



**TETRİS - TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunlu Sınavı 2025****BAHÇELER ANADOLU LİSESİ - Soyad/Ad Sıralı Listesi Branş: Sınıf: 11 Şube:**

Sıra	Soyad/Ad	T.C. /Öğr. No	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			Puanlar		TYT Derecesi				
				Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			TYT	Snf	Krm	İlçe	İl	Gnl							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							D	Y	N	D	Y	N	
38	MİRAÇ DEMİRBAŞ	767	1C	7	11	4.25	5	4	4.00	3	5	1.75	1	2	0.50	2	1	1.75	1	3	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	19	26	12.50	273.975	3	21	142	142	530	
39	NAZ NARİN	3038	1C	7	8	5.00	3	1	2.75	4	4	3.00	1	1	0.75	1	1	0.75	0	2	-0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	16	17	11.75	272.775	6	24	151	151	551	
40	ÖĞÜT MUHAMMED	3006	1A	6	14	2.50	4	4	3.00	6	2	5.50	3	0	3.00	3	2	2.50	1	4	0.00	1	2	0.50	4	2	3.50	28	30	20.50	300.400	8	9	37	37	193	
41	ONUR ÖZOĞUL	3761	1A	7	11	4.25	5	3	4.25	7	1	6.75	3	0	3.00	3	8	1.00	1	6	-0.50	0	0	0.00	1	5	-0.25	27	34	18.50	294.500	10	12	59	59	252	
42	ÖZER İKRA ÖZGE	3074	1C	6	14	2.50	1	2	0.50	1	0	1.00	1	2	0.50	1	8	-1.00	0	1	-0.25	0	1	-0.25	0	2	-0.50	10	30	2.50	248.200	15	42	271	271	880	
43	ÖZTÜRK ARDA	3008	1A	12	8	10.00	6	3	5.25	5	3	4.25	3	0	3.00	2	4	1.00	1	5	-0.25	2	2	1.50	4	2	3.50	35	27	28.25	324.875	3	3	7	7	75	
44	ÖZTÜRK TUĞBA	3037	1B	8	3	7.25	4	1	3.75	2	3	1.25	1	1	0.75	0	1	-0.25	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	1	-0.25	15	13	11.75	275.025	3	20	136	136	507	
45	R A H İ M E KILIÇ	2042	1B	5	15	1.25	3	6	1.50	2	6	0.50	1	2	0.50	4	16	0.00	2	4	1.00	0	4	-1.00	1	3	0.25	18	56	4.00	246.625	11	43	273	273	895	
46	SABİHA TÜRKASLAN	3041	1A	8	10	5.50	4	3	3.25	2	4	1.00	2	1	1.75	1	2	0.50	0	5	-1.25	1	0	1.00	4	2	3.50	22	27	15.25	283.325	12	15	101	101	390	
47	ŞAHİN KÜTÜ CÜ	999	1B	6	14	2.50	5	4	4.00	1	3	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	1	6	-0.50	2	5	0.75	1	5	-0.25	16	37	6.75	255.175	9	39	244	244	801	
48	SEMİH ÇİFTÇİ	3017	1A	7	13	3.75	4	5	2.75	5	3	4.25	2	1	1.75	3	1	2.75	1	5	-0.25	1	2	0.50	4	2	3.50	27	32	19.00	295.875	9	11	52	52	232	
49	SERPİL YILMAZ	3034	1A	8	7	6.25	5	2	4.50	3	3	2.25	1	0	1.00	1	4	0.00	0	5	-1.25	0	2	-0.50	2	2	1.50	20	25	13.75	278.025	15	18	123	123	463	
50	ŞEVVAL ÖZCAN	3004	1A	11	4	10.00	3	5	1.75	5	3	4.25	2	1	1.75	3	2	2.50	1	6	-0.50	2	0	2.00	1	4	0.00	28	25	21.75	304.025	5	6	30	30	172	
51	TÜRKMEN SULTAN	2041	1B	4	16	0.00	4	5	2.75	4	4	3.00	0	3	-0.75	4	16	0.00	0	7	-1.75	1	6	-0.50	0	6	-1.50	17	63	1.25	249.500	10	41	267	267	868	
52	TUTAR SUDENAZ	3054	1C	3	10	0.50	2	3	1.25	1	2	0.50	1	2	0.50	1	2	0.50	0	5	-1.25	0	0	0.00	0	1	-0.25	8	25	1.75	244.325	16	45	280	280	914	
53	YAŞARMUHAMMED	3043	1C	6	8	4.00	4	3	3.25	2	3	1.25	0	0	0.00	1	2	0.50	1	5	-0.25	1	0	1.00	0	0	0.00	15	21	9.75	265.125	10	29	194	194	673	
54	YEŞİLBAĞ AYŞENUR	3023	1C	6	10	3.50	3	4	2.00	5	1	4.75	1	1	0.75	0	2	-0.50	1	2	0.50	0	0	0.00	1	1	0.75	17	21	11.75	272.825	5	23	150	150	549	
55	YILMAZ SÜMEYYE	3044	1C	4	14	0.50	2	2	1.50	1	4	0.00	0	1	-0.25	1	3	0.25	0	1	-0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	8	25	1.75	240.350	19	49	294	294	955	

	Krm	İlçe	İl	T. Gnl.
Katılım	55	309	309	1007



**TETRİS - TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025****BAHÇELER ANADOLU LİSESİ - TYT Sıralı Listesi Branş: Sınıf: 11 Şube:**

Sıra	Soyad/Ad	T.C. /Öğr. No	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			Puanlar		TYT Derecesi				
				Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			TYT	Snf	Krm	İlçe	İl	Gnl							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							D	Y	N	D	Y	N	D
38	KARADEMİR MURAT		1B	2	7	0.25	5	3	4.25	3	1	2.75	0	1	-0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	10	12	7.00	255.725	8	38	241	241	796	
39	ŞAHİN KÜTÜ CÜ	999	1B	6	14	2.50	5	4	4.00	1	3	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	1	6	-0.50	2	5	0.75	1	5	-0.25	16	37	6.75	255.175	9	39	244	244	801	
40	ÇOBAN BEYZANUR	1030	1C	4	10	1.50	3	3	2.25	1	4	0.00	1	1	0.75	1	1	0.75	1	2	0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	11	21	5.75	252.475	14	40	257	257	840	
41	TÜRKMEN SULTAN	2041	1B	4	16	0.00	4	5	2.75	4	4	3.00	0	3	-0.75	4	16	0.00	0	7	-1.75	1	6	-0.50	0	6	-1.50	17	63	1.25	249.500	10	41	267	267	868	
42	ÖZER İKRA ÖZGE	3074	1C	6	14	2.50	1	2	0.50	1	0	1.00	1	2	0.50	1	8	-1.00	0	1	-0.25	0	1	-0.25	0	2	-0.50	10	30	2.50	248.200	15	42	271	271	880	
43	R A H İ M E KILIÇ	2042	1B	5	15	1.25	3	6	1.50	2	6	0.50	1	2	0.50	4	16	0.00	2	4	1.00	0	4	-1.00	1	3	0.25	18	56	4.00	246.625	11	43	273	273	895	
44	ARPAT MEHMETALİ	3063	1B	5	9	2.75	2	7	0.25	1	5	-0.25	1	1	0.75	0	1	-0.25	0	4	-1.00	0	0	0.00	0	1	-0.25	9	28	2.00	245.125	12	44	277	277	909	
45	TUTAR SUDENAZ	3054	1C	3	10	0.50	2	3	1.25	1	2	0.50	1	2	0.50	1	2	0.50	0	5	-1.25	0	0	0.00	0	1	-0.25	8	25	1.75	244.325	16	45	280	280	914	
46	KOCA HAYRİYE	1155	1C	3	16	-1.00	2	7	0.25	2	6	0.50	1	2	0.50	1	10	-1.50	0	7	-1.75	2	4	1.00	3	3	2.25	14	55	0.25	243.125	17	46	283	283	927	
47	KAYMAK VAKKAS	3056	1C	5	15	1.25	2	7	0.25	0	8	-2.00	0	3	-0.75	5	15	1.25	1	6	-0.50	2	5	0.75	0	6	-1.50	15	65	-1.25	242.375	18	47	286	286	936	
48	KÖŞGEROLU İSLİM GÜL	828	1	4	7	2.25	0	2	-0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	4	9	1.75	241.200	1	48	290	290	945	
49	YILMAZ SÜMEYYE	3044	1C	4	14	0.50	2	2	1.50	1	4	0.00	0	1	-0.25	1	3	0.25	0	1	-0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	8	25	1.75	240.350	19	49	294	294	955	
50	KAPLAN GÜLCAN	880	1B	4	10	1.50	0	6	-1.50	1	5	-0.25	2	0	2.00	1	8	-1.00	2	3	1.25	0	5	-1.25	0	2	-0.50	10	39	0.25	239.575	13	50	295	295	961	
51	KCOAOĞLU İSMAİL	1187	1C	0	12	-3.00	1	4	0.00	1	7	-0.75	0	3	-0.75	3	7	1.25	1	3	0.25	1	1	0.75	0	3	-0.75	7	40	-3.00	239.250	20	51	298	298	967	
52	KARATAŞ OSMAN	1227	1C	3	17	-1.25	2	4	1.00	2	5	0.75	0	1	-0.25	0	7	-1.75	3	4	2.00	1	6	-0.50	0	6	-1.50	11	50	-1.50	238.650	21	52	301	301	972	
53	EBRAR MERAL	3030	1C	4	11	1.25	0	0	0.00	0	1	-0.25	0	2	-0.50	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	4	17	-0.25	238.000	22	53	303	303	977	
54	DEMİR RAMAZAN	965	1C	2	15	-1.75	0	7	-1.75	0	5	-1.25	0	0	0.00	1	13	-2.25	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	3	40	-7.00	234.000	23	54	306	306	994	
55	KISA BERKAY	3069	1C	3	17	-1.25	3	6	1.50	1	7	-0.75	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	7	33	-1.25	234.000	23	54	306	306	994	

	Krm	İlçe	İl	T. Gnl.
Katılım	55	309	309	1007

# TETRİS - TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

BAHÇELER ANADOLU LİSESİ - TYT Sıralı Listesi Branş: Sınıf: 11 Şube: 1

Sıra	Soyad/Ad	T.C. /Öğr. No	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			Puanlar		TYT Derecesi				
				Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			TYT	Snf	Krm	İlçe	İl	Gnl							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							D	Y	N	D	Y	N	D
GENEL ORTALAMA				7.58	7.49	5.71	3.16	3.14	2.38	2.96	2.54	2.33	1.11	0.96	0.87	2.34	4.73	1.16	0.87	3.01	0.12	0.42	1.27	0.10	1.29	1.72	0.86	19.73	24.86	13.52	279.921	-	-	-	-	-	
KURUM ORTALAMA				6.45	10.51	3.82	3.24	3.89	2.27	2.96	3.35	2.12	1.13	1.16	0.84	1.89	5.31	0.56	0.82	3.62	-0.09	0.60	1.73	0.17	0.98	2.20	0.43	18.07	31.77	10.13	269.743	-	-	-	-	-	
1	KÖŞGEROLÜİSLİM GÜL	828	1	4	7	2.25	0	2	-0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	4	9	1.75	241.200	1	48	290	290	945	

	Sınıf	Krm	İlçe	İl	T. Gnl.
Katılım	1	55	309	309	1007

**TETRİS - TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025****BAHÇELER ANADOLU LİSESİ - TYT Sıralı Listesi Branş: Sınıf: 11 Şube: 1A**

Sıra	Soyad/Ad	T.C. /Öğr. No	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			Puanlar		TYT Derecesi				
				Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			TYT	Snf	Krm	İlçe	İl	Gnl							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							D	Y	N	D	Y	N	D
GENEL ORTALAMA				7.58	7.49	5.71	3.16	3.14	2.38	2.96	2.54	2.33	1.11	0.96	0.87	2.34	4.73	1.16	0.87	3.01	0.12	0.42	1.27	0.10	1.29	1.72	0.86	19.73	24.86	13.52	279.921	-	-	-	-	-	
KURUM ORTALAMA				6.45	10.51	3.82	3.24	3.89	2.27	2.96	3.35	2.12	1.13	1.16	0.84	1.89	5.31	0.56	0.82	3.62	-0.09	0.60	1.73	0.17	0.98	2.20	0.43	18.07	31.77	10.13	269.743	-	-	-	-	-	
1	MERCANDAĞI NURSENA	3015	1A	14	5	12.75	4	4	3.00	5	3	4.25	3	0	3.00	2	3	1.25	1	5	-0.25	2	0	2.00	4	1	3.75	35	21	29.75	330.200	1	1	5	5	68	
2	KARADUMAN ZÜLEYHA	3081	1A	12	7	10.25	5	3	4.25	8	0	8.00	2	1	1.75	3	5	1.75	1	4	0.00	3	0	3.00	1	5	-0.25	35	25	28.75	325.950	2	2	6	6	73	
3	ÖZTÜRK ARDA	3008	1A	12	8	10.00	6	3	5.25	5	3	4.25	3	0	3.00	2	4	1.00	1	5	-0.25	2	2	1.50	4	2	3.50	35	27	28.25	324.875	3	3	7	7	75	
4	AYŞEGÜL DEMİR	3011	1A	11	7	9.25	2	6	0.50	6	2	5.50	3	0	3.00	3	8	1.00	2	5	0.75	1	1	0.75	2	1	1.75	30	30	22.50	306.375	4	5	25	25	155	
5	ŞEVVAL ÖZCAN	3004	1A	11	4	10.00	3	5	1.75	5	3	4.25	2	1	1.75	3	2	2.50	1	6	-0.50	2	0	2.00	1	4	0.00	28	25	21.75	304.025	5	6	30	30	172	
6	İSMAİL KUDUR	3066	1A	7	13	3.75	4	5	2.75	6	2	5.50	3	0	3.00	4	16	0.00	3	4	2.00	3	4	2.00	3	3	2.25	33	47	21.25	302.750	6	7	32	32	179	
7	DALKILIÇ FİRDEVS	3002	1A	10	8	8.00	4	5	2.75	5	3	4.25	2	1	1.75	3	2	2.50	1	6	-0.50	2	0	2.00	1	4	0.00	28	29	20.75	300.725	7	8	36	36	192	
8	ÖĞÜT MUHAMMED	3006	1A	6	14	2.50	4	4	3.00	6	2	5.50	3	0	3.00	3	2	2.50	1	4	0.00	1	2	0.50	4	2	3.50	28	30	20.50	300.400	8	9	37	37	193	
9	SEMİH ÇİFTÇİ	3017	1A	7	13	3.75	4	5	2.75	5	3	4.25	2	1	1.75	3	1	2.75	1	5	-0.25	1	2	0.50	4	2	3.50	27	32	19.00	295.875	9	11	52	52	232	
10	ONUR ÖZOĞUL	3761	1A	7	11	4.25	5	3	4.25	7	1	6.75	3	0	3.00	3	8	1.00	1	6	-0.50	0	0	0.00	1	5	-0.25	27	34	18.50	294.500	10	12	59	59	252	
11	KAYA FATMA	3040	1A	10	5	8.75	3	1	2.75	2	5	0.75	1	0	1.00	2	3	1.25	0	7	-1.75	1	1	0.75	3	1	2.75	22	23	16.25	286.450	11	13	85	85	345	
12	SABİHA TÜRKASLAN	3041	1A	8	10	5.50	4	3	3.25	2	4	1.00	2	1	1.75	1	2	0.50	0	5	-1.25	1	0	1.00	4	2	3.50	22	27	15.25	283.325	12	15	101	101	390	
13	MEHMET AKİF ÇAKMAK	944	1A	8	12	5.00	3	6	1.50	5	3	4.25	2	1	1.75	6	13	2.75	0	7	-1.75	0	0	0.00	1	5	-0.25	25	47	13.25	282.875	13	16	104	104	396	
14	BOZOĞLU HALİL İBRA	3042	1A	7	8	5.00	3	6	1.50	6	2	5.50	2	1	1.75	1	5	-0.25	2	5	0.75	1	3	0.25	1	4	0.00	23	34	14.50	280.625	14	17	109	109	421	
15	SERPİL YILMAZ	3034	1A	8	7	6.25	5	2	4.50	3	3	2.25	1	0	1.00	1	4	0.00	0	5	-1.25	0	2	-0.50	2	2	1.50	20	25	13.75	278.025	15	18	123	123	463	
16	GENEZ UMUT	1097	1A	6	11	3.25	2	5	0.75	2	5	0.75	1	1	0.75	6	10	3.50	2	5	0.75	0	4	-1.00	0	4	-1.00	19	45	7.75	263.625	16	31	206	206	700	
17	DEMİR RABİANUR	3072	1A	7	13	3.75	3	6	1.50	3	5	1.75	1	2	0.50	2	8	0.00	0	7	-1.75	0	7	-1.75	2	4	1.00	18	52	5.00	257.625	17	36	234	234	772	

	Sınıf	Krm	İlçe	İl	T. Gnl.
Katılım	17	55	309	309	1007

**TETRİS - TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025****BAHÇELER ANADOLU LİSESİ - TYT Sıralı Listesi Branş: Sınıf: 11 Şube: 1B**

Sıra	Soyad/Ad	T.C. /Öğr. No	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			Puanlar		TYT Derecesi				
				Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			TYT	Snf	Krm	İlçe	İl	Gnl							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N							D	Y	N	D	Y	N	D
GENEL ORTALAMA				7.58	7.49	5.71	3.16	3.14	2.38	2.96	2.54	2.33	1.11	0.96	0.87	2.34	4.73	1.16	0.87	3.01	0.12	0.42	1.27	0.10	1.29	1.72	0.86	19.73	24.86	13.52	279.921	-	-	-	-	-	
KURUM ORTALAMA				6.45	10.51	3.82	3.24	3.89	2.27	2.96	3.35	2.12	1.13	1.16	0.84	1.89	5.31	0.56	0.82	3.62	-0.09	0.60	1.73	0.17	0.98	2.20	0.43	18.07	31.77	10.13	269.743	-	-	-	-	-	
1	CENGİZ HİLAL	3000	1B	12	6	10.50	4	4	3.00	6	1	5.75	2	1	1.75	2	3	1.25	0	2	-0.50	0	0	0.00	2	2	1.50	28	19	23.25	308.025	1	4	20	20	141	
2	ENEŞ NUR SELİN	3027	1B	9	6	7.50	5	3	4.25	2	2	1.50	1	1	0.75	2	0	2.00	1	3	0.25	0	1	-0.25	0	3	-0.75	20	19	15.25	285.150	2	14	91	91	361	
3	ÖZTÜRK TUĞBA	3037	1B	8	3	7.25	4	1	3.75	2	3	1.25	1	1	0.75	0	1	-0.25	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	1	-0.25	15	13	11.75	275.025	3	20	136	136	507	
4	DALBUDAK ESENGÜL	3079	1B	8	8	6.00	2	4	1.00	1	4	0.00	1	1	0.75	4	4	3.00	0	4	-1.00	0	4	-1.00	1	2	0.50	17	31	9.25	269.125	4	25	172	172	610	
5	KÖR SAMİ YUSUF	859	1B	6	9	3.75	4	2	3.50	3	5	1.75	1	2	0.50	2	12	-1.00	1	5	-0.25	1	4	0.00	0	4	-1.00	18	43	7.25	263.825	5	30	204	204	695	
6	KERVANCI MUSTAFA	3058	1B	6	14	2.50	3	2	2.50	2	3	1.25	0	2	-0.50	1	6	-0.50	3	0	3.00	1	2	0.50	0	4	-1.00	16	33	7.75	260.825	6	32	216	216	737	
7	KORKMAZ AYŞENUR	3029	1B	4	13	0.75	3	2	2.50	4	2	3.50	1	1	0.75	2	5	0.75	0	4	-1.00	0	2	-0.50	1	1	0.75	15	30	7.50	259.950	7	33	220	220	743	
8	KARADEMİR MURAT		1B	2	7	0.25	5	3	4.25	3	1	2.75	0	1	-0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	10	12	7.00	255.725	8	38	241	241	796	
9	ŞAHİN KÜTÜ CÜ	999	1B	6	14	2.50	5	4	4.00	1	3	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	1	6	-0.50	2	5	0.75	1	5	-0.25	16	37	6.75	255.175	9	39	244	244	801	
10	TÜRKMEN SULTAN	2041	1B	4	16	0.00	4	5	2.75	4	4	3.00	0	3	-0.75	4	16	0.00	0	7	-1.75	1	6	-0.50	0	6	-1.50	17	63	1.25	249.500	10	41	267	267	868	
11	R A H İ M E KILIÇ	2042	1B	5	15	1.25	3	6	1.50	2	6	0.50	1	2	0.50	4	16	0.00	2	4	1.00	0	4	-1.00	1	3	0.25	18	56	4.00	246.625	11	43	273	273	895	
12	ARPAT MEHMETALİ	3063	1B	5	9	2.75	2	7	0.25	1	5	-0.25	1	1	0.75	0	1	-0.25	0	4	-1.00	0	0	0.00	0	1	-0.25	9	28	2.00	245.125	12	44	277	277	909	
13	KAPLAN GÜLCAN	880	1B	4	10	1.50	0	6	-1.50	1	5	-0.25	2	0	2.00	1	8	-1.00	2	3	1.25	0	5	-1.25	0	2	-0.50	10	39	0.25	239.575	13	50	295	295	961	

	Sınıf	Krm	İlçe	İl	T. Gnl.
Katılım	13	55	309	309	1007

# TETRİS - TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

BAHÇELER ANADOLU LİSESİ - TYT Sıralı Listesi Branş: Sınıf: 11 Şube: 1C

Sıra	Soyad/Ad	T.C. /Öğr. No	Sınıf	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			Puanlar		TYT Derecesi				
				D	Y	N	Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	TYT	Snf	Krm	İlçe	İl	Gnl	
							D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N										
GENEL ORTALAMA				7.58	7.49	5.71	3.16	3.14	2.38	2.96	2.54	2.33	1.11	0.96	0.87	2.34	4.73	1.16	0.87	3.01	0.12	0.42	1.27	0.10	1.29	1.72	0.86	19.73	24.86	13.52	279.921	-	-	-	-	-	
KURUM ORTALAMA				6.45	10.51	3.82	3.24	3.89	2.27	2.96	3.35	2.12	1.13	1.16	0.84	1.89	5.31	0.56	0.82	3.62	-0.09	0.60	1.73	0.17	0.98	2.20	0.43	18.07	31.77	10.13	269.743	-	-	-	-	-	
1	BOZKURT SEDA	3007	1C	12	3	11.25	5	1	4.75	4	2	3.50	1	2	0.50	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.75	23	12	20.00	299.750	1	10	42	42	200	
2	FATMA ZEHRA KİRAZ	3101	1C	8	9	5.75	3	3	2.25	2	3	1.25	2	1	1.75	2	0	2.00	0	5	-1.25	0	0	0.00	1	1	0.75	18	22	12.50	275.675	2	19	130	130	495	
3	MİRAÇ DEMİRBAŞ	767	1C	7	11	4.25	5	4	4.00	3	5	1.75	1	2	0.50	2	1	1.75	1	3	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	19	26	12.50	273.975	3	21	142	142	530	
4	GÜRCÜ ELİF	3059	1C	7	8	5.00	5	2	4.50	3	2	2.50	1	2	0.50	0	3	-0.75	0	3	-0.75	0	1	-0.25	0	2	-0.50	16	23	10.25	273.250	4	22	147	147	543	
5	YEŞİLBAĞ AYŞENUR	3023	1C	6	10	3.50	3	4	2.00	5	1	4.75	1	1	0.75	0	2	-0.50	1	2	0.50	0	0	0.00	1	1	0.75	17	21	11.75	272.825	5	23	150	150	549	
6	NAZ NARİN	3038	1C	7	8	5.00	3	1	2.75	4	4	3.00	1	1	0.75	1	1	0.75	0	2	-0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	16	17	11.75	272.775	6	24	151	151	551	
7	ENES CAN AVCI	3067	1C	4	13	0.75	5	4	4.00	3	4	2.00	1	2	0.50	3	1	2.75	1	2	0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	17	26	10.50	267.925	7	26	179	179	635	
8	DAĞGÜL TUBA	3076	1C	9	9	6.75	3	6	1.50	2	3	1.25	1	1	0.75	0	3	-0.75	0	1	-0.25	0	1	-0.25	0	0	0.00	15	24	9.00	266.450	8	27	186	186	657	
9	ÇAKMAK BİLAL	1201	1C	4	13	0.75	4	5	2.75	3	5	1.75	0	3	-0.75	5	15	1.25	3	4	2.00	1	6	-0.50	3	3	2.25	23	54	9.50	265.525	9	28	191	191	668	
10	YAŞARMUHAMMED	3043	1C	6	8	4.00	4	3	3.25	2	3	1.25	0	0	0.00	1	2	0.50	1	5	-0.25	1	0	1.00	0	0	0.00	15	21	9.75	265.125	10	29	194	194	673	
11	ABDULHAMİT ÇELİK	3024	1C	3	13	-0.25	4	4	3.00	5	3	4.25	1	0	1.00	1	10	-1.50	1	4	0.00	0	2	-0.50	0	2	-0.50	15	38	5.50	259.575	11	34	222	222	751	
12	KESİK HALİL	3071	1C	6	14	2.50	3	6	1.50	3	5	1.75	0	3	-0.75	5	14	1.50	4	3	3.25	0	7	-1.75	1	5	-0.25	22	57	7.75	259.375	12	35	223	223	752	
13	HAZAL ÖZDEMİR	851	1C	5	15	1.25	5	3	4.25	1	2	0.50	1	0	1.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	12	20	7.00	255.825	13	37	239	239	792	
14	ÇOBAN BEYZANUR	1030	1C	4	10	1.50	3	3	2.25	1	4	0.00	1	1	0.75	1	1	0.75	1	2	0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	11	21	5.75	252.475	14	40	257	257	840	
15	ÖZER İKRA ÖZGE	3074	1C	6	14	2.50	1	2	0.50	1	0	1.00	1	2	0.50	1	8	-1.00	0	1	-0.25	0	1	-0.25	0	2	-0.50	10	30	2.50	248.200	15	42	271	271	880	
16	TUTAR SUDENAZ	3054	1C	3	10	0.50	2	3	1.25	1	2	0.50	1	2	0.50	1	2	0.50	0	5	-1.25	0	0	0.00	0	1	-0.25	8	25	1.75	244.325	16	45	280	280	914	
17	KOCA HAYRİYE	1155	1C	3	16	-1.00	2	7	0.25	2	6	0.50	1	2	0.50	1	10	-1.50	0	7	-1.75	2	4	1.00	3	3	2.25	14	55	0.25	243.125	17	46	283	283	927	
18	KAYMAK VAKKAS	3056	1C	5	15	1.25	2	7	0.25	0	8	-2.00	0	3	-0.75	5	15	1.25	1	6	-0.50	2	5	0.75	0	6	-1.50	15	65	-1.25	242.375	18	47	286	286	936	
19	YILMAZ SÜMEYYE	3044	1C	4	14	0.50	2	2	1.50	1	4	0.00	0	1	-0.25	1	3	0.25	0	1	-0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	8	25	1.75	240.350	19	49	294	294	955	
20	KCOAOĞLU İSMAİL	1187	1C	0	12	-3.00	1	4	0.00	1	7	-0.75	0	3	-0.75	3	7	1.25	1	3	0.25	1	1	0.75	0	3	-0.75	7	40	-3.00	239.250	20	51	298	298	967	
21	KARATAŞ OSMAN	1227	1C	3	17	-1.25	2	4	1.00	2	5	0.75	0	1	-0.25	0	7	-1.75	3	4	2.00	1	6	-0.50	0	6	-1.50	11	50	-1.50	238.650	21	52	301	301	972	
22	EBRAR MERAL	3030	1C	4	11	1.25	0	0	0.00	0	1	-0.25	0	2	-0.50	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	4	17	-0.25	238.000	22	53	303	303	977	
23	DEMİR RAMAZAN	965	1C	2	15	-1.75	0	7	-1.75	0	5	-1.25	0	0	0.00	1	13	-2.25	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	3	40	-7.00	234.000	23	54	306	306	994	
24	KISA BERKAY	3069	1C	3	17	-1.25	3	6	1.50	1	7	-0.75	0	3	-0.75	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	7	33	-1.25	234.000	23	54	306	306	994	

	Sınıf	Krm	İlçe	İl	T. Gnl.
Katılım	24	55	309	309	1007





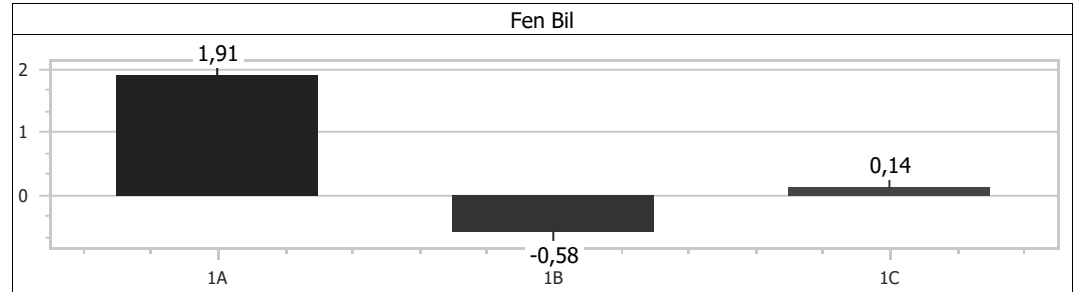
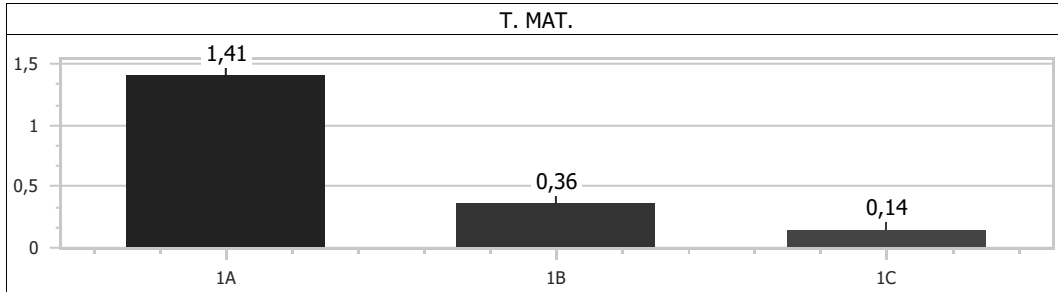
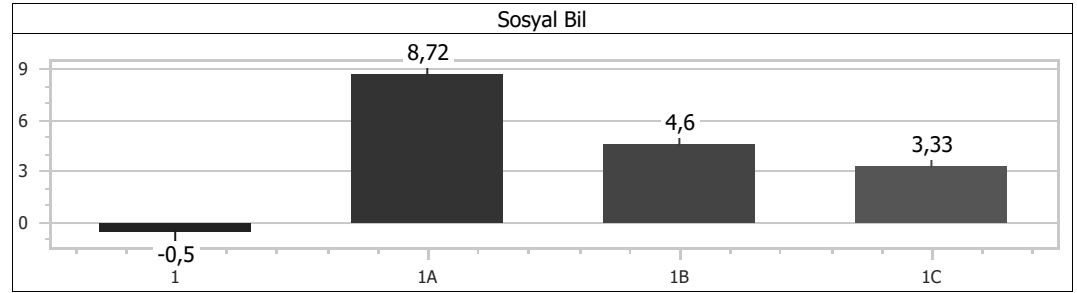
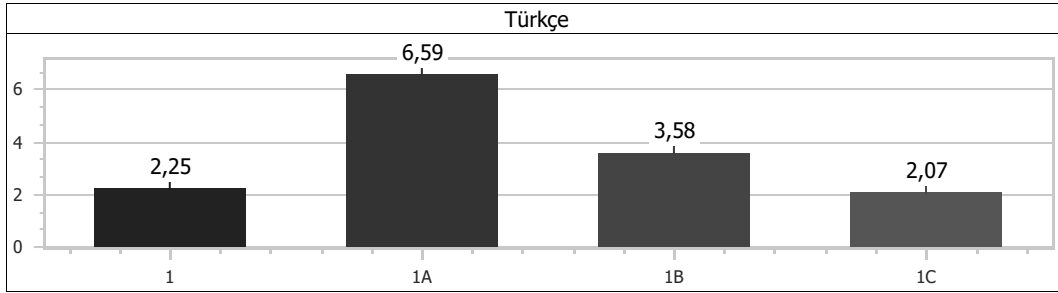
# Şube / Grup Karşılaştırma - Şube/Grup Sıralı Listesi

TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunşluk Sınavı 2025

BAHÇELER ANADOLU LİSESİ Branş: Sınıf:

Sıra	Şube/Grup	Türkçe			Sosyal Bilimler									T. MAT.			Fen Bilimleri									TOPLAM			
		D	Y	N	Tarih			Coğrafya			Felsefe			T.MAT			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	
1	1	4.00	7.00	2.25	-	2.00	-0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.00	9.00	1.75
2	1A	8.88	9.18	6.59	3.76	4.24	2.71	4.76	3.06	4.04	2.12	1.11	1.97	2.82	5.65	1.41	1.42	5.35	-0.34	1.67	2.80	0.87	2.38	3.00	1.49	26.76	32.53	18.63	
3	1B	6.08	10.00	3.58	3.67	3.77	2.44	2.46	3.38	1.62	1.22	1.45	0.58	2.44	7.20	0.36	1.67	4.09	-0.10	1.25	3.67	-0.36	1.20	2.83	-0.21	16.08	32.54	7.94	
4	1C	5.26	11.88	2.07	3.18	3.96	2.05	2.38	3.96	1.14	1.07	1.90	0.25	2.13	5.90	0.14	1.64	3.32	0.12	1.33	3.40	-0.05	1.67	2.77	0.08	13.58	31.75	5.65	

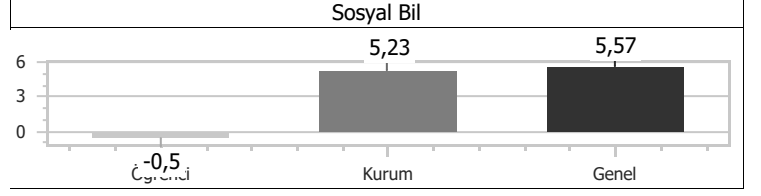
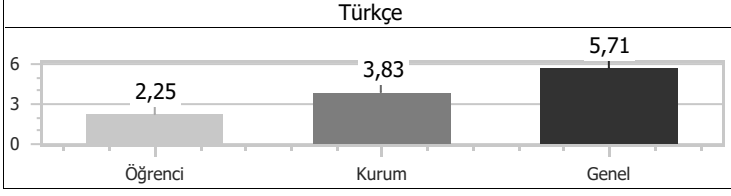
Ortalama	Türkçe	Sosyal Bil	T. MAT.	Fen Bil
Kurum	3,83	5,23	0,62	0,58
İlçe	5,30	5,67	0,44	0,34
İl	5,30	5,67	0,44	0,34
T.Genel	5,76	5,89	1,29	1,27



# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KÖŞGEROLUİSLİM GÜL	<b>T.C./Öğr. No</b>	828
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Yanlış	7	2	0	0	0	0	0	0	2	0	9
Net	2,25	-0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,50	0,00	1,75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	241,200	1	1	48	55	290	309	290	309	945	1007

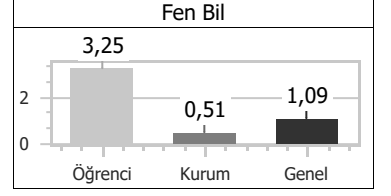
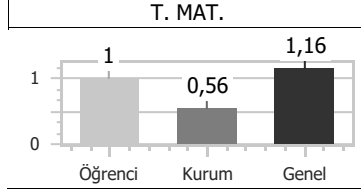
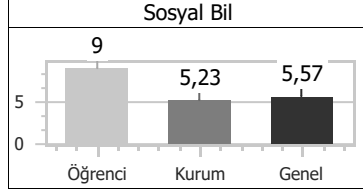
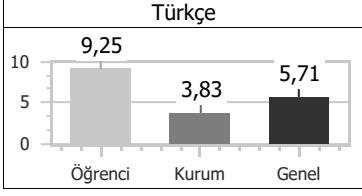
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	3	3	0	50,00
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	0	1	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	0	1	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	0	1	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	0	1	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	0	0	2	0,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	0	2	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	AYŞEGÜL DEMİR	<b>T.C./Öğr. No</b>	3011
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	11	2	6	3	3	2	1	2	11	5	30
Yanlış	7	6	2	0	8	5	1	1	8	7	30
Net	9.25	0.50	5.50	3.00	1.00	0.75	0.75	1.75	9.00	3.25	22.50



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	D	E	d	D	b	B	e	E	b	c	B	e	C	B	B	A	B	b		
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	C		c	a	a	e	C	B	a	B	B	C	E	D	a	E	e	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
B	C		C	A	a	b		a	c	a	d		c		d					e
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B	c	E	e	a	B	a	b		C	D			d	D	E					c

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>306,375</b>	4	17	5	55	25	309	25	309	155	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	1	1	33,33
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	1	0	0	100,0
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMeye YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	0	1	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	1	1	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	2	0	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	2	0	0	100,0
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	2	1	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	1	0	0	100,0
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	1	1	0	50,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

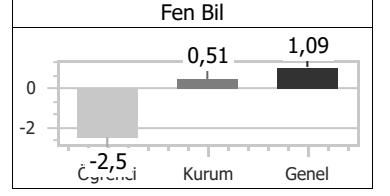
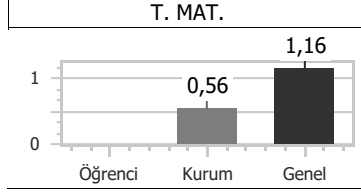
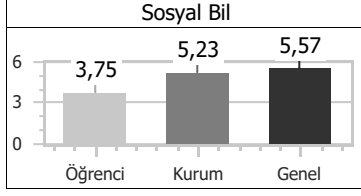
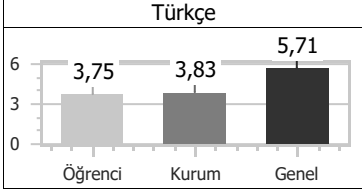




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	DEMİR RABİANUR	<b>T.C./Öğr. No</b>	3072
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	7	3	3	1	2	0	0	2	7	2	18
Yanlış	13	6	5	2	8	7	7	4	13	18	52
Net	3,75	1,50	1,75	0,50	0,00	-1,75	-1,75	1,00	3,75	-2,50	5,00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D	
A	D	E	E	b	A	d	e	a	B	b	a	b	d	b	d	d	B	d	D		
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E	
A	C	e	d	a	c	b	C	c	B	e	e	a	c	D	d	E	A	C	a	a	
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A	
A	e	b	C	A	a	d					b	e	a							b	
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	A	C	D	E	A	B	B	E
A	d	b	d	b	a	a	b	d	e	e	a	c	d	d	D	E	d	c	c	b	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>257,625</b>	17	17	36	55	234	309	234	309	772	1007

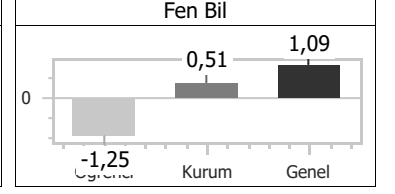
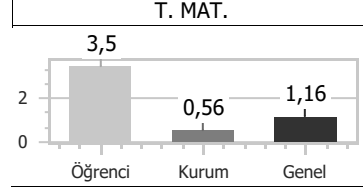
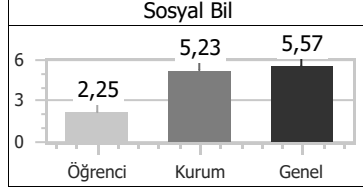
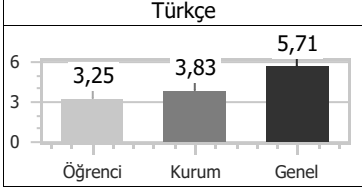
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	2	1	0	66,67
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	1	0	0	100,0
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	2	0	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	1	1	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	1	0	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	0	1	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	2	0	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİKEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	2	0	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	1	0	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	1	0	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	GENEZ UMUT	<b>T.C./Öğr. No</b>	1097
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	6	2	2	1	6	2	0	0	5	2	19
Yanlış	11	5	5	1	10	5	4	4	11	13	45
Net	3,25	0,75	0,75	0,75	3,50	0,75	-1,00	-1,00	2,25	-1,25	7,75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	A	A	B	C	D
A	e	E	d	D	A	d	D	a	B	b	B	c	a	e	B	a	d	b	b	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	b	a	E	E	B	e	e	d	d	e	B	d	c	D	c	e	C	e	e	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	a	d	b	A	d	E	a	b	C	b	C	e	E	B	C	b	b	b	D	A
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	B	b	e	e	d	e	D	d	e	D	c	a	A	C	c	A	d	a	b	b

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>263,625</b>	16	17	31	55	206	309	206	309	700	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	1	2	0,00
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	0	1	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMeye YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	1	0	1	50,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	1	0	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	1	1	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIK PRİZMALAR VE DIK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	1	1	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	2	0	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	1	1	1	33,33
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	1	1	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	1	0	0	100,0
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	1	0	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00

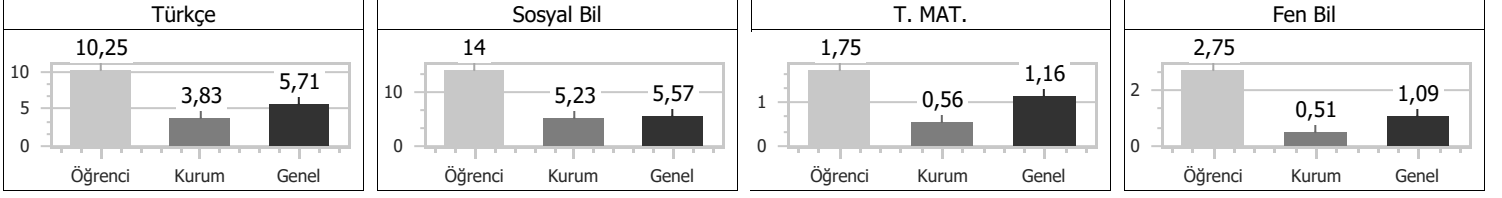




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunlu Sınavı 2025

Kurum	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	İl / İlçe	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
Soyad/Ad	KARADUMAN ZÜLEYHA	T.C./Öğr. No	3081
Brans		Sınıf	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayısı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	12	5	8	2	3	1	3	1	15	5	35
Yanlış	7	3	0	1	5	4	0	5	4	9	25
Net	10,25	4,25	8,00	1,75	1,75	0,00	3,00	-0,25	14,00	2,75	28,75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	D	E	d	c	A	B	D	C	B	c	B	c	d	C	C	B	A	d	d	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	a	E	c	B	A	C	a	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	a	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	C	E	C	A	a	b	d	a	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E	
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	B	c	b	c	c	b	b	c	D	E	E	C	C	e	E	c	e	c	d	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	325,950	2	17	2	55	6	309	6	309	73	1007

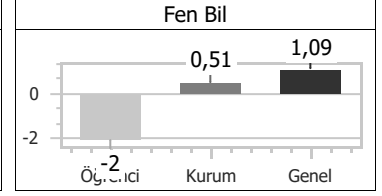
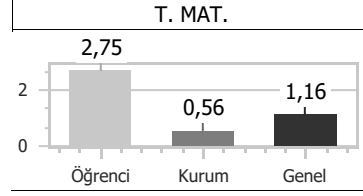
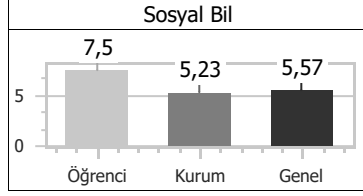
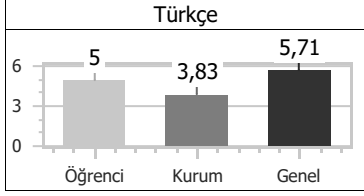
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	2	0	33,33
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	1	0	0	100,0
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇİKA	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİN'DEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	2	0	0	100,0
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	1	1	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	2	0	0	100,0
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	1	2	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	2	0	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	1	1	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	1	0	0	100,0
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	2	0	0	100,0
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEBİLİR İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00



# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunlu Sınavı 2025

Kurum	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	İl / İlçe	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
Soyad/Ad	MEHMET AKİF ÇAKMAK	T.C./Öğr. No	944
Brans		Sınıf	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	8	3	5	2	6	0	0	1	10	1	25
Yanlış	12	6	3	1	13	7	0	5	10	12	47
Net	5.00	1.50	4.25	1.75	2.75	-1.75	0.00	-0.25	7.50	-2.00	13.25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	D	E	d	b	c	d	b	a	B	b	B	b	a	C	a	B	d	B	d	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	e	c	a	e	A	C	b	d	a	B	C	E	D	B	d	c	C	B	a
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	a	c	e	A	b	D	A	E	b	d	A	e	c	B	d	e	d	a	c	E
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	d	c	c	b	e	a	c								e	E	b	a	d	c

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	282,875	13	17	16	55	104	309	104	309	396	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	2	1	0	66,67
METİNİN OLAY ÖRGÜNÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	00,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	2	4	0	33,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	00,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	00,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	00,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	00,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	00,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	00,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	1	0	0	100,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	00,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	00,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	00,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	00,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	00,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	00,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	00,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	2	0	0	100,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	2	0	00,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	1	1	0	50,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	00,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	2	0	00,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	00,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	1	0	0	100,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	2	0	00,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	2	0	0	100,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	3	0	00,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	00,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	00,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	00,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	00,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	2	0	00,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	00,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	00,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	00,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	00,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	00,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	00,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	00,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	00,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	00,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	00,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	00,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	00,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	00,00









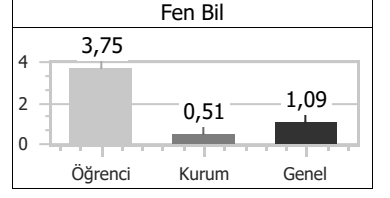
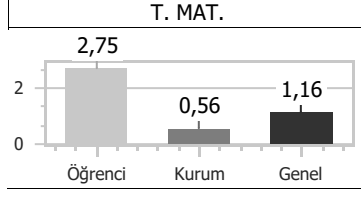
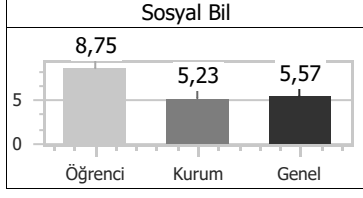
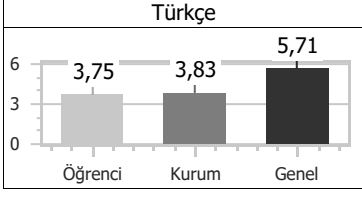




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	SEMİH ÇİFTÇİ	<b>T.C./Öğr. No</b>	3017
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	7	4	5	2	3	1	1	4	11	6	27
Yanlış	13	5	3	1	1	5	2	2	9	9	32
Net	3,75	2,75	4,25	1,75	2,75	-0,25	0,50	3,50	8,75	3,75	19,00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	D	E	d	b	A	d	d	d	C	e	c	B	c	a	B	d	d	d	C	a
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	C	e	c	E	B	e	C	B	C	B	B	a	E	D	a	E	e	C	e	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	C	B	C
B	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	C	B	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B	c	c	b	e	B	C	b	b	C	D	a	d	d	e	E	A	B	d	E	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>295,875</b>	9	17	11	55	52	309	52	309	232	1007

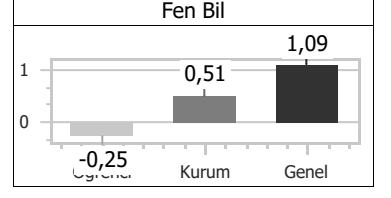
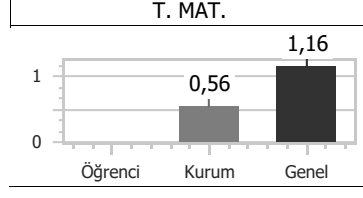
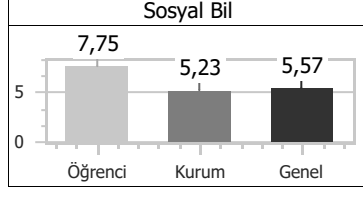
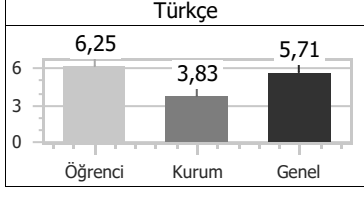
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	2	0	33,33
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	2	4	0	33,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	1	0	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇİKA	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	1	0	0	100,0
KANUNİ DÖNEM'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	2	0	0	100,0
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	0	1	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	1	0	0	100,0
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	1	1	0	50,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	1	1	0	50,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	SERPİL YILMAZ	<b>T.C./Öğr. No</b>	3034
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
	Tarih	Coğrafya	Felsefe	Fizik		Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil		
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	8	5	3	1	1	0	0	2	9	2	20
Yanlış	7	2	3	0	4	5	2	2	5	9	25
Net	6.25	4.50	2.25	1.00	0.00	-1.25	-0.50	1.50	7.75	-0.25	13.75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	D	E	E	b	A	B	D	a	B	A	B	C	E	D	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	D	E	a	a	A	C	E	B	B	a	C	d	D	a	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	e	b	C	d	a	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	d	b	c	b	B	C	D	B	e	a					D	E	d	d		

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>278,025</b>	15	17	18	55	123	309	123	309	463	1007

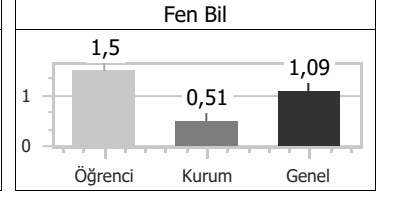
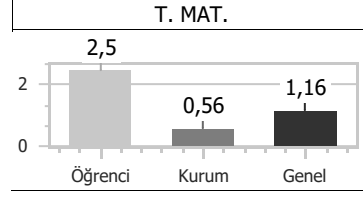
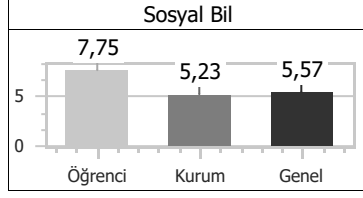
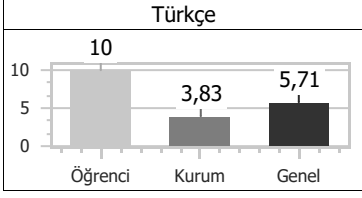
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	2	1	0,00
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	0	2	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	0	1	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,0
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	1	0	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	1	1	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	1	1	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİR	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	1	1	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	ŞEVAL ÖZCAN	<b>T.C./Öğr. No</b>	3004
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1A

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	11	3	5	2	3	1	2	1	10	4	28
Yanlış	4	5	3	1	2	6	0	4	9	10	25
Net	10.00	1.75	4.25	1.75	2.50	-0.50	2.00	0.00	7.75	1.50	21.75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	D	E	d	c	A	B	A	d	C	B	A	B	C	C	B	B	A	A	b	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	C	a	c	a	B	b	C	d	B	B	B	a	E	D	a	E	e	C	e	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
B	C	E	C	A	a	B	C	A	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B	c	c	c	a	B	a	b	C	D	D	D	D	C	C	e	E	c	e	d	d

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	304,025	5	17	6	55	30	309	30	309	172	1007

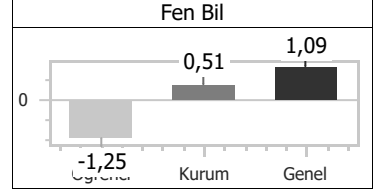
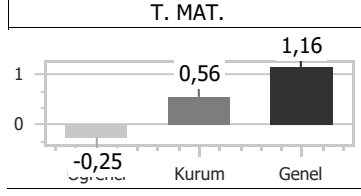
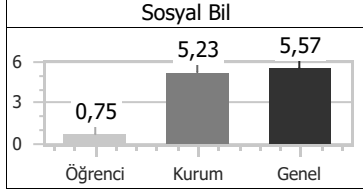
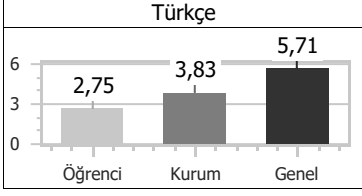
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	1	2	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	0	1	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMENE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	1	1	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	2	0	0	100,0
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	1	1	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	2	0	0	100,0
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>
<b>Soyad/Ad</b>	<b>ARPAT MEHMETALİ</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>3063</b>
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	<b>11 / 1B</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	5	2	1	1	0	0	0	0	4	0	9
Yanlış	9	7	5	1	1	4	0	1	13	5	28
Net	2,75	0,25	-0,25	0,75	-0,25	-1,00	0,00	-0,25	0,75	-1,25	2,00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	e	d		D	A	d	e	C	B	A	B	e	E	C	B	e	d	a		
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	a	a	c	e	e	C	c	a	a	d	b	a	D			c	C		c
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	C
A	a																			
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A			c	c	a		c								b					

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>245,125</b>	12	13	44	55	277	309	277	309	909	1007

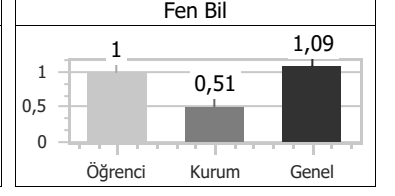
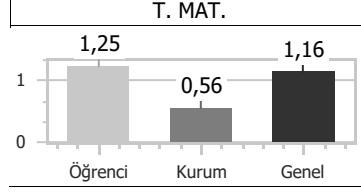
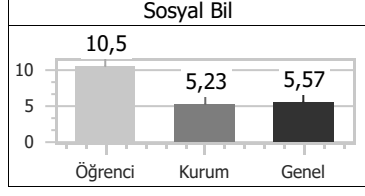
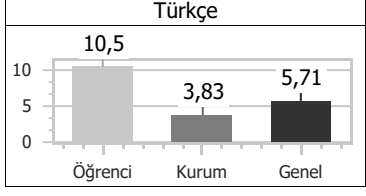
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	1	2	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	3	2	1	50,00
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	1	0	0	100,0
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SİNİFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	1	1	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

**TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025**

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>				
<b>Soyad/Ad</b>	<b>CENGİZ HİLAL</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>3000</b>	<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	<b>11 / 1B</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	12	4	6	2	2	0	0	2	12	2	28
Yanlış	6	4	1	1	3	2	0	2	6	4	19
Net	10.50	3.00	5.75	1.75	1.25	-0.50	0.00	1.50	10.50	1.00	23.25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	E	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>308,025</b>	1	13	4	55	20	309	20	309	141	1007

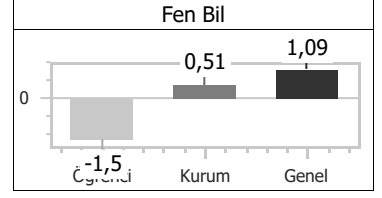
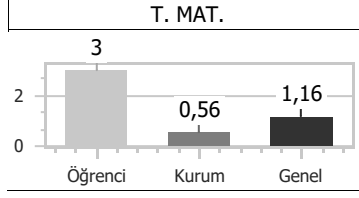
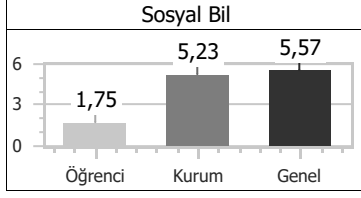
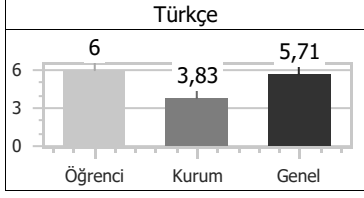
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	2	1	0	66,67
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	5	1	0	83,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	1	0	0	100,0
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEME YÖNELİK	2	2	0	0	100,0
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	0	1	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	1	0	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	1	1	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	1	0	0	100,0
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	1	0	1	50,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>
<b>Soyad/Ad</b>	<b>DALBUDAK ESENGÜL</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>3079</b>
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	<b>11 / 1B</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	8	2	1	1	4	0	0	1	4	1	17
Yanlış	8	4	4	1	4	4	4	2	9	10	31
Net	6,00	1,00	0,00	0,75	3,00	-1,00	-1,00	0,50	1,75	-1,50	9,25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>Türkçe</b>	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	a	d		D	A	B	c	C	B	b		e	b	c	d	A	A	C	D	
<b>Sosyal Bil</b>	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	
A	a	D	d		e		C	a				e	d	a		b	A		d	
<b>T. MAT.</b>	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	
A	a			C	e		d					A		B		C		e		
<b>Fen Bil</b>	B	E	A	D	B	C	B	C	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	
A	a		e	a	b		c	d		a			b		d	d		a	E	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>269,125</b>	4	13	25	55	172	309	172	309	610	1007

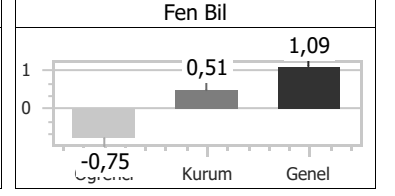
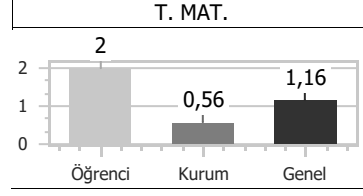
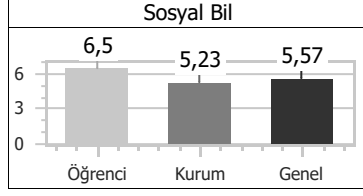
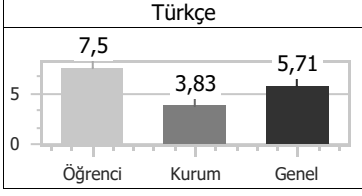
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	2	0	1	66,67
METİNİN OLAY ÖRGÜNÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	1	1	66,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER, YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	1	0	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	0	0	1	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	0	1	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMENE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,0
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	2	0	0	100,0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	1	0	0	100,0
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	1	1	0	50,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	1	1	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	1	1	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	1	0	0	100,0
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	1	1	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMLERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEREN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	1	1	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ				<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL		
<b>Soyad/Ad</b>	ENEŞ NUR SELİN		<b>T.C./Öğr. No</b>	3027	<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayısı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	9	5	2	1	2	1	0	0	8	1	20
Yanlış	6	3	2	1	0	3	1	3	6	7	19
Net	7.50	4.25	1.50	0.75	2.00	0.25	-0.25	-0.75	6.50	-0.75	15.25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	C	D	D	b	B	A	C	b	B	B	B	d	c	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	C	E	C
B	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	C	E	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	285,150	2	13	14	55	91	309	91	309	361	1007

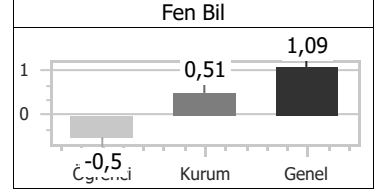
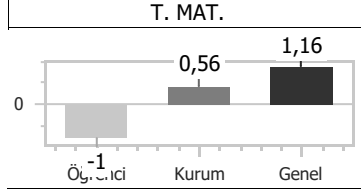
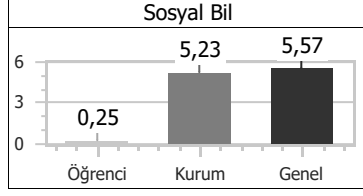
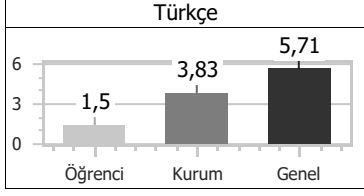
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	1	2	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	6	0	0	100,00
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	0	1	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	1	0	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	1	0	0	100,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMENE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
. İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIK PRİZMALAR VE DIK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	0	1	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	0	1	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	1	0	0	100,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	1	1	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunluşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KAPLAN GÜLCAN	<b>T.C./Öğr. No</b>	15872171114
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	4	0	1	2	1	2	0	0	3	2	10
Yanlış	10	6	5	0	8	3	5	2	11	10	39
Net	1.50	-1.50	-0.25	2.00	-1.00	1.25	-1.25	-0.50	0.25	-0.50	0.25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	b	c	c	c	A	d	b	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	b	c	b	c	c	c	c	c	B	B	c	d	b	c	B	C	C	B	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
B	b	b	C	c	e	b	c	c	C	d	b	E	D	A	C	D	E	A	B	E
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B	B	b	c	c	a	D	a	a	b	c	c	b	c	b	a	c	c	c	c	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	239,575	13	13	50	55	295	309	295	309	961	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	1	2	0,00
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	1	0	0	100,0
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	1	4	1	16,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	0	1	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	1	0	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	0	1	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	1	0	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİN'DEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	0	1	1	0,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

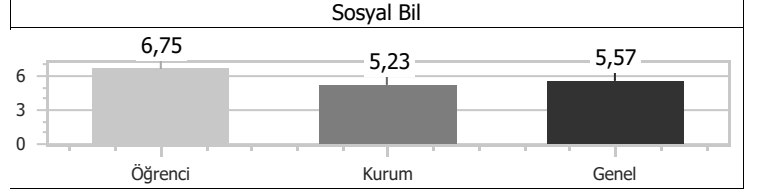
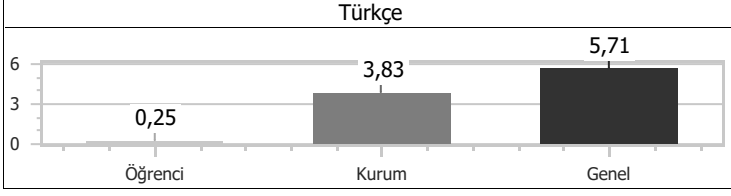
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	1	1	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	1	1	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	1	0	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	1	1	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	1	1	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	1	0	0	100,0
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	2	0	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	1	0	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00



# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KARADEMİR MURAT	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>Brans</b>
			<b>Sınıf</b> 11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	2	5	3	0	0	0	0	0	8	0	10
Yanlış	7	3	1	1	0	0	0	0	5	0	12
Net	0.25	4.25	2.75	-0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	6.75	0.00	7.00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	D	d		b							A	d		a	a	e	c			
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	C	a		E	e	A	C	b	B	B		C	E	a						c
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
B																				
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B																				

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>255,725</b>	8	13	38	55	241	309	241	309	796	1007

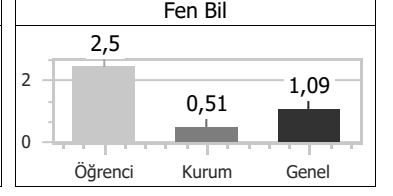
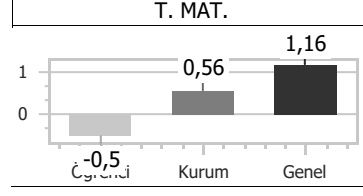
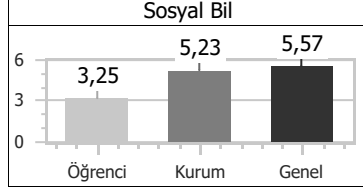
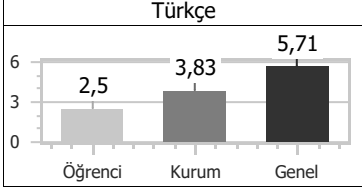
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	1	4	1	16,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	0	1	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	0	2	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	1	0	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	1	0	0	100,0
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	1	0	0	100,0
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMeye YÖNELİK	2	1	0	1	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	0	2	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİMEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KERVANCI MUSTAFA	<b>T.C./Öğr. No</b>	3058
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	6	3	2	0	1	3	1	0	5	4	16
Yanlış	14	2	3	2	6	0	2	4	7	6	33
Net	2,50	2,50	1,25	-0,50	-0,50	3,00	0,50	-1,00	3,25	2,50	7,75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	D	E	E	D	c	a	b	C	c	b	a	e	a	d	c	B	c	d	d	a
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	
A	C	a			B	d		E		B	c	d			d		A		c	
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	
A	b		A				d			b				e		a			c	
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	
A	B	E					D			e		c	A	b	d			a	c	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>260,825</b>	6	13	32	55	216	309	216	309	737	1007

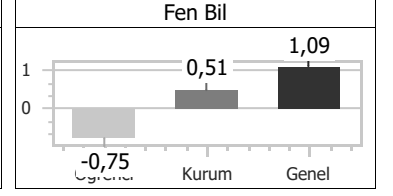
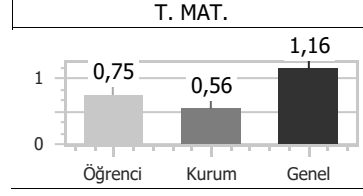
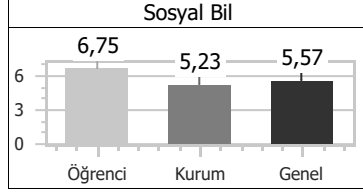
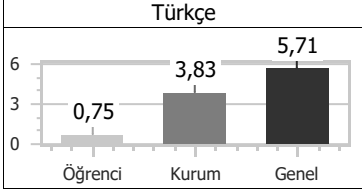
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	3	0	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	2	0	66,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	0	1	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	0	1	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	0	0	2	0,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	1	1	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	1	1	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	1	1	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	1	1	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	1	2	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	1	1	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	1	0	0	100,0
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	1	0	0	100,0
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMLERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	1	1	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	1	0	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	1	0	0	100,0
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KORKMAZ AYŞENUR	<b>T.C./Öğr. No</b>	3029
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	4	3	4	1	2	0	0	1	8	1	15
Yanlış	13	2	2	1	5	4	2	1	5	7	30
Net	0,75	2,50	3,50	0,75	0,75	-1,00	-0,50	0,75	6,75	-0,75	7,50



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	A	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	e	d		D	A	d	b	a	a	b	B	d	b	b		e	e		d	D	
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E	
A	e	D	E		B		b			B		C	c	D	B	c		C	e		
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	C	D	A
A		e	b	d	d	a	a		a			C	C	B							
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E	
A	e		c	c	a					b			d		b					E	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>259,950</b>	7	13	33	55	220	309	220	309	743	1007

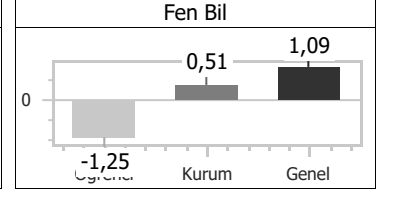
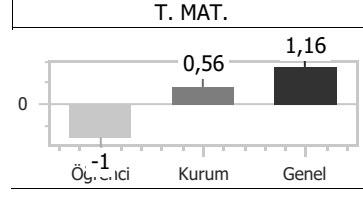
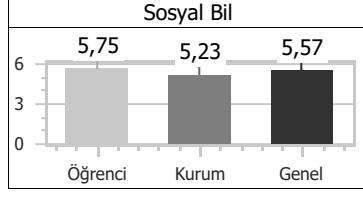
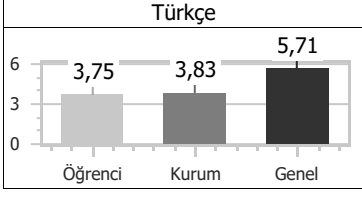
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	1	1	33,33
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	2	3	1	33,33
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	1	0	0	100,0
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	0	1	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,0
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	1	0	1	50,00
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	0	1	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	1	1	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	1	1	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	1	1	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	1	0	0	100,0
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	1	1	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİKEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	2	0	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KÖR SAMİ YUSUF	<b>T.C./Öğr. No</b>	859
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayısı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	6	4	3	1	2	1	1	0	8	2	18
Yanlış	9	2	5	2	12	5	4	4	9	13	43
Net	3,75	3,50	1,75	0,50	-1,00	-0,25	0,00	-1,00	5,75	-1,25	7,25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	E	C	D
A	D	d		D	c	B	a	a	c			e	C	d	d	A	e	C		
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C		c	E	c	A	C			a	d	a	E	D	a	E	c	e	d	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	d		e	b	a	a	A	b	a			C	b			b	a	b	b	
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	d	E	c	b		e	c		d	e	c	e	A		e	b	e		a	

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	263,825	5	13	30	55	204	309	204	309	695	1007

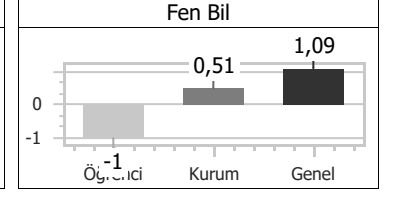
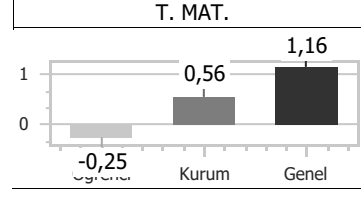
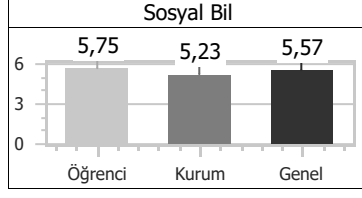
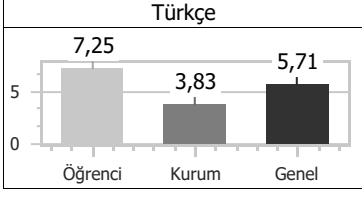
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	1	1	33,33
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	1	4	1	16,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	1	0	0	100,0
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	1	0	0	100,0
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	0	1	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	1	0	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	2	0	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DİK PRİZMALAR VE DİK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	2	0	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	2	0	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	2	1	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	1	1	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	1	0	0	100,0
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	1	1	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	1	0	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	1	0	0	100,0
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>
<b>Soyad/Ad</b>	<b>ÖZTÜRK TUĞBA</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>3037</b>
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	<b>11 / 1B</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	8	4	2	1	0	0	0	0	7	0	15
Yanlış	3	1	3	1	1	3	0	1	5	4	13
Net	7.25	3.75	1.25	0.75	-0.25	-0.75	0.00	-0.25	5.75	-1.00	11.75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	e	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	a	E	c	a	a										c					

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>275,025</b>	3	13	20	55	136	309	136	309	507	1007

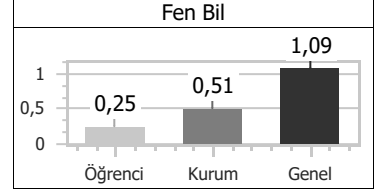
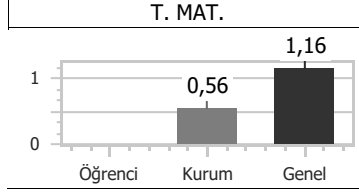
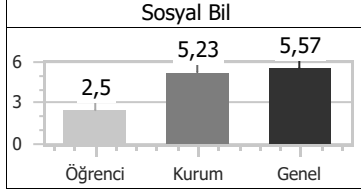
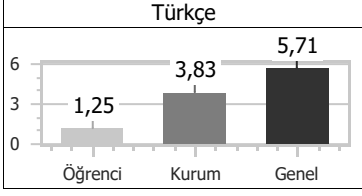
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	4	1	1	66,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	0	2	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	1	0	0	100,0
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	0	1	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	0	2	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	1	1	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİLEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	R A H İ M E KILIÇ	<b>T.C./Öğr. No</b>	2042
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	5	3	2	1	4	2	0	1	6	3	18
Yanlış	15	6	6	2	16	4	4	3	14	11	56
Net	1.25	1.50	0.50	0.50	0.00	1.00	-1.00	0.25	2.50	0.25	4.00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	E	A	B	C	D
B	b	a	d	D	d	B	A	c	a	c	c	d	e	b	c	e	a	B	d	D	
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E	
B	e	b	a	b	B	c	C	E	a	e	B	b	b	D	e	c	d	C	e	B	
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C	
B	a	c	a	b	E	a	d	b	b	d	e	A	C	b	b	b	E	d	d	d	
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E	
B	B	E	e	a	e		b	e	c	a	a					d	a	B	d		

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	246,625	11	13	43	55	273	309	273	309	895	1007

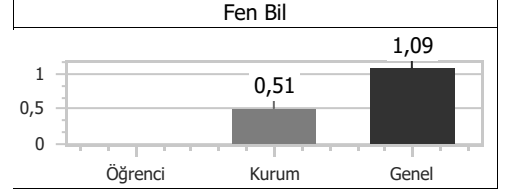
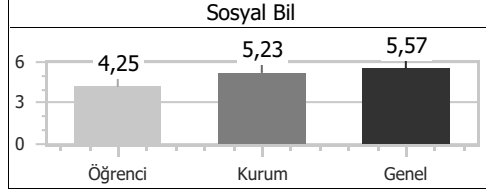
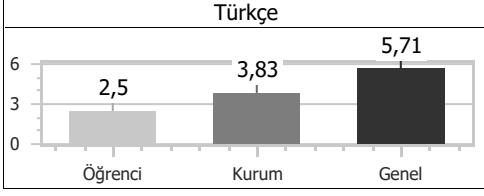
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	2	1	0	66,67
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	1	5	0	16,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	1	0	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEM'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	1	0	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	2	0	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	1	0	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	1	1	0	50,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	1	1	0	50,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	2	0	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	3	0	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	1	1	0	50,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	1	0	0	100,0
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	1	1	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	1	0	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>
<b>Soyad/Ad</b>	<b>ŞAHİN KÜTÜ CÜ</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>999</b>
		<b>Brans</b>	
		<b>Sınıf</b>	<b>11 / 1B</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	6	5	1	0	0	1	2	1	6	4	16
Yanlış	14	4	3	0	0	6	5	5	7	16	37
Net	2.50	4.00	0.25	0.00	0.00	-0.50	0.75	-0.25	4.25	0.00	6.75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	e	d	b	a	b	e	c	d	C	e	A	B	e	a	c	B	A	B	b	b
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	b	D	a	c	B	A	C	b	B	c	a	c	D	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
B																				
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B	a	E	d	a	e	b	b	c	a	c	d	D	b	C	a	b	b	d	B	c

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>255,175</b>	9	13	39	55	244	309	244	309	801	1007

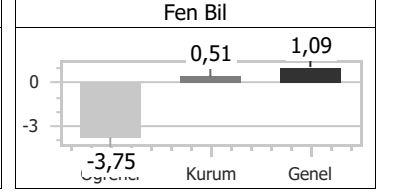
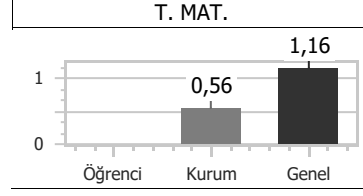
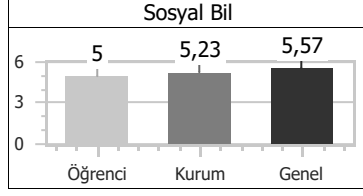
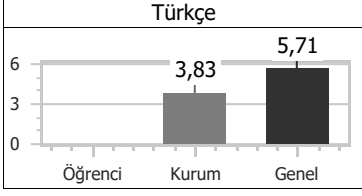
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	2	0	33,33
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	1	5	0	16,67
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	1	0	0	100,0
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,0
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	0	2	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	1	1	0	50,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	1	0	0	100,0
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	1	1	0	50,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	1	0	0	100,0
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	1	0	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	TÜRKMEN SULTAN	<b>T.C./Öğr. No</b>	30199629874
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1B

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	4	4	4	0	4	0	1	0	8	1	17
Yanlış	16	5	4	3	16	7	6	6	12	19	63
Net	0.00	2.75	3.00	-0.75	0.00	-1.75	-0.50	-1.50	5.00	-3.75	1.25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	A	B	A	C	D
A	c	E	a	a	A	B	c	e	a	A	d	c	b	d	a	d	c	e	d	a
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	b	E	b	B	A	d	c	e	a	B	d	E	e	B	d	A	d	e	a
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
A	b	a	C	b	d	E	a	A	d	e	d	b	b	E	d	a	a	b	a	e
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	a	b	d	b	d	d	a	B	a	e	a	b	c	d	a	d	d	c	a	d

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>249,500</b>	10	13	41	55	267	309	267	309	868	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	1	1	0	50,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	3	0	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	2	4	0	33,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	1	0	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	1	0	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	1	0	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	1	0	0	100,0
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	2	0	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	1	0	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	2	0	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DİK PRİZMALAR VE DİK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	2	0	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	1	0	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	1	0	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	3	0	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	2	0	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	2	0	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	2	0	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	1	0	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	1	0	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	1	0	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	1	0	0	100,0

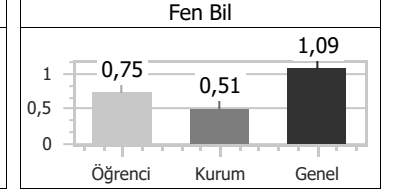
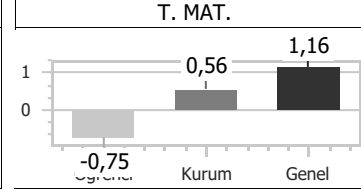
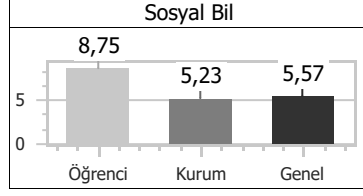
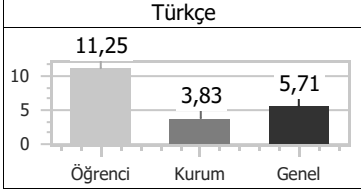




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

Kurum	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	İl / İlçe	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL	
Soyad/Ad	BOZKURT SEDA	T.C./Öğr. No	3007	
Brans		Sınıf		11 / 1C

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	12	5	4	1	0	0	0	1	10	1	23
Yanlış	3	1	2	2	3	0	0	1	5	1	12
Net	11,25	4,75	3,50	0,50	-0,75	0,00	0,00	0,75	8,75	0,75	20,00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
A	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
A	C	D	E	C	A	C	E	D	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	E	C	E	B	C	C	C	D
A	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	E	C	E	B	C	C	C	D
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
A	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	299,750	1	24	10	55	42	309	42	309	200	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	5	1	0	83,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	1	0	0	100,0
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	1	0	0	100,0
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKA	1	1	0	0	100,0
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIPLARI	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMeye YÖNELİK	2	2	0	0	100,0
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,0
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

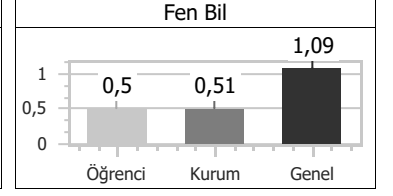
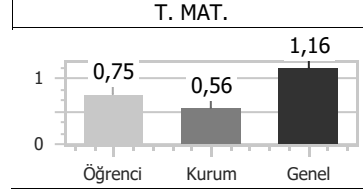
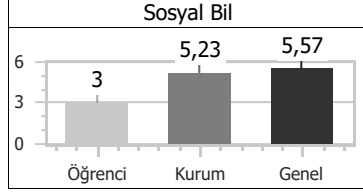
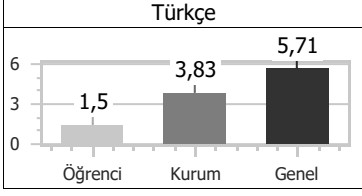
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DİK PRİZMALAR VE DİK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTA	2	0	2	0	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	1	1	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİnen ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00



# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	ÇOBAN BEYZANUR	<b>T.C./Öğr. No</b>	1030
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1C

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	4	3	1	1	1	1	0	0	5	1	11
Yanlış	10	3	4	1	1	2	0	0	8	2	21
Net	1.50	2.25	0.00	0.75	0.75	0.50	0.00	0.00	3.00	0.50	5.75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>252,475</b>	14	24	40	55	257	309	257	309	840	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	2	3	1	33,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	0	1	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	0	1	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	1	1	0	50,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

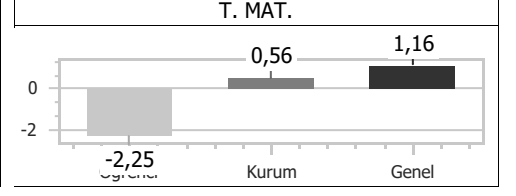
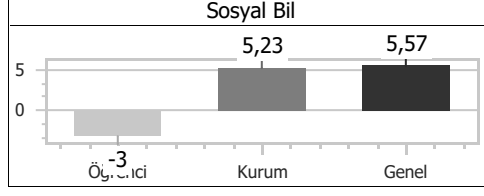
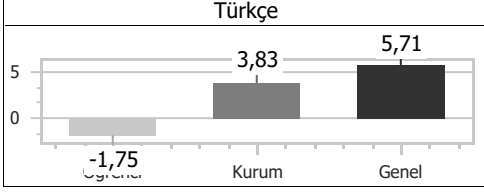
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	1	1	0	50,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	1	1	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİLEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00



# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	DEMİR RAMAZAN	<b>T.C./Öğr. No</b>	16454097602
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1C

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
Yanlış	15	7	5	0	13	0	0	0	12	0	40
Net	-1.75	-1.75	-1.25	0.00	-2.25	0.00	0.00	0.00	-3.00	0.00	-7.00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>234,000</b>	23	24	54	55	306	309	306	309	994	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	2	1	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	0	1	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	2	4	0	33,33
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	0	1	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	0	1	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	1	0	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	0	2	0	0,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	1	1	0,00
. İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	2	0	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	1	0	0,00
DIK PRİZMALAR VE DIK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	1	1	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	1	0	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLEŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	2	0	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	2	0	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	1	2	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEREN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00







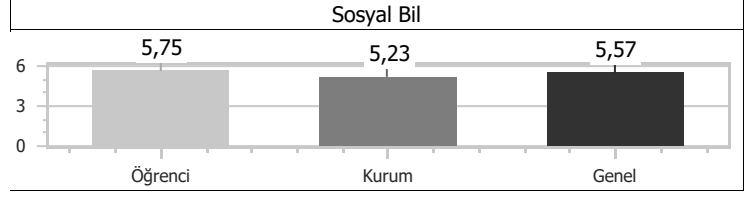
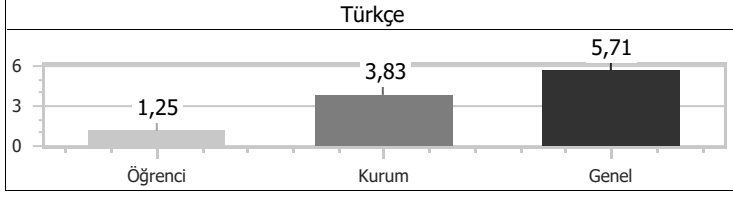




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	HAZAL ÖZDEMİR	<b>T.C./Öğr. No</b>	15632124284
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1C

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	5	5	1	1	0	0	0	0	7	0	12
Yanlış	15	3	2	0	0	0	0	0	5	0	20
Net	1.25	4.25	0.50	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.75	0.00	7.00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
B	b	E	d	e	b	d	c	d	C	a	A	d	e	C	c	e	d	c	b	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
B	C	D	E	c	c	A	C	d				C	a			d		C		
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
B																				
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E
B																				

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>255,825</b>	13	24	37	55	239	309	239	309	792	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	1	2	0	33,33
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	3	3	0	50,00
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	2	0	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	0	1	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	0	1	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	0	1	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	0	1	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	0	1	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	0	1	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	2	0	0	100,0
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	1	0	0	100,0
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	0	2	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

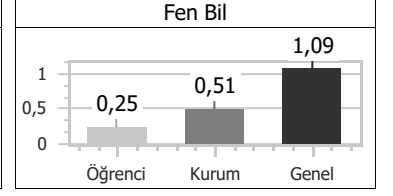
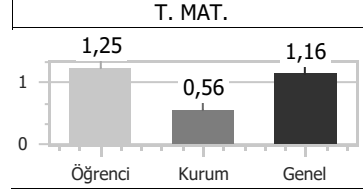
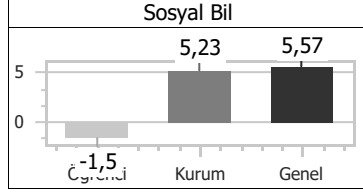
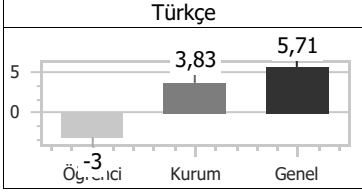




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	KCOAOĞLU İSMAİL	<b>T.C./Öğr. No</b>	1187
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	11 / 1C

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	0	1	1	0	3	1	1	0	2	2	7
Yanlış	12	4	7	3	7	3	1	3	14	7	40
Net	-3.00	0.00	-0.75	-0.75	1.25	0.25	0.75	-0.75	-1.50	0.25	-3.00



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	a	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>239,250</b>	20	24	51	55	298	309	298	309	967	1007

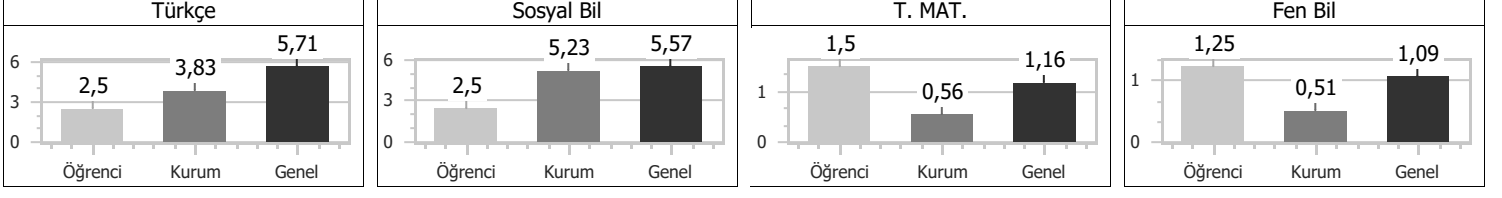
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	0	5	1	0,00
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	0	0	1	0,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	0	1	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	0	1	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	0	1	1	0,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0	1	0	0,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	0	1	0	0,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	0	0	1	0,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	0	1	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI	1	1	0	0	100,0
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK	2	0	0	2	0,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	1	1	0,00
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	1	1	0	50,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	1	0	0	100,0
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	2	0	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	1	0	1	50,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	1	0	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	1	0	0	100,0
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	1	0	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	1	0	1	50,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	1	0	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>
<b>Soyad/Ad</b>	<b>KESİK HALİL</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>3071</b>
		<b>Brans</b>	<b>Sınıf</b>
			<b>11 / 1C</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	6	3	3	0	5	4	0	1	6	5	22
Yanlış	14	6	5	3	14	3	7	5	14	15	57
Net	2,50	1,50	1,75	-0,75	1,50	3,25	-1,75	-0,25	2,50	1,25	7,75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	D	C	B	A	B	A	E	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	C	E	D	A	E	D	C	A	C	E	B	C	C	C	D	A
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>259,375</b>	12	24	35	55	223	309	223	309	752	1007

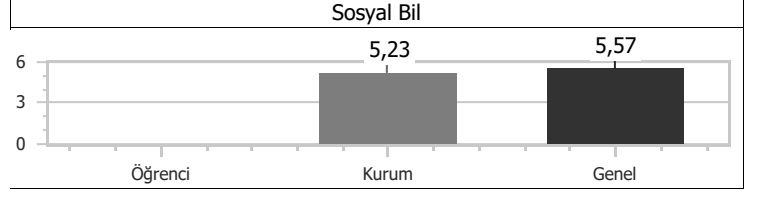
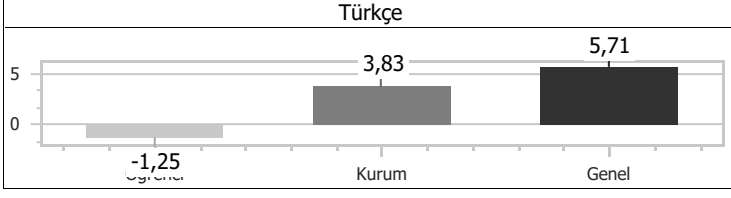
Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT METİNİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	2	0	2	0	0,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	3	0	3	0	0,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER. ŞİİRİ YORUMLAR.	6	3	3	0	50,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DİĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DİĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER, YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ DİŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER. İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMeye YÖNELİK TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	1	0	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	1	1	0	50,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	2	0	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR. DİK PRİZMALAR VE DİK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR. MAYOZU AÇIKLAR.	2	0	2	0	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLEDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMLERİ AÇIKLAR	1	0	1	0	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	2	0	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	1	0	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	1	0	0,00

# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	<b>GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL</b>
<b>Soyad/Ad</b>	<b>KISA BERKAY</b>	<b>T.C./Öğr. No</b>	<b>3069</b>
<b>Brans</b>		<b>Sınıf</b>	<b>11 / 1C</b>

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	3	3	1	0	0	0	0	0	4	0	7
Yanlış	17	6	7	3	0	0	0	0	16	0	33
Net	-1.25	1.50	-0.75	-0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.25



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	A	C	D	A	C	E	B	C	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>234,000</b>	23	24	54	55	306	309	306	309	994	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT	2	0	2	0	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	3	0	0,00
METNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	1	5	0	16,67
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B	1	1	0	0	100,0
NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ	1	0	1	0	0,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E	2	1	1	0	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0	1	0	0,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ	1	0	1	0	0,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI	1	0	1	0	0,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	1	0	0	100,0
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN	1	0	1	0	0,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI	1	0	1	0	0,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	0	1	0	0,00
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ	1	0	1	0	0,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA	1	1	0	0	100,0
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL	1	1	0	0	100,0
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARI	1	0	1	0	0,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMeye YÖNELİK	2	0	2	0	0,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL	1	0	1	0	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	1	0	0	100,0

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA	2	0	0	2	0,00
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0	0	1	0,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN	2	0	0	2	0,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E	1	0	0	1	0,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS	2	0	0	2	0,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE	2	0	0	2	0,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A	3	0	0	3	0,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI	1	0	0	1	0,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ	1	0	0	1	0,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE	2	0	0	2	0,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0	0	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	0	1	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE	1	0	0	1	0,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA	1	0	0	1	0,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00



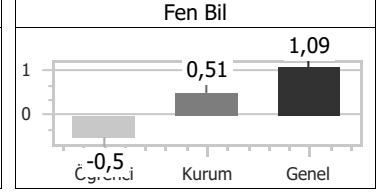
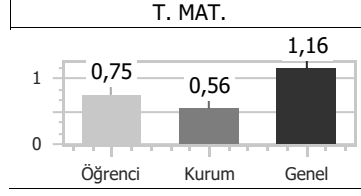
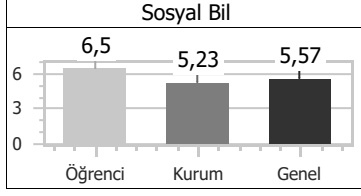
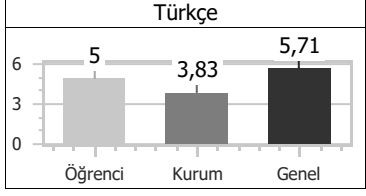




# TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025

<b>Kurum</b>	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL
<b>Soyad/Ad</b>	NAZ NARİN	<b>T.C./Öğr. No</b>	3038
		<b>Branş</b>	
		<b>Sınıf</b>	11 / 1C

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe		Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	7	3	4	1	1	0	0	0	8	0	16
Yanlış	8	1	4	1	1	2	0	0	6	2	17
Net	5,00	2,75	3,00	0,75	0,75	-0,50	0,00	0,00	6,50	-0,50	11,75



Cevaplar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Türkçe	D	E	E	D	A	B	A	E	C	B	A	B	D	C	B	B	A	B	C	D
Sosyal Bil	C	D	E	E	B	A	C	E	B	B	B	C	E	D	B	E	A	C	B	E
T. MAT.	C	E	C	A	E	D	C	A	C	E	D	C	A	C	A	C	E	C	C	C
Fen Bil	B	E	A	D	B	C	D	B	C	D	E	D	A	C	D	E	A	B	B	E

Puan Türü	Puan	Sınıf		Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>272,775</b>	6	24	24	55	151	309	151	309	551	1007

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>					
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	2	2	0	0	100,0
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0	0	3	0,00
METNİN OYAL ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0	1	0	0,00
METNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	3	3	0	50,00
METNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ B NOKTALAMA İŞARETLERİNE SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER. ŞİİRİ YORUMLAR.	1	1	0	0	100,0
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİ TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE E YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	1	0	0	100,0
YAZDIKLARINI DÜZENLER, YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0	1	0	0,00
<b>Coğrafya</b>					
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİ DİŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISI DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER. İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISIN NÜFUS PİRAMİTLERİNDE HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKI ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇI	1	1	0	0	100,0
<b>Felsefe</b>					
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0	1	0	0,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	1	0	0	100,0
<b>Tarih</b>					
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇ KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLA OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİL OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİY OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEFYİYE SINIFLARI OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇIL TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKL	1	0	0	1	0,00

Konular	SS	D	Y	B	%
<b>Temel Matematik</b>					
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSA . İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0	0	2	0,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0	0	2	0,00
BİRE BİR VE ÖRTEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR. DİK PRİZMALAR VE DİK PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞIN FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0	0	1	0,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE E N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTAS N ELEMENLİ BİR KÜMENİN R TANE ELEMENİNİN KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SE ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ A PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	2	1	1	0	50,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	2	0	0	2	0,00
<b>Biyoloji</b>					
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇI EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
KALITIMIN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0	0	2	0,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0	0	1	0,00
<b>Fizik</b>					
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BA ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLA ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİ KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLE MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	2	0	1	1	0,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE	1	0	1	0	0,00
<b>Kimya</b>					
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELEİ AÇIKLAR	1	0	0	1	0,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEREN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0	0	2	0,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELE ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLA ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0	0	1	0,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NO	1	0	0	1	0,00











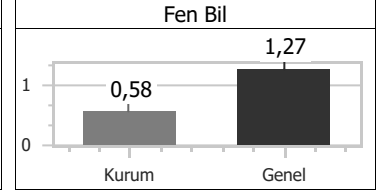
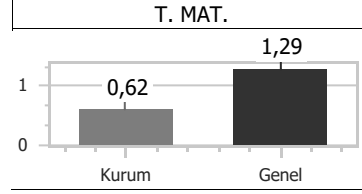
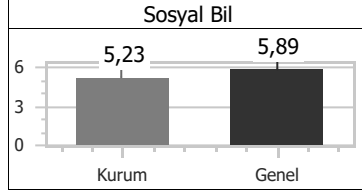
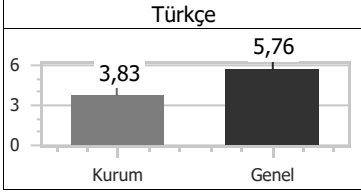


# KURUM KARNESİ

<b>Kurum</b>	<b>BAHÇELER ANADOLU LİSESİ</b>	<b>İl / İlçe</b>	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL	
<b>Sınav</b>	TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025		<b>Sınıf</b>	11 /

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
	Tarih	Coğrafya	Felsefe	T.MAT	Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil		
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	6.57	3.49	3.20	1.55	2.48	1.55	1.50	2	7.33	2.40	22.34
Yanlış	10.51	3.96	3.54	1.60	6.08	4.23	3.28	2.88	8.40	7.55	36.08
Net	3.94	2.50	2.32	1.15	0.96	0.49	0.68	1.28	5.23	0.51	13.32

Ortalama	Türkçe	Sosyal Bil	T. MAT.	Fen Bil
İlçe	5,30	5,67	0,44	0,34
İl	5,30	5,67	0,44	0,34
T.Genel	5,76	5,89	1,29	1,27



Puan Türü	Puan	İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	<b>269,743</b>	3	3	3	3	26	32

Konular	SS	D%	Y%	B%
<b>Türkçe</b>				
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT EDER.	2	45,45	53,64	0,91
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	21,21	42,42	36,36
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	10,91	65,45	23,64
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	45,45	50,30	4,24
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ BELİRLER.	1	40,00	41,82	18,18
NOKTALAMA İŞARETLERİNİ SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	41,82	52,73	5,45
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	21,82	60,00	18,18
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİNİ SIRALA	1	36,36	41,82	21,82
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİN	2	13,64	67,27	19,09
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	7,27	56,36	36,36
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	32,73	61,82	5,45
<b>Coğrafya</b>				
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	25,45	70,91	3,64
BİTKİ TOPLULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİLENDİRİR	1	29,09	40,00	30,91
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISINDAN AÇI	1	36,36	30,91	32,73
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	41,82	47,27	10,91
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	67,27	21,82	10,91
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISINDAN AÇIK	1	16,36	50,91	32,73
NÜFUS PİRAMİTLERİNDEN HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKARIMLARDA	1	52,73	29,09	18,18
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇISINDAN	1	27,27	43,64	29,09
<b>Felsefe</b>				
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	14,55	61,82	23,64
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	30,91	41,82	27,27
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	67,27	12,73	20,00
<b>Tarih</b>				
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇISINDAN	1	18,18	63,64	18,18
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLAR VE DEV	1	12,73	34,55	52,73
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİLERİ ÇERÇ	1	30,91	40,00	29,09
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİYETLERİ İL	1	52,73	32,73	14,55
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARININ BİRLİ	1	14,55	60,00	25,45
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK DÜZENLE	2	50,91	33,64	15,45
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇILardan DE	1	23,64	65,45	10,91
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKLU DEVLET	1	69,09	25,45	5,45
<b>Temel Matematik</b>				
. İKİNCİ DERECEDEEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSAYILARI AR	2	9,09	14,55	76,36
. İKİNCİ DERECEDEEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	6,36	18,18	75,45
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	3,64	29,09	67,27
BİRE BİR VE ÖRTE FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	3,64	40,00	56,36
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞINTILARINI	2	5,45	17,27	77,27
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	7,27	20,00	72,73
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE EDİLEBİLE	1	5,45	34,55	60,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTASYONLARI	2	35,45	45,45	19,09
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SEÇİLEBİLEÇ	2	20,91	36,36	42,73
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEGEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAYAR	3	1,82	18,18	80,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	1,82	38,18	60,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	3,64	21,82	74,55
<b>Biyoloji</b>				
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇIKLAR.	1	18,18	41,82	40,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	34,55	27,27	38,18
KALİTİMİN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	10,91	38,18	50,91
KALİTİMİN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	10,00	34,55	55,45
MAYOZU AÇIKLAR.	1	14,55	43,64	41,82
<b>Fizik</b>				
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BAĞLI OLDU	1	21,82	34,55	43,64
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLAR.	1	16,36	56,36	27,27
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARINI İLİŞKİLENDİRİR.	1	18,18	47,27	34,55
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLEMLERE KA	2	4,55	59,09	36,36
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	9,09	58,18	32,73
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE GENLİK K	1	7,27	47,27	45,45
<b>Kimya</b>				
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	5,45	34,55	60,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNEN ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	19,09	24,55	56,36
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELERİNİ AÇI	1	1,82	21,82	76,36
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	5,45	25,45	69,09
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	3,64	20,00	76,36
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NORMAL ŞA	1	5,45	21,82	72,73

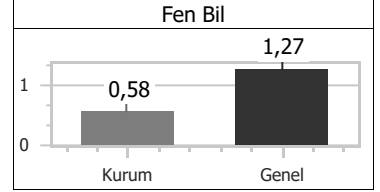
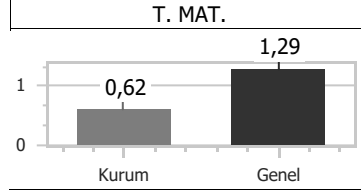
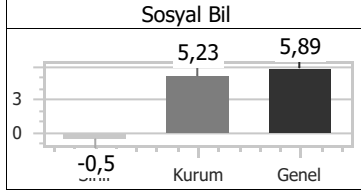
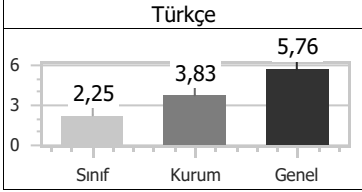
Konular	SS	D%	Y%	B%
---------	----	----	----	----

## SINIF KARNESİ

Kurum	BAHÇELER ANADOLU LİSESİ	İl / İlçe	GAZİANTEP / ŞEHİTKAMİL	
Sınav	TYT - Tetris 11. Sınıf Hazır Bulunuşluk Sınavı 2025		Sınıf	11 / 1

SONUÇ	Türkçe	Sosyal Bilimler			T. MAT.	Fen Bilimleri			DERS TOPLAM		TOPLAM
		Tarih	Coğrafya	Felsefe	T.MAT	Fizik	Kimya	Biyoloji	Sosyal Bil	Fen Bil	
S.Sayı	20	9	8	3	20	7	7	6	20	20	80
Doğru	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Yanlış	7	2	0	0	0	0	0	0	2	0	9
Net	2,25	-0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,50	0,00	1,75

Ortalama	Türkçe	Sosyal Bil	T. MAT.	Fen Bil
Kurum	3,83	5,23	0,62	0,58
İlçe	5,30	5,67	0,44	0,34
İl	5,30	5,67	0,44	0,34
T.Genel	5,76	5,89	1,29	1,27



Puan Türü	Puan	Kurum		İlçe		İl		T. Genel	
		Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln	Drc	Ktln
TYT	241,200	4	4	17	19	17	19	81	84

Konular	SS	D%	Y%	B%
<b>Türkçe</b>				
METİNDE GEÇEN KELİME VE KELİME GRUPLARININ ANLAMLARINI TESPİT EDER.	2	0,00	100,00	0,00
METİNDEN HAREKETLE DİL BİLGİSİ ÇALIŞMALARI YAPAR.	3	0,00	0,00	100,00
METİNİN OLAY ÖRGÜSÜNÜ BELİRLER.	1	0,00	0,00	100,00
METİNİN TEMA VE KONUSUNU BELİRLER.	6	50,00	50,00	0,00
METİNİN TÜRÜNÜN ORTAYA ÇIKIŞI VE TARİHSEL DÖNEM İLE İLİŞKİSİNİ BELİRLER.	1	0,00	0,00	100,00
NOKTALAMA İŞARETLERİNİ SESLİ VE SESSİZ OKUMADA DİKKAT EDER.	1	100,00	0,00	0,00
ŞİİRİ YORUMLAR.	1	0,00	0,00	100,00
TÜRÜN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİNİ SIRALA	1	0,00	0,00	100,00
TÜRÜN/BİÇİMİN VE DÖNEMİN/AKIMIN DIĞER ÖNEMLİ YAZARLARINI VE ESERLERİN	2	0,00	50,00	50,00
YAZAR VE METİN ARASINDAKİ İLİŞKİYİ DEĞERLENDİRİR.	1	0,00	0,00	100,00
YAZDIKLARINI DÜZENLER,YAZIM KURALLARINA DİKKAT EDER.	1	0,00	100,00	0,00
<b>Coğrafya</b>				
AFETLERİN OLUŞUM NEDENLERİNİ VE ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
BİTKİ TOPULUKLARININ DAĞILIŞI İLE İKLİM VE YER ŞEKİLLERİNİ İLİŞKİLENDİRİR	1	0,00	0,00	100,00
DIŞ KUVVETLERİ YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISINDAN AÇI	1	0,00	0,00	100,00
DÜNYA NİN TEKTONİK OLUŞUMUNU AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
EKONOMİK FAALİYETLERİ TEMEL ÖZELLİKLERİNE GÖRE AYIRT EDER.	1	0,00	0,00	100,00
İÇ KUVVETLERİ; YER ŞEKİLLERİNİN OLUŞUM SÜRECİNE ETKİLERİ AÇISINDAN AÇIK	1	0,00	0,00	100,00
NÜFUS PİRAMİTLERİNDE HAREKETLE NÜFUSUN YAPISIYLA İLGİLİ ÇIKARIMLARDA	1	0,00	0,00	100,00
ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARINI BÖLGESEL VE KÜRESEL ETKİLERİ AÇISINDAN	1	0,00	0,00	100,00
<b>Felsefe</b>				
AHLAK FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
DİN FELSEFESİNİN KONUSUNU VE SORULARINI AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
SİYASET FELSEFESİNİN KONUSUNU VE PROBLEMLERİNİ AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
<b>Tarih</b>				
İSTANBUL'UN FETİH SÜRECİNİ SEBEPLERİ VE STRATEJİK SONUÇLARI AÇISINDAN	1	0,00	0,00	100,00
KANUNİ DÖNEMİ'NDEN İTİBAREN OSMANLI DEVLETİ'NİN SİYASİ SINIRLAR VE DEV	1	0,00	0,00	100,00
OSMANLI BEYLİĞİ'NİN DEVLETLEŞME SÜRECİNİ BİZANS'LA OLAN İLİŞKİLERİ ÇERÇ	1	0,00	0,00	100,00
OSMANLI COĞRAFYASINDAKİ BİLİM, KÜLTÜR, SANAT VE ZANAAT FAALİYETLERİ İL	1	0,00	0,00	100,00
OSMANLI DEVLET İDARESİNİN İLMİYE, KALEMİYE VE SEYFİYE SINIFLARININ BİRLİ	1	0,00	0,00	100,00
OSMANLI DEVLETİ'NDE MERKEZİ OTORİTEYİ GÜÇLENDİRMEYE YÖNELİK DÜZENLE	2	0,00	0,00	100,00
TİMAR SİSTEMİNİN ÖZELLİKLERİNİ SİYASİ, SOSYAL VE EKONOMİK AÇILardan DE	1	0,00	100,00	0,00
TÜRKLERİN ANADOLU'YA YERLEŞMEYE BAŞLAMASI İLE TÜRKİYE SELÇUKLU DEVLET	1	0,00	100,00	0,00
<b>Temel Matematik</b>				
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMİN KÖKLERİ İLE KATSAYILARI AR	2	0,00	0,00	100,00
. İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ DENKLEMLERİ ÇÖZER.	2	0,00	0,00	100,00
BİR POLİNOMU ÇARPANLARINA AYIRIR.	2	0,00	0,00	100,00
BİRE BİR VE ÖR TEN FONKSİYONLAR İLE İLGİLİ UYGULAMALAR YAPAR.	1	0,00	0,00	100,00
DIĞ PRİZMALAR VE DIĞ PİRAMİTLERİN UZUNLUK, ALAN VE HACİM BAĞINTILARINI	2	0,00	0,00	100,00
FONKSİYONLARIN GRAFİKLERİNİ YORUMLAR.	1	0,00	0,00	100,00
GERÇEK HAYAT DURUMLARINDAN DOĞRUSAL FONKSİYONLARLA İFADE EDİLEBİLE	1	0,00	0,00	100,00
N ÇEŞİT NESNE İLE OLUŞTURULABİLECEK R Lİ DİZİLİŞLERİN (PERMÜTASYONLARI	2	0,00	0,00	100,00
N ELEMANLI BİR KÜMENİN R TANE ELEMANININ KAÇ FARKLI ŞEKİLDE SEÇİLEBİLEÇ	2	0,00	0,00	100,00
ÖZEL DÖRTGENLERİN AÇI, KENAR, KÖŞEĞEN VE ALAN ÖZELLİKLERİNİ AÇIKLAYAR	3	0,00	0,00	100,00
PASCAL ÜÇGENİNİ AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
RASYONEL İFADELERİN SADELEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER YAPAR.	1	0,00	0,00	100,00
<b>Biyoloji</b>				
EKOSİSTEMİN CANLI VE CANSIZ BİLEŞENLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİYİ AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
EŞEYSİZ ÜREMİYİ ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
KALİTİMİN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR	1	0,00	0,00	100,00
KALİTİMİN GENEL ESASLARINI AÇIKLAR.	2	0,00	0,00	100,00
MAYOZU AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
<b>Fizik</b>				
BASINÇ VE BASINÇ KUVVETİ KAVRAMLARININ KATI, DURGUN SIVIDA BAĞLI OLDU	1	0,00	0,00	100,00
ELEKTRİK AKIMI, DİRENÇ VE POTANSİYEL FARKI KAVRAMLARINI AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
ELEKTRİK ENERJİSİ VE ELEKTRİKSEL GÜÇ KAVRAMLARININ İLİŞKİLENDİRİR.	1	0,00	0,00	100,00
KALDIRMA KUVVETİYLE İLGİLİ BELİRLİDİĞİ GÜNLÜK HAYATTAKİ PROBLEMLERE KA	2	0,00	0,00	100,00
MERCEKLERİN OLUŞTURDUĞU GÖRÜNTÜNÜN ÖZELLİKLERİ	1	0,00	0,00	100,00
TİTREŞİM, DALGA HAREKETİ, DALGA BOYU, PERİYOT, FREKANS, HIZ VE GENLİK K	1	0,00	0,00	100,00
<b>Kimya</b>				
ASİTLER VE BAZLAR ARASINDAKİ TEPKİMELERİ AÇIKLAR	1	0,00	0,00	100,00
ASİTLERİ VE BAZLARI BİLİNE ÖZELLİKLERİ YARDIMIYLA AYIRT EDER.	2	0,00	0,00	100,00
ASİTLERİN VE BAZLARIN GÜNLÜK HAYAT AÇISINDAN ÖNEMLİ TEPKİMELERİNİ AÇI	1	0,00	0,00	100,00
ÇÖZELTİLERİN ÖZELLİKLERİNİ GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLERLE AÇIKLAR.	1	0,00	0,00	100,00
ÇÖZÜNMÜŞ MADDE ORANINI BELİRTEN İFADELERİ YORUMLAR..	1	0,00	0,00	100,00
KÜTLE, MOL SAYISI, MOLEKÜL SAYISI, ATOM SAYISI VE GAZLAR İÇİN NORMAL ŞA	1	0,00	0,00	100,00

Konular	SS	D%	Y%	B%
---------	----	----	----	----





