

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
AĞRI		AĞRI MERKEZ		AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ						DİDAKTİK KALEM TYT 1						103	103	103	3412						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				20,5	13,2	17,16	10,6	5,1	9,32	8,6	4,0	7,62	4,3	4,3	3,19	43,9	26,6	37,29	250,730						
Okul Ortalaması				27,0	10,8	24,34	14,2	4,5	13,10	22,4	6,0	20,85	11,2	5,7	9,75	74,8	27,0	68,04	343,350						
1	1045	BÜŞRA KAYA	12B	32	7	30,25	14	6	12,50	37	1	36,75	20	0	20,00	103	14	99,50	439,358	1	1	1	1	2	
2	1056	M ALİ IŞIK	12C	32	8	30,00	17	3	16,25	36	2	35,50	14	4	13,00	99	17	94,75	424,765	1	2	2	2	4	
3	1071	ZEYNEP ÖZMEN	12B	36	4	35,00	19	1	18,75	27	9	24,75	15	5	13,75	97	19	92,25	416,595	2	3	3	3	7	
4	1001	NURSEMA SÖĞÜT	12A	34	6	32,50	17	3	16,25	29	6	27,50	15	4	14,00	95	19	90,25	410,890	1	4	4	4	13	
5	1055	CAN YILDIZ	12C	31	8	29,00	16	4	15,00	32	2	31,50	15	3	14,25	94	17	89,75	409,845	2	5	5	5	14	
6	1065	NURULLAH YAŞAR	12B	29	11	26,25	17	2	16,50	32	6	30,50	17	3	16,25	95	22	89,50	409,528	3	6	6	6	15	
7	1082	BE R*N TAŞDEMİR	12D	32	8	30,00	15	5	13,75	32	3	31,25	15	5	13,75	94	21	88,75	406,675	1	7	7	7	17	
8	1103	MERYEM TEKİN	12D	32	6	30,50	17	2	16,50	31	6	29,50	12	4	11,00	92	18	87,50	402,725	2	8	8	8	22	
9	1016	ÖMER ARSLAN	12A	29	11	26,25	17	3	16,25	30	8	28,00	17	3	16,25	93	25	86,75	401,223	2	9	9	9	25	
10	1067	MERVE KORKUNÇ	12C	31	8	29,00	12	2	11,50	32	4	31,00	15	3	14,25	90	17	85,75	397,765	3	10	10	10	29	
11	0	MİRAY ASLAN	12D	32	7	30,25	15	3	14,25	29	9	26,75	15	5	13,75	91	24	85,00	395,318	3	11	11	11	34	
12	1069	BURAK ÇETİN	12B	28	10	25,50	16	4	15,00	30	8	28,00	17	3	16,25	91	25	84,75	395,280	4	12	12	12	35	
13	1098	HAYRUNİSA AKTAŞ	12D	31	7	29,25	16	4	15,00	28	5	26,75	14	5	12,75	89	21	83,75	391,633	4	13	13	13	42	
14	1040	RÜVEYDA TANRIKULU	12C	32	7	30,25	13	7	11,25	28	6	26,50	16	4	15,00	89	24	83,00	389,328	4	14	14	14	45	
15	1041	ZEYNEP DOĞAN	12B	31	9	28,75	15	5	13,75	27	7	25,25	16	4	15,00	89	25	82,75	388,768	5	15	15	15	46	
16	1042	YAĞMUR BENGİ	12B	32	8	30,00	17	3	16,25	25	11	22,25	15	3	14,25	89	25	82,75	388,575	6	16	16	16	47	
17	1010	YAKUP POLAT	12A	31	8	29,00	18	2	17,50	27	12	24,00	13	4	12,00	89	26	82,50	387,860	3	17	17	17	49	
18	1007	BERFİN GÖK	12A	28	10	25,50	15	5	13,75	29	6	27,50	15	2	14,50	87	23	81,25	384,640	4	18	18	18	56	
19	1020	AHMET YAŞIN BULUT	12B	32	8	30,00	15	4	14,00	26	4	25,00	13	5	11,75	86	21	80,75	382,435	7	19	19	19	61	
20	1105	FURKAN TAŞTAN	12D	29	9	26,75	13	5	11,75	32	2	31,50	11	5	9,75	85	21	79,75	379,758	5	20	20	20	67	
21	3	EMRE ARDA DANE	12A	24	16	20,00	18	2	17,50	30	5	28,75	13	3	12,25	85	26	78,50	376,960	5	21	21	21	83	
22	1000	SİNAN MALİK	12A	32	7	30,25	17	3	16,25	24	10	21,50	12	5	10,75	85	25	78,75	376,323	6	22	22	22	85	
23	1066	NUREFŞA SAYIN	12D	27	11	24,25	16	3	15,25	30	3	29,25	11	5	9,75	84	22	78,50	376,308	6	23	23	23	86	
24	1061	TAHİR TAHA ÖZBEY	12C	27	12	24,00	17	3	16,25	28	5	26,75	12	3	11,25	84	23	78,25	375,645	5	24	24	24	88	
25	1062	OZAN TAHA	12B	26	11	23,25	17	2	16,50	28	7	26,25	13	5	11,75	84	25	77,75	374,253	8	25	25	25	91	
26	1036	ÇAĞLAR KARAOĞLAN	12B	32	6	30,50	15	5	13,75	19	2	18,50	16	3	15,25	82	16	78,00	374,205	9	26	26	26	92	
27	1077	ÖMER BAŞARAN	12D	30	7	28,25	15	2	14,50	30	4	29,00	8	8	6,00	83	21	77,75	373,373	7	27	27	27	94	
28	1037	SÜMEYRA KÖSE	12B	26	14	22,50	13	7	11,25	32	4	31,00	14	6	12,50	85	31	77,25	372,870	10	28	28	28	96	
29	1011	ELANUR ARVASI	12A	31	9	28,75	14	6	12,50	28	4	27,00	11	7	9,25	84	26	77,50	372,683	7	29	29	29	100	
30	21	HARUN AKKAN	12D	28	11	25,25	16	4	15,00	26	6	24,50	14	6	12,50	84	27	77,25	372,513	8	30	30	30	102	
31	997	HAZALNAZ KAYA	12B	29	10	26,50	17	2	16,50	21	0	21,00	14	3	13,25	81	15	77,25	372,380	11	31	31	31	104	
32	1057	ARIF TURAN	12B	27	12	24,00	15	5	13,75	23	10	20,50	18	2	17,50	83	29	75,75	368,345	12	32	32	32	117	
33	1084	AZRA BAYRAM	12D	27	10	24,50	15	5	13,75	27	4	26,00	12	5	10,75	81	24	75,00	365,745	9	33	33	33	124	
34	1030	DEMET ÇETİN	12C	24	15	20,25	13	6	11,50	30	2	29,50	14	4	13,00	81	27	74,25	364,123	6	34	34	34	130	
35	1035	ELİF AZRA BULUT	12B	27	10	24,50	16	2	15,50	27	5	25,75	9	6	7,50	79	23	73,25	360,330	13	35	35	35	140	
36	1049	YUSUF IŞIK	12B	28	10	25,50	13	5	11,75	29	1	28,75	9	7	7,25	79	23	73,25	360,190	14	36	36	36	142	
37	1063	MUSTAFA BULUT	12C	30	8	28,00	18	2	17,50	13	2	12,50	16	4	15,00	77	16	73,00	359,420	7	37	37	37	148	
38	1072	ERAY IŞIK	12C	32	8	30,00	13	5	11,75	19	5	17,75	14	5	12,75	78	23	72,25	356,805	8	38	38	38	159	
39	1028	EMRE KARAOĞLAN	12B	22	17	17,75	17	3	16,25	24	3	23,25	15	4	14,00	78	27	71,25	355,428	15	39	39	39	164	
40	1079	BAHAR TAYFUR	12C	26	13	22,75	15	4	14,00	26	4	25,00	11	8	9,00	78	29	70,75	353,068	9	40	40	40	186	
41	1039	ESMAADG	12B	29	9	26,75	14	4	13,00	22	7	20,25	11	3	10,25	76	23	70,25	351,088	16	41	41	41	198	
42	993	İNANÇ MURAT	12B	26	12	23,00	15	5	13,75	24	1	23,75	11	7	9,25	76	25	69,75	350,025	17	42	42	42	207	
43	1050	SUDE KAYABAŞI	12C	26	14	22,50	17	3	16,25	27	10	24,50	9	10	6,50	79	37	69,75	349,980	10	43	43	43	208	
44	1024	CEREN BAYINDIR	12C	28	9	25,75	13	4	12,00	26	10	23,50	10	7	8,25	77	30	69,50	348,873	11	44	44	44	216	
45	1085	HÜSEYİN KENAN OĞUR	12C	25	9	22,75	13	6	11,50	28	8	26,00	11	9	8,75	77	32	69,00	347,773	12	45	45	45	220	
46	1058	M HAMZA GÖKÇE	12C	28	10	25,50	16	3	15,25	19	10	16,50	13	5	11,75	76	28	69,00	347,535	13	46	46	46	223	
47	1076	SAMET AYD	12C	24	14	20,50	14	6	12,50	28	5	26,75	11	9	8,75	77	34	68,50	346,555	14	47	47	47	232	
48	1083	ANIL YAVUZ	12D	27	11	24,25	17	2	16,50	20	7	18,25	11	7	9,25	75	27	68,25	345,333	10	48	48	48	242	

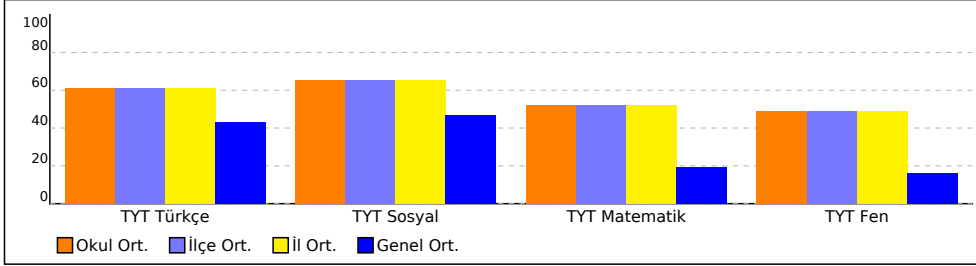
## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
AĞRI		AĞRI MERKEZ		AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ						DİDAKTİK KALEM TYT 1						103	103	103	3412						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				20,5	13,2	17,16	10,6	5,1	9,32	8,6	4,0	7,62	4,3	4,3	3,19	43,9	26,6	37,29	250,730						
Okul Ortalaması				27,0	10,8	24,34	14,2	4,5	13,10	22,4	6,0	20,85	11,2	5,7	9,75	74,8	27,0	68,04	343,350						
49	1052	GİZEM * DEMİR	12C	31	9	28,75	15	5	13,75	21	6	19,50	8	7	6,25	75	27	68,25	344,628	15	49	49	49	246	
50	1104	ÖZNUR TAŞDEMİR	12D	29	9	26,75	16	3	15,25	17	9	14,75	12	3	11,25	74	24	68,00	344,333	11	50	50	50	247	
51	1089	AZAD JİYAN	12B	30	9	27,75	13	7	11,25	20	10	17,50	13	6	11,50	76	32	68,00	344,213	18	51	51	51	248	
52	15	ABDULLAH DOĞAN	12A	31	9	28,75	11	8	9,00	23	3	22,25	9	4	8,00	74	24	68,00	343,943	8	52	52	52	249	
53	1031	AMMAR ÇİÇEK	12B	29	8	27,00	18	2	17,50	15	10	12,50	12	6	10,50	74	26	67,50	342,760	19	53	53	53	252	
54	995	MUHAMMED TAŞTAN	12A	29	9	26,75	13	6	11,50	21	3	20,25	11	8	9,00	74	26	67,50	342,733	9	54	54	54	253	
55	1107	BERZAN DAVUT TEKİN	12D	24	2	23,50	15	5	13,75	18	5	16,75	14	4	13,00	71	16	67,00	341,805	12	55	55	55	259	
56	1047	RÜMEYSA AKTAŞ	12B	25	13	21,75	16	2	15,50	19	2	18,50	12	4	11,00	72	21	66,75	341,198	20	56	56	56	261	
57	24	İSLAM KORAN	12D	27	12	24,00	14	3	13,25	20	2	19,50	11	4	10,00	72	21	66,75	340,865	13	57	57	57	267	
58	1054	HAMZA ASLAN	12B	25	13	21,75	15	5	13,75	26	6	24,50	8	9	5,75	74	33	65,75	337,968	21	58	58	58	286	
59	1043	MUHAMMED GÜVEN	12B	28	11	25,25	17	1	16,75	19	4	18,00	7	5	5,75	71	21	65,75	337,513	22	59	59	59	288	
60	1048	SÜVEYDA AVCI	12D	23	13	19,75	14	5	12,75	22	8	20,00	14	5	12,75	73	31	65,25	336,998	14	60	60	60	292	
61	1005	MUHAMMED KAYA	12A	24	15	20,25	16	4	15,00	19	7	17,25	14	5	12,75	73	31	65,25	336,933	10	61	61	61	293	
62	1108	ESRA ŞAHİN	12D	29	10	26,50	11	6	9,50	24	4	23,00	8	8	6,00	72	28	65,00	335,095	15	62	62	62	299	
63	1095	HAMZA ÇELİK	12D	23	16	19,00	14	5	12,75	27	4	26,00	9	9	6,75	73	34	64,50	334,590	16	63	63	63	304	
64	1086	ZEMZEM AKKUŞ	12D	31	9	28,75	16	4	15,00	12	3	11,25	10	2	9,50	69	18	64,50	333,433	17	64	64	64	309	
65	1029	KAYA ROJBİN	12C	26	13	22,75	12	6	10,50	25	5	23,75	9	7	7,25	72	31	64,25	333,368	16	65	65	65	310	
66	1087	MUSTAFA YÜCE	12D	28	11	25,25	11	9	8,75	21	6	19,50	12	6	10,50	72	32	64,00	332,418	18	66	66	66	318	
67	2	HÜSEYİN ALTUN	12C	24	7	22,25	13	3	12,25	22	7	20,25	11	8	9,00	70	25	63,75	331,993	17	67	67	67	324	
68	1051	ENES ASLAN	12C	22	15	18,25	12	6	10,50	24	9	21,75	14	5	12,75	72	35	63,25	331,153	18	68	68	68	331	
69	992	YUNUS	12A	30	8	28,00	13	6	11,50	19	7	17,25	8	7	6,25	70	28	63,00	328,870	11	69	69	69	352	
70	1068	YAĞMUR YILDIRIM	12C	27	12	24,00	12	6	10,50	22	11	19,25	11	8	9,00	72	37	62,75	328,745	19	70	70	70	355	
71	1008	RÜVEYDAGÜL CENGİZ	12A	27	12	24,00	17	3	16,25	16	8	14,00	9	5	7,75	69	28	62,00	326,430	12	71	71	71	371	
72	1044	ECRİN TUANA BAYAR	12B	24	16	20,00	12	6	10,50	25	8	23,00	10	8	8,00	71	38	61,50	325,450	23	72	72	72	385	
73	1064	ALİ ALTINAY	12D	24	14	20,50	13	7	11,25	21	9	18,75	12	6	10,50	70	36	61,00	323,975	19	73	73	73	401	
74	13	MELİHCAN ÇETİN	12C	25	13	21,75	11	6	9,50	25	4	24,00	7	5	5,75	68	28	61,00	323,623	20	74	74	74	406	
75	1070	ŞEHRAZAT DEL İ*RA	12C	29	9	26,75	15	5	13,75	17	14	13,50	9	9	6,75	70	37	60,75	322,258	21	75	75	75	417	
76	1096	HİRA * ER	12D	26	13	22,75	12	6	10,50	21	10	18,50	10	6	8,50	69	35	60,25	321,338	20	76	76	76	425	
77	1003	HAVİ YILDIRIM	12A	28	12	25,00	13	7	11,25	16	7	14,25	11	6	9,50	68	32	60,00	320,330	13	77	77	77	439	
78	1090	ELİF ÖZLEM GÜN	12D	30	7	28,25	12	7	10,25	15	4	14,00	9	8	7,00	66	26	59,50	318,298	21	78	78	78	463	
79	1004	GÜVEN EMRE KESKİN	12A	27	8	25,00	11	6	9,50	18	4	17,00	8	4	7,00	64	22	58,50	315,700	14	79	79	79	481	
80	1081	ESRA TEMEL	12A	28	11	25,25	10	2	9,50	18	7	16,25	9	8	7,00	65	28	58,00	314,158	15	80	80	80	495	
81	1023	BERRA	12B	25	15	21,25	13	5	11,75	16	7	14,25	11	3	10,25	65	30	57,50	313,298	24	81	81	81	505	
82	4	AZRA AKBOLAT	12B	28	8	26,00	15	3	14,25	9	3	8,25	9	1	8,75	61	15	57,25	311,865	25	82	82	82	521	
83	1097	BELİNAY BAYRAM	12D	25	13	21,75	10	7	8,25	20	7	18,25	9	9	6,75	64	36	55,00	305,543	22	83	83	83	589	
84	1106	ALEYNA TACAR	12D	24	12	21,00	14	3	13,25	16	7	14,25	7	3	6,25	61	25	54,75	304,865	23	84	84	84	596	
85	1013	MUHAMMED AŞAN	12A	19	20	14,00	11	6	9,50	23	5	21,75	11	8	9,00	64	39	54,25	304,375	16	85	85	85	600	
86	1074	DAŞDEMİRFADİME	12A	23	10	20,50	16	4	15,00	12	5	10,75	10	7	8,25	61	26	54,50	304,255	17	86	86	86	602	
87	1091	SEHER AKAKUŞ	12D	23	15	19,25	13	6	11,50	15	7	13,25	11	4	10,00	62	32	54,00	302,978	24	87	87	87	617	
88	1075	RABİA ÇAYLAK	12C	27	10	24,50	14	3	13,25	10	2	9,50	8	4	7,00	59	19	54,25	302,930	22	88	88	88	619	
89	1046	FERİDE ÜNSAL	12B	28	11	25,25	15	3	14,25	10	6	8,50	8	7	6,25	61	27	54,25	302,803	26	89	89	89	620	
90	1033	EBR UP	12B	23	14	19,50	12	4	11,00	24	7	22,25	3	7	1,25	62	32	54,00	302,595	27	90	90	90	626	
91	1127	DİCLE H*İN YAZICI	12C	26	11	23,25	10	7	8,25	19	4	18,00	6	6	4,50	61	28	54,00	302,238	23	91	91	91	632	
92	1060	YUSUF KARADOĞAN	12A	24	11	21,25	14	6	12,50	15	10	12,50	9	6	7,50	62	33	53,75	301,863	18	92	92	92	638	
93	1009	İMRAN İSTEMİHAN	12A	24	14	20,50	11	9	8,75	19	7	17,25	8	5	6,75	62	35	53,25	300,420	19	93	93	93	655	
94	1021	KAYA	12B	20	14	16,50	12	6	10,50	19	3	18,25	9	6	7,50	60	29	52,75	299,460	28	94	94	94	669	
95	1018	AKAY YILMAZ	12A	24	11	21,25	16	4	15,00	12	7	10,25	8	7	6,25	60	29	52,75	298,793	20	95	95	95	677	
96	1102	MİRAÇ ŞAHİN	12D	23	15	19,25	13	7	11,25	26	11	23,25	3	17	-1,25	65	50	52,50	297,998	25	96	96	96	690	

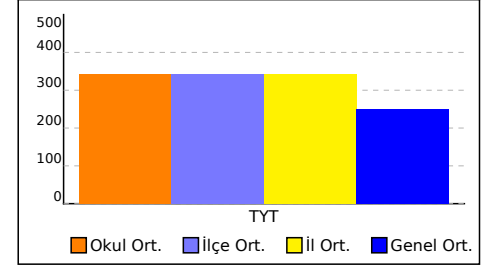
## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR									
															Okul	İlçe	İl	Genel						
İL	İLÇE		OKUL						SINAV ADI															
AĞRI	AĞRI MERKEZ		AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ						DİDAKTİK KALEM TYT 1						103	103	103	3412						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				20,5	13,2	17,16	10,6	5,1	9,32	8,6	4,0	7,62	4,3	4,3	3,19	43,9	26,6	37,29	250,730					
Okul Ortalaması				27,0	10,8	24,34	14,2	4,5	13,10	22,4	6,0	20,85	11,2	5,7	9,75	74,8	27,0	68,04	343,350					
97	1014	AYSE MDTG	12A	21	17	16,75	14	3	13,25	18	5	16,75	8	11	5,25	61	36	52,00	297,073	21	97	97	97	707
98	1027	RÜVEYDA DAĞTEKİN	12C	23	14	19,50	15	4	14,00	15	9	12,75	8	9	5,75	61	36	52,00	296,735	24	98	98	98	717
99	11	İREM TURAN	12D	27	13	23,75	12	6	10,50	13	9	10,75	9	8	7,00	61	36	52,00	296,233	26	99	99	99	723
100	1012	ALİ KARAKURT	12A	25	15	21,25	13	7	11,25	13	12	10,00	10	7	8,25	61	41	50,75	292,833	22	100	100	100	781
101	1017	MERVAN İLÇİ	12A	28	11	25,25	15	5	13,75	8	12	5,00	5	13	1,75	56	41	45,75	276,953	23	101	101	101	1060
102	990	YAĞMUR GÖKBAKAN	12D	19	21	13,75	11	9	8,75	16	10	13,50	7	13	3,75	53	53	39,75	260,408	27	102	102	102	1420
103	1126	NURULLAH TAŞDEMİR	12A													0	0	0,00						

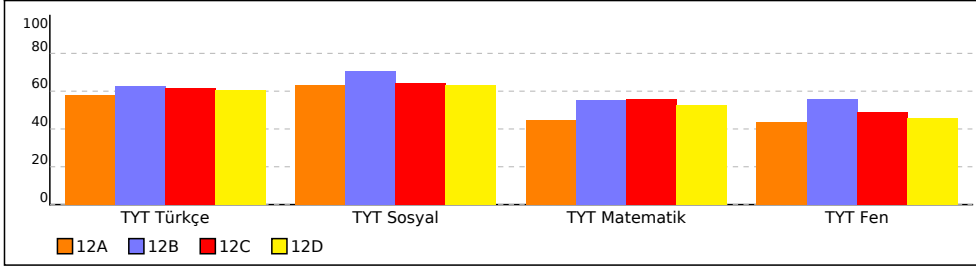
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



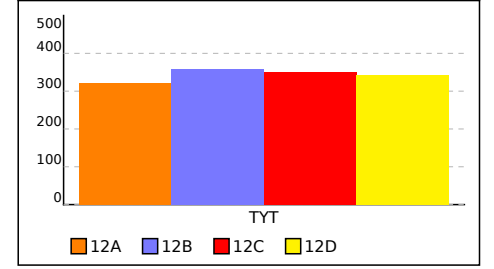
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



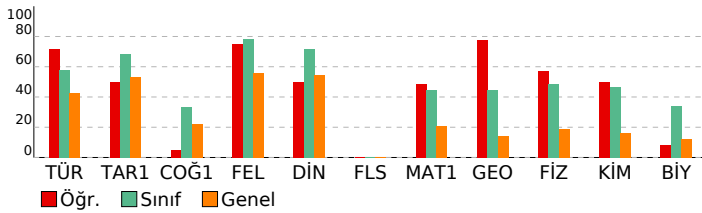
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ABDULLAH DOĞAN				15		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 343,943	250,730	8	52	52	52	249
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,43	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,66	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,60	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 12,60	▼ 13,10	▼ 9,32
Matematik-1	30	15	2	14,50	48	▲ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲ 4,49	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	23	3	22,25	56	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	0	4,00	57	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,06	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	9	4	8,00	40	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>68,00</b>	<b>57</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebACDCBAEEaACDAbDBCdeDDAEBCCAcDeDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	aaDEBEB edDabBEaCCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD
TYT Matematik	DB EE B E CBBEAc AC C BedABBBCD EAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	ADB A Ea ADBa a cD
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAAEDEADBCBBAEDC



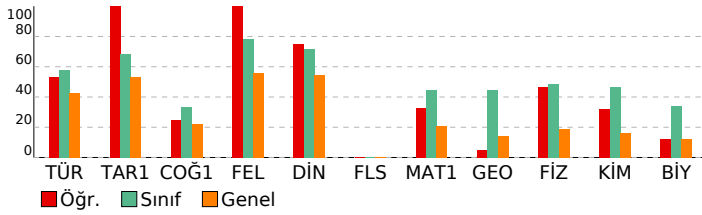
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcülerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>Felsefeyi Tanıma</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	1	20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>DOĞRU DAİRE VE ÜÇGENDE AÇILAR</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimyanın Sembolik Dili</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AKAY YILMAZ				1018		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 298,793	250,730	20	95	95	95	677
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	11	21,25	53	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,66	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	1	2	0,50	5	▼ 4,49	▼ 5,42	▼ 1,44
TYT Matematik	40	12	7	10,25	26	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,06	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>29</b>	<b>52,75</b>	<b>44</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeBDCA B CDCbDDeCbaBDaEcdDBbBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEDBADCCEDBACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbEcbADBEDCAEBe
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	D EBca c ec BAB A D C CC Ba b
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BaAbdACDaAaEa a E
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



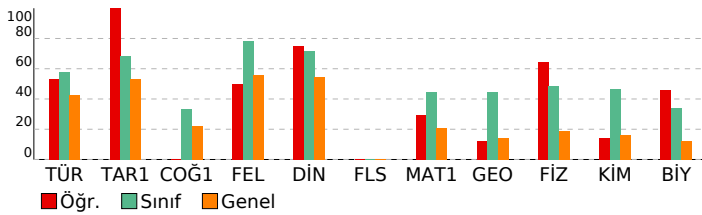
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ KARAKURT				1012		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 292,833	250,730	22	100	100	100	781
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,66	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,92	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼ 12,60	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	7	1,25	13	▼ 4,49	▼ 5,42	▼ 1,44
TYT Matematik	40	13	12	10,00	25	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 3,25	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>41</b>	<b>50,75</b>	<b>42</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbedBaCAEEcBDeBDcBBDdeECeDAeCDdDBEBDBAb
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDbbaEbAeEBcAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	c EB e E C aABEea D C C ddddDDddDd
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBAabACeecd aBdBDC
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

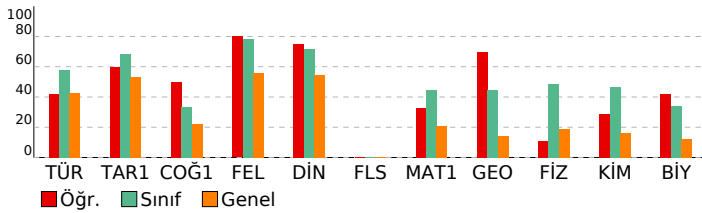
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSE MDTG				1014		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 297,073	250,730	21	97	97	97	707
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	17	16,75	42	▼ 23,17	▼ 24,34	▼ 17,16
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,43	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 4,49	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	18	5	16,75	42	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 3,41	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	11	5,25	26	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>36</b>	<b>52,00</b>	<b>43</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebACaCBbc BeCdcbaBaAecDAD eeCADDcdDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	E EBdDbCE ADBECCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	bBc EECB DEe BdAb D E A BCDDA
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	caBBecbaDaeDBaBBb De
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

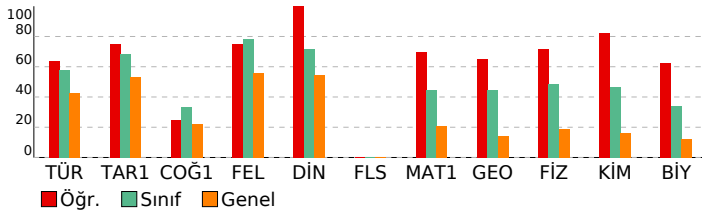
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	0	2	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	2	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERFİN GÖK				1007		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 384,640	250,730	4	18	18	18	56
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,66	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 4,49	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	29	6	27,50	69	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,25	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	2	14,50	73	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>87</b>	<b>23</b>	<b>81,25</b>	<b>68</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edACDdBABE B CDdEDBCdeDeADEBCCdDeeBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	dEDEBdBcCcDADBcECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEEeB EcCBBdADAACDE CEBcCbBBCaD AD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDEAD
TYT Fen	ADBB AEDEeDBCBB aDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

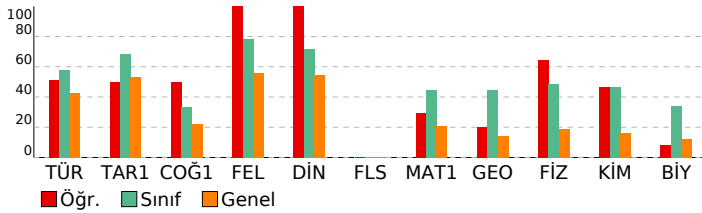
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
DAŞDEMİRFADİME				1074	12A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,255	250,730	17	86	86	86	602
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	10	20,50	51	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,43	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	12	5	10,75	27	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	◆ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,06	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>26</b>	<b>54,50</b>	<b>45</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bbeABDCA E DcCDcBb c aCEBDaEceAeB B BAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEBaDbEEbADBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	EB a CEeBAbc D CaBe AD
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBbDcACDEceacB eCd
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	0	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	2	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	1	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0

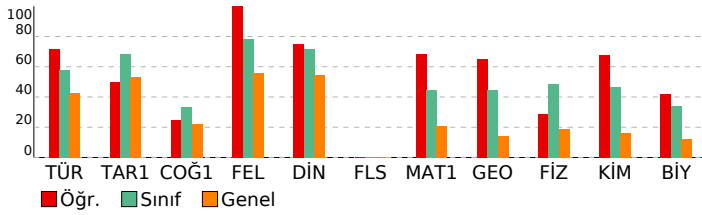
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
<b>RASYONEL SAYILAR</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	1	1	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR</b>				
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELANUR ARVASI				1011		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 372,683	250,730	7	29	29	29	100
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲23,17	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼3,43	▼3,47	▼2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,66	▼2,09	▲1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,92	▲4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,60	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▼12,60	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	21	2	20,50	68	▲13,30	▲15,43	▲6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲4,49	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	28	4	27,00	68	▲17,79	▲20,85	▲7,62
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼3,41	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲3,25	▲3,75	▲1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲2,06	▲2,38	▲0,73
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▲8,72	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>26</b>	<b>77,50</b>	<b>65</b>	<b>▲62,28</b>	<b>▲68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCAEeABDADCDEBDdeCEBDeCCDADdBDBeC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCDEBDADCCEDBACCADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECaBaDbdBaDBEDCEBEC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DbeB C D ECCEDBAB AeAD CAC B E BCACDCAaE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABAEDADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BaAdebdDEADeE BBeCd
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



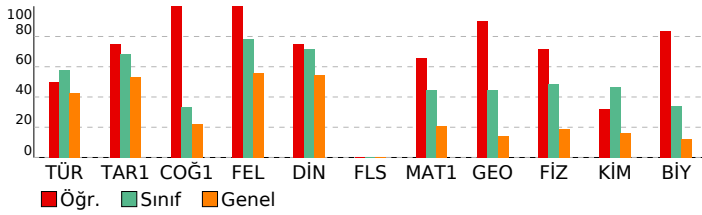
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMRE ARDA DANE				3		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 376,960	250,730	5	21	21	21	83
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	16	20,00	50	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	5	19,75	66	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 4,49	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	13	3	12,25	61	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>26</b>	<b>78,50</b>	<b>65</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbedBDbAEacBDACcCEBDDDeeEBcAeCedcdEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEBDDAECCADBEDCAaBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBcCDBECCaEBABdADAD C C B E BCADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECCEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBAD A DEeD aaBB CAE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ESRA TEMEL				1081		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 314,158	250,730	15	80	80	80	495
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲23,17	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 3,43	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,66	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,60	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	10	2	9,50	48	▼12,60	▼13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	15	5	13,75	46	▲13,30	▼15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	2	2,50	25	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	18	7	16,25	41	▼17,79	▼20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,25	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 2,06	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>28</b>	<b>58,00</b>	<b>48</b>	<b>▼62,28</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

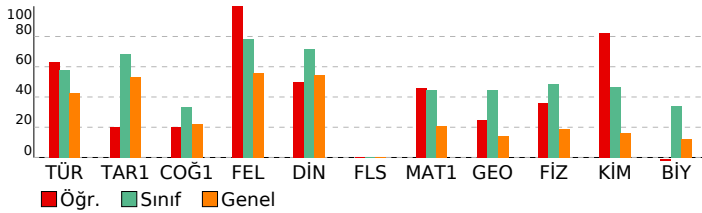
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	bEaABDcE EABDcCbCEBDdDeCEdDeCaDADdEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDcDCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC

TYT Sosyal	D E ADBEDCEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECECADBEDECAEBCBACDE

TYT Matematik	bAEBeCdD EdCEDB A AD C a E a D AaE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCADDCADE

TYT Fen	BBaA b DEAbECBdae ba
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



DİDAKTİK KALEM TYT 1			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			

TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1 50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1 83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	0 0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	0 0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100

Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0 0

Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100

Din Kült. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0

Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1 0
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2 40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Sayı Problemleri	1	0	0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	0	0 0
Permütasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1 0
Kırılma	1	0	0 0

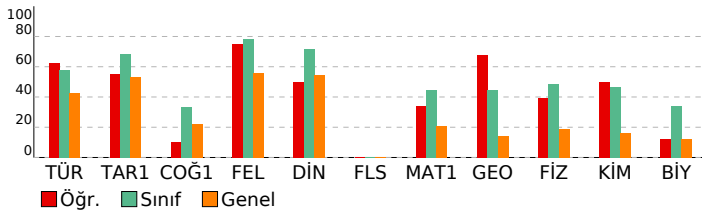
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1 0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100

Biyoloji			
S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÜVEN EMRE KESKİN				1004		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 315,700	250,730	14	79	79	79	481
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▲23,17	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼3,43	▼3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,66	▼2,09	▼1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,92	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼3,60	▼3,49	▼2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼12,60	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼13,30	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲4,49	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	18	4	17,00	43	▼17,79	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼3,41	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲3,25	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼2,06	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	8	4	7,00	35	▼8,72	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>58,50</b>	<b>49</b>	<b>▼62,28</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	e ACDCBA d CDAbDBCdeDDdEBbCA CDBDBAeEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CaDE a CddAeBEEDCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEADBBEECCABECBAD
TYT Matematik	A B EE eE C B A d aD AC Cb BCDD AD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	c BB AEDdDB d D
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAAEDEADCBBAEDC



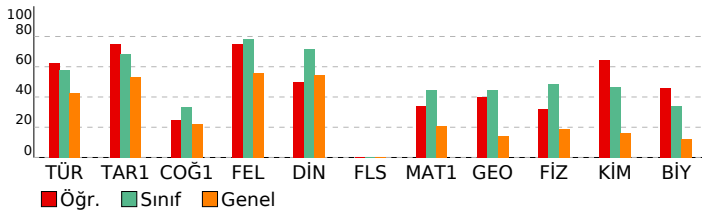
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	3	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	0	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAVİ YILDIRIM				1003		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 320,330	250,730	13	77	77	77	439
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	12	25,00	63	▲23,17	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲3,43	▲3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,66	▼2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,92	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼3,60	▼3,49	▼2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼12,60	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	12	7	10,25	34	▼13,30	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	4	0	4,00	40	▼4,49	▼5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	16	7	14,25	36	▼17,79	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼3,41	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲3,25	▲3,75	▲1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲2,06	▲2,38	▲0,73
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲8,72	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>32</b>	<b>60,00</b>	<b>50</b>	<b>▼62,28</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEAbDCBAccBACDAabBedeDDAEBCCADCDDbBeCEe
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	CEaEBdDAbdDAeBEEdDAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	AbBBCEEC b aaBcdA AA D d CA B A
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	AaBd AbEDbADBae EDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAAEDEADBCBBAAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

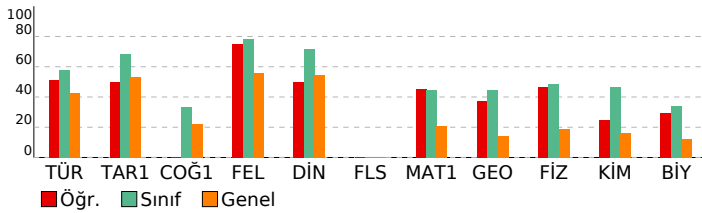
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	2	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İMRAN İSTEMİHAN				1009		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 300,420	250,730	19	93	93	93	655
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,43	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,66	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,60	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 12,60	▼ 13,10	▼ 9,32
Matematik-1	30	15	6	13,50	45	▲ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	7	17,25	43	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼ 2,06	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	5	6,75	34	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>62</b>	<b>35</b>	<b>53,25</b>	<b>44</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCA bdbdCbeaBDdDCEBDeCCDAdDeDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EaEBebbdacADBEcCDEbd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEa a ECCbbB BdAD D C bCB E B bD CA
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBcDeAeD D a B D b
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERVAN İLÇİ				1017		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 276,953	250,730	23	101	101	101	1060
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,43	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	8	12	5,00	17	▼ 13,30	▼ 15,43	▼ 6,17
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 4,49	▼ 5,42	▼ 1,44
TYT Matematik	40	8	12	5,00	13	▼ 17,79	▼ 20,85	▼ 7,62
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 3,41	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 3,25	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 2,06	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	5	13	1,75	9	▼ 8,72	▼ 9,75	▼ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>56</b>	<b>41</b>	<b>45,75</b>	<b>38</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

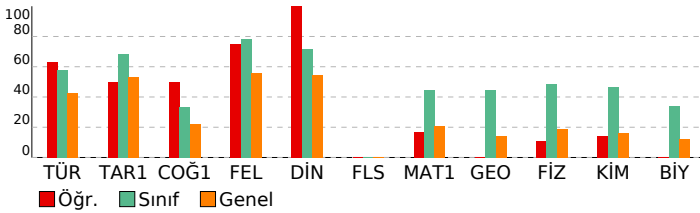
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CEeABDCA cbcDeCDCEBDDaeEBDeCCaADdBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC

TYT Sosyal	ECEdcDbcECAeBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE

TYT Matematik	beEB ecCbEaCbCBAB Ac a c
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE

TYT Fen	BdAaeBdB ecCacB bda
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



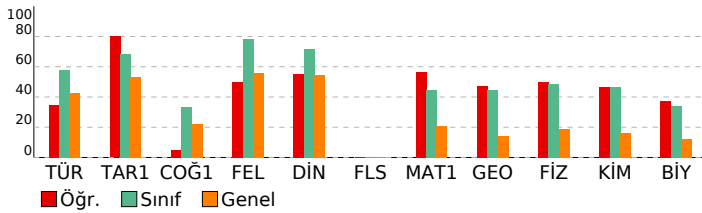
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	0	1	0
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	3	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED AŞAN				1013		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,375	250,730	16	85	85	85	600
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	20	14,00	35	▼ 23,17	▼ 24,34	▼ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,66	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,92	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,60	▼ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 12,60	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	18	4	17,00	57	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	23	5	21,75	54	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	◆ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 2,06	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>39</b>	<b>54,25</b>	<b>45</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edcdBcCe EbaDeCaCbDdeaCaBDaEcdAbcEeeBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCDEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	E EBD edcCAacEDC EBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBBCB EeCEDBA EA A a abB E BC cD AD
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBdaAA DcdDbCbEbdCba
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

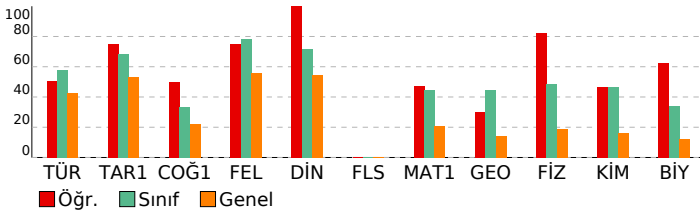
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	1	5	17
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	0	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	2	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED KAYA				1005		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 336,933	250,730	10	61	61	61	293
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	15	20,25	51	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	7	14,25	48	▲ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	0	3,00	30	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	7	17,25	43	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	◆ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>65,25</b>	<b>54</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbaAeDdA bbDdCDCEBDeedEBDeCCDaccEBDBAb
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECaBDDbaECAeBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	bAEBeaBD bdCE BA EAaDECAb C D D
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBADeACDdAdcaBBBDb E
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



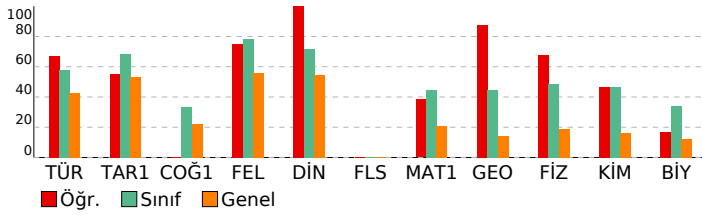
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlük Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	0	1	0
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED TAŞTAN				995		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 342,733	250,730	9	54	54	54	253
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲23,17	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼3,43	▼3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼1,66	▼2,09	▼1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,92	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,60	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼12,60	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	12	2	11,50	38	▼13,30	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲4,49	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	21	3	20,25	51	▲17,79	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲3,41	▲3,63	▲1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	◆3,25	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼2,06	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▲8,72	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>26</b>	<b>67,50</b>	<b>56</b>	<b>▲62,28</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cdAbdCBA BACDcEDBdbDDAEBgCADCDBDBAbEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	EDEddDbecDADeECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	B EE E C BaA CD dCEB dABBCCDDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	A BBCcAaDEADaaBedabC
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAaEaDEADCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

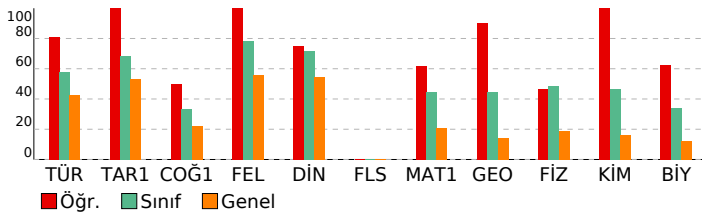
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	0	20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NURSEMA SÖĞÜT				1001		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 410,890	250,730	1	4	4	4	13
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	6	18,50	62	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 4,49	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	29	6	27,50	69	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,25	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	95	19	90,25	75	▲ 62,28	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCAEEABDADCCEBDdDCEEBDAeCeAdeEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbbECADBEDCAgBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	bAEBBBeBD ECCEDBAbdA AD a CbBdBBBCA DCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBBCADDCADE
TYT Fen	BacaAACDEADECBaBDC E
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

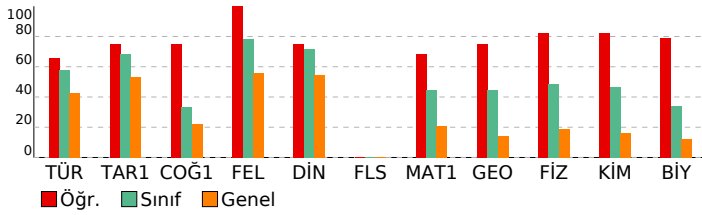
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0 100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgöl	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1 83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1 0 0
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1 0 0
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1 60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	0	1 0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0 0
Oran ve Orantı	2	0	1 0 0
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permutasyon	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	1 0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0 0
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0 0
Renk	1	0	1 0 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	1 0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ						DİDAKTİK KALEM TYT 1						
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ						DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
Öğrenci			Numara		Sınıf							
NURULLAH TAŞDEMİR			1126		12A							
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.												
Katılımlar: 24 103 103 103 3412												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.				
Toplam:	120	0	0	0,00	0	▼62,28	▼68,05	▼37,29				
Soru No												

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER ARSLAN				1016		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 401,223	250,730	2	9	9	9	25
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	11	26,25	66	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	22	6	20,50	68	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲ 4,49	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	30	8	28,00	70	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,25	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	93	25	86,75	72	▲ 62,28	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbcABDCAEAcABDcCDeEBDdDdCEBDeeCDADeEBDeAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEBDDbEECADBEDCeEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECEADBDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEecCBD ECCE BABdADdECAaCBcEdBCAeDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBDAACDEAECEBBDCEe
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECEBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

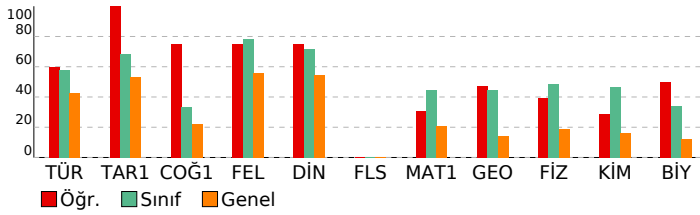
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜVEYDAGÜL CENGİZ				1008		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 326,430	250,730	12	71	71	71	371
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▲ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	11	7	9,25	31	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	16	8	14,00	35	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	5	7,75	39	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>28</b>	<b>62,00</b>	<b>52</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbaABDCAdE BDACeCEBDdDebEBDAeCDccdBEBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbEECAeBEDCdeBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	b Ec cD EaCE BA dADd C dB B eDCAD
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BB a A DceDEbcB DC
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



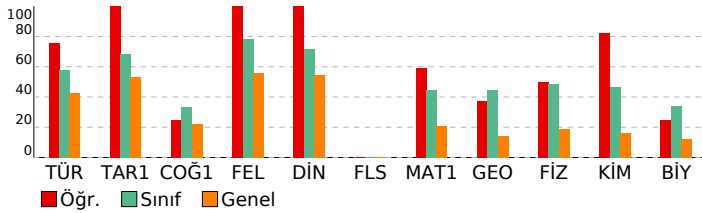
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SİNAN MALİK				1000		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 376,323	250,730	6	22	22	22	85
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,66	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	19	5	17,75	59	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	5	3,75	38	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	24	10	21,50	54	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,25	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,06	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	5	10,75	54	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>25</b>	<b>78,75</b>	<b>66</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEACDCBAE BbCDAbDBCdCDeAcEBCcADeDBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBdBcCdADDBEECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBcCEEa eE CBBdA AACD CACdB bAdBeDDEba
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	A BddAAEDEADBaBa b C
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1 0
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1 60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	2	0 100
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permütasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	1	1 50
Paralelkenar	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	1 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	1 0
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
<b>Biyoloji</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAKUP POLAT				1010		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 387,860	250,730	3	17	17	17	49
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,92	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 12,60	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	23	6	21,50	72	▲ 13,30	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	6	2,50	25	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	12	24,00	60	▲ 17,79	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	13	4	12,00	60	▲ 8,72	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>26</b>	<b>82,50</b>	<b>69</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

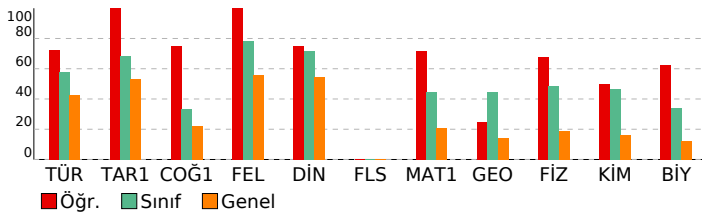
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	dbAbDCBAE BACDAdcBCACDeABeCADeDBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB

TYT Sosyal	CEDEBaDACEADBEEDCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD

TYT Matematik	ADBBEECBdcEeCBBEADAAdeBAC BDCAdceeDEde
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDEAD

TYT Fen	b BBCAAcDdAD CBBdED
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAeDEADCBBAEDC



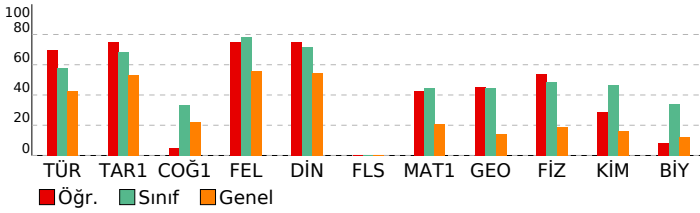
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Sözlüğü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgöl	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0 100
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üstü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
KÜMELER	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	1 80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	2	1	1 50
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permutasyon	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1 0
Üçgende Açılar	1	0	1 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1 0
Kare	2	1	1 50
Paralelkenar	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	1 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	1	0 100
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	0	0 0
<b>Biyoloji</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS				992		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 328,870	250,730	11	69	69	69	352
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲ 23,17	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,66	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,92	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,60	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	14	5	12,75	43	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	2	4,50	45	▲ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	7	17,25	43	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 3,41	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,25	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,06	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>28</b>	<b>63,00</b>	<b>53</b>	<b>▲ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	eEACdaBa aeCDdEDBCaGDDADEBCCADCDBDBeCaB							
Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB						
TYT Sosyal	CEDcBcc CddADBcECCbB							
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD						
TYT Matematik	ADB bEEb eBB A AAC dC aEB bA B aDEA							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD						
TYT Fen	ADbd AEDaeDda e dD							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAEEADEBCBBAAEDC						



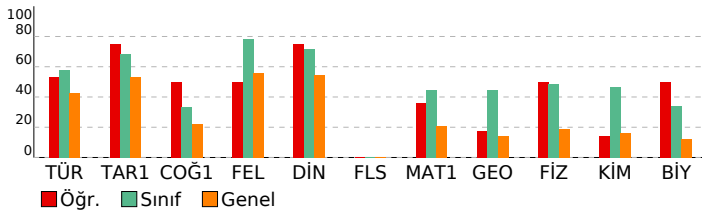
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	0 0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1 50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1 83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1 0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1 40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1 0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0 0
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	0	0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	1	1 50
Permütasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1 0
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1 0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	0	1 0
<b>Biyoloji</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF KARADOĞAN				1060		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 301,863	250,730	18	92	92	92	638
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	11	21,25	53	▼ 23,17	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,43	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,66	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,92	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,60	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▼ 12,60	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	13	9	10,75	36	▼ 13,30	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 4,49	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	15	10	12,50	31	▼ 17,79	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 3,41	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 3,25	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	▲ 2,06	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▼ 8,72	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>62</b>	<b>33</b>	<b>53,75</b>	<b>45</b>	<b>▼ 62,28</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edACDCBA dCc AdDBCdaD ADEBdCacBDDbACE
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEdCbaDbCEDAbBdEdCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADB CE deDac BBdA cACb Cd BcbA E
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	A BBCEbdD eDab B ED
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADBCBBAEDC



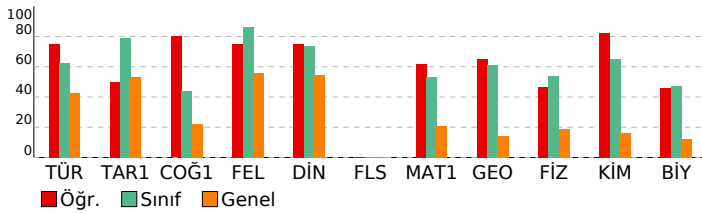
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	2	3	33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	00
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMET YASİN BULUT				1020		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 382,435	250,730	7	19	19	19	61
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▼ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	19	2	18,50	62	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	26	4	25,00	63	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▼ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>86</b>	<b>21</b>	<b>80,75</b>	<b>67</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aEACDCBAEEBACcAEDBCdeDDAEBcAcDdeBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDcAEDBCADDDAEBCCADcDBDBACEB
TYT Sosyal	bEDdB DACEDaEBEEDcAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEE B DEDCBBdA AACD d CbcBC DEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBCDEDCBBEADAACDEcACEBDCABBcDDEAD
TYT Fen	AaBBCEbEDcADBCBBd D
Cevap Anahtarı	B ADBBcAAEdeADBCBBaEDc



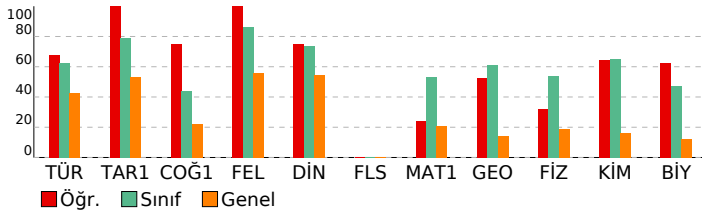
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AMMAR ÇİÇEK				1031		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 342,760	250,730	19	53	53	53	252
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	9	7	7,25	24	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	3	5,25	53	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	15	10	12,50	31	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▼ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▼ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>26</b>	<b>67,50</b>	<b>56</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eddCDcA B CDAdDBCAeDDADEBCCbcCDBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBdDADCEADBECCdAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDADCEADBECCABECBAD
TYT Matematik	eBBCE eB aeC adA CD dABB DDaAe
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAECEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	c BBCcbEDEeDBeBe EDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

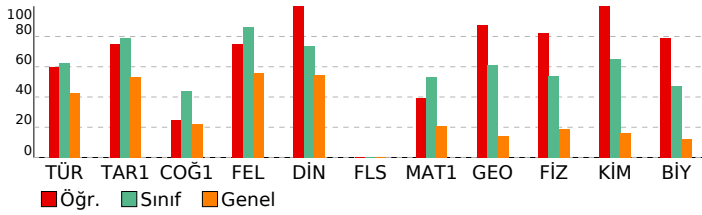
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	1	1	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ARİF TURAN				1057		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 368,345	250,730	12	32	32	32	117
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▼ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	14	9	11,75	39	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	23	10	20,50	51	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>83</b>	<b>29</b>	<b>75,75</b>	<b>63</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEACDdcAa dcDCAEeBeddDeADEBCCAcCDBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	CcDEBdDbbEDAEeBEECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD
TYT Matematik	ADBeCEEad DEeC cdADA ad Aed dABBCDDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	AaBBCAAEEADEBCBBcEDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADEBCBBAAEDC



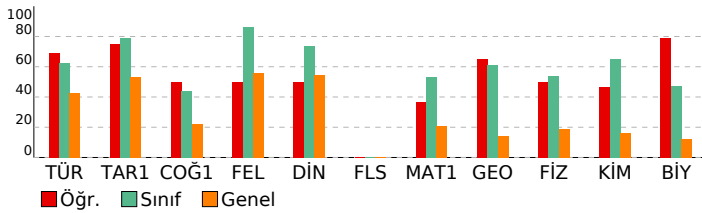
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	1 0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1 50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1 0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.			
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1 40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Sayı Problemleri	1	0	1 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	1	1 50
Grafik Problemleri	2	0	1 0
Permütasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri			
Geometri	S	D	Y B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	1	0 100
Kimya			
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Biyoloji	S	D	Y B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AZAD JİYAN				1089		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 344,213	250,730	18	51	51	51	248
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 4,31	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	13	8	11,00	37	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	20	10	17,50	44	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>32</b>	<b>68,00</b>	<b>57</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edACDCBAE BcCDABaBCdCDDdEBCCADCbdbBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEbEbDbCEDAcBcEdCcb
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	AaBceE eB DE CBBdA d CD C d cdABBcADE D
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	bDBB eAaDEAbBbBBcEDC
Cevap Anahtarı	B ADBBcAAEDEADBCBBAEDC



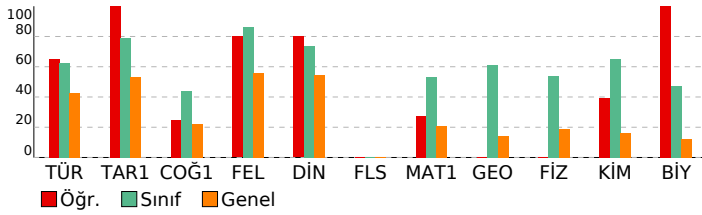
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	6	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndek Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AZRA AKBOLAT				4		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 311,865	250,730	25	82	82	82	521
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▲25,07	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲3,94	▲3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,20	▼2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▼4,31	▼4,05	▲2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,69	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲14,13	▲13,10	▲9,32
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▼15,95	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼6,09	▼5,42	▼1,44
TYT Matematik	40	9	3	8,25	21	▼22,04	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼3,79	▼3,63	▼1,34
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼4,54	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲2,82	▲2,38	▲0,73
TYT Fen	20	9	1	8,75	44	▼11,15	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>15</b>	<b>57,25</b>	<b>48</b>	<b>▼72,39</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEaBDCAEEbBD CDCbDDeCCeDdACCDAdd BAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCeBDACCDADBEbDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbdeEADBE AEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	a E c BD EaCE BA D
Cevap Anahtarı	A DAEBBCDCECCEDBABEADAEDECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	D a CBBBDCAE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

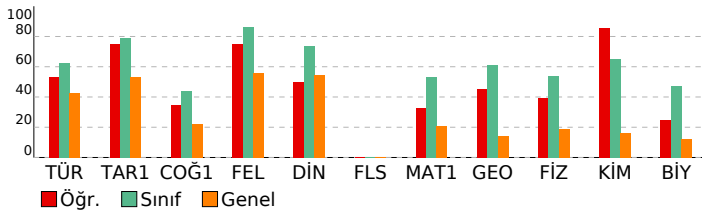
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	1	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	0	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	1	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERRA			1023		12B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 313,298	250,730	24	81	81	81	505
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	2	4,50	45	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	16	7	14,25	36	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	3	10,25	51	▼ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>30</b>	<b>57,50</b>	<b>48</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aEAdadBAcEBeCDdEDBbdaDeADeBeCcDeDeDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	bEDEB bCEDAeBEEDCbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	Ae a EEe DE C d A AAaD C CA BeeD A
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCEDEAD
TYT Fen	A BB bEDE DBCBee D
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



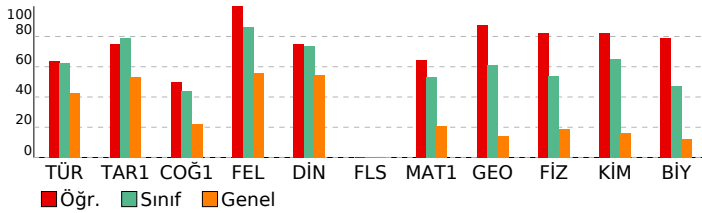
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	
Bilgi ve İnanç	1	1	0	
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	
Köklü ifadeler	1	1	0	
Ondaklı Sayılar	1	0	0	
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	
KÜMELER	1	0	0	
Sayı Basamakları	1	1	0	
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	
VERİ	1	0	0	
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	
Yaş Problemleri	1	0	0	
Sayı Problemleri	1	0	0	
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	
Hareket Problemleri	1	0	0	
Oran ve Orantı	2	0	1	
Grafik Problemleri	2	1	0	
Permütasyon	1	0	0	
OLASILIK	1	0	0	
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	
Üçgende Açılar	1	1	0	
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	
Kare	2	2	0	
Paralelkenar	1	0	1	
Çokgenler	1	0	0	
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	
Renk	1	1	0	
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	
Kırılma	1	0	0	
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	
Atomun Yapısı	1	1	0	
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	
Çözünme Süreci	1	1	0	
Asitler ve Bazlar	1	1	0	
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BURAK ÇETİN				1069		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 395,280	250,730	4	12	12	12	35
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	7	19,25	64	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	30	8	28,00	70	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>25</b>	<b>84,75</b>	<b>71</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	ebACDCBA BbCdcEDBCAeDeADeBeCAeCedDBACEB							
Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB						
TYT Sosyal	aEDEBaDbCEDADBECECEB							
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECECEBCEBAD						
TYT Matematik	ADaBCEEeBbDEDcBBdcDAACDeBAC cCABBcDEAD							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCEEcBCDEDCBBEADAACDEcACEBDCABBcDDEAD						
TYT Fen	AaBBCAAeDEADBaBBdEDC							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAeDEADCBBAEDC						



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

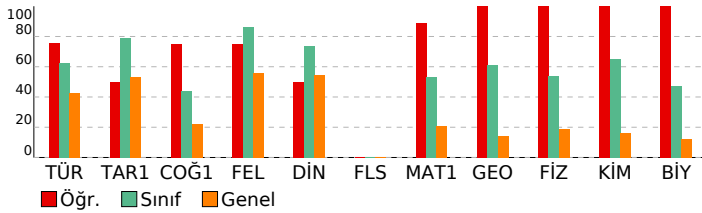
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	2	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BÜŞRA KAYA				1045		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 439,358	250,730	1	1	1	1	2
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	27	1	26,75	89	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	37	1	36,75	92	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	20	0	20,00	100	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	103	14	99,50	83	▲ 72,39	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edACDCBAEEBACDAEDBCdaDD DEBCCbDeDBDBdCEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	bEDeAEDACdDAeBEEDCbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEECB DEDCBBEADAACD CACEBcCABBCCDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDEAD
TYT Fen	ADBBCAAEEADBCBBAEDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

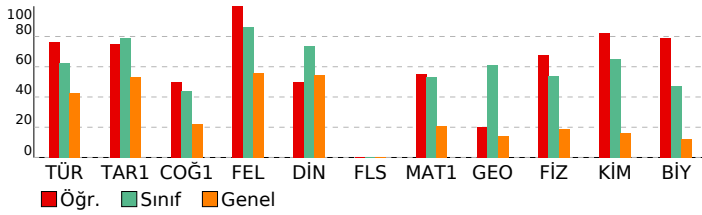
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

<b>TYT Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Türkçe	2 2 0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2 2 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
Sözcükte Anlam	1 0 1 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2 2 0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2 2 0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2 2 0 100
KARMA DİL BİLGİSİ	1 1 0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2 2 0 100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1 1 0 100
Noktalı Virgül	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2 2 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80
Paragrafın Yorumlanması	6 4 2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7 4 2 57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1 1 0 100
<b>TYT Sosyal</b>	<b>S D Y B%</b>
Tarih-1	1 1 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1 1 0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1 0 1 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1 0 1 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1 1 0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1 1 0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1 1 0 100
Felsefe ile Düşünme	1 0 1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1 1 0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1 1 0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1 0 1 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1 1 0 100
Bilgi ve İnanç	1 1 0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
<b>TYT Matematik</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1 1 0 100
Üslü İfadeler	1 1 0 100
Kökü İfadeler	1 1 0 100
Ondalık Sayılar	1 1 0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 1 0 100
KÜMELER	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Rutin Olmayan Problemler	5 5 0 100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1 1 0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1 1 0 100
VERİ	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Sayı Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	2 2 0 100
Grafik Problemleri	2 2 0 100
Permütasyon	1 0 1 0
OLASILIK	1 1 0 100
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1 1 0 100
Üçgende Açılar	1 1 0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 2 0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 1 0 100
Kare	2 2 0 100
Paralelkenar	1 1 0 100
Çokgenler	1 1 0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1 1 0 100
<b>TYT Fen</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1 1 0 100
Renk	1 1 0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1 1 0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 1 0 100
İş, Enerji ve Güç	1 1 0 100
Kırılma	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1 1 0 100
Atomun Yapısı	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1 1 0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1 1 0 100
Çözünme Süreci	1 1 0 100
Asitler ve Bazlar	1 1 0 100
<b>Biyoloji</b>	<b>S D Y B%</b>

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÇAĞLAR KARAOĞLAN				1036		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 374,205	250,730	9	26	26	26	92
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	6	30,50	76	▲25,07	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼3,94	▲3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲2,20	▲2,09	▲1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲4,31	▲4,05	2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼3,69	▼3,49	▼2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▼14,13	▲13,10	▲9,32
Matematik-1	30	17	2	16,50	55	▲15,95	▲15,43	▲6,17
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼6,09	▼5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	19	2	18,50	46	▼22,04	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲3,79	▲3,63	▲1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲4,54	▲3,75	▲1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲2,82	▲2,38	▲0,73
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲11,15	▲9,75	▲3,19
Toplam:	120	82	16	78,00	65	▲72,39	▲68,05	▲37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	ebACDaBAaE ACdEdBcDcDDADEBCCADC BDBACEB							
Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB						
TYT Sosyal	CbDEBdBcCEDADBEEDCeB							
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECCABECBAD						
TYT Matematik	ADBcCEECB E CBBEA CD C a D A							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD						
TYT Fen	bDBBC AEDEADcCBBdEDC							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAEEADBCBBAAEDC						



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

<b>TYT Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Türkçe	5 2 0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2 2 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 1 0
Sözcükte Anlam	1 0 1 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2 2 0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2 1 1 50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2 1 1 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1 1 0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2 1 0 50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1 0 1 0
Noktalı Virgöl	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 1 0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1 1 0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2 2 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 3 1 60
Paragrafın Yorumlanması	6 6 0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7 7 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1 1 0 100
<b>TYT Sosyal</b>	<b>S D Y B%</b>
Tarih-1	5 2 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1 0 1 0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1 1 0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1 1 0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1 0 1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1 0 1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1 1 0 100
Felsefe ile Düşünme	1 1 0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1 1 0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1 1 0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1 0 1 0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1 1 0 100
Bilgi ve İnanç	1 1 0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1 0 1 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
<b>TYT Matematik</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1 1 0 100
Üslü İfadeler	1 1 0 100
Kökü İfadeler	1 1 0 100
Ondaklı Sayılar	1 1 0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1 0 1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	1 0 0 0
KÜMELER	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Rutin Olmayan Problemler	5 3 0 60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1 1 0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1 1 0 100
VERİ	1 0 0 0
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Sayı Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 0 0 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Oran ve Orantı	2 1 0 50
Grafik Problemleri	2 0 0 0
Permütasyon	1 0 1 0
OLASILIK	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1 0 0 0
Üçgende Açılar	1 0 0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2 0 0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 0 0 0
Kare	2 2 0 100
Paralelkenar	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1 0 0 0
<b>TYT Fen</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1 1 0 100
Renk	1 0 1 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1 1 0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 0 0
İş, Enerji ve Güç	1 1 0 100
Kırılma	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1 1 0 100
Atomun Yapısı	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1 1 0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1 1 0 100
Çözünme Süreci	1 1 0 100
Asitler ve Bazlar	1 0 1 0
<b>Biyoloji</b>	<b>S D Y B%</b>



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EBR UP			1033		12B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,595	250,730	27	90	90	90	626
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,94	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,20	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	18	5	16,75	56	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	2	5,50	55	▼ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	24	7	22,25	56	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 4,54	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,82	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	3	7	1,25	6	▼ 11,15	▼ 9,75	▼ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>62</b>	<b>32</b>	<b>54,00</b>	<b>45</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

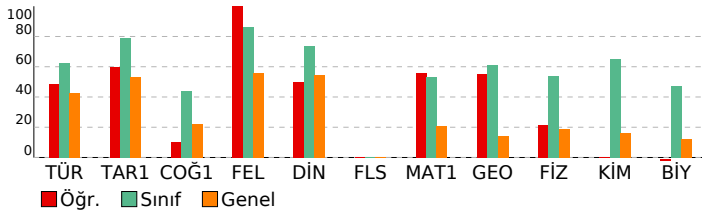
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	edACDCBA B CccaDBbdeDDbDaBCCADCEdDcdCEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB

TYT Sosyal	EDE c CcDADBEEdAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD

TYT Matematik	ADB EE BbDEaCBBd dACD C CEbCAdBCed A
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD

TYT Fen	bcBB cD eb b e
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAAEDEADBCBBBAEDC



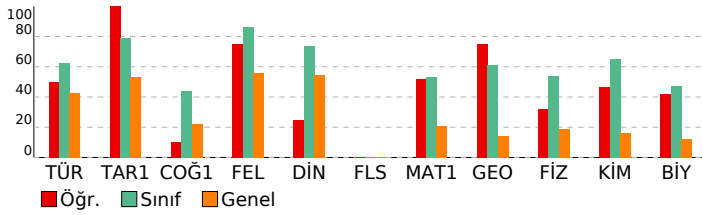
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN TUANA BAYAR				1044		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 325,450	250,730	23	72	72	72	385
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	16	20,00	50	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,20	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	17	6	15,50	52	▼ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	25	8	23,00	58	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▼ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	10	8	8,00	40	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>71</b>	<b>38</b>	<b>61,50</b>	<b>51</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edACDaaAEbBebcAEaEbBdaDDaBbCADCDeDBdCEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBa CddAeBEcdCbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	AeBBd EaB DEaCBB A AACD bAa B CadBCDDEAa
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	baBB eACDbeDBC ceEDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAEEDEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

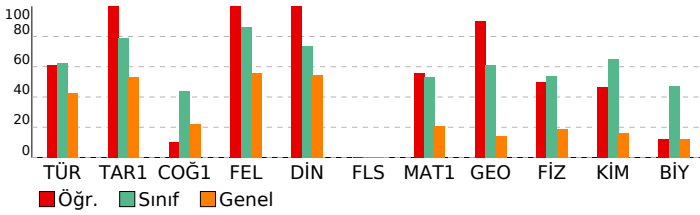
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF AZRA BULUT				1035		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 360,330	250,730	13	35	35	35	140
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▼ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,20	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	18	5	16,75	56	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>23</b>	<b>73,25</b>	<b>61</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbBABDCA dB ACadbDdDcEeBDACCCbDdBDBAe
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDD ad ADBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	baEBBC CEDdAB A AdCACbBcEBCADDCA E
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBAacA DceDbCbD D
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



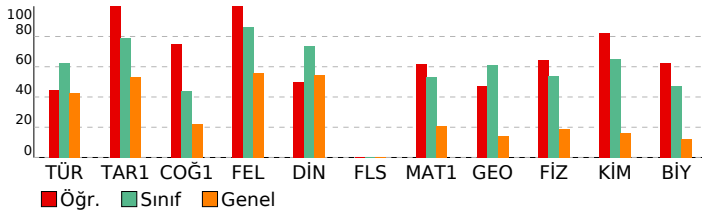
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	6	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMRE KARAOĞLAN				1028		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 355,428	250,730	15	39	39	39	164
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	17	17,75	44	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	19	2	18,50	62	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	1	4,75	48	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	24	3	23,25	58	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	78	27	71,25	59	▼ 72,39	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edAcCaCaAc BbCdEcBCdaceeDEBdCADeedDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBEDbCEDADBBEEDCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBBEECCABECBAD
TYT Matematik	ADceCEECEB DE C B A AACD C EB CABaC A
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	bDBBCCaEeDEADBBbE C
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAAEeDABCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	0	2	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ESMAADG				1039		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 351,088	250,730	16	41	41	41	198
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲25,07	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼3,94	▲3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼2,20	▼2,09	▼1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▼4,31	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,69	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▼14,13	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	14	5	12,75	43	▼15,95	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲6,09	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	22	7	20,25	51	▼22,04	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▼3,79	▲3,63	▲1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲4,54	▲3,75	▲1,12
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼2,82	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	11	3	10,25	51	▼11,15	▲9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>23</b>	<b>70,25</b>	<b>59</b>	<b>▼72,39</b>	<b>▲68,05</b>	<b>▲37,29</b>

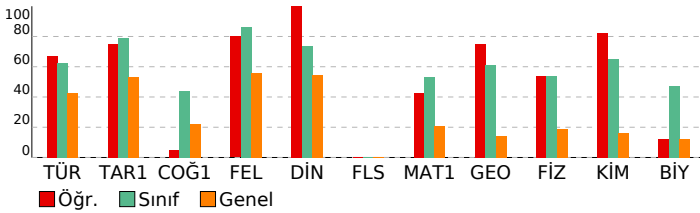
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BbACDdBAAEEbDCdcdDBbdCDD DEBCCcDe BDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB

TYT Sosyal	CEeEBa bCd ADBEECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD

TYT Matematik	AD CEd B DE CBB A dAaD ceE CAeBcCDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDEAD

TYT Fen	A BB cAeDEADBAb e
Cevap Anahtarı	B ADBBcAAeDEADBcBBAEDC



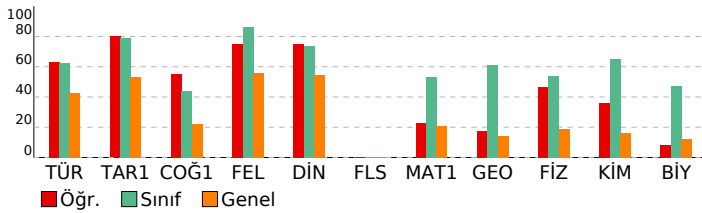
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0 100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1 83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	1 71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.			
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	0	0 0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0 40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	0	0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	0	2 0
Grafik Problemleri	2	0	1 0
Permütasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri			
Geometri	S	D	Y B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1 0
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0
Kimya			
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Biyoloji	S	D	Y B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FERİDE ÜNSAL				1046		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,803	250,730	26	89	89	89	620
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	2	1	1,75	18	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	10	6	8,50	21	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,82	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>27</b>	<b>54,25</b>	<b>45</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bEaABDaA bABDcbDbEBDgDbCEBDbCCDADBEbDBAe
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCEBDACCDADBEbDBAC
TYT Sosyal	ECEB D EdCaEBEDCAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBECBACDE
TYT Matematik	DAEBc b eCEe D C b D A b
Cevap Anahtarı	A DAEBBCDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	cBAacACDd d eB Bc d
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



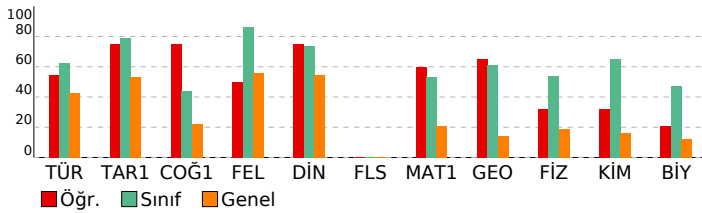
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	1	2	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAMZA ASLAN				1054		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 337,968	250,730	21	58	58	58	286
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 4,31	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▼ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	19	4	18,00	60	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	26	6	24,50	61	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>33</b>	<b>65,75</b>	<b>55</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebACDcEaC deCDeEDBeAbDeADcBCCADC ebBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	aEDEBEDACcDAeBbECCdB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD
TYT Matematik	ADBcCEEa DE C BEA ACDbC CEBbBa BeDDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	caBBa AEDd ccCBaba C
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADEBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

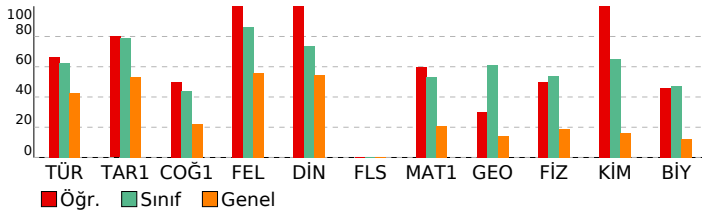
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0 0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1 0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1 0 0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1 50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	1 60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3 50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1 0 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1 0 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Öndekli Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1 60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	1 0 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permutasyon	1	0	1 0 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	0	1 0 0
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	0	1 0 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	1 0 0
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0 0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1 0 0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0 0
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	0	1 0 0
<b>Biyoloji</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAZALNAZ KAYA				997		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 372,380	250,730	11	31	31	31	104
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	10	26,50	66	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	18	0	18,00	60	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	0	3,00	30	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	21	0	21,00	53	▼ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▼ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	3	13,25	66	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>15</b>	<b>77,25</b>	<b>64</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	ebdCDCBAEAEACDAEDBeddDDAEBCC beDdBACEe							
Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEAEACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB						
TYT Sosyal	CEDE dCbCEDADBECCAB							
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECCABECBAD						
TYT Matematik	ADBBCEE E C B A A CD CACE A B A							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD						
TYT Fen	b BaCAAEEADBCBe DC							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAEEADBCBBAAEDC						



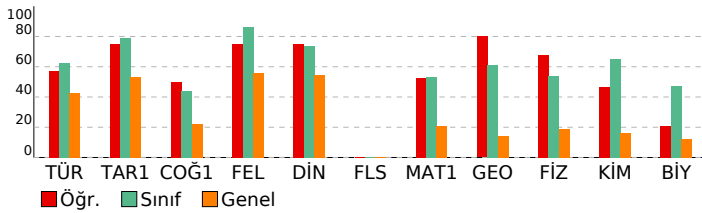
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	1	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İNANÇ MURAT				993		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 350,025	250,730	17	42	42	42	207
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	12	23,00	58	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▼ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	1	15,75	53	▼ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	24	1	23,75	59	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>25</b>	<b>69,75</b>	<b>58</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edACDcaAe d CdEeBedaDDaDEBedADCDBBeCEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEadDbCEDAeBEECCbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEE eBB A AACD C B BBCDDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCEAD
TYT Fen	ADBBa AcDbAdaCbaebD
Cevap Anahtarı	B ADBBAAEdeADBCBBAEDC



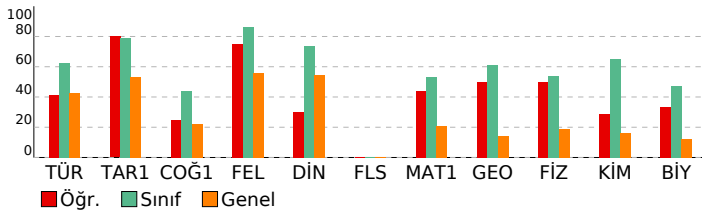
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAYA				1021		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 299,460	250,730	28	94	94	94	669
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	14	16,50	41	▼ 25,07	▼ 24,34	▼ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	14	3	13,25	44	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	0	5,00	50	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	3	18,25	46	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▼ 3,79	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>29</b>	<b>52,75</b>	<b>44</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aEACadaA B CDAbABcd DebDeeCC eedDBAeEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCDDBBACEB
TYT Sosyal	CEDE aDbCcDacBEEd bB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD
TYT Matematik	DB EE B Dc CB AeAAad C C A BCDD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	caBB AAeCeeDda B D
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

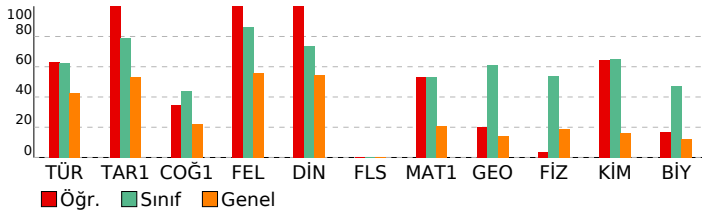
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	2	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	2	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üstü İfadeler	1	0	0	0
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndek Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED GÜVEN				1043		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 337,513	250,730	22	59	59	59	288
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	1	16,75	84	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	0	16,00	53	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	4	2,00	20	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	4	18,00	45	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 3,79	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▼ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	7	5	5,75	29	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>71</b>	<b>21</b>	<b>65,75</b>	<b>55</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEedBDCAEEABDACCCEBDdD CadDAeCDbbBEebBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACCCEBDADCCCEBDACCADBBEBDBAC
TYT Sosyal	ECEBD EEbADBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	AEB C C DBAB A AD CA B E d beDCAa
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	Bdb bDEAbEca B
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



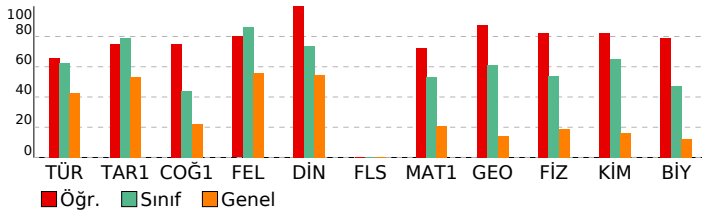
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	2	3	33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NURULLAH YAŞAR				1065		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 409,528	250,730	3	6	6	6	15
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	11	26,25	66	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	23	5	21,75	73	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	32	6	30,50	76	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	17	3	16,25	81	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	95	22	89,50	75	▲ 72,39	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CdeAcDCAeAcAeDADCCEBbdDbCEBDeeCDADBEbDBAb
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEbDBAC
TYT Sosyal	EbEBDDAeECAD EDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAEECADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBBCBD EC EDBABcAaADEaACaBcEBBCADDcBDE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBAbAACDcADECBaBDCAE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBbBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

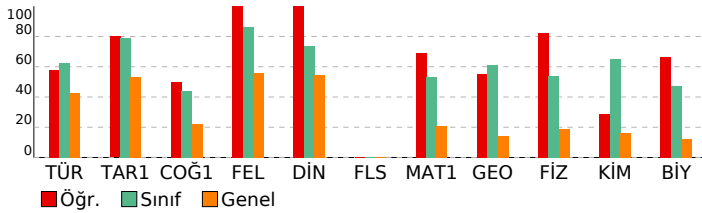
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	2	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OZAN TAHA				1062		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 374,253	250,730	8	25	25	25	91
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	22	5	20,75	69	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	2	5,50	55	▼ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	0	4,00	67	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>25</b>	<b>77,75</b>	<b>65</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebACDCBA B CdEaBbdCDDADEBeCdDdbDBACEe
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEeBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDE dCbCEDADBEeCCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBEeCCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEE BdDeaCBBdA AACD CACdBcCA BC DaAb
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	bDBBCAAeDEAeaaBB DC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAeDEADBCBBaEDC



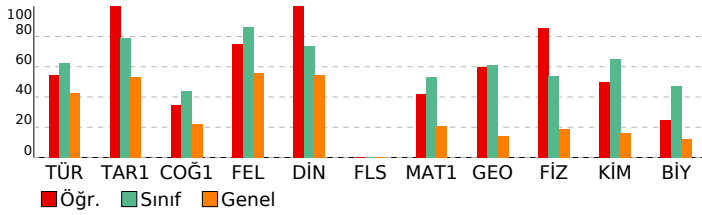
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜMEYSA AKTAŞ				1047		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 341,198	250,730	20	56	56	56	261
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 4,31	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	2	15,50	78	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	0	6,00	60	▼ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	2	18,50	46	▼ 22,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	0	6,00	86	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▼ 4,54	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	4	11,00	55	▼ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>21</b>	<b>66,75</b>	<b>56</b>	<b>▼ 72,39</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebACaCBA BbCcdEDBCdaDDcaBCCADbDdDBACEe
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBE bC DADBcECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	DBBdEECB E C d A ACD ABBC D A
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCEDEAD
TYT Fen	ADBB AAED eDBeBB ae
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

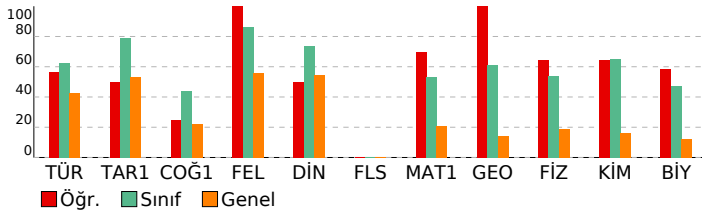
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0 0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1 50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0 0 0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0 0
Noktalı Virgöl	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Paragrafın Yorumlanması	6	2	4 33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1 0 0
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0 60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Sayı Problemleri	1	0	0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	0	0 0
Permütasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0 0
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0 0
Çözünme Süreci	1	0	1 0 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
<b>Biyoloji</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SÜMEYRA KÖSE				1037		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 372,870	250,730	10	28	28	28	96
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	14	22,50	56	▼ 25,07	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	32	4	31,00	78	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▼ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	85	31	77,25	64	▲ 72,39	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbecBadAEEAaDADCDEBbdEeCEBDaEceADdBDeAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCDEBDADCCCEBDACCADDBEBDBAC
TYT Sosyal	EbEeDbbAECADBEDCedBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBBCBD ECCEeBAbdA A aACCBcEBBCADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBaAAeDeCDeaBaBdCDe
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



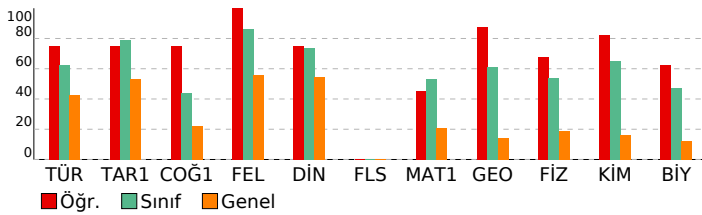
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	0	2	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	2	4	33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR BENGİ				1042		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 388,575	250,730	6	16	16	16	47
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	10	13,50	45	▼ 15,95	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	25	11	22,25	56	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	89	25	82,75	69	▲ 72,39	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbaABDCAEEABDcDCCEBDdDeCEBDACceAeBEBDBdC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDcDCCEBDdDCCCEBDACcDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECaBDDAdECADBEDCAaBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	baEBBeBD EaCEeBAB eDd CAab cdBBCADDcBDE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBCCADDCADE
TYT Fen	BBaAA DEAEcBBBDcC
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADEcBBBDCAE



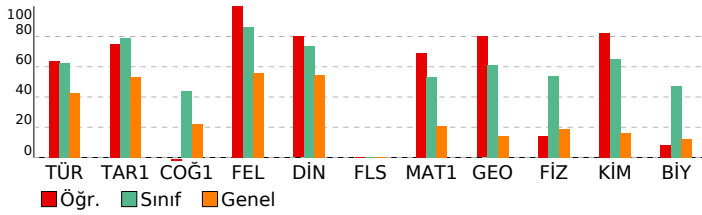
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	3	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	0	1	0
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF IŞIK				1049		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 360,190	250,730	14	36	36	36	142
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 2,20	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 14,13	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	1	20,75	69	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	0	8,00	80	▲ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	29	1	28,75	72	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 3,79	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,82	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▼ 11,15	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>79</b>	<b>23</b>	<b>73,25</b>	<b>61</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEACDCBAE BcDAEaBbdeDeADEBeCA CDdDBAbCb
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	bEDEBa bbcDADBECC B
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEE B DE CBEEA AACD aEB CABB DD AD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	caBa eAEDEADBaBa b
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



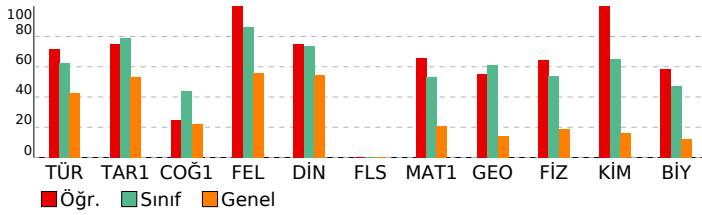
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	2 57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	0 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0 40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	1	1 50
Permutasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri			
Geometri	S	D	Y B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	0	0 0
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0
Renk	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0
Kimya			
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
Biyoloji	S	D	Y B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP DOĞAN				1041		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 388,768	250,730	5	15	15	15	46
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,20	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▼ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	5	19,75	66	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	2	5,50	55	▼ 6,09	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	7	25,25	63	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,82	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	89	25	82,75	69	▲ 72,39	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebAbdCBAEEBACDAEDBCdeDDeDdbCADCDBbBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEddDbbedADBECECbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECBAD
TYT Matematik	ADBeaEE d DE CBBdADAACD CACdBDdA BdDD AD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDEAD
TYT Fen	AaBBCCaEEDeADBCBBebDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCCaEEDeADBCBBaEDC



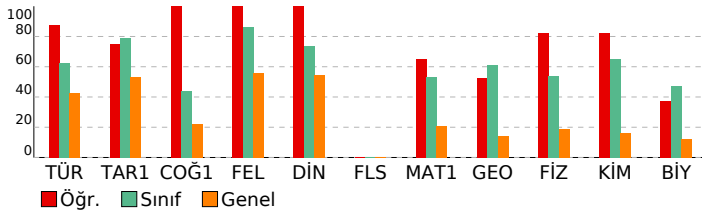
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağli	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP ÖZMEN				1071		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 416,595	250,730	2	3	3	3	7
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			28	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	4	35,00	88	▲ 25,07	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▼ 3,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,20	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 4,31	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94	▲ 14,13	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	6	19,50	65	▲ 15,95	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	3	5,25	53	▼ 6,09	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	9	24,75	62	▲ 22,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,79	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 4,54	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,82	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 11,15	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>19</b>	<b>92,25</b>	<b>77</b>	<b>▲ 72,39</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cdACDCBAEEBACDAbDBCDcDDADEBCCADcDBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADcDBDBACEB
TYT Sosyal	bEDEDADACEDADBECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEEad DEeCBBdADAACD C CdBcCAeBeDD cD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBEEADAACDECAEBDCABBcDDEAD
TYT Fen	ADBBAAEDEAbBCdcdEDC
Cevap Anahtarı	B ADBBAAEDEAbBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	6	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0

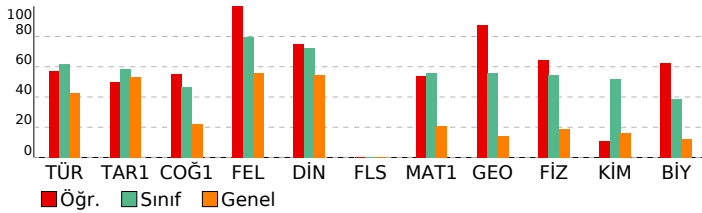
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	1	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BAHAR TAYFUR				1079		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 353,068	250,730	9	40	40	40	186
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	17	3	16,25	54	▼ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	26	4	25,00	63	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	2	5	0,75	11	▼ 3,64	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>29</b>	<b>70,75</b>	<b>59</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebBABDCAEEAEdeCDCEBDdDbCEBDceaDA dEBbcdC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EaEBbd dECADBEDCeEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	baEBcCBD ECCE BAB ADA cEBBCADDeADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBADAbEdeedaBBB CbE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



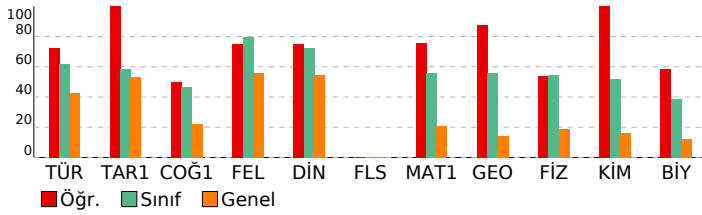
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	3	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CAN YILDIZ				1055		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 409,845	250,730	2	5	5	5	14
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	23	1	22,75	76	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	32	2	31,50	79	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▼ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>17</b>	<b>89,75</b>	<b>75</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEaABDdA EcBdcCDCEBDbEbCEBDACCDADBEbDBAe
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCDEBDADCCEDBACCDADBEbDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbEcCADBEaCbEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBcCBD ECC BAEADAD C CCB EBBACcCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBBAEADADCCACCBDEBBACDDCADE
TYT Fen	BBA eA DEADECBcBDbAE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBbBDBCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

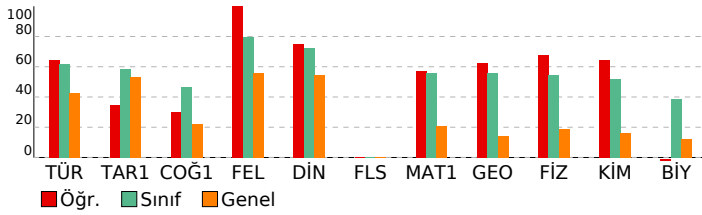
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEREN BAYINDIR				1024		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 348,873	250,730	11	44	44	44	216
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	9	25,75	64	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,33	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	19	7	17,25	58	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	3	6,25	63	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	26	10	23,50	59	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ 2,33	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>30</b>	<b>69,50</b>	<b>58</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEdCDaAc aACDAEDBCAbDDeCDEBeCADCDBDB CEa
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	b DE dCA EDADBECECB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECBAD
TYT Matematik	AbaBCdEddbDEDCCBBdA AACD C CE DCABBeDDaAa
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCDDEAD
TYT Fen	A BBCcAbDEADaCcebd
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

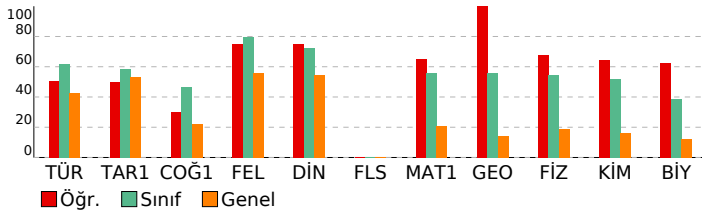
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	2	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	0	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	0	1	0
Öndekli Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permutasyon	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DEMET ÇETİN				1030		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 364,123	250,730	6	34	34	34	130
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	15	20,25	51	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,33	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	2	19,50	65	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	30	2	29,50	74	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>27</b>	<b>74,25</b>	<b>62</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeeBDCA EbbDcCDcBeDdDeeEaDebCCDeDdBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEaDDBa CADcEDCAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBB B E CEeBAB A dDEC C BDEBCCADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBCCADDCADE
TYT Fen	BBc AACDEAbACBBB bAE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



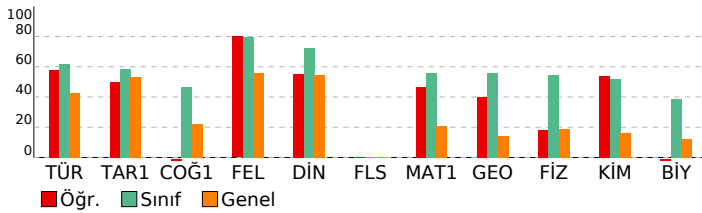
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgöl	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	0	2 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0 40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	0	0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permütasyon	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri			
S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	1	0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1 0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİCLE H*İN YAZICI				1127		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,238	250,730	23	91	91	91	632
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 2,33	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,62	▼ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 12,86	▼ 13,10	▼ 9,32
Matematik-1	30	15	4	14,00	47	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	0	4,00	40	▼ 5,57	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	4	18,00	45	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼ 3,84	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 3,64	◆ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 2,33	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>28</b>	<b>54,00</b>	<b>45</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eb bDCBAa BACDcbBCDDAEB CbDeaBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	bEDEaac ddDAD Ec CAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	DB eEECB DE CBB AAaD adB A B D A
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	c Bbd bED AdA e a
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

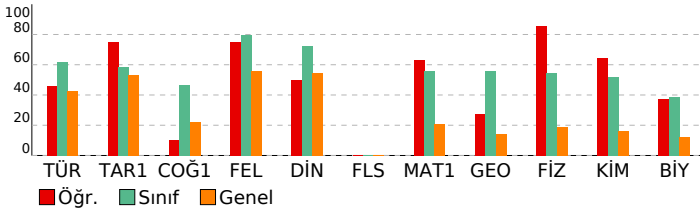
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlüğü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	1	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1				
S	D	Y	B%	
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik				
S	D	Y	B%	
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENES ASLAN				1051		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 331,153	250,730	18	68	68	68	331
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	15	18,25	46	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,33	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,62	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	8	19,00	63	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 5,57	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	24	9	21,75	54	▼ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	0	6,00	86	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>35</b>	<b>63,25</b>	<b>53</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEACDddA c CbdddBCAaDeeDedCCAeaDeDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	bEDEB D ecaADBEEDCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	AbBBecEa CDEDCBBcADAACDECAbdBcCA Bb
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	ADBB AAEEDEADaaBabcDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

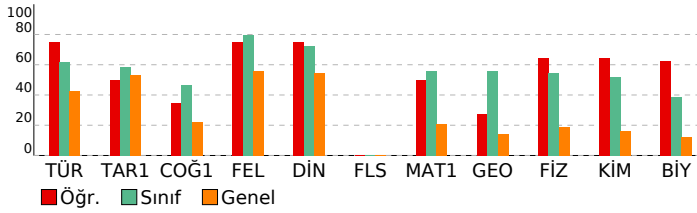
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	0	2	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	1	80
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ERAY IŞIK				1072		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 356,805	250,730	8	38	38	38	159
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,33	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 5,57	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	5	17,75	44	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>23</b>	<b>72,25</b>	<b>60</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEACDdaAEeBACDAEDBbdaDDADEBCADCcBDBcCEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCACDCBDBBACEB
TYT Sosyal	bdDEBE CdaADBEeCCbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBEeCCABECBAD
TYT Matematik	ADBcCEECB DdeC cA CDEC E C D Aa
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBEEADAACDECAECBDCABBCDDEAD
TYT Fen	AaBBcEaAdeADBeBBb DC
Cevap Anahtarı	B ADBBcAAeADEBCBBaEDC



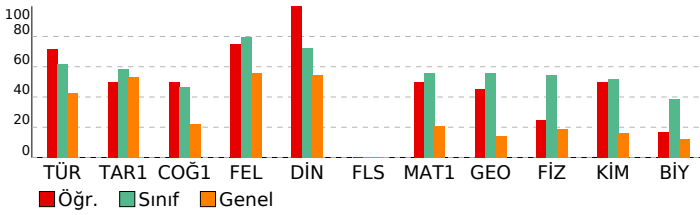
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSULARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GİZEM * DEMİR				1052		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 344,628	250,730	15	49	49	49	246
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲24,67	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼2,94	▼3,47	▼2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲2,33	▲2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,97	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,62	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲12,86	▲13,10	▲9,32
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	▼16,74	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	5	2	4,50	45	▼5,57	▼5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	21	6	19,50	49	▼22,31	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼3,84	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▼3,64	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼2,33	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼9,81	▼9,75	▲3,19
Toplam:	120	75	27	68,25	57	▼69,66	▲68,05	▲37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbBABDdeEEAdDcCbDdDcAeEBDACCDDdEBDBdC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDcDCEBDADCCEDBACCDDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEdaDAdEbBdDcEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEB CBD d CEeBABA dDaC bADDbAD
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABAEDADECACCBDEBCCADDCADE
TYT Fen	Ba A DbAe CDbBeabE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



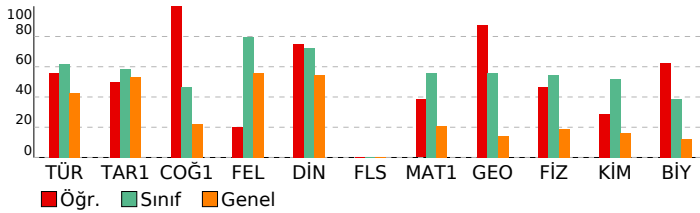
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Sözcükte Anlam	1	1	0 100
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2 0 0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0 100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1 50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Paragrafın Yorumlanması	6	6	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1 0 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1 0 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1 0 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0 0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Kökü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0 0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0 40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1 0 0
Hareket Problemleri	1	0	1 0 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	0	0 0 0
Permütasyon	1	0	0 0 0
OLASILIK	1	0	0 0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0 0 0
Üçgende Açılar	1	0	0 0 0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	0	1 0 0
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0 0 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0 0
Renk	1	0	0 0 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1 0 0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0 0 0
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜSEYİN ALTUN				2		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 331,993	250,730	17	67	67	67	324
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	7	22,25	56	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	13	6	11,50	38	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	22	7	20,25	51	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,84	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>25</b>	<b>63,75</b>	<b>53</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEACdDbA c CDAEDBCdaDDAD BeC C dDB EB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	bEdaBEDACED ECaAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADB EEed ED B A aDbbACdB CAdBCDDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDEACACEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	bDBBecAcDcAdAaeBBeE C
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAEEDEADBCCBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

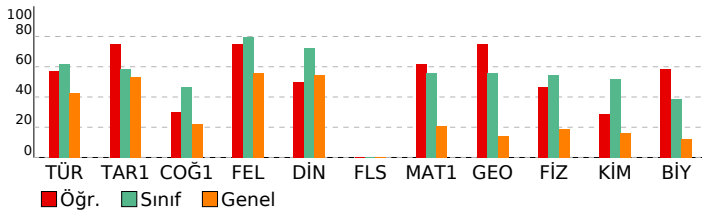
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	1	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	2	1	29
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	0	0	0
Felsefe ile Düşünme	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üstü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	2	20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HÜSEYİN KENAN OĞUR				1085	12C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 347,773	250,730	12	45	45	45	220
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	9	22,75	57	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,33	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,62	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	6	18,50	62	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	28	8	26,00	65	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,84	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	9	8,75	44	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>32</b>	<b>69,00</b>	<b>58</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeA DCA Bb Cab BDADdCEdACCDADcEBaBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBaD bdCaEeBDEbbEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEB d D caCEDBABdADADECCcCB dBdbADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBACDCADE
TYT Fen	BBAacAeDceDEaaaBDcDE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



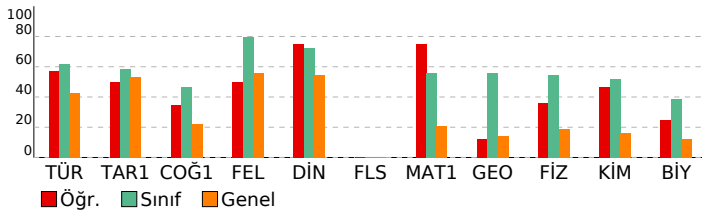
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	4	1	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAYA ROJBİN				1029		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 333,368	250,730	16	65	65	65	310
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,33	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	23	2	22,50	75	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	2	3	1,25	13	▼ 5,57	▼ 5,42	▼ 1,44
TYT Matematik	40	25	5	23,75	59	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼ 3,84	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>31</b>	<b>64,25</b>	<b>54</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	edACDCBAEEBbCDAEDBedaDeADEdeCbDC dDBdCEa							
Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB						
TYT Sosyal	aaDEBEc EaADcEECCdB							
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECCABECBAD						
TYT Matematik	ADBBCEE B DEDCBB A AACD bACEBc Ada cD							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDEAD						
TYT Fen	aBB cAEDcADae Bc aC							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAEEDEADCBBAEDC						



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

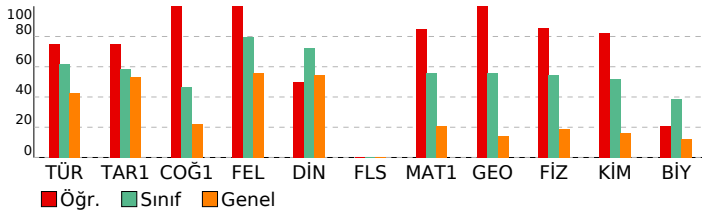
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
M ALİ İŞİK				1056		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 424,765	250,730	1	2	2	2	4
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,62	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	26	2	25,50	85	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	36	2	35,50	89	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	0	6,00	86	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>99</b>	<b>17</b>	<b>94,75</b>	<b>79</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCAEEAaADACDCEBDDeaCEBDAeCDADeEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEBDDAECEADBEDCAaBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECEADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBBCBD ECCEDBABEADAD CACCBEdBBCADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBADAA DEADEaBaBD bc
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



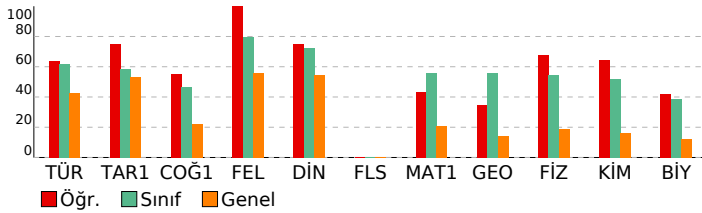
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0 0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0 100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1 50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3 50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1 0 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1 0 0
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0 0
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0 0
TYT Matematik			
Matematik-1			
S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Kökü ifadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0 100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0 0
Oran ve Orantı	2	2	0 100
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permutasyon	1	0	1 0 0
OLASILIK	1	0	1 0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik			
S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	0	1 0 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
M HAMZA GÖKÇE				1058	12C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 347,535	250,730	13	46	46	46	223
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	15	8	13,00	43	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	2	3,50	35	▼ 5,57	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	19	10	16,50	41	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	1	4,75	68	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	13	5	11,75	59	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	76	28	69,00	58	▼ 69,66	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEeAdDCaA b DdCDeaBDdedCEBDACCDADBEEDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECaBDD EcCADBEDCAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	cbEB CBbbEaCEaBAbDA ADEC b BeB DC E
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBADcA DEAbEaBaBDC b
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	1	0
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

# SINAV SONUÇ BELGESİ

AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİHCAN ÇETİN	13	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	323,623	250,730	20	74	74	74	406
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▼24,67	▼24,34	▲17,16
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,94	▼3,47	▼2,67
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼2,33	▼2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,97	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼3,62	▼3,49	▼2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼12,86	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	19	3	18,25	61	▲16,74	▲15,43	▲6,17
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲5,57	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	25	4	24,00	60	▲22,31	▲20,85	▲7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▼3,84	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼3,64	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼2,33	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	7	5	5,75	29	▼9,81	▼9,75	▲3,19
Toplam:	120	68	28	61,00	51	▼69,66	▼68,05	▲37,29

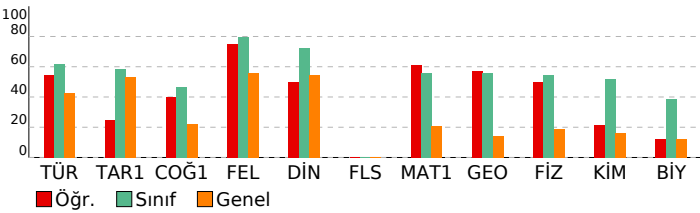
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	edAbDdBAAE bCdbDBbdeD eDEBCCADeBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB

TYT Sosyal	bdeEB CEDAEBeadCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD

TYT Matematik	ADB CEEC DaaCBbDa ACD CAC B bA B DD AD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDEACCEBDCABBCCDDEAD

TYT Fen	AaBB AdaD De a C
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADBCEBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

#### TYT Türkçe

Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soyul Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	2	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

#### TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0

#### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklem	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0

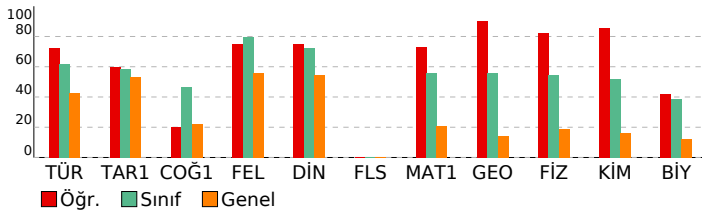
#### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERVE KORKUNÇ				1067		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 397,765	250,730	3	10	10	10	29
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,94	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼ 2,33	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	2	11,50	58	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	23	4	22,00	73	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	32	4	31,00	78	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	3	14,25	71	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>90</b>	<b>17</b>	<b>85,75</b>	<b>71</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEACDaBAE BACDAdDBCdeDDAEBCCADbadDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	EDE C aADBECCbB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADaBCEECB DE CBBdADAAbDEC eEBDCA BCDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDEAD
TYT Fen	dDBBCAAEEDEAD CBac DC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

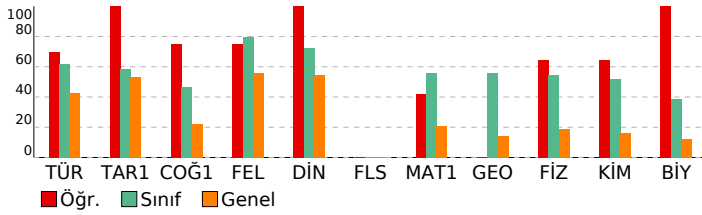
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondaklı Sayılar	1	0	1 0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0 100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	2	0	1 0
Grafik Problemleri	2	1	1 50
Permütasyon	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0 100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	1	0 100
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	0	0 0
<b>Biyoloji</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>

# SINAV SONUÇ BELGESİ

AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA BULUT				1063		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 359,420	250,730	7	37	37	37	148
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	♦ 0,00	♦ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	18	2	17,50	88	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 5,57	▼ 5,42	▼ 1,44
TYT Matematik	40	13	2	12,50	31	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	77	16	73,00	61	▲ 69,66	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEBdBDCAEAEABDADCEBDdDadEBdcCC A cEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDADBBEBDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbEECAeBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBBCBACDE
TYT Matematik	D EBBCBa E CE BABd A
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECEDBABEADAEDECACCBBEBCADDCADE
TYT Fen	BBADebCDaAdACBBBDCAE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



# DİDAKTİK KALEM TYT 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

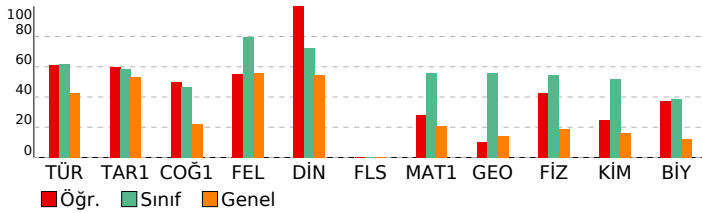
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragraf Yardımcı Düşünceler	7	4	2	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağl	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	0	0	0
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklem	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RABİA ÇAYLAK				1075		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,930	250,730	22	88	88	88	619
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▼ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,94	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	9	2	8,50	28	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼ 5,57	▼ 5,42	▼ 1,44
TYT Matematik	40	10	2	9,50	24	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	0	3,00	43	▼ 3,84	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	4	7,00	35	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>59</b>	<b>19</b>	<b>54,25</b>	<b>45</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCA deACDCbBDdDbCEBDeCCDAbBEBDeAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	E E DDbEEeDAd dCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAb C E C A d D C B
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEDECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BB A AD e aBcCAb
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	0	2	0
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	0	1	0
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	0	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				

**SINAV SONUÇ BELGESİ**  
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RÜVEYDA DAĞTEKİN	1027	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 296,735	250,730	24	98	98	98	717
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▼24,67	▼24,34	▲17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼2,94	▼3,47	▼2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲2,33	▲2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,97	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,62	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲12,86	▲13,10	▲9,32
Matematik-1	30	12	6	10,50	35	▼16,74	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	3	3	2,25	23	▼5,57	▼5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	15	9	12,75	32	▼22,31	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼3,84	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼3,64	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼2,33	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	8	9	5,75	29	▼9,81	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>36</b>	<b>52,00</b>	<b>43</b>	<b>▼69,66</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	eb bDCBAc B CDeEDBdbDDAeBeCaCeDdBaEe
------------	--------------------------------------

Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
----------------	---	--

TYT Sosyal	bEDdBEDbCEDAeBEEC AB
------------	----------------------

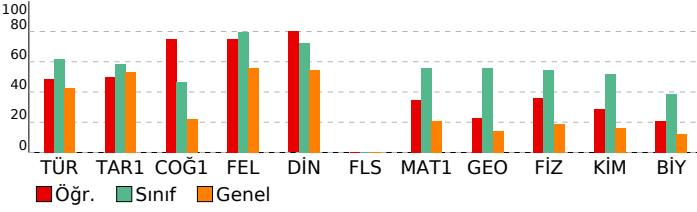
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
----------------	---	--------------------------

TYT Matematik	ADBcCEd ceC B A ACc eEB ebBd D A
---------------	----------------------------------

Cevap Anahtarı	B	ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD
----------------	---	--

TYT Fen	AaBB bEadeDBaBacaD
---------	--------------------

Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAEEDEADBBBAEDC
----------------	---	----------------------



**DİDAKTİK KALEM TYT 1**  
**DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

<b>TYT Türkçe</b>
-------------------

Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrık Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

<b>TYT Sosyal</b>
-------------------

Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağli	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afaterin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100

Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnancı	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>
----------------------

Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	1	1	20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100

Geometri	S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	2	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0

<b>TYT Fen</b>
----------------

Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	0	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100

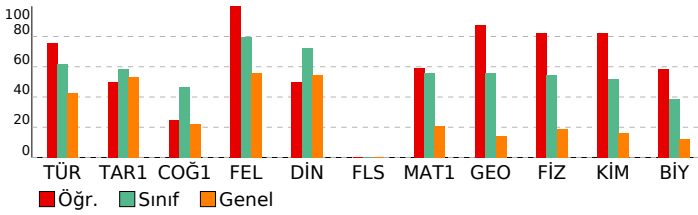
  

Biyoloji	S	D	Y	B%
----------	---	---	---	----

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜVEYDA TANRIKULU				1040		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	389,328	250,730	4	14	14	14	45
Puani Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	24,67	24,34	17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	2,94	3,47	2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	2,33	2,09	1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	3,97	4,05	2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	3,62	3,49	2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	12,86	13,10	9,32
Matematik-1	30	19	5	17,75	59	16,74	15,43	6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	5,57	5,42	1,44
TYT Matematik	40	28	6	26,50	66	22,31	20,85	7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	3,84	3,63	1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	3,64	3,75	1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	2,33	2,38	0,73
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	9,81	9,75	3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>24</b>	<b>83,00</b>	<b>69</b>	<b>69,66</b>	<b>68,05</b>	<b>37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCAEEABDCDCEDBDdE EBDACceADdBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEaDcbbECADBEDaAEbd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBECAEBCBACDE
TYT Matematik	D EBa BD ECbedBAbDA ADc ACC cEBBdADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBaAACDaADECBAABDcDE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözcüklerin Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Sözlükler - Karma	2	2	0 100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşareti - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3 40
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1 83
Paragrafın Yardımcı Düşünceleri	7	6	0 86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağli	1	0	1 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Coğrafya-1</b>	S	D	Y B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılımları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyri sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
<b>Felsefe</b>	S	D	Y B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	S	D	Y B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1 0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	S	D	Y B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Kökü İfadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilirlik Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0 80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1 0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	2	1	0 50
Grafik Problemleri	2	1	0 50
Permütasyon	1	0	1 0
OLASILIK	1	1	0 100
<b>Geometri</b>	S	D	Y B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0 100
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	1	0 100
<b>Kimya</b>	S	D	Y B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y B%

# SINAV SONUÇ BELGESİ

AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SAMET AYD	1076	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	346,555	250,730	14	47	47	47	232

Katılımlar:			24	103	103	103	3412
-------------	--	--	----	-----	-----	-----	------

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼24,67	▼24,34	▲17,16
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,94	▼3,47	▼2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲2,33	▲2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,97	▼4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,62	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▼12,86	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	22	4	21,00	70	▲16,74	▲15,43	▲6,17
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲5,57	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	28	5	26,75	67	▲22,31	▲20,85	▲7,62
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼3,84	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲3,64	▲3,75	▲1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼2,33	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	11	9	8,75	44	▼9,81	▼9,75	▲3,19
Toplam:	120	77	34	68,50	57	▼69,66	▲68,05	▲37,29

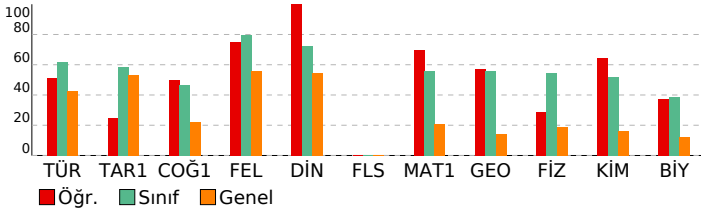
Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe CEedBDCA ce eecDeaBDdeeeEBDACCADDBecbBAC  
Cevap Anahtarı A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCADDBEBDBAC

TYT Sosyal dbEBeDbaECAeBEDCAEBC  
Cevap Anahtarı A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE

TYT Matematik DAEBaCBDdcCCEDcAB A AD CACCB E BaADDCA  
Cevap Anahtarı A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBCCADDCADE

TYT Fen BBbeeAaDEeDEbBaBbCeE  
Cevap Anahtarı A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afeterin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	5	1	0	100
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	5	1	0	100
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	5	1	0	100
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0

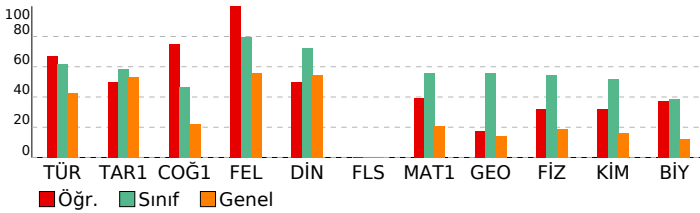
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	5	1	0	100
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	5	1	0	100
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	5	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basıncın ve basıncın kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	5	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	5	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEHRAZAT DELİRARA				1070		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 322,258	250,730	21	75	75	75	417
Puanı Hesaplanan:			102	102	102		3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 24,67	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,62	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	14	9	11,75	39	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	5	1,75	18	▼ 5,57	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	17	14	13,50	34	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,84	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	9	6,75	34	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>37</b>	<b>60,75</b>	<b>51</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	BEACDCBA BECDAEccddeDDbDEBeCADCDdBACEB							
Cevap Anahtarı	B	BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCDBDBACEB						
TYT Sosyal	baDEBEDACcDADBEEDCbB							
Cevap Anahtarı	B	CEDEBEDACEDADBECECABECBAD						
TYT Matematik	ADBeCEEA DdeC ccA AaD b CEBb A BbecdAb							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDDEAD						
TYT Fen	caBB eAED ebBeBebEDA							
Cevap Anahtarı	B	ADBBCAAEEADBCBBAAEDC						



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

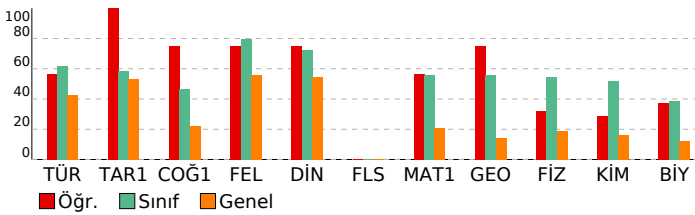
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	5	2	2	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Tarih-1	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanc	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRU VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
<b>TYT Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE KAYABAŞI				1050		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 349,980	250,730	10	43	43	43	208
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	14	22,50	56	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	19	8	17,00	57	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	10	24,50	61	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,84	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	10	6,50	33	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	79	37	69,75	58	▲ 69,66	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebdCDCaAEaBbCCDAEDBCdaDeADeDCCbDeDcbBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBEDbCEDAcBEEDcAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	AbBBCEEae DceCBabADAACD C CEBbbABBCCDDEAe
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECACEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	A BdeAbDbADaeBacbDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAAEDC



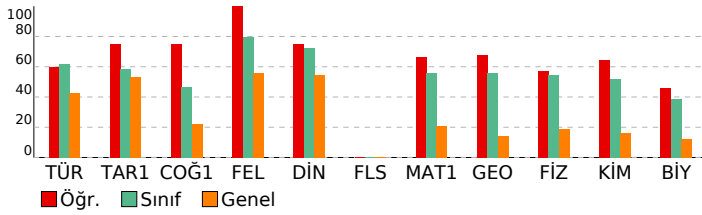
DİDAKTİK KALEM TYT 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	1	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TAHİR TAHA ÖZBEY				1061		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 375,645	250,730	5	24	24	24	88
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,94	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,33	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲ 12,86	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	4	20,00	67	▲ 16,74	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	1	6,75	68	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	28	5	26,75	67	▲ 22,31	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	0	4,00	57	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,64	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,33	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	3	11,25	56	▲ 9,81	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>23</b>	<b>78,25</b>	<b>65</b>	<b>▲ 69,66</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCA bABDdCdeBDBdeaCEBDAeCeADBEeDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCBBDACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECaBDDbEECADBEDCAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DbEBBCBD EdCE BA dAbAD CACCB EBBCAeD AD
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBA A DcAeECBB DC d
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	2	4	33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	2	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR YILDIRIM				1068		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 328,745	250,730	19	70	70	70	355
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			24	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 24,67	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,94	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,33	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,62	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,86	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	15	9	12,75	43	▼ 16,74	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 5,57	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	22	11	19,25	48	▼ 22,31	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,84	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,64	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,33	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	8	9,00	45	▼ 9,81	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>37</b>	<b>62,75</b>	<b>52</b>	<b>▼ 69,66</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

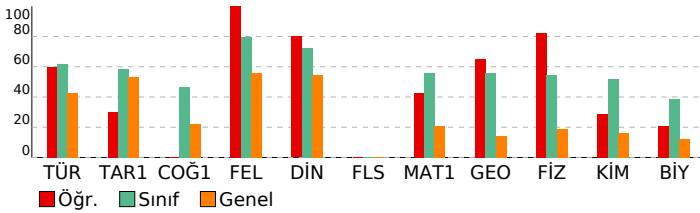
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	aEACDCBbc BcBeAbDBCdeDDaDEBeCADCdbBAeEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB

TYT Sosyal	aDaBEcbdcDADBEE CAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD

TYT Matematik	be eCEECB DacCBddAD ACD C aE ceAeBCDDEA
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDDEAD

TYT Fen	ADBBbAAaDbeDdCdBba C
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEDeADCBBAEDC



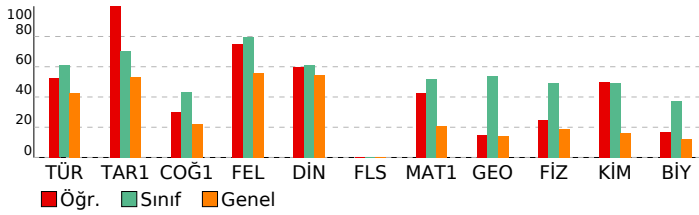
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	1	0
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALEYNA TACAR				1106		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,865	250,730	23	84	84	84	596
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,05	▼ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	14	5	12,75	43	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	2	2	1,50	15	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	16	7	14,25	36	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	7	3	6,25	31	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>25</b>	<b>54,75</b>	<b>46</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEBAaDdA e DoC CaBdGdbCEBDACCeAcdBDBAe
Cevap Anahtarı	A CEBAABDCAEEABDADCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBD bEEbAeBED EBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAEECADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEB d b ECCEdAbd D CAC Ba cD
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	Bd A DdbD CB D
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

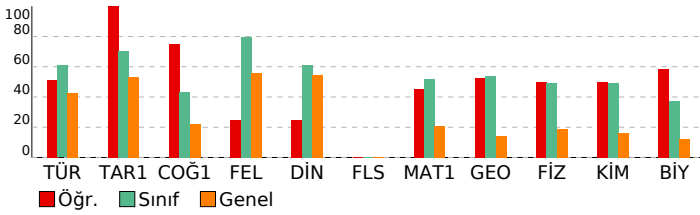
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlardan Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	0	0
Bazı genç şahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndek Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRU DAİRE VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ ALTINAY				1064		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 323,975	250,730	19	73	73	73	401
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	15	6	13,50	45	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	3	5,25	53	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	21	9	18,75	47	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>70</b>	<b>36</b>	<b>61,00</b>	<b>51</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEeABDCA ecDcCDcBBDdeCeDdCcEdDdCDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDDbEECAeccDCbaBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBcC EeCE BABdAcAD d C dBBdAcDCc E
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBDCCADCADE
TYT Fen	BBAacA DE DdbBBDDdE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

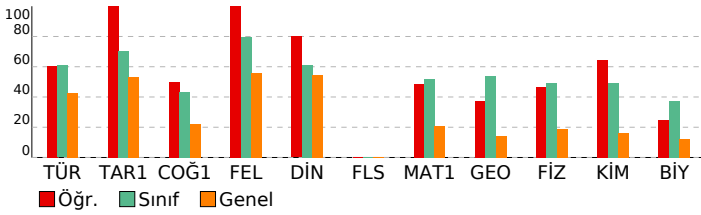
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	2	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRU VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ANIL YAVUZ				1083		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 345,333	250,730	10	48	48	48	242
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	6	14,50	48	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	20	7	18,25	46	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	7	9,25	46	▲ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>75</b>	<b>27</b>	<b>68,25</b>	<b>57</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeAcDCA dBcdCcCEBDdDbCEBDACCDdDBEBdCAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBDdbdECADBED AEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDdAECCADBEEDBACBAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBE BD CEeBABdADAD a C e b BCAC C
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBAAeAdDEbDbCBdB eE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AZRA BAYRAM				1084		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 365,745	250,730	9	33	33	33	124
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	102	3369
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	24	4	23,00	77	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	0	3,00	30	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	4	26,00	65	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	5	10,75	54	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>24</b>	<b>75,00</b>	<b>63</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

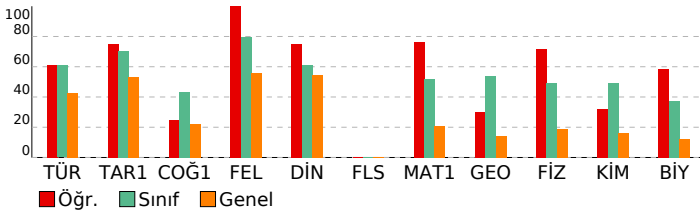
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CbedcDCA EA DdCDeEBDdEC EBDcCCDdBEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC

TYT Sosyal	ECEBaDaddbADBEDCAaBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE

TYT Matematik	DAbBBC D ECCEeBABEADAECAbCbDd B A A
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAECAcCBDEBCCADDCADE

TYT Fen	BBA AA DceDc BBDeeE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



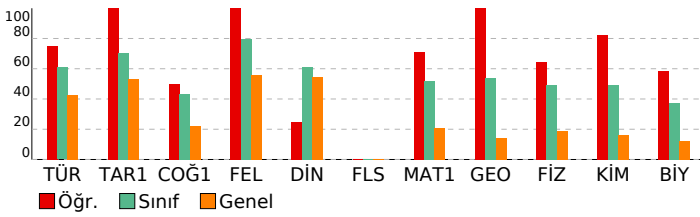
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0 100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0 50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1 83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	2 57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Coğrafya-1			
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0 100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Felsefe			
Felsefe	S	D	Y B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1 0
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köküklü ifadeler	1	0	1 0
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Oran ve Orantı	2	2	0 100
Grafik Problemleri	2	1	1 50
Permütasyon	1	1	0 100
OLASILIK	1	0	1 0
Geometri			
Geometri	S	D	Y B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Kare	2	1	0 50
Paralelkenar	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0 0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0 0
Kimya			
Kimya	S	D	Y B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1 0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0
Çözünme Süreci	1	1	0 100
Asitler ve Bazlar	1	0	0 0
Biyoloji			
Biyoloji	S	D	Y B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BE R*N TAŞDEMİR				1082		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 406,675	250,730	1	7	7	7	17
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	22	3	21,25	71	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	32	3	31,25	78	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	94	21	88,75	74	▲ 67,23	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEeABDCAaEbBDACDCbBDbEeCbEDeCCDADBEbDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCeBDADCCeBDACCDADBEbDBAC
TYT Sosyal	ECEBDabEECADBEDCAcCb
Cevap Anahtarı	A ECEBDAAEECADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBBCB E C BAEADAEaACCBcdBBCADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECEDBABEADAEACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBAAAbCDEAaECBBBaCdE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

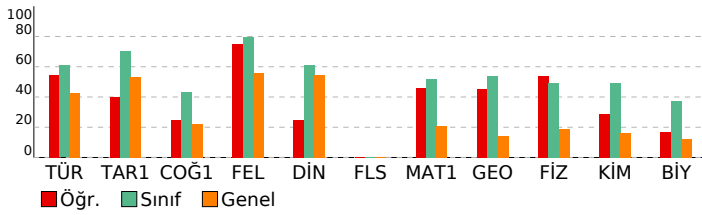
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	1	1	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BELİNAY BAYRAM				1097		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 305,543	250,730	22	83	83	83	589
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 3,51	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 12,69	▼ 13,10	▼ 9,32
Matematik-1	30	15	5	13,75	46	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	2	4,50	45	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	20	7	18,25	46	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	9	6,75	34	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>64</b>	<b>36</b>	<b>55,00</b>	<b>46</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABcdAEccBdcCDebBDADaCEBDdACD BEBDBdC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDdACDCEBDADCCEDBdACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	BDDbaEbAeBEdeEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	D EB CBb EeCE BA A AD C aBabBBdA D Ae
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBdABEADADACCCBDEBdCADCADCAE
TYT Fen	BBaA A DaEdCbCacBadBE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

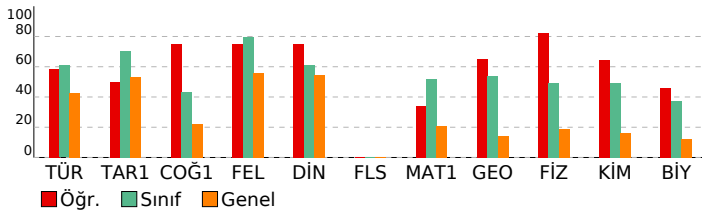
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	2	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	0	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	2	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
DOĞRU DAİRE VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
	S	D	Y	B%



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERZAN DAVUT TEKİN				1107		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 341,805	250,730	12	55	55	55	259
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	2	23,50	59	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▼ 3,51	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	18	5	16,75	42	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	4	13,00	65	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	71	16	67,00	56	▼ 67,23	▼ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bACDCBAE BACDAEDBCdCDDADEBC
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	bEaEBEDbCEDAeBEECCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	AcBB EdC DEeCBB A aA BcCDEAD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCDEDCBBEADAACDEACAEBCABBCCDEAD
TYT Fen	AaBBCAAcDEADBdBe DC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEDEADBCCBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

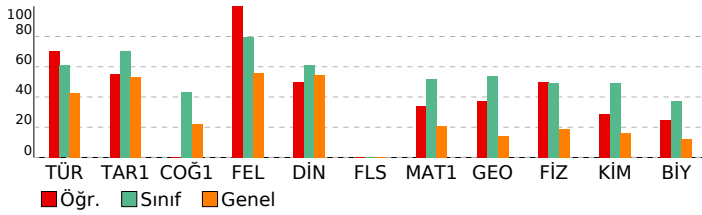
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	6	3	0	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	2	0	29
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	1	0	20
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basıncın ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF ÖZLEM GÜN				1090		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 318,298	250,730	21	78	78	78	463
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲24,33	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼3,51	▼3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼2,17	▼2,09	▼1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,97	▲4,05	▲2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼3,05	▼3,49	▼2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▼12,69	▼13,10	▲9,32
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼15,63	▼15,43	▲6,17
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼5,41	▼5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	15	4	14,00	35	▼21,04	▼20,85	▲7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲3,47	▼3,63	▲1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼3,46	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼2,23	▼2,38	▲0,73
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼9,17	▼9,75	▲3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>66</b>	<b>26</b>	<b>59,50</b>	<b>50</b>	<b>▼67,23</b>	<b>▼68,05</b>	<b>▲37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CdeAaDCA E BDACDC BDADCCeDDeCCDAeDEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCDADBEDEBAC
TYT Sosyal	Eb BDbbcdCADBEDCcdBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBB Be E D A d AD a B AeD E
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBCCADDCADE
TYT Fen	BcA eACDceeEaBaBc E
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



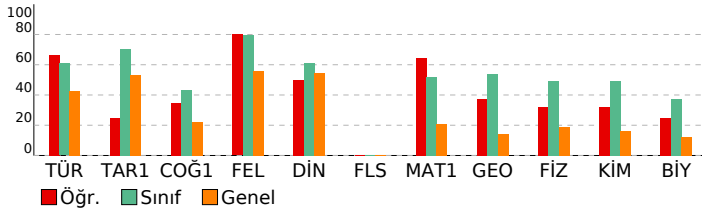
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0 0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1 0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1 50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1 80
Paragrafın Yorumlanması	6	6	0 100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	0 0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0 100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1 0
Bazı genç şahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1 0
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			
Matematik-1			
S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü İfadeler	1	1	0 100
Köklü İfadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	1	0	1 0
KÜMELER	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	0 20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0 0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0 0
VERİ	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Sayı Problemleri	1	0	1 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Oran ve Orantı	2	0	1 0
Grafik Problemleri	2	0	0 0
Permutasyon	1	0	0 0
OLASILIK	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0 0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1 0
Kare	2	1	0 50
Paralelkenar	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0 100
TYT Fen			
Fizik			
S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	1	0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1 0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1 0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0 100
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
S	D	Y	B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ESRA ŞAHİN			1108	12D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 335,095	250,730	15	62	62	62	299
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	10	26,50	66	▲24,33	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,51	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	3	19,25	64	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	24	4	23,00	58	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	8	6,00	30	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	72	28	65,00	54	▼ 67,23	▼ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDdA EeBDACDCEBDDDeCEBDAeCDdDdBbBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCEDBDACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbcBb EdCADB DceEBe
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DACBBC D E CE BAB ADdD CAeCB E B AcD D
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECEDBABAEDADECACCBDEBBACDDCADE
TYT Fen	BdAaAd D AbdaBeBa E
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



DİDAKTİK KALEM TYT 1			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			

TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1 50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0 50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0 100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2 71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100
TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0 100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1 0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1 0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0 100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1 0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	0	1 0
Öndekli Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0 100
KÜMELER	1	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0 80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0 100
VERİ	1	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1 0
Hareket Problemleri	1	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0 100
Grafik Problemleri	2	1	1 50
Permütasyon	1	0	0
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri			
S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1 0
Kare	2	1	0 50
Paralelkenar	1	0	0
Çokgenler	1	1	0 100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0
Renk	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0 100
Kırılma	1	0	0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Atomun Yapısı	1	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1 0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	1	0 100
Biyoloji			
S	D	Y	B%

# SINAV SONUÇ BELGESİ

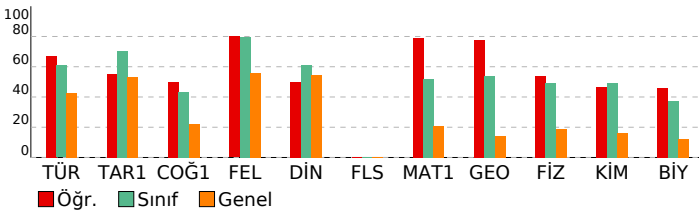
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
FURKAN TAŞTAN	1105	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 379,758	250,730	5	20	20	20	67
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,51	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	24	1	23,75	79	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	8	1	7,75	78	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	32	2	31,50	79	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	5	9,75	49	▲ 9,17	◆ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>85</b>	<b>21</b>	<b>79,75</b>	<b>66</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BdAcACBA dcCDAEDBCAaDeoDedCCAdEDDBBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCDDBBACEB
TYT Sosyal	C DeEdEbCdDA BEEDCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBBCEECB DEDCBbDA AACD ACEB CABBeDDEA
Cevap Anahtarı	B ADDBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCEDEAD
TYT Fen	DBB AbcDEeDBacB DC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEDeADBCBBAEDC



# DİDAKTİK KALEM TYT 1

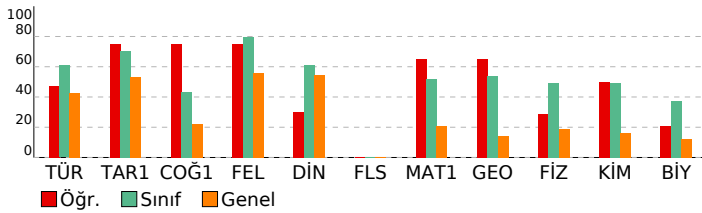
## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	0	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONULARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahibilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanc	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
HAMZA ÇELİK				1095	12D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 334,590	250,730	16	63	63	63	304
	Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369
	Katılımlar:			27	103	103	103

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	16	19,00	48	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	2	19,50	65	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	27	4	26,00	65	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	4	2,00	29	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	9	6,75	34	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>34</b>	<b>64,50</b>	<b>54</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eBdCDBcEe dCDBcEaBedCDeDBBcCADCDDbBcCdB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEeEBEDbCEDADbCdC eB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	DBBCEEC DEDCBbDa CD ACEBcdA BCDEEaA
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBEEADAACDECAECBDCABBCDDEAD
TYT Fen	bBBdbbED Adcadd dDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCCAEEDEADBCBBAEDC

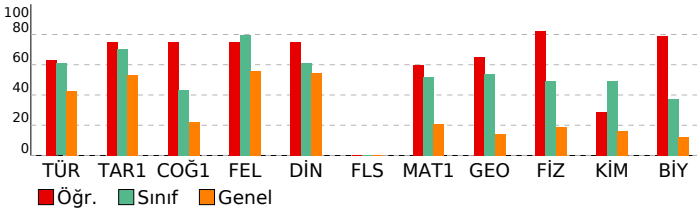


DİDAKTİK KALEM TYT 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soyul Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrık Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılımları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanc	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HARUN AKKAN				21		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	372,513	250,730	8	30	30	30	102
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲24,33	▲24,34	▲17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲3,51	▲3,47	▲2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲2,17	▲2,09	▲1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,97	▼4,05	▲2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,05	▲3,49	▲2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲12,69	▲13,10	▲9,32
Matematik-1	30	19	4	18,00	60	▲15,63	▲15,43	▲6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲5,41	▲5,42	▲1,44
TYT Matematik	40	26	6	24,50	61	▲21,04	▲20,85	▲7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲3,47	▲3,63	▲1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼3,46	▼3,75	▲1,12
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲2,23	▲2,38	▲0,73
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲9,17	▲9,75	▲3,19
Toplam:	120	84	27	77,25	64	▲67,23	▲68,05	▲37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bEBABdA cbBdCdCaBddebCEBDACCeDBEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECdBDDbEECADBaDCEBCE
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECEADBDECAEBCBACDE
TYT Matematik	baEBeCB CCE BAB A dDECA CBcEBBaAeDCA E
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCADDCADE
TYT Fen	BBADAaEDeCaEeaBBDDcE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrık Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragraf Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağli	1	0	1	00
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	0	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri	S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%

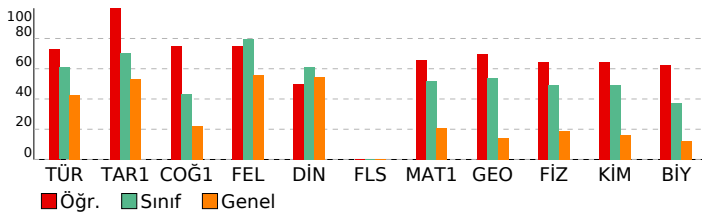
# SINAV SONUÇ BELGESİ

AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
HAYRUNİSA AKTAŞ	1098	12D					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
TYT	▲ 391,633	250,730	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			4	13	13	13	42
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	5	19,75	66	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	0	7,00	70	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	28	5	26,75	67	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	89	21	83,75	70	▲ 67,23	▲ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEdCDBCBAcEACDAEDBed De DEdCCADCBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	CEDEBEcACEDAeBEEcCeB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECCABECBAD
TYT Matematik	ADBcbEEcB DaDCBBa AACD ACEBc A BCDD AD
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAEBDCABBCCDEAD
TYT Fen	AaBbDAAEeDBaBe EDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADBCBBAEDC



# DİDAKTİK KALEM TYT 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
Sözcükte Anlam		1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma		1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri		2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama		2	2	0	100
Ad Sözlüğü Sözcükler - Karma		2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ		1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler		2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma		1	1	0	100
Noktalı Virgül		1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle		1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma		1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama		2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)		5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması		6	4	1	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler		7	6	0	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme		1	1	0	100

TYT Sosyal		S	D	Y	B%
Tarih-1		1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.		1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı		1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos		1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.		1	1	0	100

Coğrafya-1		S	D	Y	B%
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.		1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.		1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.		1	1	0	100

Felsefe		S	D	Y	B%
Felsefeyi Tanıma		1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme		1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ		1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		1	1	0	100
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.		1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar		1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.		1	1	0	100
Bilgi ve İnanç		1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.		1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)		S	D	Y	B%
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
Matematik-1		1	1	0	100
RASYONEL SAYILAR		1	1	0	100
Üslü ifadeler		1	1	0	100
Köklü ifadeler		1	1	0	100
Ondalık Sayılar		1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler		1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler		1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler		1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları		1	1	0	100
KÜMELER		1	0	0	0
Sayı Basamakları		1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler		5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler		1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri		1	0	1	0
VERİ		1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar		1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler		1	1	0	100
Yaş Problemleri		1	1	0	100
Sayı Problemleri		1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri		1	1	0	100
Hareket Problemleri		1	0	0	0
Oran ve Orantı		2	2	0	100
Grafik Problemleri		2	2	0	100
Permütasyon		1	0	1	0
OLASILIK		1	1	0	100

Geometri		S	D	Y	B%
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR		1	0	0	0
Üçgende Açılar		1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri		2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi		1	1	0	100
Kare		2	2	0	100
Paralelkenar		1	1	0	100
Çokgenler		1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)		1	0	0	0

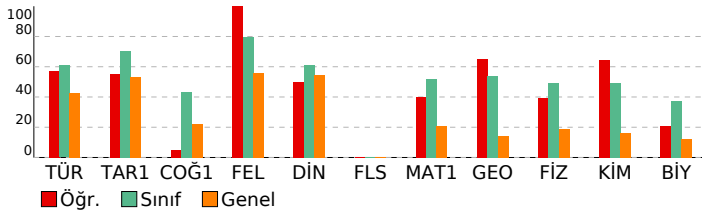
TYT Fen		S	D	Y	B%
Fizik		1	1	0	100
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.		1	1	0	100
Renk		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.		1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.		1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç		1	1	0	100
Kırılma		1	0	1	0
Kimya		1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili		1	1	0	100
Atomun Yapısı		1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ		1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri		1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları		1	1	0	100
Çözünme Süreci		1	0	1	0
Asitler ve Bazlar		1	1	0	100
Biyoloji		1	1	0	100



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRA * ER				1096		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 321,338	250,730	20	76	76	76	425
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,51	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,17	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	14	8	12,00	40	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	7	2	6,50	65	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	21	10	18,50	46	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>35</b>	<b>60,25</b>	<b>50</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ebeAcDaAEEABDADCEbBDdeCbEBDcCCD eBEBDBcC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbE DDbac ADBEDCbaBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	b EceCBDDe CceBAB A AD C a B ddBCA DCeDE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBCCADDCADE
TYT Fen	BBA e DaAdACBaB dcE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



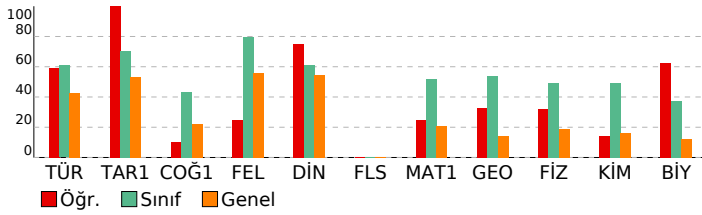
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	2	4	29
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üstü İfadeler	1	0	0	0
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	1	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İREM TURAN				11		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 296,233	250,730	26	99	99	99	723
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,17	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	9	6	7,50	25	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	3	3,25	33	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	13	9	10,75	27	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	3	2,25	32	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	2	4	1,00	14	▼ 3,46	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	4	1	3,75	63	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	9	8	7,00	35	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>36</b>	<b>52,00</b>	<b>43</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEaABDChAeEeBdcCDebBDADbeEdDbeCDAeBEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCBBDACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECEBD dEdAeccDCAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBce D ECC A d d a e BCd DeAc
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBA dbbDceDda BB CeE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlüğü Sözcükler - Karma	2	1	1	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	5	0	100
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	0	20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	0	1	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İSLAM KORAN				24		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 340,865	250,730	13	57	57	57	267
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,51	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	15	1	14,75	49	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	1	4,75	48	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	20	2	19,50	49	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	4	10,00	50	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>72</b>	<b>21</b>	<b>66,75</b>	<b>56</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

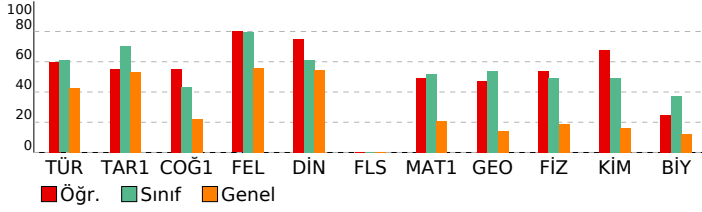
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CEeABDcE eGBDcCaCbBDbceBEBDeeCDADBEEDBBAe
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCBBDACCDADBEEDBAC

TYT Sosyal	ECE b bEECADB DCAEBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEEDCAEBCBACDE

TYT Matematik	DAEB C CE AB A AD C bCB BCA D Ab
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCCECCEDBABEADADACACCBDEBBDACDCADE

TYT Fen	BBAA A DEAD aBaBd e
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



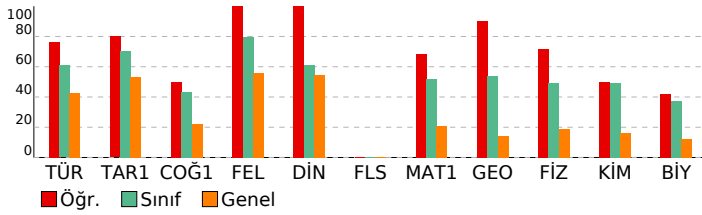
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSULARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERYEM TEKİN				1103		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 402,725	250,730	2	8	8	8	22
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	6	30,50	76	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	22	6	20,50	68	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	31	6	29,50	74	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	4	11,00	55	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>92</b>	<b>18</b>	<b>87,50</b>	<b>73</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEBABCcA ABDACDCEDDgDcEaBDeCCDADdBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADDCEDBADCCEDBACCDBEBDBAC
TYT Sosyal	ECEB DAgEbADBEBCAEEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEBCAEEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBcCcD cCCEDBAbdA ADECAbCbEBCBA DCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBCCADDCADE
TYT Fen	BBA AA DEEbE BeBDcB
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



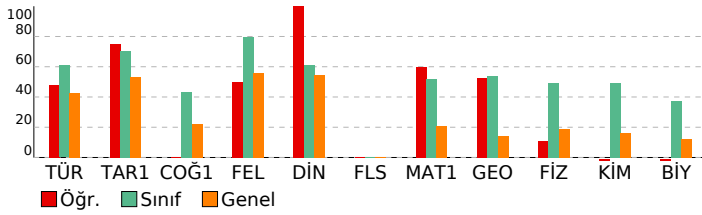
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	5	1	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	4	0	80
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRAC ŞAHİN				1102		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 297,998	250,730	25	96	96	96	690
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,17	▼ 2,09	▼ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	8	18,00	60	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	3	5,25	53	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	26	11	23,25	58	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 3,47	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	1	6	-0,50	-7	▼ 3,46	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	0	6	-1,50	-25	▼ 2,23	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	3	17	-1,25	-6	▼ 9,17	▼ 9,75	▼ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>52,50</b>	<b>44</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CaeABDCA b dedCbCgBDDccbEBDACCDDeEBcBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	aCEBDcbbdCAcBcDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEB ec bECCabBABdAbADbCACCBDEBBbAbDCA b
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADECACCBDEBBBCADDCADE
TYT Fen	cBcaAbeeceDcaadecabb
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



DIDAKTİK KALEM TYT 1			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			

TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Sözcükte Anlam	1	0	1 0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0 100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0 100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	0	1 0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	0 0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	0	2 0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Noktalı Virgül	1	1	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2 60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2 67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	3 57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0 100

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1 0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0 100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0 100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0 100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1 0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Felsefe			
Felsefeyi Tanıma	1	1	0 100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.			
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0 100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0 100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0 100
Bilgi ve İnanç	1	1	0 100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0

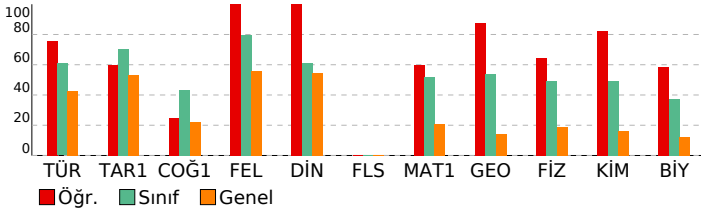
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	1	0 100
Köklü ifadeler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1 0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0 0
KÜMELER	1	0	1 0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Rutin Olmayan Problemler	5	4	1 80
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1 0
VERİ	1	0	1 0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Sayı Problemleri	1	0	1 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	1 0
Oran ve Orantı	2	2	0 100
Grafik Problemleri	2	2	0 100
Permütasyon	1	1	0 100
OLASILIK	1	1	0 100
Geometri			
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0 100
Üçgende Açılar	1	1	0 100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1 50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1 0
Kare	2	2	0 100
Paralelkenar	1	1	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Renk	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1 0
Kırılma	1	0	1 0
Kimya			
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1 0
Atomun Yapısı	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1 0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0 100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1 0
Çözünme Süreci	1	0	1 0
Asitler ve Bazlar	1	0	1 0
Biyoloji			
	S	D	Y B%

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRAY ASLAN				0		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 395,318	250,730	3	11	11	11	34
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▼ 3,51	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	20	8	18,00	60	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	29	9	26,75	67	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	15	5	13,75	69	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>91</b>	<b>24</b>	<b>85,00</b>	<b>71</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	abdCDCBAEEBACDA DBCdbDeADEBeCADCDBDBACEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	E EBaDbCcDADBECCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	ADBcCbECB DEeCBBdAaAACD aAaEBaCABBCCDEEa
Cevap Anahtarı	B ADBBCEEBCBDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDEAD
TYT Fen	AaBBCAbEDEADBdBaEDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEADEBCCBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

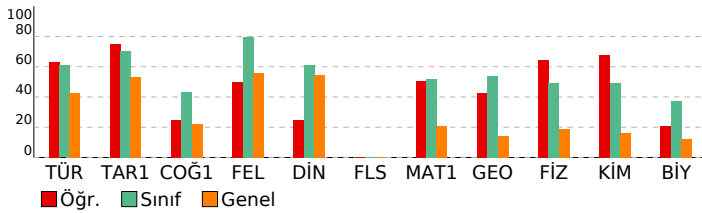
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahiplerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	2	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	1	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA YÜCE				1087		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 332,418	250,730	18	66	66	66	318
	Puanı Hesaplanan:		102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,97	▼ 4,05	▼ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 12,69	▼ 13,10	▼ 9,32
Matematik-1	30	16	3	15,25	51	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	5	3	4,25	43	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	21	6	19,50	49	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	6	10,50	53	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
Toplam:	120	72	32	64,00	53	▼ 67,23	▼ 68,05	▲ 37,29

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbaAeDCA EABDcCaCEBDAAeCEBDcCceADdBDBdC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDcDCeBDADCCeBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	dCEBDcbEEdAeBdDeAcBd
Cevap Anahtarı	A ECEBDdAEeCDBEDCAEBcBACDE
TYT Matematik	D EB CcD E Cc BA EA AD C CbB cBdAc ADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBAbEADeDcACcCBDEBBcADDCADE
TYT Fen	BBcDcACDEAD eBadD eE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

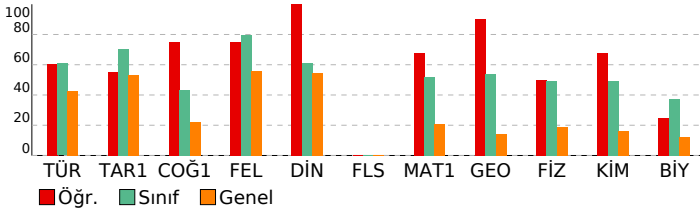
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrık Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	2	1	40
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NUREFŞA SAYIN				1066		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 376,308	250,730	6	23	23	23	86
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,51	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	3	20,25	68	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	30	3	29,25	73	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	5	9,75	49	▲ 9,17	◆ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>22</b>	<b>78,50</b>	<b>65</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CdeABDCe eaDACDCEBDdDeCEBDeaCDAeBcBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbE DDbEECAeBEDCAEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBBCBD ECCE BAB A AD C adBcEBB ADDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADADACACCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BBaA AdDEAD CaaBeC
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

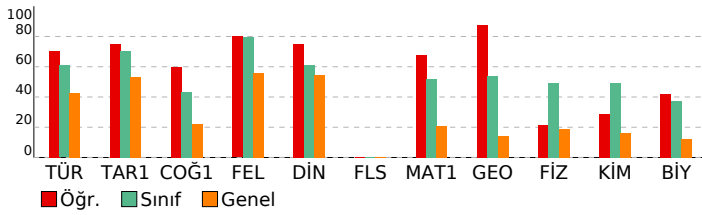
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	5	2	71
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permutasyon	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER BAŞARAN				1077		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 373,373	250,730	7	27	27	27	94
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	102	3369
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	7	28,25	71	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	21	3	20,25	68	▲ 15,63	▲ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	30	4	29,00	73	▲ 21,04	▲ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	8	8	6,00	30	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>83</b>	<b>21</b>	<b>77,75</b>	<b>65</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▲ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCA EBDACDCEDBD dEdDACCD eBEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEDBADCCEDBACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	dCEBD A ECADB DCbEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DAEBcCBD c CEDBA EA DECACCB dBBcAcDCADE
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBcADDCADE
TYT Fen	Bd a A cbeDECCbBD cb
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECCBBDDCAE



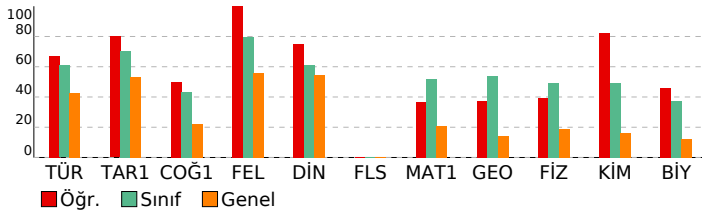
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafın Yorumlanması	6	5	0	83
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	4	2	57
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	0	1	0
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağları	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	100
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Rutin Olmayan Problemler	5	3	0	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Oran ve Orantı	2	2	0	100
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖZNR TAŞDEMİR				1104		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 344,333	250,730	11	50	50	50	247
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,05	▲ 3,49	▲ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	13	8	11,00	37	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	4	1	3,75	38	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	17	9	14,75	37	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	12	3	11,25	56	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>68,00</b>	<b>57</b>	<b>▲ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbeABDCA ac DACDCGdBddeeCEBDACCDADdBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDACDCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	ECE DcbEECADBEDCEEBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DdE caBD Eb edAB A ADc aCB EdBC D A
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BaA A DEADECCBB dE
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECCBBDDCAE



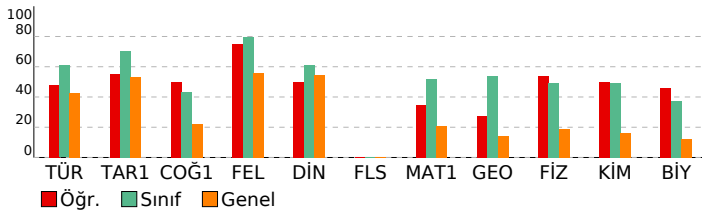
## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Sözcükler - Karma	2	0	1	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	0	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	7	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Oran ve Orantı	2	0	0	0
Grafik Problemleri	2	1	1	50
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEHER AKAKUŞ				1091		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 302,978	250,730	24	87	87	87	617
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▼ 3,51	▼ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	12	6	10,50	35	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	15	7	13,25	33	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲ 3,46	▼ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	11	4	10,00	50	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>62</b>	<b>32</b>	<b>54,00</b>	<b>45</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CbBABcCA eBDACDaEBDdeedEBDcCaAbdEeaeAC
Cevap Anahtarı	A CEBABDCAEEABDADCCEBDADCCCEBDACCDADBEEDBAC
TYT Sosyal	E EBaDbdECADBEcCAEde
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECECDBEDCAEBCBACDE
TYT Matematik	DeEc BD ECCEDBbe A D d b B Ae C
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBEBEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BB aAA DEAbAc cBDC
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

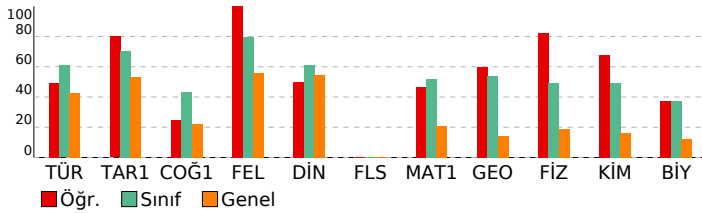
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	2	0	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	2	4	33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	1	0	100
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	3	1	60
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	0	1	0
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SÜVEYDA AVCI				1048		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 336,998	250,730	14	60	60	60	292
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▼ 24,33	▼ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 12,69	▼ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	16	8	14,00	47	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲ 5,41	▲ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	22	8	20,00	50	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 3,47	▲ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 2,23	▼ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	14	5	12,75	64	▲ 9,17	▲ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>65,25</b>	<b>54</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EACDdCAE BbCDAE BCcDbdDaBCCb eDecBACbe
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEEBACDAEDBCACDDADEBCCADCDBDBACEB
TYT Sosyal	EDEBdDbbEDADBEdeCeAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECECABECBAD
TYT Matematik	dbBeCEEC bEebBBdADAACD C aE A BC DEA
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDECAECBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	AbBbCAAEDbAD CBaeEcc
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEEDEADBCBBAAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

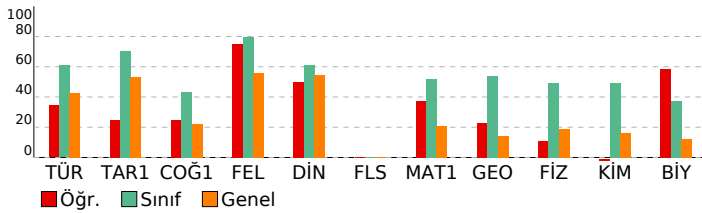
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	1	0	50
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	2	4	33
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	3	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KAVRAMLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	0
İslam düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç şahısların öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üstü İfadeler	1	0	1	0
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	5	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	1	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	1	0	100
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR GÖKBAKAN				990		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 260,408	250,730	27	102	102	102	1420
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	21	13,75	34	▼ 24,33	▼ 24,34	▼ 17,16
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 3,51	▼ 3,47	▼ 2,67
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,17	▼ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,97	▼ 4,05	▲ 2,78
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 12,69	▼ 13,10	▼ 9,32
Matematik-1	30	13	7	11,25	38	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	3	3	2,25	23	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	16	10	13,50	34	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 3,47	▼ 3,63	▼ 1,34
Kimya	7	1	6	-0,50	-7	▼ 3,46	▼ 3,75	▼ 1,12
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 2,23	▲ 2,38	▲ 0,73
TYT Fen	20	7	13	3,75	19	▼ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>39,75</b>	<b>33</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cddCDCBAbadeCDdaDBbdeDeeaEBCCcDecdbBdCEB
Cevap Anahtarı	B BEACDCBAEAEACDAEDBCACDDAEBCCADCBDBACEB
TYT Sosyal	bEaaBdDbbEDeAEbEcdCAB
Cevap Anahtarı	B CEDEBEDACEDADBECCABECBAD
TYT Matematik	AbBc EEb bEeCBBdA CD a C B bAc C bA
Cevap Anahtarı	B ADBBCEECBCDEDCBBEADAACDEACCEBDCABBCCDDEAD
TYT Fen	ccBBbbaDbEaaBBbaDC
Cevap Anahtarı	B ADBBCAAEDAEBCBBAEDC



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

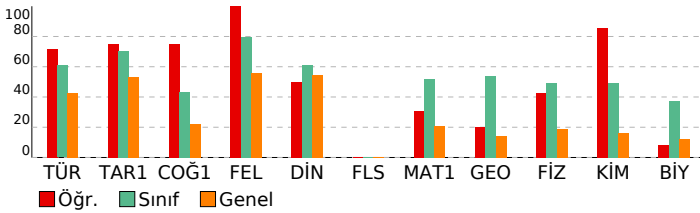
### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Verilen Sözlerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	2	2	0	0
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	1	1	50
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafın Yorumlanması	6	3	3	50
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	3	4	43
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSLARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	1	0	100
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
RASYONEL SAYILAR	1	0	1	0
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Kökü İfadeler	1	1	0	100
Ondaklı Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	1	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Rutin Olmayan Problemler	5	1	2	20
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
VERİ	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	1	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	2	0	100
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	1	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Kırılma	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Çözünme Süreci	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AĞRI / AĞRI MERKEZ / AĞRI HÜSEYİN CELAL YARDIMCI FEN LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEMZEM AKKUŞ				1086		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 333,433	250,730	17	64	64	64	309
Puanı Hesaplanan:			102	102	102	3369	
Katılımlar:			27	103	103	103	3412

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 24,33	▲ 24,34	▲ 17,16
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 3,51	▲ 3,47	▲ 2,67
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,17	▲ 2,09	▲ 1,12
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,97	▲ 4,05	▲ 2,78
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,05	▼ 3,49	▼ 2,73
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,02
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 12,69	▲ 13,10	▲ 9,32
Matematik-1	30	10	3	9,25	31	▼ 15,63	▼ 15,43	▲ 6,17
Geometri	10	2	0	2,00	20	▼ 5,41	▼ 5,42	▲ 1,44
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▼ 21,04	▼ 20,85	▲ 7,62
Fizik	7	3	0	3,00	43	▼ 3,47	▼ 3,63	▲ 1,34
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲ 3,46	▲ 3,75	▲ 1,12
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▼ 2,23	▼ 2,38	▼ 0,73
TYT Fen	20	10	2	9,50	48	▲ 9,17	▼ 9,75	▲ 3,19
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>18</b>	<b>64,50</b>	<b>54</b>	<b>▼ 67,23</b>	<b>▼ 68,05</b>	<b>▲ 37,29</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CEBAaDaAEeCbDADCEBDdeEeEdDACCDAedEBDBAC
Cevap Anahtarı	A CEBAABDCAEEABDADCEBDADCCEDBACDADBEEDBAC
TYT Sosyal	EbEBDDeEECADBEDCbBC
Cevap Anahtarı	A ECEBDDAECCADBEDECAEBCBACDE
TYT Matematik	DAE C CaDeeB A D C B A
Cevap Anahtarı	A DAEBBCBDCECCEDBABEADAEACCCBDEBBCCADDCADE
TYT Fen	BB A DEAD CBcBa
Cevap Anahtarı	A BBADAACDEADECBBDCAE



## DİDAKTİK KALEM TYT 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	2	2	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	2	2	0	100
KARMA DİL BİLGİSİ	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	2	2	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Noktalı Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	2	60
Paragrafın Yorumlanması	6	4	2	67
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	7	6	1	86
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	1	1	0	100
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağı	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in Birinci Dünya Savaşı'na kadarki eğitim ve askerlik hayatını içinde bulunduğu toplumun siyasi, sos	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Bitki toplulukları ve türlerini genel özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyirini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefeyi Tanıma	1	1	0	100
Felsefe ile Düşünme	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
FELSEFENİN TEMEL KONUSULARI VE PROBLEMLERİ	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam'da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
İslam Düşüncesinde İtikadi, Siyasi ve Fikhi Yorumlar	1	0	1	0
Bazı genç sahabilerin öne çıkan özelliklerini örnek alır.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
RASYONEL SAYILAR	1	1	0	100
Üslü İfadeler	1	1	0	100
Köklü İfadeler	1	1	0	100
Öndekli Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Denklemler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Fonksiyonlarda İşlemler	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
KÜMELER	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	5	2	0	40
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
VERİ	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Birinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Denklemler	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Sayı Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Oran ve Orantı	2	1	0	50
Grafik Problemleri	2	0	0	0
Permütasyon	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇILAR	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Üçgende Kenar-Açı İlişkileri	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Paralelkenar	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
UZAY GEOMETRİ (KATI CİSİMLER)	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Renk	1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Kırılma	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Çözünme Süreci	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>