

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
1	0	ELİFSUDE ÇELEN	11C	24	3	23,25	6	0	6,00				3	1	2,75	4	0	4,00	17	6	15,50	6	1	5,75	10	0	10,00	9	1	8,75	79	12	76,00	355,737	358	343,2
2	111	BATEMAN PATRİCK	11F	16	7	14,25	8	2	7,50	6	3	5,25	3	2	2,50	4	1	3,75	22	8	20,00	8	2	7,50	10	0	10,00	9	1	8,75	86	26	79,50	355,685	360	320,1
3	213	BERKEHAN ARSLAN	11F	16	6	14,50	8	2	7,50	6	3	5,25	3	2	2,50	3	1	2,75	20	8	18,00	8	2	7,50	10	0	10,00	10	0	10,00	84	24	78,00	348,480	428	315,5
4	68	ATALAY BAYSAL	11A	30	0	30,00	8	2	7,50	6	2	5,50	4	1	3,75	3	1	2,75	12	15	8,25	4	6	2,50	7	3	6,25	8	2	7,50	82	32	74,00	343,865	481	433,2
5	204	EYLÜL REYHANIYE	11F	19	5	17,75	7	1	6,75	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50	17	4	16,00	8	1	7,75	9	1	8,75	7	2	6,50	79	17	74,75	341,837	509	338,2
6	205	SERTAN KEL	11F	23	7	21,25	9	1	8,75	7	2	6,50	4	1	3,75	4	1	3,75	12	11	9,25	7	3	6,25	9	1	8,75	10	0	10,00	85	27	78,25	339,680	537	392,8
7	135	TUNAHAN KINALI	11D	10	3	9,25	6	0	6,00	6	0	6,00	4	0	4,00	4	0	4,00	21	6	19,50	9	1	8,75	10	0	10,00	9	0	9,00	79	10	76,50	338,005	558	291,6
8	223	TUNAHAN ÇİFTÇİ	11F	21	6	19,50	7	1	6,75	6	2	5,50	4	1	3,75	4	1	3,75	14	7	12,25	7	2	6,50	9	1	8,75	8	2	7,50	80	23	74,25	334,690	620	361,5
9	31	YILD* TİLBE	11C	14	4	13,00	7	1	6,75	4	4	3,00	4	0	4,00	3	1	2,75	21	7	19,25	5	5	3,75	9	1	8,75	8	1	7,75	75	24	69,00	327,185	754	295,5
10	259	ELİF MERVE AYDIN	11A	14	2	13,50	4	1	3,75	1	0	1,00				4	1	3,75	21	4	20,00	7	2	6,50	8	2	7,50	7	1	6,75	66	13	62,75	317,842	928	248,2
11	438	CEMRE ZORLU	11G	28	1	27,75	6	4	5,00	5	5	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	14	3	13,25										61	15	57,25	311,265	1079	396,9
12	119	ERİNÇ ÖĞÜNÇ	11C	11	9	8,75	8	2	7,50	7	2	6,50	5	0	5,00	3	1	2,75	18	8	16,00	9	1	8,75	8	2	7,50	7	3	6,25	76	28	69,00	310,297	1093	299,2
13	111	ELİF TÜRKMEN	11C	9	1	8,75										4	0	4,00	22	5	20,75	8	2	7,50	10	0	10,00	10	0	10,00	63	8	61,00	308,780	1124	186,4
14	235	A	11E	30	0	30,00	4	6	2,50	4	6	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	5	25	-1,25	8	2	7,50	6	4	5,00	10	0	10,00	77	43	66,25	305,912	1201	404,7
15	238	HELEN	11D	19	4	18,00	7	1	6,75	3	0	3,00	4	1	3,75	5	0	5,00	14	1	13,75	4	2	3,50	2	1	1,75	6	4	5,00	64	14	60,50	302,200	1327	343,1
16	154	M PARLAR	11D	12	3	11,25	2	0	2,00	3	0	3,00				4	0	4,00	18	8	16,00	8	2	7,50	8	2	7,50	10	0	10,00	65	15	61,25	301,192	1353	235,7
17	156	AZRA GENÇ	11D	16	2	15,50	7	1	6,75	6	1	5,75	4	1	3,75	4	0	4,00	11	4	10,00	4	1	3,75	9	1	8,75	7	1	6,75	68	12	65,00	299,822	1407	336,8
18	255	EZGİ KRKY	11A	8	3	7,25	3	0	3,00	2	0	2,00	2	1	1,75	4	1	3,75	21	4	20,00	7	2	6,50	8	2	7,50	8	1	7,75	63	14	59,50	298,020	1448	217,3
19	0	PINAR BERRA	11F	8	1	7,75				1	1	0,75				4	0	4,00	19	4	18,00	8	0	8,00	9	1	8,75	10	0	10,00	59	7	57,25	291,460	1689	184,2
20	125	ESAD GÜVEN	11C	13	7	11,25				1	0	1,00							21	5	19,75	6	3	5,25	8	2	7,50	8	2	7,50	57	19	52,25	290,832	1708	184,8
21	153	HAYDAR Y	11D	16	4	15,00	7	1	6,75	3	0	3,00	3	0	3,00	5	0	5,00	14	0	14,00	4	1	3,75	2	1	1,75	6	4	5,00	60	11	57,25	289,830	1740	317,4
22	0	ELİF	11B	30	0	30,00	4	6	2,50	4	6	2,50	5	0	5,00	4	0	4,00	5	24	-1,00	6	4	5,00	4	5	2,75	8	2	7,50	70	47	58,25	287,292	1842	398,3
23	0	HVÇ PAKİZE	11E	29	1	28,75	3	5	1,75	3	0	3,00	1	0	1,00	5	0	5,00	5	5	3,75	4	2	3,50	1	1	0,75	7	3	6,25	58	17	53,75	285,915	1890	368,9
24	0	TAMER KOLUŞ	11G	15	8	13,00	9	1	8,75	8	2	7,50	3	1	2,75	4	1	3,75	19	3	18,25										58	16	54,00	285,547	1900	335,2
25	228	EMİR PEKÖZ	11F	10	2	9,50	6	0	6,00	7	1	6,75	0	2	-0,50	3	0	3,00	13	9	10,75	8	2	7,50	9	1	8,75	10	0	10,00	66	17	61,75	285,100	1915	263,2
26	0	POLAT	11B	30	0	30,00	4	6	2,50	4	6	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	5	25	-1,25	6	4	5,00	3	6	1,50	8	2	7,50	70	49	57,75	285,087	1918	404,7
27	186	EDİP EMİR ALTUNAY	11E	13	2	12,50	4	2	3,50	1	3	0,25	0	2	-0,50	4	0	4,00	17	6	15,50	6	2	5,50	9	1	8,75	4	2	3,50	58	20	53,00	282,832	2014	233,3
28	9	YAĞMUR ARISOY	11G	22	7	20,25	7	2	6,50	7	3	6,25	2	2	1,50	4	1	3,75	14	4	13,00										56	19	51,25	282,062	2040	355,7
29	69	TALHA TUFAN KÖKTEN	11A	26	2	25,50	4	6	2,50	4	3	3,25	4	1	3,75	5	0	5,00	4	21	-1,25	8	2	7,50	6	3	5,25	8	2	7,50	69	40	59,00	280,445	2099	370,1

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
30	88	BURAK DURDU	11G	14	13	10,75	7	1	6,75	7	3	6,25	5	0	5,00	4	1	3,75	20	5	18,75							57	23	51,25	276,380	2281	313,2			
31	233	YAĞMURÇ	11G	22	3	21,25	6	2	5,50	6	3	5,25	4	1	3,75	4	1	3,75	12	6	10,50							54	16	50,00	275,152	2339	364,2			
32	19	ESMA NUR BOLAT	11C	1	0	1,00	4	0	4,00	4	0	4,00	2	1	1,75	3	0	3,00	18	2	17,50	7	1	6,75	10	0	10,00	9	0	9,00	58	4	57,00	274,427	2377	187,9
33	221	SEMA TEYMUR	11F																24	3	23,25	9	1	8,75	9	1	8,75	9	1	8,75	51	6	49,50	272,425	2467	
34	137	SİNEM YABANA	11D	0	1	-0,25				2	0	2,00				4	0	4,00	25	4	24,00	7	3	6,25	7	3	6,25	8	2	7,50	53	13	49,75	271,667	2507	136,3
35	4	TUNA TEMİZ	11G	22	6	20,50	6	2	5,50	5	3	4,25	5	0	5,00	3	1	2,75	12	6	10,50										53	18	48,50	270,480	2573	354,2
36	0	CG	11E	12	4	11,00				4	1	3,75							14	9	11,75	5	4	4,00	10	0	10,00	10	0	10,00	55	18	50,50	267,322	2737	200,6
37	49	SILA ORUK	11F	16	9	13,75	5	2	4,50	1	0	1,00	3	1	2,75	4	0	4,00	10	10	7,50	6	4	5,00	9	1	8,75	7	3	6,25	61	30	53,50	266,507	2787	273,8
38	232	ALİ CAN	11F	10	5	8,75	1	1	0,75	4	1	3,75	2	0	2,00	3	2	2,50	14	7	12,25	6	3	5,25	8	0	8,00	9	0	9,00	57	19	52,25	266,492	2789	218,2
39	136	GÖKAY BİLEN	11D	16	5	14,75	4	4	3,00	6	3	5,25	4	1	3,75	4	1	3,75	5	3	4,25	5	5	3,75	10	0	10,00	8	2	7,50	62	24	56,00	265,737	2830	303,0
40	178	BUKET DEVRİM	11E	7	3	6,25	4	1	3,75	1	1	0,75	4	1	3,75	4	1	3,75	18	10	15,50	2	1	1,75	7	1	6,75	9	0	9,00	56	19	51,25	265,502	2847	219,8
41	180	SALIHA YILDIZ DİKE	11E	10	1	9,75	3	0	3,00							4	0	4,00	15	5	13,75	3	2	2,50	10	0	10,00	6	0	6,00	51	8	49,00	264,450	2890	212,5
42	0	ECE		22	5	20,75	8	0	8,00	6	3	5,25	3	1	2,75	3	0	3,00	8	0	8,00										50	9	47,75	262,937	2984	365,5
43	0	ŞAHİN	11F	10	3	9,25	2	1	1,75	3	0	3,00	1	0	1,00	3	2	2,50	13	7	11,25	5	3	4,25	7	0	7,00	10	0	10,00	54	16	50,00	259,982	3155	216,9
44	227	SARPER AYAR	11F	8	4	7,00	7	3	6,25	8	2	7,50	1	4	0,00	4	1	3,75	9	10	6,50	8	2	7,50	10	0	10,00	9	1	8,75	64	27	57,25	259,357	3192	260,0
45	141	BUSENUR KALBUR	11D	8	1	7,75										1	0	1,00	18	8	16,00	5	1	4,75	8	1	7,75	8	0	8,00	48	11	45,25	259,272	3200	160,4
46	254	BÜŞRA COMART	11G	20	7	18,25	9	1	8,75	8	2	7,50	4	0	4,00	4	1	3,75	8	3	7,25										53	14	49,50	259,025	3209	379,8
47	56	RECEP BULUÇ	11A	25	4	24,00	5	5	3,75	6	4	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	20	-2,00	6	4	5,00	3	6	1,50	8	2	7,50	64	47	52,25	258,865	3221	370,7
48	224	NAZ	11F	4	3	3,25	6	0	6,00	4	0	4,00	4	0	4,00	3	0	3,00	14	6	12,50	7	0	7,00	9	0	9,00	5	0	5,00	56	9	53,75	257,597	3299	230,6
49	36	SULTAN B	11A	21	6	19,50	4	2	3,50	1	1	0,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	4	3,00	4	2	3,50	8	0	8,00	5	3	4,25	54	21	48,75	255,842	3415	302,8
50	172	BUSE NUR UZUNKOCA	11E	1	2	0,50										4	0	4,00	21	3	20,25	7	2	6,50	7	3	6,25	8	1	7,75	48	11	45,25	254,572	3508	128,9
51	50	CEMRE KÖKLÜ	11A	20	7	18,25	4	2	3,50				3	2	2,50	4	1	3,75	4	4	3,00	5	2	4,50	8	1	7,75	6	3	5,25	54	22	48,50	253,352	3600	289,3
52	0	RAZİK		20	10	17,50	2	1	1,75				1	2	0,50	3	0	3,00	8	7	6,25	8	2	7,50	5	3	4,25	5	3	4,25	52	28	45,00	252,542	3647	255,5
53	163	KUBİLAY GÜNDEŞLİ	11D	20	6	18,50	2	0	2,00	2	0	2,00	2	1	1,75	4	1	3,75	9	8	7,00	3	1	2,75	5	4	4,00	3	3	2,25	50	24	44,00	251,675	3693	289,4
54	3	SENA D	11A	20	4	19,00	3	2	2,50				3	2	2,50	3	2	2,50	4	4	3,00	5	1	4,75	8	2	7,50	5	2	4,50	51	19	46,25	250,127	3804	280,2
55	108	SUZİ HURİOĞLU	11C	11	2	10,50	2	0	2,00	1	0	1,00	4	0	4,00				11	9	8,75	4	6	2,50	9	1	8,75	9	1	8,75	51	19	46,25	248,032	3948	217,7
56	0	OSMAN	11D	1	1	0,75	8	2	7,50	7	2	6,50	1	0	1,00	3	2	2,50	16	10	13,50	7	3	6,25	7	3	6,25	7	3	6,25	57	26	50,50	247,220	4007	216,4
57	0	CAN	11E	14	1	13,75													13	5	11,75	3	4	2,00	6	0	6,00	6	2	5,50	42	12	39,00	245,600	4132	195,9
58	45	BENGÜ AKSEL	11F	16	9	13,75	5	5	3,75	4	4	3,00	3	2	2,50	4	1	3,75	8	10	5,50	5	5	3,75	4	1	3,75	7	2	6,50	56	39	46,25	244,022	4233	278,5

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
59	0	YİİT	11C													19	7	17,25	8	1	7,75	10	0	10,00	8	1	7,75	45	9	42,75	242,687	4333				
60	0	NUR	11E	22	7	20,25				3	0	3,00	1	0	1,00	5	0	5,00	5	5	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	7	3	6,25	47	21	41,75	242,307	4362	298,5
61	100	ANKARA MESSİ	11C	7	5	5,75	2	0	2,00	3	0	3,00	1	1	0,75	2	0	2,00	12	8	10,00	8	1	7,75	8	2	7,50	8	2	7,50	51	19	46,25	242,100	4374	189,3
62	146	EMİRHAN G	11D	21	9	18,75	7	2	6,50				4	1	3,75	5	0	5,00	8	10	5,50				0	1	-0,25	3	0	3,00	48	23	42,25	242,055	4378	327,7
63	169	NAZ YEŞİLGÜN	11E	3	1	2,75	2	1	1,75				2	0	2,00	2	0	2,00	16	6	14,50	4	3	3,25	9	1	8,75	8	0	8,00	46	12	43,00	239,617	4561	155,7
64	0	ESMA BALCI	11	8	2	7,50													16	6	14,50	5	2	4,50	8	1	7,75	4	4	3,00	41	15	37,25	236,362	4855	152,3
65	212	MERYEM NUR	11G	20	8	18,00	6	3	5,25	6	4	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	6	1	5,75										45	19	40,25	235,847	4901	330,4
66	197	AYBERK BULUT	11E																18	9	15,75	8	2	7,50	8	2	7,50	9	1	8,75	43	14	39,50	231,425	5223	
67	148	YUSUFS	11D	12	5	10,75	8	2	7,50	1	0	1,00				4	1	3,75	3	2	2,50	5	1	4,75	8	0	8,00	8	2	7,50	49	13	45,75	231,240	5241	252,8
68	13	SUDE YILMAZ	11D	10	1	9,75	7	0	7,00	1	0	1,00	2	1	1,75	3	1	2,75	4	5	2,75	5	3	4,25	7	2	6,50	10	0	10,00	49	13	45,75	229,922	5361	247,4
69	210	ÖZGÜR N	11F				6	0	6,00	6	1	5,75							13	10	10,50	6	4	5,00	6	3	5,25	10	0	10,00	47	18	42,50	222,172	6022	174,6
70	6	MİRAY MERCİMEK		15	9	12,75				3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	6	2,50	5	3	4,25	7	2	6,50	5	1	4,75	46	24	40,00	221,962	6035	247,7
71	67	RES L EMRE ARICI	11G	18	6	16,50	9	1	8,75	7	3	6,25	4	1	3,75	4	1	3,75	1	0	1,00										43	12	40,00	219,565	6239	358,1
72	260	EFE	11D	7	4	6,00	7	0	7,00	1	1	0,75	3	2	2,50	3	1	2,75	7	8	5,00	5	3	4,25	9	1	8,75	6	3	5,25	48	23	42,25	219,482	6243	224,4
73	117	NİSA NUR	11C	9	5	7,75										3	1	2,75	12	4	11,00	7	1	6,75	3	0	3,00	3	4	2,00	37	15	33,25	218,120	6365	171,5
74	0	YASİN		18	4	17,00	9	1	8,75	5	2	4,50							8	15	4,25										40	22	34,50	218,097	6367	302,8
75	0	PAKİZE	11E	20	9	17,75	3	1	2,75				1	1	0,75				5	5	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	6	4	5,00	39	26	32,50	217,610	6400	246,1
76	103	EYLÜL SAYLICA	11C	10	2	9,50	1	0	1,00	1	0	1,00	3	1	2,75	4	1	3,75	6	8	4,00	5	2	4,50	6	2	5,50	7	2	6,50	43	18	38,50	216,190	6519	220,3
77	189	TÜRKÜ	11G	20	8	18,00	8	2	7,50	8	2	7,50	3	2	2,50	3	2	2,50													42	16	38,00	216,180	6521	352,7
78	162	ULŞ ULS	11D	13	3	12,25													7	7	5,25	4	0	4,00	7	3	6,25	6	3	5,25	37	16	33,00	213,960	6728	185,5
79	149	ÖMER ÖZYURT	11D	12	13	8,75	7	2	6,50	5	2	4,50				3	1	2,75	6	9	3,75	5	5	3,75	5	3	4,25	6	4	5,00	49	39	39,25	213,900	6731	248,4
80	1	EFE KAAAN		9	4	8,00													13	12	10,00	7	3	6,25	8	2	7,50	0	1	-0,25	37	22	31,50	213,255	6777	155,8
81	157	SİNAN	11S	7	7	5,25	7	1	6,75	2	1	1,75	2	1	1,75	3	1	2,75	7	6	5,50	4	5	2,75	7	3	6,25	7	2	6,50	46	27	39,25	211,912	6907	219,2
82	124	ÇAĞRI BENLİ	11C																15	9	12,75	6	4	5,00	9	1	8,75	8	2	7,50	38	16	34,00	211,350	6974	
83	377	AÇELYAGÜNDOĞDU	11E	12	3	11,25	3	2	2,50	3	0	3,00	3	1	2,75	4	0	4,00	3	9	0,75	1	3	0,25	7	2	6,50	8	2	7,50	44	22	38,50	210,507	7069	256,3
84	177	MEHMET ÜNLÜ	11E																16	9	13,75	6	3	5,25	7	2	6,50	7	3	6,25	36	17	31,75	208,037	7292	
85	194	ALP EREN	11E																13	15	9,25	9	1	8,75	9	0	9,00	9	1	8,75	40	17	35,75	207,937	7300	
86	265	SILA	11F	7	3	6,25	3	2	2,50	1	0	1,00	4	0	4,00	4	0	4,00	8	4	7,00	5	1	4,75	4	1	3,75	2	0	2,00	38	11	35,25	207,817	7307	216,6
87	120	MERT Ç	11C	11	12	8,00	5	4	4,00	5	3	4,25	0	3	-0,75	2	2	1,50	11	17	6,75	5	5	3,75	3	4	2,00	4	3	3,25	46	53	32,75	205,297	7566	213,0

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

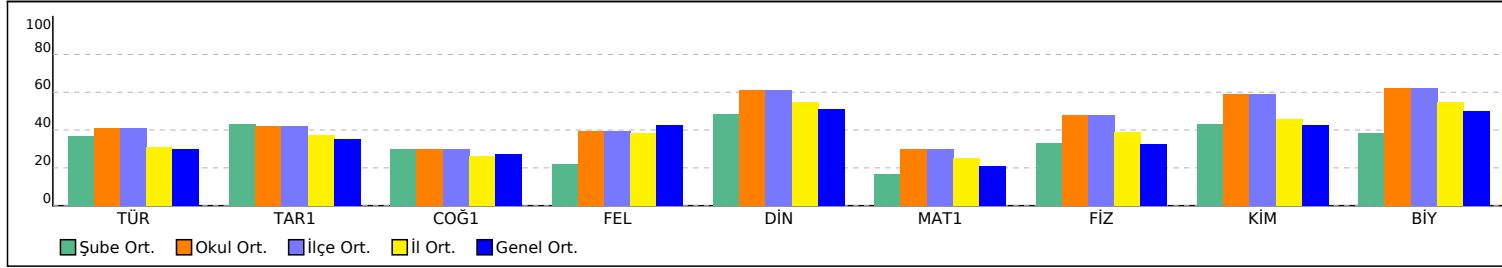
KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
88	116	IRMAK	11C	8	2	7,50	3	1	2,75							3	0	3,00	9	7	7,25	5	1	4,75	4	2	3,50	3	1	2,75	35	14	31,50	203,852	7720	188,8
89	64	METİN SAKALLI	11A	10	10	7,50	4	1	3,75	2	1	1,75	2	1	1,75	3	2	2,50	7	7	5,25	5	3	4,25	5	1	4,75	3	4	2,00	41	30	33,50	202,632	7820	214,3
90	198	KAAN KINALI	11E	2	0	2,00	5	5	3,75	4	6	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	3	4	2,00	8	2	7,50	5	5	3,75	10	0	10,00	47	22	41,50	202,607	7824	217,2
91	145	ALPEREN BULUNMAZİZ		13	7	11,25	3	6	1,50	3	3	2,25				3	1	2,75	5	3	4,25	4	4	3,00	2	1	1,75	4	4	3,00	37	29	29,75	199,242	8157	219,8
92	25	KAAN	11D	12	14	8,50	3	3	2,25	4	4	3,00				3	2	2,50	7	9	4,75	3	6	1,50	1	0	1,00	5	2	4,50	38	40	28,00	190,677	9051	208,5
93	188	ALP KÜÇÜK	11E				9	1	8,75	4	0	4,00				2	1	1,75	9	10	6,50	5	5	3,75	5	2	4,50	5	5	3,75	39	24	33,00	188,915	9229	192,1
94	209	ARIF DİKİCİ	11F				2	0	2,00	1	0	1,00							15	6	13,50	2	3	1,25	4	3	3,25	4	5	2,75	28	17	23,75	186,597	9472	119,0
95	0	BAPİS NANDAM		6	1	5,75	7	3	6,25	5	2	4,50	0	1	-0,25	4	1	3,75	3	5	1,75	1	6	-0,50	3	4	2,00	9	1	8,75	38	24	32,00	186,242	9506	230,6
96	0	KYLİAN MBAPPE		6	5	4,75	5	2	4,50	5	2	4,50	2	0	2,00	4	0	4,00	4	4	3,00	1	5	-0,25	6	2	5,50	3	5	1,75	36	25	29,75	181,397	10076	228,4
97	144	YUSUF BAKIR	11D	6	7	4,25	4	4	3,00	0	1	-0,25							9	12	6,00	4	4	3,00	4	4	3,00	7	3	6,25	34	35	25,25	181,360	10081	147,1
98	101		11C																9	11	6,25	6	4	5,00	9	1	8,75	6	3	5,25	30	19	25,25	175,612	10710	
99	48	MUSTAFA AKKOYUN	11A	10	10	7,50	9	1	8,75	7	0	7,00				4	1	3,75	6	15	2,25	1	9	-1,25	2	8	0,00	1	9	-1,25	40	53	26,75	175,302	10748	276,2
100	0	EGE ZYZZ	11D																9	8	7,00	5	3	4,25	6	1	5,75	7	3	6,25	27	15	23,25	172,362	11090	
101	264	METEHAN KÖSE	11F																12	5	10,75	3	4	2,00	3	1	2,75	5	3	4,25	23	13	19,75	172,037	11128	
102	107	ULAŞ S	11C	4	3	3,25													8	8	6,00	7	3	6,25	6	3	5,25	1	1	0,75	26	18	21,50	171,595	11169	122,6
103	126	ARDA ŞAMIOĞLU	11C	4	5	2,75	3	1	2,75	6	2	5,50	2	0	2,00	3	1	2,75	1	5	-0,25	5	2	4,50	4	3	3,25	7	3	6,25	35	22	29,50	170,975	11240	201,7
104	118	DALYA CİRDİ	11C																10	9	7,75	7	1	6,75				7	2	6,50	24	12	21,00	168,500	11483	
105	105	GÖNÜL ZEHRA Ç	11C																9	12	6,00	5	2	4,50	7	2	6,50	5	4	4,00	26	20	21,00	164,650	11873	
106	74	BİLAL Ö		2	0	2,00	4	1	3,75										9	16	5,00	4	5	2,75	3	2	2,50	5	1	4,75	27	25	20,75	163,745	11956	137,7
107	0	AHMET DURDEN	11C	2	0	2,00													12	2	11,50							14	2	13,50	161,895	12152	113,9			
108	59	EGE SEKÜÇOĞLU	11A																6	20	1,00	8	2	7,50	7	3	6,25	9	1	8,75	30	26	23,50	159,775	12384	
109	191	ARDA ZORLU	11E																8	22	2,50	9	1	8,75	4	6	2,50	8	2	7,50	29	31	21,25	157,562	12623	
110	225	CAGLAR KUN	11F																9	6	7,50	5	2	4,50	2	0	2,00				16	8	14,00	150,800	13349	
111	0	NESİBE PARLAR	11																10	12	7,00							10	12	7,00	132,550	15099				
112	0	SELİN	11	6	15	2,25	1	6	-0,50	0	8	-2,00	2	2	1,50	1	3	0,25	2	4	1,00							12	38	2,50	112,607	16383	110,9			
113	0	ZEYNEP	11E	5	25	-1,25	2	8	0,00	3	7	1,25	1	4	0,00	3	2	2,50	7	23	1,25	3	7	1,25	0	10	-2,50	2	8	0,00	26	94	2,50	105,062	16720	115,1
114	184	MUSTAFA K	11E				4	1	3,75										6	24	0,00	4	4	3,00	5	2	4,50	7	2	6,50	26	33	17,75		123,8	
115	0	DİLAY KINIK	11A	2	9	-0,25													2	15	-1,75	4	6	2,50	2	7	0,25	2	6	0,50	12	43	1,25			
116	0																											0	0	0,00						



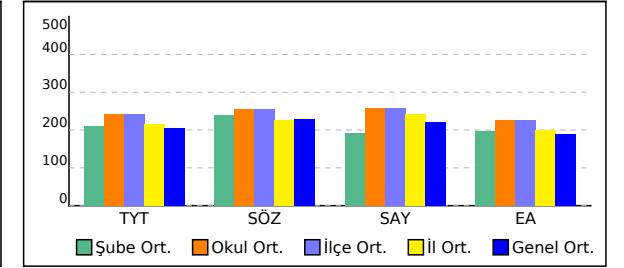
## SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bi.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
SINIF:																																				
1	0	ECE		22	5	20,75	8	0	8,00	6	3	5,25	3	1	2,75	3	0	3,00	8	0	8,00										50	9	47,75	262,937	2984	365,5
2	0	RAZİK		20	10	17,50	2	1	1,75				1	2	0,50	3	0	3,00	8	7	6,25	8	2	7,50	5	3	4,25	5	3	4,25	52	28	45,00	252,542	3647	255,5
3	6	MİRAY MERCİMEK		15	9	12,75				3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	6	2,50	5	3	4,25	7	2	6,50	5	1	4,75	46	24	40,00	221,962	6035	247,7
4	0	YASİN		18	4	17,00	9	1	8,75	5	2	4,50							8	15	4,25							40	22	34,50	218,097	6367	302,8			
5	1	EFE KAAAN		9	4	8,00													13	12	10,00	7	3	6,25	8	2	7,50	0	1	-0,25	37	22	31,50	213,255	6777	155,8
6	145	ALPEREN BULUNMAZİZ		13	7	11,25	3	6	1,50	3	3	2,25				3	1	2,75	5	3	4,25	4	4	3,00	2	1	1,75	4	4	3,00	37	29	29,75	199,242	8157	219,8
7	0	BAPİS NANDAM		6	1	5,75	7	3	6,25	5	2	4,50	0	1	-0,25	4	1	3,75	3	5	1,75	1	6	-0,50	3	4	2,00	9	1	8,75	38	24	32,00	186,242	9506	230,6
8	0	KYLİAN MBAPPE		6	5	4,75	5	2	4,50	5	2	4,50	2	0	2,00	4	0	4,00	4	4	3,00	1	5	-0,25	6	2	5,50	3	5	1,75	36	25	29,75	181,397	10076	228,4
9	74	BİLAL Ö		2	0	2,00	4	1	3,75										9	16	5,00	4	5	2,75	3	2	2,50	5	1	4,75	27	25	20,75	163,745	11956	137,7
10	0																											0	0	0,00						

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



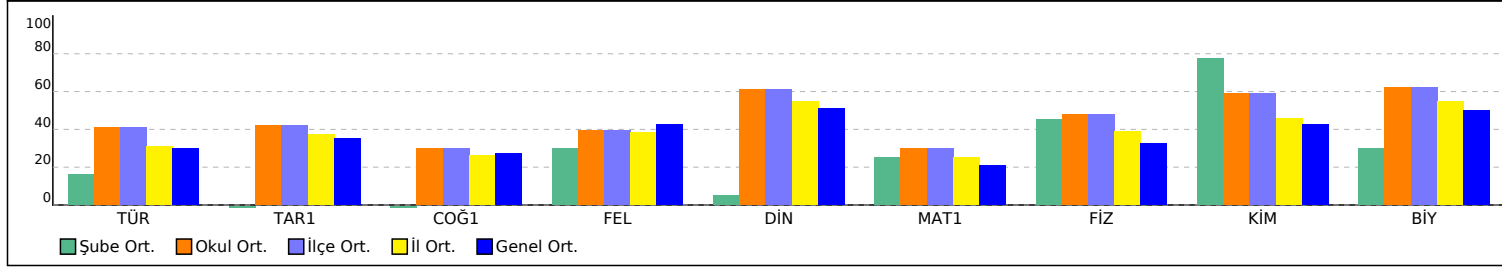
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



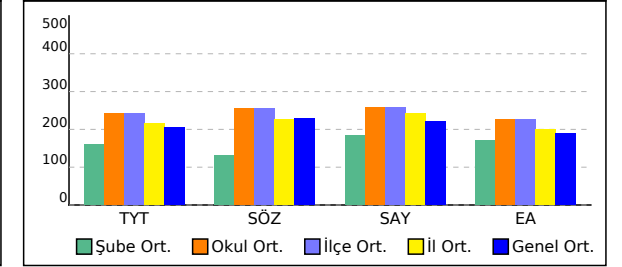
## 11 SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																				
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi					11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bi.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel				
				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	Puan	Genel	Puan		
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7
SINIF: 11																																			
1	0	ESMA BALCI	11	8	2	7,50											16	6	14,50	5	2	4,50	8	1	7,75	4	4	3,00	41	15	37,25	236,362	4855	152,3	
2	0	NESİBE PARLAR	11														10	12	7,00																
3	0	SELİN	11	6	15	2,25	1	6	-0,50	0	8	-2,00	2	2	1,50	1	3	0,25	2	4	1,00														

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



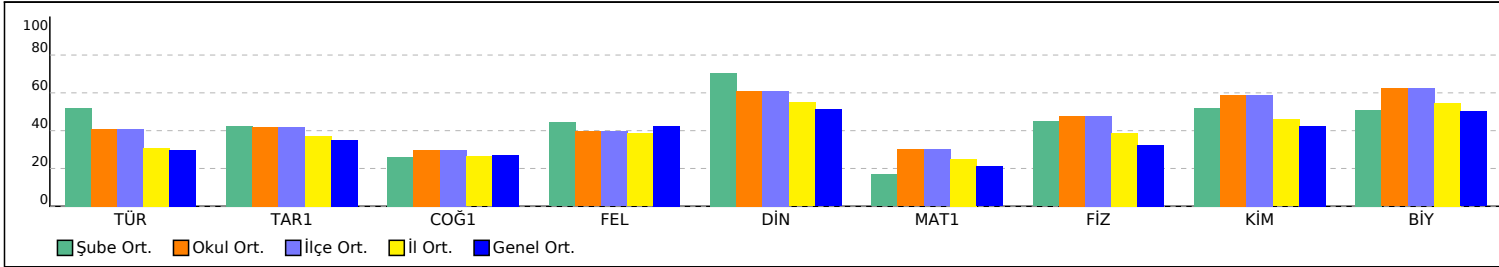
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



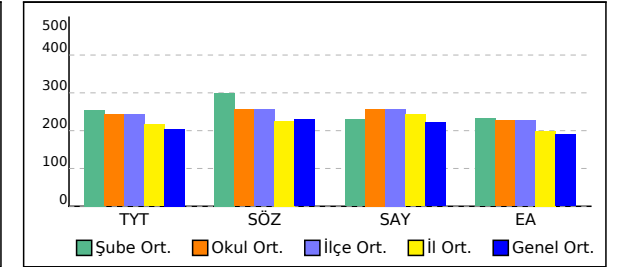
# 11A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi					11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			D Y N			Puan	Genel	
				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	Y	N		
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8		
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7		
SINIF: 11A																																					
1	68	ATALAY BAYSAL	11A	30	0	30,00	8	2	7,50	6	2	5,50	4	1	3,75	3	1	2,75	12	15	8,25	4	6	2,50	7	3	6,25	8	2	7,50	82	32	74,00	343,865	481	433,2	
2	259	ELİF MERVE AYDIN	11A	14	2	13,50	4	1	3,75	1	0	1,00				4	1	3,75	21	4	20,00	7	2	6,50	8	2	7,50	7	1	6,75	66	13	62,75	317,842	928	248,2	
3	255	EZGİ KRKY	11A	8	3	7,25	3	0	3,00	2	0	2,00	2	1	1,75	4	1	3,75	21	4	20,00	7	2	6,50	8	2	7,50	8	1	7,75	63	14	59,50	298,020	1448	217,3	
4	69	TALHA TUFAN KÖKTEN	11A	26	2	25,50	4	6	2,50	4	3	3,25	4	1	3,75	5	0	5,00	4	21	-1,25	8	2	7,50	6	3	5,25	8	2	7,50	69	40	59,00	280,445	2099	370,1	
5	56	RECEP BULUÇ	11A	25	4	24,00	5	5	3,75	6	4	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	3	20	-2,00	6	4	5,00	3	6	1,50	8	2	7,50	64	47	52,25	258,865	3221	370,7	
6	36	SULTAN B	11A	21	6	19,50	4	2	3,50	1	1	0,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	4	3,00	4	2	3,50	8	0	8,00	5	3	4,25	54	21	48,75	255,842	3415	302,8	
7	50	CEMRE KÖKLÜ	11A	20	7	18,25	4	2	3,50				3	2	2,50	4	1	3,75	4	4	3,00	5	2	4,50	8	1	7,75	6	3	5,25	54	22	48,50	253,352	3600	289,3	
8	3	SENA D	11A	20	4	19,00	3	2	2,50				3	2	2,50	3	2	2,50	4	4	3,00	5	1	4,75	8	2	7,50	5	2	4,50	51	19	46,25	250,127	3804	280,2	
9	64	METİN SAKALLI	11A	10	10	7,50	4	1	3,75	2	1	1,75	2	1	1,75	3	2	2,50	7	7	5,25	5	3	4,25	5	1	4,75	3	4	2,00	41	30	33,50	202,632	7820	214,3	
10	48	MUSTAFA AKKOYUN	11A	10	10	7,50	9	1	8,75	7	0	7,00				4	1	3,75	6	15	2,25	1	9	-1,25	2	8	0,00	1	9	-1,25	40	53	26,75	175,302	10748	276,2	
11	59	EGE SEKÜÇOĞLU	11A																6	20	1,00	8	2	7,50	7	3	6,25	9	1	8,75	30	26	23,50	159,775	12384		
12	0	DİLAY KINIK	11A	2	9	-0,25													2	15	-1,75	4	6	2,50	2	7	0,25	2	6	0,50	12	43	1,25				

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

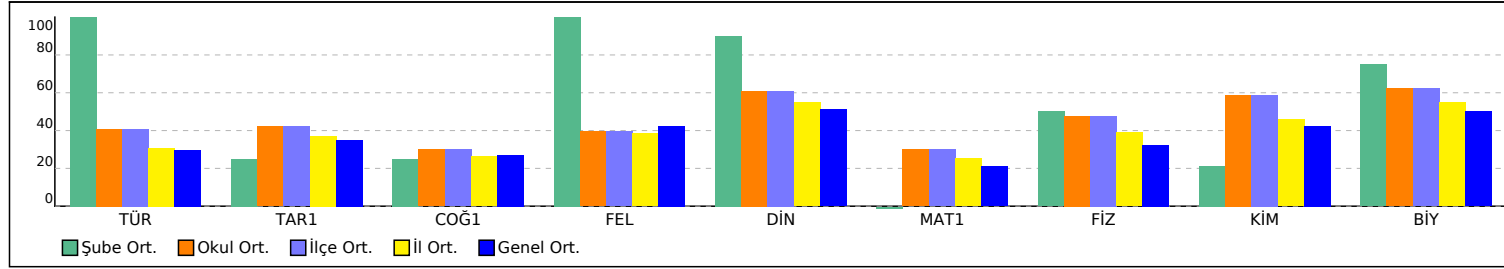




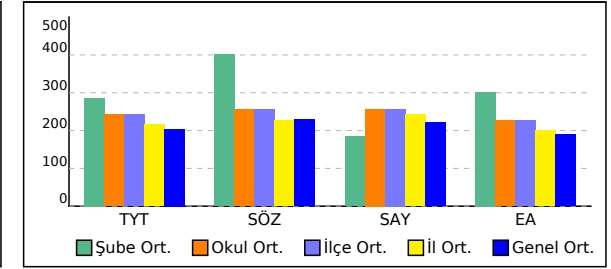
## 11B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																					
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL	İLÇE	OKUL									SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi									11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	Puan
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
SINIF: 11B																																				
1	0	ELİF	11B	30	0	30,00	4	6	2,50	4	6	2,50	5	0	5,00	4	0	4,00	5	24	-1,00	6	4	5,00	4	5	2,75	8	2	7,50	70	47	58,25	287,292	1842	398,3
2	0	POLAT	11B	30	0	30,00	4	6	2,50	4	6	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	5	25	-1,25	6	4	5,00	3	6	1,50	8	2	7,50	70	49	57,75	285,087	1918	404,7

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



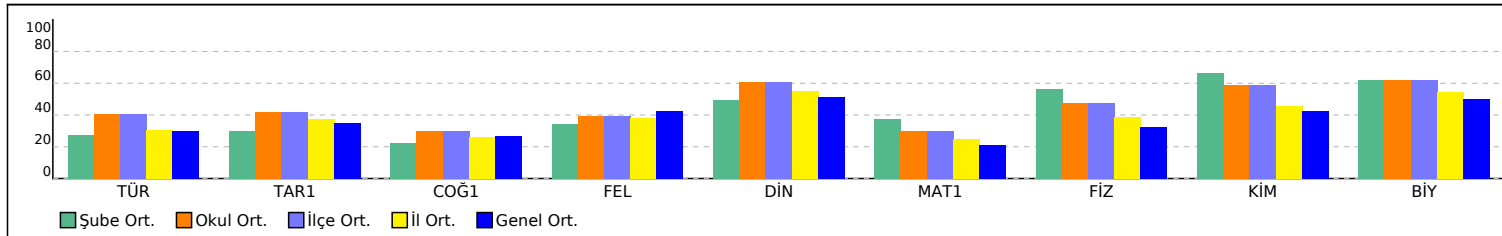
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



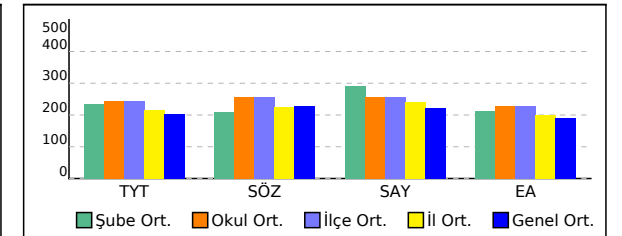
# 11C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan				
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
SINIF: 11C																																				
1	0	ELİFSUDE ÇELEN	11C	24	3	23,25	6	0	6,00				3	1	2,75	4	0	4,00	17	6	15,50	6	1	5,75	10	0	10,00	9	1	8,75	79	12	76,00	355,737	358	343,2
2	31	YILD* TİLBE	11C	14	4	13,00	7	1	6,75	4	4	3,00	4	0	4,00	3	1	2,75	21	7	19,25	5	5	3,75	9	1	8,75	8	1	7,75	75	24	69,00	327,185	754	295,5
3	119	ERİNÇ ÖĞÜNÇ	11C	11	9	8,75	8	2	7,50	7	2	6,50	5	0	5,00	3	1	2,75	18	8	16,00	9	1	8,75	8	2	7,50	7	3	6,25	76	28	69,00	310,297	1093	299,2
4	111	ELİF TÜRKMEN	11C	9	1	8,75										4	0	4,00	22	5	20,75	8	2	7,50	10	0	10,00	10	0	10,00	63	8	61,00	308,780	1124	186,4
5	125	ESAD GÜVEN	11C	13	7	11,25				1	0	1,00							21	5	19,75	6	3	5,25	8	2	7,50	8	2	7,50	57	19	52,25	290,832	1708	184,8
6	19	ESMA NUR BOLAT	11C	1	0	1,00	4	0	4,00	4	0	4,00	2	1	1,75	3	0	3,00	18	2	17,50	7	1	6,75	10	0	10,00	9	0	9,00	58	4	57,00	274,427	2377	187,9
7	108	SUZİ HURİOĞLU	11C	11	2	10,50	2	0	2,00	1	0	1,00	4	0	4,00				11	9	8,75	4	6	2,50	9	1	8,75	9	1	8,75	51	19	46,25	248,032	3948	217,7
8	0	YİİT	11C																19	7	17,25	8	1	7,75	10	0	10,00	8	1	7,75	45	9	42,75	242,687	4333	
9	100	ANKARA MESSİ	11C	7	5	5,75	2	0	2,00	3	0	3,00	1	1	0,75	2	0	2,00	12	8	10,00	8	1	7,75	8	2	7,50	8	2	7,50	51	19	46,25	242,100	4374	189,3
10	117	NİSA NUR	11C	9	5	7,75										3	1	2,75	12	4	11,00	7	1	6,75	3	0	3,00	3	4	2,00	37	15	33,25	218,120	6365	171,5
11	103	EYLÜL SAYLIÇA	11C	10	2	9,50	1	0	1,00	1	0	1,00	3	1	2,75	4	1	3,75	6	8	4,00	5	2	4,50	6	2	5,50	7	2	6,50	43	18	38,50	216,190	6519	220,3
12	124	ÇAĞRI BENLİ	11C																15	9	12,75	6	4	5,00	9	1	8,75	8	2	7,50	38	16	34,00	211,350	6974	
13	120	MERT Ç	11C	11	12	8,00	5	4	4,00	5	3	4,25	0	3	-0,75	2	2	1,50	11	17	6,75	5	5	3,75	3	4	2,00	4	3	3,25	46	53	32,75	205,297	7566	213,0
14	116	IRMAK	11C	8	2	7,50	3	1	2,75							3	0	3,00	9	7	7,25	5	1	4,75	4	2	3,50	3	1	2,75	35	14	31,50	203,852	7720	188,8
15	101		11C																9	11	6,25	6	4	5,00	9	1	8,75	6	3	5,25	30	19	25,25	175,612	10710	
16	107	ULAŞ S	11C	4	3	3,25													8	8	6,00	7	3	6,25	6	3	5,25	1	1	0,75	26	18	21,50	171,595	11169	122,6
17	126	ARDA ŞAMIOĞLU	11C	4	5	2,75	3	1	2,75	6	2	5,50	2	0	2,00	3	1	2,75	1	5	-0,25	5	2	4,50	4	3	3,25	7	3	6,25	35	22	29,50	170,975	11240	201,7
18	118	DALYA CİRDİ	11C																10	9	7,75	7	1	6,75				7	2	6,50	24	12	21,00	168,500	11483	
19	105	GÖNÜL ZEHRA Ç	11C																9	12	6,00	5	2	4,50	7	2	6,50	5	4	4,00	26	20	21,00	164,650	11873	
20	0	AHMET DURDEN	11C	2	0	2,00													12	2	11,50										14	2	13,50	161,895	12152	113,9

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



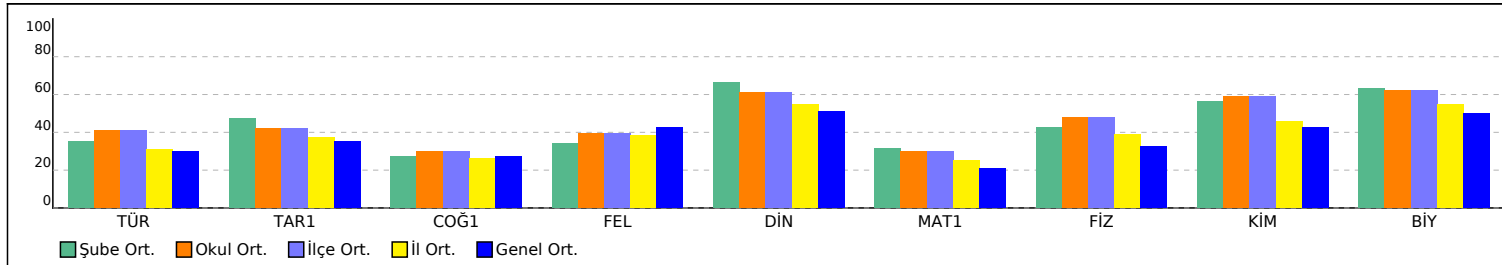
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



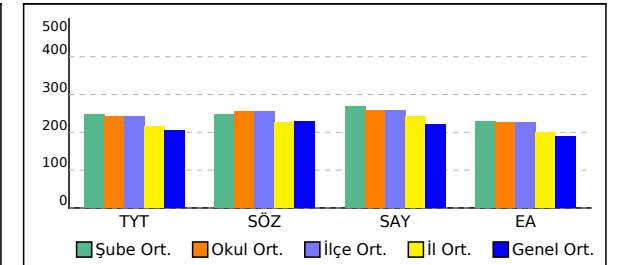
# 11D SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

																			KATILIMLAR																	
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi							11 SINIF BİLGİ SARMAL 2							116	116	236	18172															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan								
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bi.		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N		Puan			Genel							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y			N							
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
SINIF: 11D																																				
1	135	TUNAHAN KINALI	11D	10	3	9,25	6	0	6,00	6	0	6,00	4	0	4,00	4	0	4,00	21	6	19,50	9	1	8,75	10	0	10,00	9	0	9,00	79	10	76,50	338,005	558	291,6
2	238	HELEN	11D	19	4	18,00	7	1	6,75	3	0	3,00	4	1	3,75	5	0	5,00	14	1	13,75	4	2	3,50	2	1	1,75	6	4	5,00	64	14	60,50	302,200	1327	343,1
3	154	M PARLAR	11D	12	3	11,25	2	0	2,00	3	0	3,00				4	0	4,00	18	8	16,00	8	2	7,50	8	2	7,50	10	0	10,00	65	15	61,25	301,192	1353	235,7
4	156	AZRA GENÇ	11D	16	2	15,50	7	1	6,75	6	1	5,75	4	1	3,75	4	0	4,00	11	4	10,00	4	1	3,75	9	1	8,75	7	1	6,75	68	12	65,00	299,822	1407	336,8
5	153	HAYDAR Y	11D	16	4	15,00	7	1	6,75	3	0	3,00	3	0	3,00	5	0	5,00	14	0	14,00	4	1	3,75	2	1	1,75	6	4	5,00	60	11	57,25	289,830	1740	317,4
6	137	SİNEM YABANA	11D	0	1	-0,25				2	0	2,00				4	0	4,00	25	4	24,00	7	3	6,25	7	3	6,25	8	2	7,50	53	13	49,75	271,667	2507	136,3
7	136	GÖKAY BİLEN	11D	16	5	14,75	4	4	3,00	6	3	5,25	4	1	3,75	4	1	3,75	5	3	4,25	5	5	3,75	10	0	10,00	8	2	7,50	62	24	56,00	265,737	2830	303,0
8	141	BUSENUR KALBUR	11D	8	1	7,75										1	0	1,00	18	8	16,00	5	1	4,75	8	1	7,75	8	0	8,00	48	11	45,25	259,272	3200	160,4
9	163	KUBİLAY GÜNDEŞLİ	11D	20	6	18,50	2	0	2,00	2	0	2,00	2	1	1,75	4	1	3,75	9	8	7,00	3	1	2,75	5	4	4,00	3	3	2,25	50	24	44,00	251,675	3693	289,4
10	0	OSMAN	11D	1	1	0,75	8	2	7,50	7	2	6,50	1	0	1,00	3	2	2,50	16	10	13,50	7	3	6,25	7	3	6,25	7	3	6,25	57	26	50,50	247,220	4007	216,4
11	146	EMİRHAN G	11D	21	9	18,75	7	2	6,50				4	1	3,75	5	0	5,00	8	10	5,50				0	1	-0,25	3	0	3,00	48	23	42,25	242,055	4378	327,7
12	148	YUSUFS	11D	12	5	10,75	8	2	7,50	1	0	1,00				4	1	3,75	3	2	2,50	5	1	4,75	8	0	8,00	8	2	7,50	49	13	45,75	231,240	5241	252,8
13	13	SUDE YILMAZ	11D	10	1	9,75	7	0	7,00	1	0	1,00	2	1	1,75	3	1	2,75	4	5	2,75	5	3	4,25	7	2	6,50	10	0	10,00	49	13	45,75	229,922	5361	247,4
14	260	EFE	11D	7	4	6,00	7	0	7,00	1	1	0,75	3	2	2,50	3	1	2,75	7	8	5,00	5	3	4,25	9	1	8,75	6	3	5,25	48	23	42,25	219,482	6243	224,4
15	162	ULŞ ULS	11D	13	3	12,25													7	7	5,25	4	0	4,00	7	3	6,25	6	3	5,25	37	16	33,00	213,960	6728	185,5
16	149	ÖMER ÖZYURT	11D	12	13	8,75	7	2	6,50	5	2	4,50				3	1	2,75	6	9	3,75	5	5	3,75	5	3	4,25	6	4	5,00	49	39	39,25	213,900	6731	248,4
17	25	KAAN	11D	12	14	8,50	3	3	2,25	4	4	3,00				3	2	2,50	7	9	4,75	3	6	1,50	1	0	1,00	5	2	4,50	38	40	28,00	190,677	9051	208,5
18	144	YUSUF BAKIR	11D	6	7	4,25	4	4	3,00	0	1	-0,25							9	12	6,00	4	4	3,00	4	4	3,00	7	3	6,25	34	35	25,25	181,360	10081	147,1
19	0	EGE ZYZZ	11D																9	8	7,00	5	3	4,25	6	1	5,75	7	3	6,25	27	15	23,25	172,362	11090	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

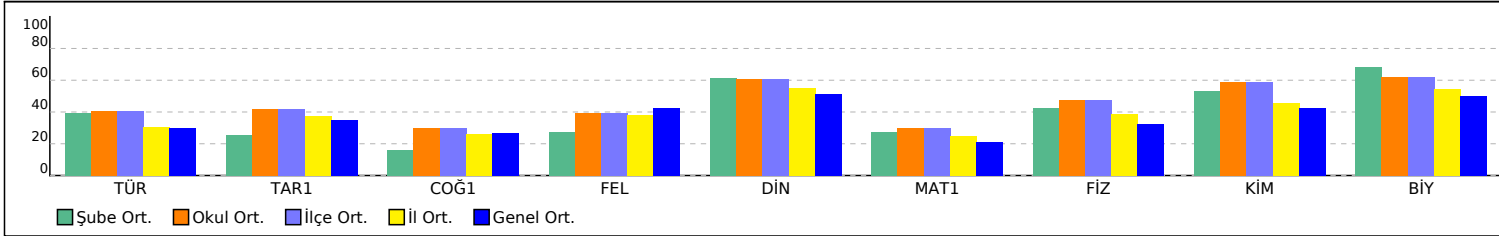


# 11E SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

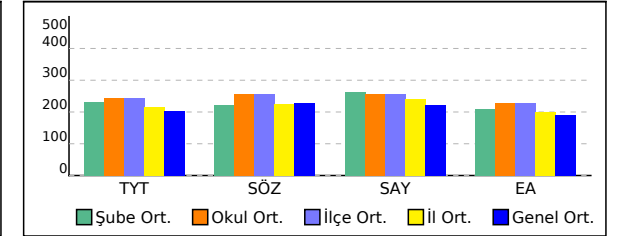
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL										SINAV ADI										OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi										11 SINIF BİLGİ SARMAL 2										116	116	236	18172												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan											
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl. Bil.		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N					Puan	Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y			N										
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8				
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7				
SINIF: 11E																																							
1	235	A	11E	30	0	30,00	4	6	2,50	4	6	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	5	25	-1,25	8	2	7,50	6	4	5,00	10	0	10,00	77	43	66,25	305,912	1201	404,7			
2	0	HVÇ PAKİZE	11E	29	1	28,75	3	5	1,75	3	0	3,00	1	0	1,00	5	0	5,00	5	5	3,75	4	2	3,50	1	1	0,75	7	3	6,25	58	17	53,75	285,915	1890	368,9			
3	186	EDİP EMİR ALTUNAY	11E	13	2	12,50	4	2	3,50	1	3	0,25	0	2	-0,50	4	0	4,00	17	6	15,50	6	2	5,50	9	1	8,75	4	2	3,50	58	20	53,00	282,832	2014	233,3			
4	0	CG	11E	12	4	11,00				4	1	3,75							14	9	11,75	5	4	4,00	10	0	10,00	10	0	10,00	55	18	50,50	267,322	2737	200,6			
5	178	BUKET DEVRİM	11E	7	3	6,25	4	1	3,75	1	1	0,75	4	1	3,75	4	1	3,75	18	10	15,50	2	1	1,75	7	1	6,75	9	0	9,00	56	19	51,25	265,502	2847	219,8			
6	180	SALIHA YILDIZ DIKE	11E	10	1	9,75	3	0	3,00										4	0	4,00	15	5	13,75	3	2	2,50	10	0	10,00	6	0	6,00	51	8	49,00	264,450	2890	212,5
7	172	BUSE NUR UZUNKOCA	11E	1	2	0,50													4	0	4,00	21	3	20,25	7	2	6,50	7	3	6,25	8	1	7,75	48	11	45,25	254,572	3508	128,9
8	0	CAN	11E	14	1	13,75													13	5	11,75	3	4	2,00	6	0	6,00	6	2	5,50	42	12	39,00	245,600	4132	195,9			
9	0	NUR	11E	22	7	20,25				3	0	3,00	1	0	1,00	5	0	5,00	5	5	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	7	3	6,25	47	21	41,75	242,307	4362	298,5			
10	169	NAZ YEŞİLGÜN	11E	3	1	2,75	2	1	1,75				2	0	2,00	2	0	2,00	16	6	14,50	4	3	3,25	9	1	8,75	8	0	8,00	46	12	43,00	239,617	4561	155,7			
11	197	AYBERK BULUT	11E																18	9	15,75	8	2	7,50	8	2	7,50	9	1	8,75	43	14	39,50	231,425	5223				
12	0	PAKİZE	11E	20	9	17,75	3	1	2,75				1	1	0,75				5	5	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	6	4	5,00	39	26	32,50	217,610	6400	246,1			
13	377	AÇELYAGÜNDOĞDU	11E	12	3	11,25	3	2	2,50	3	0	3,00	3	1	2,75	4	0	4,00	3	9	0,75	1	3	0,25	7	2	6,50	8	2	7,50	44	22	38,50	210,507	7069	256,3			
14	177	MEHMET ÜNLÜ	11E																16	9	13,75	6	3	5,25	7	2	6,50	7	3	6,25	36	17	31,75	208,037	7292				
15	194	ALP EREN	11E																13	15	9,25	9	1	8,75	9	0	9,00	9	1	8,75	40	17	35,75	207,937	7300				
16	198	KAAN KINALI	11E	2	0	2,00	5	5	3,75	4	6	2,50	5	0	5,00	5	0	5,00	3	4	2,00	8	2	7,50	5	5	3,75	10	0	10,00	47	22	41,50	202,607	7824	217,2			
17	188	ALP KÜÇÜK	11E				9	1	8,75	4	0	4,00				2	1	1,75	9	10	6,50	5	5	3,75	5	2	4,50	5	5	3,75	39	24	33,00	188,915	9229	192,1			
18	191	ARDA ZORLU	11E																8	22	2,50	9	1	8,75	4	6	2,50	8	2	7,50	29	31	21,25	157,562	12623				
19	0	ZEYNEP	11E	5	25	-1,25	2	8	0,00	3	7	1,25	1	4	0,00	3	2	2,50	7	23	1,25	3	7	1,25	0	10	-2,50	2	8	0,00	26	94	2,50	105,062	16720	115,1			
20	184	MUSTAFA K	11E				4	1	3,75										6	24	0,00	4	4	3,00	5	2	4,50	7	2	6,50	26	33	17,75			123,8			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



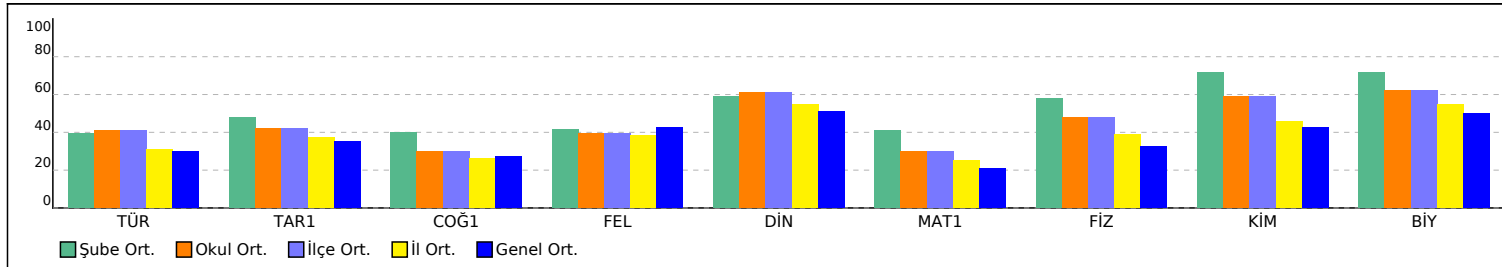
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



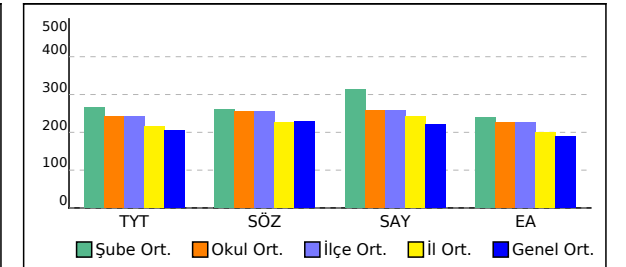
# 11F SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																							
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi					11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan					
				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					
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
SINIF: 11F																																				
1	111	BATEMAN PATRİCK	11F	16	7	14,25	8	2	7,50	6	3	5,25	3	2	2,50	4	1	3,75	22	8	20,00	8	2	7,50	10	0	10,00	9	1	8,75	86	26	79,50	355,685	360	320,1
2	213	BERKEHAN ARSLAN	11F	16	6	14,50	8	2	7,50	6	3	5,25	3	2	2,50	3	1	2,75	20	8	18,00	8	2	7,50	10	0	10,00	10	0	10,00	84	24	78,00	348,480	428	315,5
3	204	EYLÜL REYHANIYE	11F	19	5	17,75	7	1	6,75	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50	17	4	16,00	8	1	7,75	9	1	8,75	7	2	6,50	79	17	74,75	341,837	509	338,2
4	205	SERTAN KEL	11F	23	7	21,25	9	1	8,75	7	2	6,50	4	1	3,75	4	1	3,75	12	11	9,25	7	3	6,25	9	1	8,75	10	0	10,00	85	27	78,25	339,680	537	392,8
5	223	TUNAHAN ÇİFTÇİ	11F	21	6	19,50	7	1	6,75	6	2	5,50	4	1	3,75	4	1	3,75	14	7	12,25	7	2	6,50	9	1	8,75	8	2	7,50	80	23	74,25	334,690	620	361,5
6	0	PINAR BERRA	11F	8	1	7,75				1	1	0,75				4	0	4,00	19	4	18,00	8	0	8,00	9	1	8,75	10	0	10,00	59	7	57,25	291,460	1689	184,2
7	228	EMİR PEKÖZ	11F	10	2	9,50	6	0	6,00	7	1	6,75	0	2	-0,50	3	0	3,00	13	9	10,75	8	2	7,50	9	1	8,75	10	0	10,00	66	17	61,75	285,100	1915	263,2
8	221	SEMA TEYMUR	11F															24	3	23,25	9	1	8,75	9	1	8,75	9	1	8,75	51	6	49,50	272,425	2467		
9	49	SILA ORUK	11F	16	9	13,75	5	2	4,50	1	0	1,00	3	1	2,75	4	0	4,00	10	10	7,50	6	4	5,00	9	1	8,75	7	3	6,25	61	30	53,50	266,507	2787	273,8
10	232	ALİ CAN	11F	10	5	8,75	1	1	0,75	4	1	3,75	2	0	2,00	3	2	2,50	14	7	12,25	6	3	5,25	8	0	8,00	9	0	9,00	57	19	52,25	266,492	2789	218,2
11	0	ŞAHİN	11F	10	3	9,25	2	1	1,75	3	0	3,00	1	0	1,00	3	2	2,50	13	7	11,25	5	3	4,25	7	0	7,00	10	0	10,00	54	16	50,00	259,982	3155	216,9
12	227	SARPER AYAR	11F	8	4	7,00	7	3	6,25	8	2	7,50	1	4	0,00	4	1	3,75	9	10	6,50	8	2	7,50	10	0	10,00	9	1	8,75	64	27	57,25	259,357	3192	260,0
13	224	NAZ	11F	4	3	3,25	6	0	6,00	4	0	4,00	4	0	4,00	3	0	3,00	14	6	12,50	7	0	7,00	9	0	9,00	5	0	5,00	56	9	53,75	257,597	3299	230,6
14	45	BENGÜ AKSEL	11F	16	9	13,75	5	5	3,75	4	4	3,00	3	2	2,50	4	1	3,75	8	10	5,50	5	5	3,75	4	1	3,75	7	2	6,50	56	39	46,25	244,022	4233	278,5
15	210	ÖZGÜR N	11F				6	0	6,00	6	1	5,75						13	10	10,50	6	4	5,00	6	3	5,25	10	0	10,00	47	18	42,50	222,172	6022	174,6	
16	265	SILA	11F	7	3	6,25	3	2	2,50	1	0	1,00	4	0	4,00	4	0	4,00	8	4	7,00	5	1	4,75	4	1	3,75	2	0	2,00	38	11	35,25	207,817	7307	216,6
17	209	ARIF DİKİCİ	11F				2	0	2,00	1	0	1,00						15	6	13,50	2	3	1,25	4	3	3,25	4	5	2,75	28	17	23,75	186,597	9472	119,0	
18	264	METEHAN KÖSE	11F															12	5	10,75	3	4	2,00	3	1	2,75	5	3	4,25	23	13	19,75	172,037	11128		
19	225	CAGLAR KUN	11F															9	6	7,50	5	2	4,50	2	0	2,00				16	8	14,00	150,800	13349		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



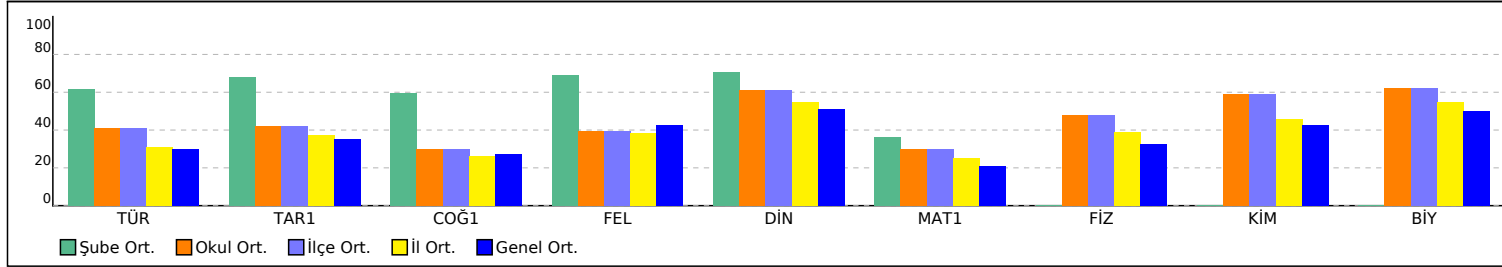
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



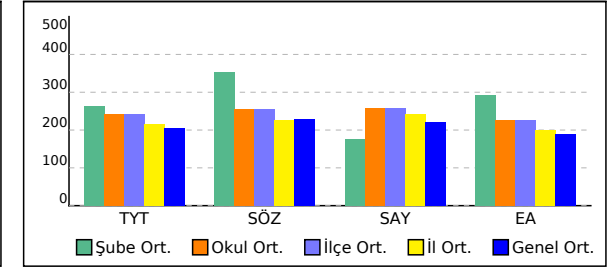
# 11G SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

11G SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR																											
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi						11 SINIF BİLGİ SARMAL 2						116	116	236	18172																							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan														
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			Puan										
				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										
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8							
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7							
SINIF: 11G																																										
1	438	CEMRE ZORLU	11G	28	1	27,75	6	4	5,00	5	5	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	14	3	13,25											61	15	57,25	311,265	1079	396,9					
2	0	TAMER KOLUŞ	11G	15	8	13,00	9	1	8,75	8	2	7,50	3	1	2,75	4	1	3,75	19	3	18,25													58	16	54,00	285,547	1900	335,2			
3	9	YAĞMUR ARISOY	11G	22	7	20,25	7	2	6,50	7	3	6,25	2	2	1,50	4	1	3,75	14	4	13,00														56	19	51,25	282,062	2040	355,7		
4	88	BURAK DURDU	11G	14	13	10,75	7	1	6,75	7	3	6,25	5	0	5,00	4	1	3,75	20	5	18,75															57	23	51,25	276,380	2281	313,2	
5	233	YAĞMURÇ	11G	22	3	21,25	6	2	5,50	6	3	5,25	4	1	3,75	4	1	3,75	12	6	10,50															54	16	50,00	275,152	2339	364,2	
6	4	TUNA TEMİZ	11G	22	6	20,50	6	2	5,50	5	3	4,25	5	0	5,00	3	1	2,75	12	6	10,50															53	18	48,50	270,480	2573	354,2	
7	254	BÜŞRA COMART	11G	20	7	18,25	9	1	8,75	8	2	7,50	4	0	4,00	4	1	3,75	8	3	7,25															53	14	49,50	259,025	3209	379,8	
8	212	MERYEM NUR	11G	20	8	18,00	6	3	5,25	6	4	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	6	1	5,75																45	19	40,25	235,847	4901	330,4
9	67	RES L EMRE ARICI	11G	18	6	16,50	9	1	8,75	7	3	6,25	4	1	3,75	4	1	3,75	1	0	1,00																43	12	40,00	219,565	6239	358,1
10	189	TÜRKÜ	11G	20	8	18,00	8	2	7,50	8	2	7,50	3	2	2,50																						42	16	38,00	216,180	6521	352,7

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



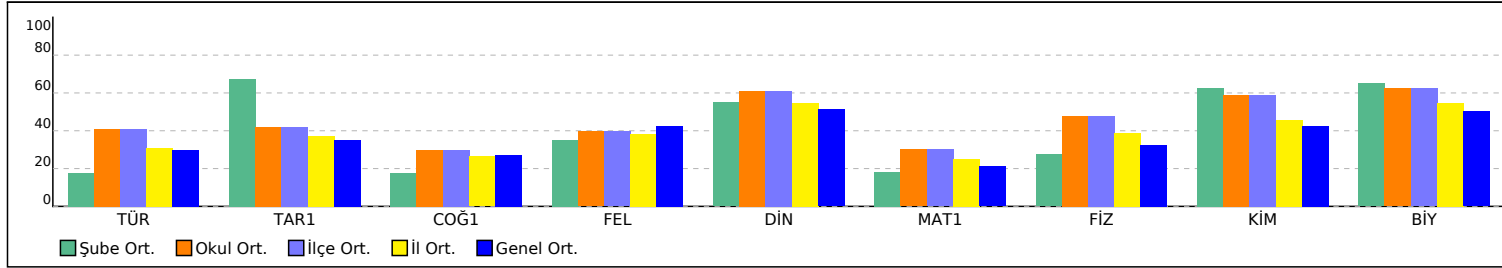
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



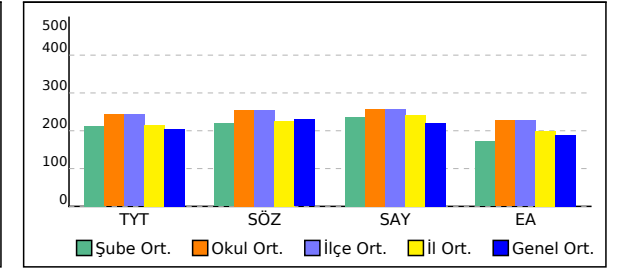
# 11S SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

11S SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
HATAY		İSKENDERUN		İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi					11 SINIF BİLGİ SARMAL 2					116	116	236	18172																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT		Puan Genel	Puan										
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik					Kimya			Biyoloji			Puan			
				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	Y	N	
Genel Ortalama				11,14	8,85	8,92	4,14	2,52	3,51	3,30	2,39	2,70	2,37	1,01	2,12	2,83	1,06	2,56	8,12	7,19	6,32	3,93	2,83	3,23	4,74	1,98	4,25	5,52	2,02	5,02	46,09	29,85	38,63	204,170	229,8	
Okul Ortalaması				13,46	4,88	12,24	4,62	1,71	4,20	3,38	1,56	2,99	2,16	0,73	1,98	3,22	0,67	3,05	11,07	8,11	9,04	5,46	2,75	4,77	6,35	1,90	5,88	6,72	1,96	6,23	56,44	24,27	50,38	242,730	255,7	
SINIF: 11S																																				
1	157	SİNAN	11S	7	7	5,25	7	1	6,75	2	1	1,75	2	1	1,75	3	1	2,75	7	6	5,50	4	5	2,75	7	3	6,25	7	2	6,50	46	27	39,25	211,912	6907	219,2

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

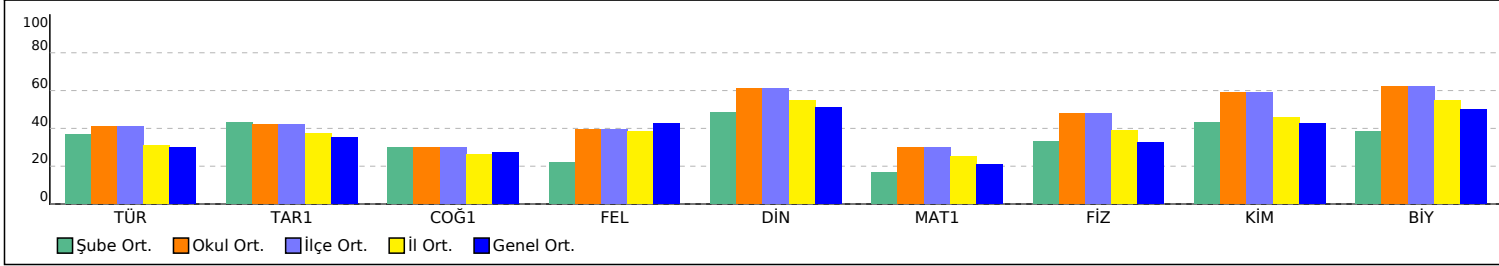
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
(10)	11,08	4,31	2,97	1,09	2,41	5,00	3,29	4,29	3,86	38,30	211,050	238,250	191,380	198,220
	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▲
Okul (116)	12,24 (6)	4,20 (5)	2,99 (3)	1,98 (9)	3,05 (8)	9,04 (9)	4,77 (7)	5,88 (8)	6,23 (8)	50,38 (9)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (6)	4,20 (5)	2,99 (3)	1,98 (9)	3,05 (8)	9,04 (9)	4,77 (7)	5,88 (8)	6,23 (8)	50,38 (9)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (12)	3,72 (16)	2,64 (11)	1,92 (22)	2,74 (20)	7,53 (18)	3,89 (19)	4,58 (20)	5,47 (22)	41,71 (22)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (254)	3,51 (179)	2,70 (225)	2,12 (248)	2,56 (150)	6,32 (418)	3,23 (232)	4,25 (253)	5,02 (319)	38,63 (514)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

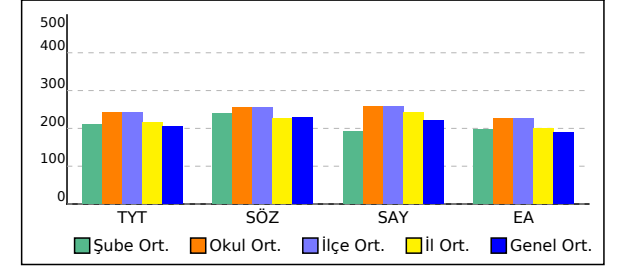
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
şubesinde	10				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER
Genelde sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 493. [SÖZ] puanında 491. [SAY] puanında 599. [EA] puanında 507. oldu
HATAY ilinde sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 20. [SÖZ] puanında 15. [SAY] puanında 22. [EA] puanında 17. oldu
İSKENDERUN ilçesinde sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 9. [SÖZ] puanında 6. [SAY] puanında 7. [EA] puanında 8. oldu
Okulunuzda sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 9. [SÖZ] puanında 6. [SAY] puanında 7. [EA] puanında 8. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





# ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (9 Öğrenci)</b>	30	12,33	5,00	41
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>12,33</b>	<b>5,00</b>	<b>41</b>
[-] HİKÂYE	4	1,22	1,22	31
[+] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0,56	0	56
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,33	0	33
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	0,44	0,67	22
[-] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,11	0,11	11
[-] Saf Şiir	1	0,44	0,11	44
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,44	0,11	44
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,44	0	44
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,11	0,33	11
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,33	0,11	33
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,33	0,11	33
[-] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,44	0,22	44
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0,56	0	56
[-] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,44	0,11	44
[-] Saf Şiir Fecriati şairlerini tanıır.	1	0,22	0	22
[-] Cümlelerin Öğeleri	5	2,11	1,00	42
[+] Yazım Kuralları	2	1,33	0,22	67
[+] Noktalama İşaretleri	2	1,11	0,67	56
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,89	0	89
[-] Edebî Akımlar	1	0,44	0	44

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (8 Öğrenci)</b>	30	11,88	4,38	40
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>4,75</b>	<b>1,75</b>	<b>48</b>
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0,63	0,25	63
[+] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,50	0,25	50
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0,38	0,25	38
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0,75	0	75
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	1,25	0,88	31
[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	1,25	0,13	63
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>3,38</b>	<b>1,63</b>	<b>34</b>
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0,25	0,50	13
[+] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	1,00	0,50	50
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,50	0	50
[+] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0,50	0	50
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0,13	0,63	6
[+] Bıyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1,00	0	50
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>1,25</b>	<b>0,63</b>	<b>25</b>
[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	1,00	0,25	33
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,25	0,38	13
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>2,50</b>	<b>0,38</b>	<b>50</b>
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0,63	0,38	31
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0,63	0	63
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,25	0	63

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (9 Öğrenci)</b>	30	6,89	7,56	23
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>6,89</b>	<b>7,56</b>	<b>23</b>
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	4,22	6,00	19
[-] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0,67	0,33	33
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,33	0,44	17
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,33	0,22	17
[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	1,33	0,56	67

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (7 Öğrenci)</b>	30	13,57	8,57	45
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>4,29</b>	<b>4,00</b>	<b>43</b>
[-] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0,29	0,71	29
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,14	0,29	57
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	0,43	1,00	21
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0,43	1,14	21
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,29	0,57	29
[+] Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,71	0,29	71
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşmelerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	1,00	0	100
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>4,86</b>	<b>2,29</b>	<b>49</b>
[-] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0,14	0,29	14
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	1,57	1,00	52
[-] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0,86	0,14	43
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	2,00	0,43	67
[-] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,29	0,43	29
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>4,43</b>	<b>2,29</b>	<b>44</b>
[-] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	1,29	0,86	43
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	1,71	0,29	57
[-] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	1,14	0,57	38
[-] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0,29	0,57	29

# 11 ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

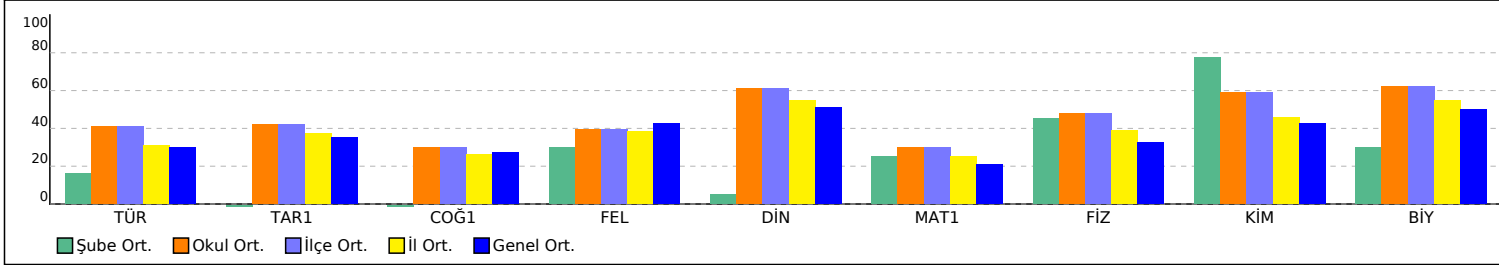
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11 (3)	4,88	-0,50	-2,00	1,50	0,25	7,50	4,50	7,75	3,00	26,88	160,510	131,660	184,650	170,340
	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Okul (116)	12,24 (10)	4,20 (10)	2,99 (10)	1,98 (7)	3,05 (9)	9,04 (6)	4,77 (4)	5,88 (1)	6,23 (9)	50,38 (10)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (10)	4,20 (10)	2,99 (10)	1,98 (7)	3,05 (9)	9,04 (6)	4,77 (4)	5,88 (1)	6,23 (9)	50,38 (10)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (29)	3,72 (33)	2,64 (32)	1,92 (19)	2,74 (29)	7,53 (13)	3,89 (13)	4,58 (1)	5,47 (23)	41,71 (32)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (598)	3,51 (487)	2,70 (480)	2,12 (213)	2,56 (278)	6,32 (326)	3,23 (148)	4,25 (42)	5,02 (355)	38,63 (900)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

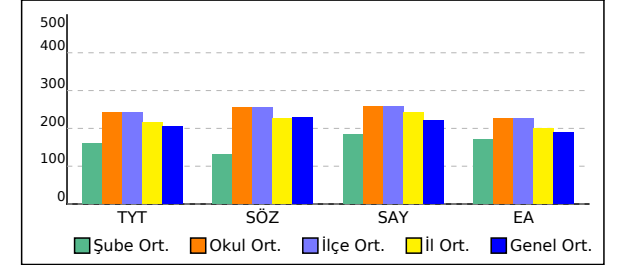
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11 şubesinde	3				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER
Genelde sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 983. [SÖZ] puanında 1186. [SAY] puanında 633. [EA] puanında 762. oldu
HATAY ilinde sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 30. [SÖZ] puanında 37. [SAY] puanında 24. [EA] puanında 25. oldu
İSKENDERUN ilçesinde sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 10. [SÖZ] puanında 10. [SAY] puanında 9. [EA] puanında 10. oldu
Okulunuzda sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 10. [SÖZ] puanında 10. [SAY] puanında 9. [EA] puanında 10. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11 ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + değerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (2 Öğrenci)</b>	30	7,00	8,50	23
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>7,00</b>	<b>8,50</b>	<b>23</b>
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,50	0,50	50
[-] Edebi Akımlar	1	0	0,50	0
[-] HİKÂYE	4	1,00	2,00	25
[+] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1,00	0	100
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0	0	0
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	0	0,50	0
[+] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,50	0	50
[-] Saf Şiir	1	0	0,50	0
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0,50	0
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0,50	0
[+] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,50	0	50
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0,50	0
[-] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0	0	0
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0	0	0
[+] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,50	0	50
[+] Saf Şiir Fecriati şairlerini tanıır.	1	0,50	0	50
[-] Cümlelerin Öğeleri	5	1,50	1,50	30
[-] Yazım Kuralları	2	0,50	1,00	25
[-] Noktalamaya İşaretleri	2	0,50	0,50	25

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (3 Öğrenci)</b>	30	9,33	7,33	31
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>9,33</b>	<b>7,33</b>	<b>31</b>
[-] Yönlü açıyı açıklar.	2	0,33	0,67	17
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	7,00	5,33	32
[+] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1,67	0	83
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1,00	0
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,33	0,33	17

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (1 Öğrenci)</b>	30	17,00	7,00	57
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>5,00</b>	<b>2,00</b>	<b>50</b>
[+] Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1,00	0	100
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşmelerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	1,00	0	100
[+] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	1,00	0	100
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,00	0	50
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	0	1,00	0
[+] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,00	0	50
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0	1,00	0

	Soru	D	Y	%
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>8,00</b>	<b>1,00</b>	<b>80</b>
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	1,00	0	100
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	3,00	0	100
[-] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,00	1,00	50
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	3,00	0	100

	Soru	D	Y	%
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>	<b>40</b>
[-] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	1,00	0	33
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,00	1,00	67
[-] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	1,00	2,00	33
[-] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	1,00	0

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (1 Öğrenci)</b>	30	4,00	19,00	13
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>10</b>
[-] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1,00	0
[-] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0	1,00	0
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1,00	0	100
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	0	3,00	0
[-] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	0	1,00	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>8,00</b>	<b>0</b>
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2,00	0
[-] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	0	2,00	0
[-] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1,00	0
[-] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0	1,00	0
[-] Türkiye daki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	2	0	1,00	0
[-] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	1,00	0
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2,00</b>	<b>2,00</b>	<b>40</b>
[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	1,00	2,00	33
[+] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1,00	0	50
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>20</b>
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dini uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0	2,00	0
[-] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0	0	0
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,00	1,00	50

# 11A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

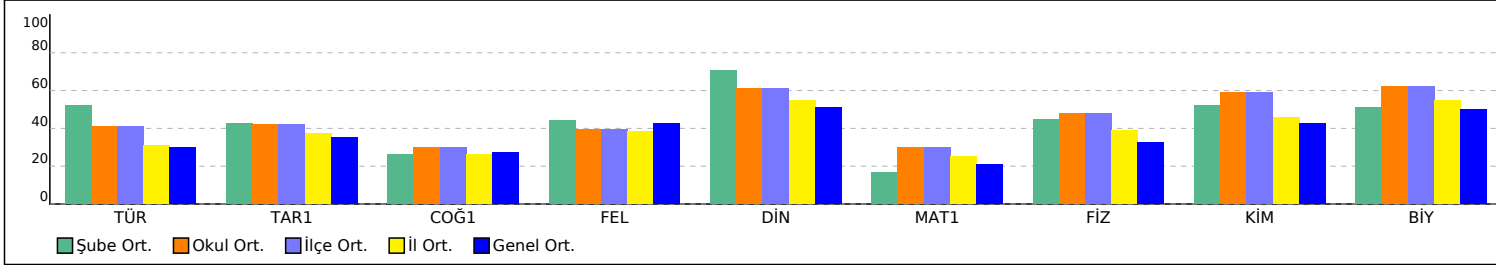
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11A (12)	15,61	4,25	2,62	2,22	3,52	5,06	4,48	5,21	5,08	48,05	254,190	300,270	229,190	232,070
	▲	▲	▼	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Okul (116)	12,24 (3)	4,20 (6)	2,99 (5)	1,98 (3)	3,05 (2)	9,04 (8)	4,77 (5)	5,88 (7)	6,23 (7)	50,38 (5)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (3)	4,20 (6)	2,99 (5)	1,98 (3)	3,05 (2)	9,04 (8)	4,77 (5)	5,88 (7)	6,23 (7)	50,38 (5)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (4)	3,72 (17)	2,64 (14)	1,92 (11)	2,74 (5)	7,53 (17)	3,89 (14)	4,58 (15)	5,47 (19)	41,71 (8)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (89)	3,51 (185)	2,70 (257)	2,12 (146)	2,56 (44)	6,32 (416)	3,23 (150)	4,25 (198)	5,02 (245)	38,63 (220)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

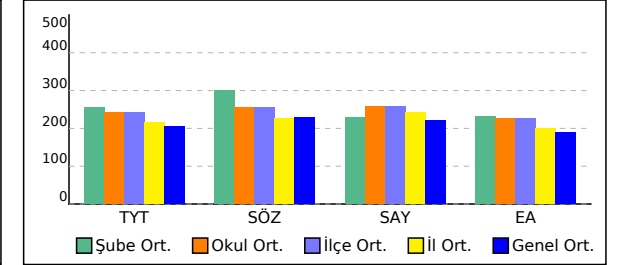
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11A şubesinde	12				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER
Genelde sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 197. [SÖZ] puanında 129. [SAY] puanında 431. [EA] puanında 244. oldu
HATAY ilinde sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 7. [SÖZ] puanında 4. [SAY] puanında 17. [EA] puanında 7. oldu
İSKENDERUN ilçesinde sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 4. [SÖZ] puanında 3. [SAY] puanında 6. [EA] puanında 4. oldu
Okulunuzda sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 4. [SÖZ] puanında 3. [SAY] puanında 6. [EA] puanında 4. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işaretleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (11 Öğrenci)</b>	30	16,91	5,18	56
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>16,91</b>	<b>5,18</b>	<b>56</b>
[+] HİKÂYE	4	2,64	0,45	66
[-] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0,36	0,18	36
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,45	0	45
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	0,91	0,55	45
[+] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,55	0	55
[+] Saf Şiir	1	0,73	0	73
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,27	0,36	27
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,27	0,27	27
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,45	0,27	45
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,55	0	55
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,45	0	45
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,64	0	64
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0,45	0,18	45
[-] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,45	0,18	45
[-] Saf Şiir Fecriatî şairlerini tanıır.	1	0,45	0	45
[+] Cümlenin Öğeleri	5	3,55	1,09	71
[+] Yazım Kuralları	2	1,55	0,27	77
[+] Noktalama İşaretleri	2	1,09	0,82	55
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,82	0,09	82
[-] Edebi Akımlar	1	0,27	0,45	27

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (12 Öğrenci)</b>	30	7,83	11,08	26
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>7,83</b>	<b>11,08</b>	<b>26</b>
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	5,58	8,08	25
[-] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0,75	0,83	38
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,50	0,75	25
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,25	0,92	13
[-] Yönlü açıyı açıklar.	2	0,75	0,50	38

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (12 Öğrenci)</b>	30	17,17	9,58	57
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>5,33</b>	<b>3,42</b>	<b>53</b>
[-] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0,42	0,33	42
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,42	0,25	71
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	0,92	0,75	46
[+] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,17	0,75	58
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,08	0,75	8
[+] Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,75	0,25	75
[+] Bir vektörün iki boyutlu Kartezyen koordinat sisteminde bileşmelerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	0,58	0,33	58

	Soru	D	Y	%
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>6,00</b>	<b>3,17</b>	<b>60</b>
[+] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0,58	0,25	58
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	2,00	0,75	67
[-] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0,75	1,08	38
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	2,00	0,83	67
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,67	0,25	67

	Soru	D	Y	%
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>5,83</b>	<b>3,00</b>	<b>58</b>
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,08	0,75	69
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	1,83	1,00	61
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	1,58	0,83	53
[-] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0,33	0,42	33

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (10 Öğrenci)</b>	30	14,00	5,50	47
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>4,80</b>	<b>2,20</b>	<b>48</b>
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1,00	0	100
[-] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,40	0,10	40
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0,40	0,30	40
[-] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0,30	0,40	30
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	1,40	1,10	35
[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	1,30	0,30	65

	Soru	D	Y	%
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>2,90</b>	<b>1,10</b>	<b>29</b>
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0,10	0,30	5
[-] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	0,70	0,50	35
[-] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,30	0,10	30
[-] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0,40	0	40
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	2	0,40	0,10	20
[+] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1,00	0,10	50

	Soru	D	Y	%
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2,50</b>	<b>1,10</b>	<b>50</b>
[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	2,10	0,10	70
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,40	1,00	20
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3,80</b>	<b>1,10</b>	<b>76</b>
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dini uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0,90	1,00	45
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1,00	0	100
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,90	0,10	95

# 11B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

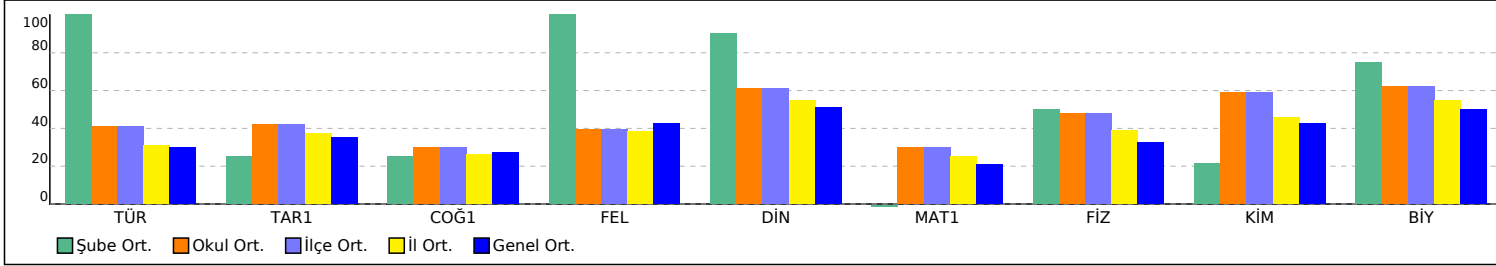
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11B (2)	30,00	2,50	2,50	5,00	4,50	-1,12	5,00	2,12	7,50	58,00	286,190	401,530	185,070	302,260
	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▼	▲
Okul (116)	12,24 (1)	4,20 (9)	2,99 (6)	1,98 (1)	3,05 (1)	9,04 (10)	4,77 (3)	5,88 (9)	6,23 (1)	50,38 (1)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (1)	4,20 (9)	2,99 (6)	1,98 (1)	3,05 (1)	9,04 (10)	4,77 (3)	5,88 (9)	6,23 (1)	50,38 (1)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (1)	3,72 (22)	2,64 (15)	1,92 (1)	2,74 (1)	7,53 (35)	3,89 (11)	4,58 (23)	5,47 (6)	41,71 (3)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (1)	3,51 (332)	2,70 (268)	2,12 (1)	2,56 (4)	6,32 (756)	3,23 (119)	4,25 (380)	5,02 (78)	38,63 (69)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

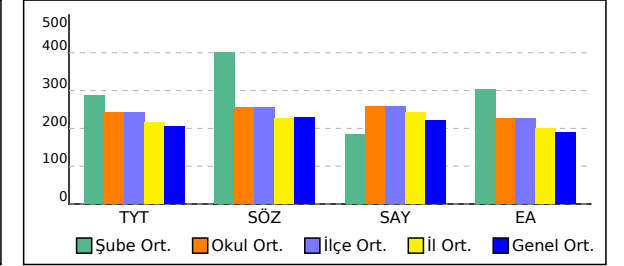
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11B şubesinde	2				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER	
Genelde	sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 78. [SÖZ] puanında 7. [SAY] puanında 628. [EA] puanında 26. oldu
HATAY ilinde	sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 3. [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 23. [EA] puanında 2. oldu
İSKENDERUN ilçesinde	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 1. [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 8. [EA] puanında 1. oldu
Okulunuzda	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 1. [SÖZ] puanında 1. [SAY] puanında 8. [EA] puanında 1. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (2 Öğrenci)</b>	30	30,00	0	100
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>30,00</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	1,00	0	100
[+] Edebi Akımlar	1	1,00	0	100
[+] HİKÂYE	4	4,00	0	100
[+] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1,00	0	100
[+] Servetifünun Dönemi şairlerini tanı.	1	1,00	0	100
[+] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	2,00	0	100
[+] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	1,00	0	100
[+] Saf Şiir	1	1,00	0	100
[+] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1,00	0	100
[+] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1,00	0	100
[+] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	1,00	0	100
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1,00	0	100
[+] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1,00	0	100
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	1,00	0	100
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	1,00	0	100
[+] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanı.	1	1,00	0	100
[+] Saf Şiir Fecriati şairlerini tanı.	1	1,00	0	100
[+] Cümlenin Öğeleri	5	5,00	0	100
[+] Yazım Kuralları	2	2,00	0	100
[+] Noktalama İşaretleri	2	2,00	0	100

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (2 Öğrenci)</b>	30	17,50	12,00	58
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>4,00</b>	<b>6,00</b>	<b>40</b>
[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	2,00	0	100
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1,00	0	100
[+] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1,00	0	100
[+] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0	1,00	0
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	4	0	4,00	0
[+] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	0	4,00	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>4,00</b>	<b>6,00</b>	<b>40</b>
[+] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1,00	1,00	50
[+] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	2,00	0
[+] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	0	2,00	0
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1,00	0
[+] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1,00	0	100
[+] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayır eder.	2	2,00	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>5,00</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
[+] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2,00	0	100
[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	3,00	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>4,50</b>	<b>0</b>	<b>90</b>
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,50	0	75
[+] Cenaze uğurlama ile ilgili dini uygulamaları örneklerle açıklar.	2	2,00	0	100
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1,00	0	100

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (2 Öğrenci)</b>	30	5,00	24,50	17
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>5,00</b>	<b>24,50</b>	<b>17</b>
[-] Yönlü açıyı açıklar.	2	0	2,00	0
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	4,00	17,50	18
[-] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	2,00	0
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	2,00	0
[+] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1,00	1,00	50

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (2 Öğrenci)</b>	30	17,50	11,50	58
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>6,00</b>	<b>4,00</b>	<b>60</b>
[+] Vektörlerin bileşkelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1,00	0	100
[-] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşenlerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	0	1,00	0
[+] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	1,00	0	100
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,50	0,50	75
[+] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	2,00	0	100
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0,50	1,50	25
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0	1,00	0
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>3,50</b>	<b>5,50</b>	<b>35</b>
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,50	0,50	50
[-] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	1,00	2,00	33
[+] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1,00	0	100
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,00	1,00	50
[-] Gaz yasalarını açıklar.	3	0	2,00	0
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>8,00</b>	<b>2,00</b>	<b>80</b>
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	3,00	0	100
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	3,00	0	100
[-] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	1,00	2,00	33
[+] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1,00	0	100

# 11C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

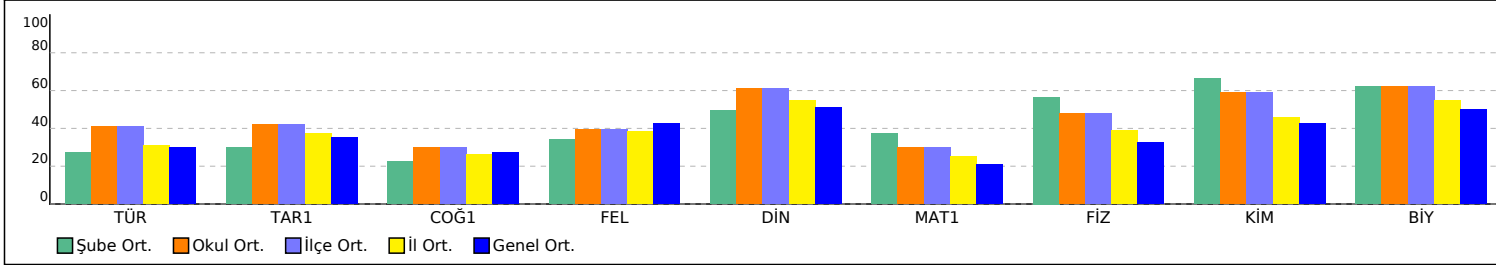
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11C (20)	8,20	2,98	2,25	1,71	2,48	11,19	5,66	6,66	6,21	47,34	233,410	209,130	289,910	214,010
	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▲
Okul (116)	12,24 (8)	4,20 (7)	2,99 (7)	1,98 (6)	3,05 (7)	9,04 (2)	4,77 (2)	5,88 (3)	6,23 (6)	50,38 (6)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (8)	4,20 (7)	2,99 (7)	1,98 (6)	3,05 (7)	9,04 (2)	4,77 (2)	5,88 (3)	6,23 (6)	50,38 (6)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (17)	3,72 (19)	2,64 (16)	1,92 (18)	2,74 (18)	7,53 (7)	3,89 (7)	4,58 (6)	5,47 (15)	41,71 (13)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (414)	3,51 (293)	2,70 (285)	2,12 (193)	2,56 (143)	6,32 (197)	3,23 (85)	4,25 (106)	5,02 (162)	38,63 (286)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

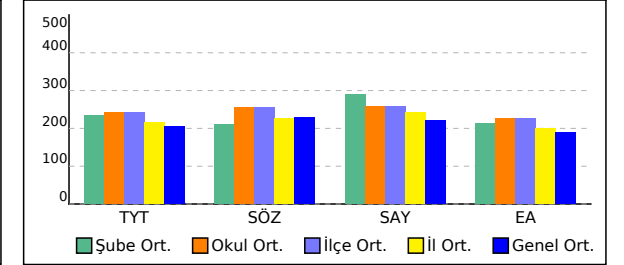
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11C şubesinde	20				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER	
Genelde	sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 325. [SÖZ] puanında 751. [SAY] puanında 227. [EA] puanında 388. oldu
HATAY ilinde	sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 12. [SÖZ] puanında 21. [SAY] puanında 9. [EA] puanında 11. oldu
İSKENDERUN ilçesinde	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 6. [SÖZ] puanında 9. [SAY] puanında 2. [EA] puanında 6. oldu
Okulunuzda	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 6. [SÖZ] puanında 9. [SAY] puanında 2. [EA] puanında 6. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





# 11C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işaretleri için - işaretleri kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (15 Öğrenci)</b>	30	9,20	4,00	31
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>9,20</b>	<b>4,00</b>	<b>31</b>
[-] HİKÂYE	4	1,27	0,67	32
[-] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0,13	0,07	13
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,13	0,13	13
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	0,07	0,20	3
[-] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,13	0	13
[-] Saf Şiir	1	0,27	0,27	27
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,20	0,20	20
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,07	0	7
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,07	0,07	7
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,20	0,13	20
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,60	0,07	60
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0,27	0,13	27
[-] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,20	0,13	20
[-] Saf Şiir Fecriatî şairlerini tanıır.	1	0,07	0,27	7
[+] Cümlelerin Öğeleri	5	2,53	0,60	51
[+] Yazım Kuralları	2	1,20	0,13	60
[-] Noktalama İşaretleri	2	0,87	0,67	43
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,80	0,07	80
[-] Edebi Akımlar	1	0,13	0,20	13

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (13 Öğrenci)</b>	30	10,08	2,62	34
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>3,15</b>	<b>0,69</b>	<b>32</b>
[-] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0,46	0	46
[-] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,23	0,08	23
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0,23	0,08	23
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0,54	0,08	54
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	0,92	0,38	23
[-] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	0,77	0,08	38
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>2,46</b>	<b>0,85</b>	<b>25</b>
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0,46	0,23	23
[-] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	0,69	0,23	35
[-] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,31	0	31
[-] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0,23	0,08	23
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0,08	0,15	4
[-] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasını etkili olan faktörleri açıklar.	2	0,69	0,15	35
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>1,85</b>	<b>0,54</b>	<b>37</b>
[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	1,46	0,15	49
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,38	0,38	19
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>2,62</b>	<b>0,54</b>	<b>52</b>
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0,38	0,38	19
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0,85	0	85
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,38	0,15	69

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (20 Öğrenci)</b>	30	13,05	7,45	44
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>13,05</b>	<b>7,45</b>	<b>44</b>
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	9,25	6,15	42
[+] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1,10	0,25	55
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,70	0,45	35
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,60	0,30	30
[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	1,40	0,30	70

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (19 Öğrenci)</b>	30	19,95	5,68	66
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>6,26</b>	<b>2,42</b>	<b>63</b>
[-] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0,47	0,32	47
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,26	0,37	63
[+] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	1,32	0,58	66
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0,79	0,74	39
[+] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,58	0,32	58
[+] Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,84	0,11	84
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşmelerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	1,00	0	100
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>7,00</b>	<b>1,37</b>	<b>70</b>
[+] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0,58	0,05	58
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	2,11	0,58	70
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,32	0,32	66
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	2,16	0,37	72
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,84	0,05	84
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>6,68</b>	<b>1,89</b>	<b>67</b>
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,21	0,47	74
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	2,00	0,63	67
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	1,84	0,63	61
[+] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0,63	0,16	63

# 11D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

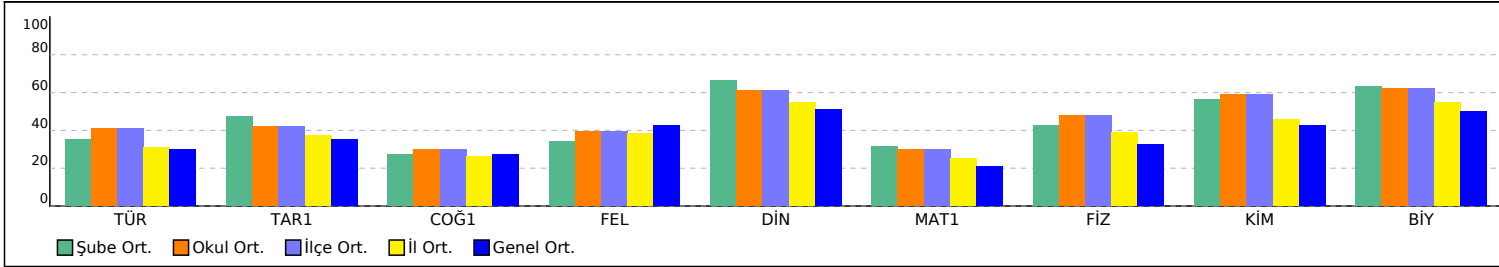
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11D (19)	10,53	4,74	2,74	1,71	3,32	9,50	4,25	5,64	6,33	48,76	248,500	248,490	269,390	229,980
	▲	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Okul (116)	12,24 (7)	4,20 (4)	2,99 (4)	1,98 (6)	3,05 (3)	9,04 (4)	4,77 (6)	5,88 (5)	6,23 (5)	50,38 (4)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (7)	4,20 (4)	2,99 (4)	1,98 (6)	3,05 (3)	9,04 (4)	4,77 (6)	5,88 (5)	6,23 (5)	50,38 (4)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (14)	3,72 (13)	2,64 (12)	1,92 (18)	2,74 (8)	7,53 (10)	3,89 (15)	4,58 (10)	5,47 (13)	41,71 (7)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (278)	3,51 (147)	2,70 (246)	2,12 (193)	2,56 (63)	6,32 (253)	3,23 (167)	4,25 (174)	5,02 (155)	38,63 (189)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

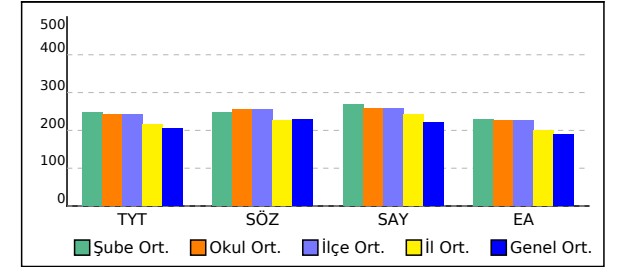
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11D şubesinde	19				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER	
Genelde	sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 225. [SÖZ] puanında 406. [SAY] puanında 300. [EA] puanında 262. oldu
HATAY ilinde	sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 8. [SÖZ] puanında 13. [SAY] puanında 10. [EA] puanında 8. oldu
İSKENDERUN ilçesinde	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 5. [SÖZ] puanında 5. [SAY] puanında 3. [EA] puanında 5. oldu
Okulunuzda	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 5. [SÖZ] puanında 5. [SAY] puanında 3. [EA] puanında 5. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11D ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + değerleri için - işaretleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (18 Öğrenci)</b>	30	11,72	4,78	39
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>11,72</b>	<b>4,78</b>	<b>39</b>
[-] HİKÂYE	4	1,39	0,67	35
[-] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0,44	0,28	44
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,33	0,11	33
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	0,33	0,61	17
[-] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,17	0	17
[-] Saf Şiir	1	0,22	0,56	22
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,33	0,11	33
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,22	0,06	22
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,17	0,17	17
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,28	0,06	28
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,22	0,17	22
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,61	0	61
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0,61	0	61
[-] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,39	0,17	39
[-] Saf Şiir Fecriyatı şairlerini tanıır.	1	0,17	0,06	17
[+] Cümlelerin Öğeleri	5	2,89	0,61	58
[+] Yazım Kuralları	2	1,11	0,22	56
[+] Noktalamaya İşaretleri	2	1,11	0,61	56
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,67	0	67
[-] Edebi Akımlar	1	0,06	0,33	6

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (17 Öğrenci)</b>	30	13,29	3,18	44
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>5,06</b>	<b>1,29</b>	<b>51</b>
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0,65	0,12	65
[-] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,47	0,18	47
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0,35	0,18	35
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0,76	0,06	76
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	1,76	0,76	44
[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	1,06	0	53
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>2,94</b>	<b>0,82</b>	<b>29</b>
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0,18	0,12	9
[-] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	0,82	0,18	41
[-] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,29	0,06	29
[+] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0,65	0	65
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0,18	0,41	9
[-] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0,82	0,06	41
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>1,82</b>	<b>0,47</b>	<b>36</b>
[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	1,53	0	51
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,29	0,47	15
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3,47</b>	<b>0,59</b>	<b>69</b>
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0,94	0,47	47
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0,88	0,06	88
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,65	0,06	82

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (19 Öğrenci)</b>	30	11,11	6,42	37
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>11,11</b>	<b>6,42</b>	<b>37</b>
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	7,21	5,74	33
[-] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0,84	0,32	42
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,74	0,11	37
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,68	0,21	34
[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	1,63	0,05	82

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (19 Öğrenci)</b>	30	17,74	6,05	59
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>4,84</b>	<b>2,37</b>	<b>48</b>
[-] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0,42	0,42	42
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,11	0,26	55
[+] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	1,00	0,37	50
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0,47	0,63	24
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,26	0,42	26
[+] Vektörlerin bileşmelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,79	0,16	79
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşmelerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	0,79	0,11	79
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>6,05</b>	<b>1,63</b>	<b>61</b>
[-] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0,37	0,21	37
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	2,11	0,47	70
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,00	0,32	50
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	1,95	0,47	65
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,63	0,16	63
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>6,84</b>	<b>2,05</b>	<b>68</b>
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,26	0,42	75
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	2,32	0,47	77
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	1,68	0,74	56
[+] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0,58	0,42	58

# 11E ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

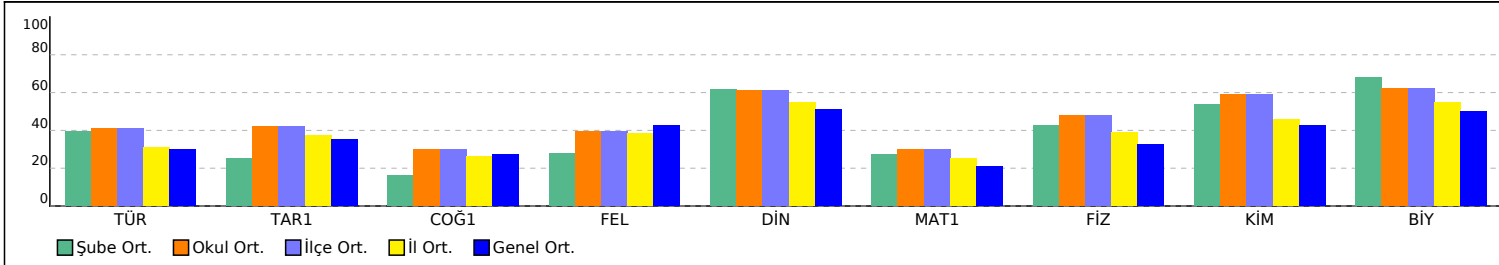
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11E (20)	11,80	2,52	1,60	1,38	3,07	8,24	4,25	5,35	6,81	45,02	230,720	223,120	261,780	210,020
	▲	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▲
Okul (116)	12,24 (5)	4,20 (8)	2,99 (9)	1,98 (8)	3,05 (4)	9,04 (5)	4,77 (6)	5,88 (6)	6,23 (3)	50,38 (7)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (5)	4,20 (8)	2,99 (9)	1,98 (8)	3,05 (4)	9,04 (5)	4,77 (6)	5,88 (6)	6,23 (3)	50,38 (7)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (11)	3,72 (20)	2,64 (23)	1,92 (21)	2,74 (10)	7,53 (12)	3,89 (15)	4,58 (13)	5,47 (10)	41,71 (15)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (223)	3,51 (330)	2,70 (341)	2,12 (225)	2,56 (87)	6,32 (295)	3,23 (167)	4,25 (194)	5,02 (122)	38,63 (317)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

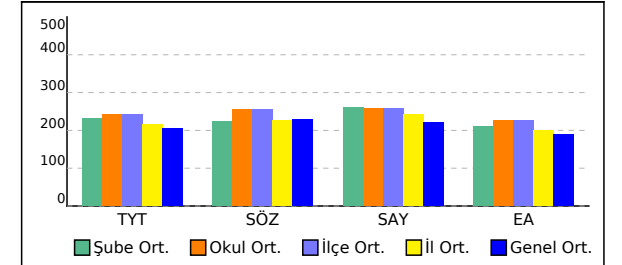
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11E şubesinde	20				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER	
Genelde	sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 340. [SÖZ] puanında 631. [SAY] puanında 323. [EA] puanında 418. oldu
HATAY ilinde	sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 13. [SÖZ] puanında 19. [SAY] puanında 11. [EA] puanında 13. oldu
İSKENDERUN ilçesinde	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 7. [SÖZ] puanında 7. [SAY] puanında 4. [EA] puanında 7. oldu
Okulunuzda	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 7. [SÖZ] puanında 7. [SAY] puanında 4. [EA] puanında 7. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11E ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + işaretleri için - işaretleri kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (14 Öğrenci)</b>	30	12,86	4,21	43
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>12,86</b>	<b>4,21</b>	<b>43</b>
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,57	0,07	57
[-] Edebi Akımlar	1	0,29	0,21	29
[-] HİKÂYE	4	1,79	0,57	45
[-] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0,29	0,07	29
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,36	0	36
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirir.	2	0,36	0,43	18
[-] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,21	0,14	21
[-] Saf Şiir	1	0,36	0,07	36
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,29	0,07	29
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,43	0	43
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirir. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,14	0,14	14
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,29	0,07	29
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,36	0,07	36
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,50	0,21	50
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0,43	0,07	43
[-] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,36	0,14	36
[-] Saf Şiir Fecriatî şairlerini tanıır.	1	0,29	0,14	29
[+] Cümlelerin Öğeleri	5	3,21	0,71	64
[+] Yazım Kuralları	2	1,43	0,07	71
[-] Noktalama İşaretleri	2	0,93	0,93	46

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (15 Öğrenci)</b>	30	9,73	4,67	32
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>3,07</b>	<b>2,20</b>	<b>31</b>
[-] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	0,73	0,20	37
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0,67	0,13	67
[-] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,33	0,07	33
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0,13	0,33	13
[-] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0,27	0,40	27
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	0,93	1,07	23
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>2,00</b>	<b>1,60</b>	<b>20</b>
[-] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0,27	0,33	13
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0,20	0,47	10
[-] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	0,60	0,33	30
[-] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,20	0,13	20
[-] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0,33	0,07	33
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0,40	0,27	20
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>1,53</b>	<b>0,60</b>	<b>31</b>
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,53	0,33	27
[-] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	1,00	0,27	33
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3,13</b>	<b>0,27</b>	<b>63</b>
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,40	0,07	70
[+] Cenaze uğurlama ile ilgili dini uygulamaları örneklerle açıklar.	2	1,00	0,20	50
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0,73	0	73

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (20 Öğrenci)</b>	30	10,85	10,45	36
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>10,85</b>	<b>10,45</b>	<b>36</b>
[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	1,40	0,50	70
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	7,20	8,60	33
[+] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1,20	0,30	60
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,55	0,70	28
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,50	0,35	25

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (20 Öğrenci)</b>	30	18,20	7,15	61
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>4,95</b>	<b>2,80</b>	<b>50</b>
[+] Vektörlerin bileşelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,75	0,25	75
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşenlerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	0,75	0,15	75
[+] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0,65	0,30	65
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,30	0,15	65
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	0,75	0,85	38
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0,65	0,40	33
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,10	0,70	10
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>5,95</b>	<b>2,40</b>	<b>60</b>
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,80	0,20	80
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	1,90	0,85	63
[+] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0,50	0,35	50
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,00	0,45	50
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	1,75	0,55	58
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>7,30</b>	<b>1,95</b>	<b>73</b>
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	1,90	0,70	63
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,25	0,60	75
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	2,55	0,25	85
[+] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0,60	0,40	60

# 11F ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

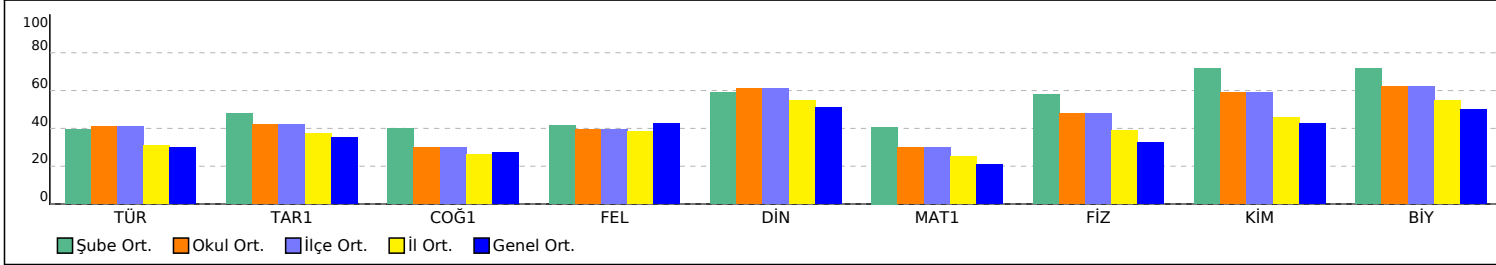
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11F (19)	11,89	4,80	3,98	2,08	2,94	12,22	5,79	7,16	7,16	58,02	266,460	260,300	313,060	238,830
	▲	▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Okul (116)	12,24 (4)	4,20 (3)	2,99 (2)	1,98 (4)	3,05 (5)	9,04 (1)	4,77 (1)	5,88 (2)	6,23 (2)	50,38 (2)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (4)	4,20 (3)	2,99 (2)	1,98 (4)	3,05 (5)	9,04 (1)	4,77 (1)	5,88 (2)	6,23 (2)	50,38 (2)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (10)	3,72 (11)	2,64 (8)	1,92 (12)	2,74 (14)	7,53 (6)	3,89 (5)	4,58 (4)	5,47 (8)	41,71 (5)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (218)	3,51 (142)	2,70 (146)	2,12 (160)	2,56 (99)	6,32 (168)	3,23 (80)	4,25 (76)	5,02 (99)	38,63 (115)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

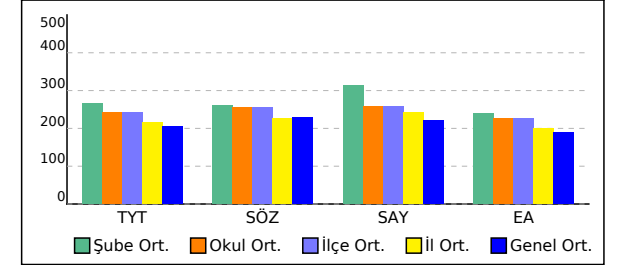
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11F şubesinde	19				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER
Genelde sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 142. [SÖZ] puanında 311. [SAY] puanında 165. [EA] puanında 209. oldu
HATAY ilinde sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 5. [SÖZ] puanında 10. [SAY] puanında 6. [EA] puanında 6. oldu
İSKENDERUN ilçesinde sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 2. [SÖZ] puanında 4. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 3. oldu
Okulunuzda sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 2. [SÖZ] puanında 4. [SAY] puanında 1. [EA] puanında 3. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11F ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (14 Öğrenci)</b>	30	13,14	5,00	44
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>13,14</b>	<b>5,00</b>	<b>44</b>
[-] HİKÂYE	4	1,79	0,64	45
[-] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0,21	0,29	21
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,29	0	29
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	0,64	0,50	32
[-] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,14	0	14
[-] Saf Şiir	1	0,36	0,07	36
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,36	0,14	36
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,36	0,29	36
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0,43	0
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,29	0,07	29
[+] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,50	0	50
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,57	0,14	57
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0,64	0	64
[+] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,71	0	71
[-] Saf Şiir Fecriyatı şairlerini tanıır.	1	0	0,29	0
[+] Cümlelerin Öğeleri	5	3,29	0,86	66
[+] Yazım Kuralları	2	1,36	0	68
[-] Noktalama İşaretleri	2	0,64	1,14	32
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	0,71	0	71
[-] Edebi Akımlar	1	0,29	0,14	29

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (16 Öğrenci)</b>	30	14,88	4,31	50
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>5,13</b>	<b>1,31</b>	<b>51</b>
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0,75	0	75
[+] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,50	0,06	50
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0,38	0,19	38
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0,81	0,06	81
[-] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	1,63	0,88	41
[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	1,06	0,13	53
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>4,31</b>	<b>1,31</b>	<b>43</b>
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0,50	0,38	25
[+] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	1,13	0,31	56
[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,56	0	56
[+] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	0,56	0	56
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0,19	0,56	9
[+] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1,38	0,06	69
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2,31</b>	<b>0,94</b>	<b>46</b>
[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	1,88	0,13	63
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,44	0,81	22
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3,13</b>	<b>0,75</b>	<b>63</b>
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0,69	0,63	34
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	0,88	0	88
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	1,56	0,13	78

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (19 Öğrenci)</b>	30	14,00	7,11	47
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>14,00</b>	<b>7,11</b>	<b>47</b>
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	10,42	5,74	47
[+] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1,05	0,21	53
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,74	0,42	37
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,37	0,37	18
[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	1,42	0,37	71

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (19 Öğrenci)</b>	30	21,16	4,21	71
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>6,37</b>	<b>2,32</b>	<b>64</b>
[+] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0,68	0,26	68
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,32	0,37	66
[+] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	1,16	0,63	58
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0,84	0,63	42
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0,47	0,32	47
[+] Vektörlerin bileşkelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	0,95	0,05	95
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşenlerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	0,95	0,05	95
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>7,37</b>	<b>0,84</b>	<b>74</b>
[+] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0,58	0,05	58
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	2,68	0,05	89
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,32	0,16	66
[+] Gaz yasalarını açıklar.	3	2,05	0,47	68
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0,74	0,11	74
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>7,42</b>	<b>1,05</b>	<b>74</b>
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,21	0,32	74
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	2,16	0,37	72
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	2,42	0,11	81
[+] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0,63	0,26	63

# 11G ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

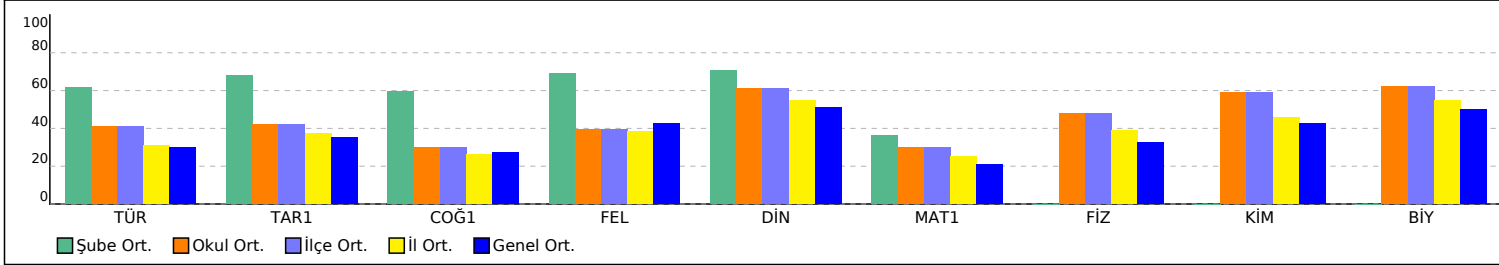
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11G (10)	18,42	6,82	5,95	3,45	3,52	10,92				49,08	263,150	354,090	176,210	291,030
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▼	▲
Okul (116)	12,24 (2)	4,20 (1)	2,99 (1)	1,98 (2)	3,05 (2)	9,04 (3)	4,77 (9)	5,88 (10)	6,23 (10)	50,38 (3)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (2)	4,20 (1)	2,99 (1)	1,98 (2)	3,05 (2)	9,04 (3)	4,77 (9)	5,88 (10)	6,23 (10)	50,38 (3)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (2)	3,72 (3)	2,64 (3)	1,92 (3)	2,74 (5)	7,53 (8)	3,89 (27)	4,58 (31)	5,47 (30)	41,71 (6)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (41)	3,51 (30)	2,70 (36)	2,12 (35)	2,56 (44)	6,32 (206)	3,23 (442)	4,25 (492)	5,02 (490)	38,63 (173)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

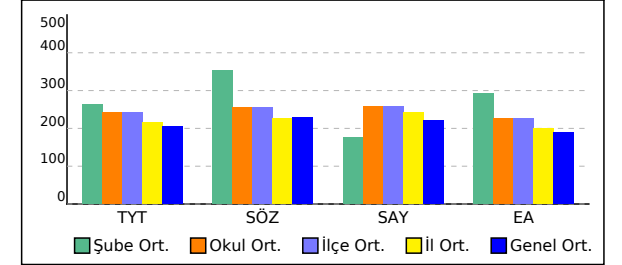
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11G şubesinde	10				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER
Genelde sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 154. [SÖZ] puanında 31. [SAY] puanında 673. [EA] puanında 43. oldu
HATAY ilinde sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 6. [SÖZ] puanında 2. [SAY] puanında 25. [EA] puanında 3. oldu
İSKENDERUN ilçesinde sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 3. [SÖZ] puanında 2. [SAY] puanında 10. [EA] puanında 2. oldu
Okulunuzda sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 3. [SÖZ] puanında 2. [SAY] puanında 10. [EA] puanında 2. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS





# 11G ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%		Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (10 Öğrenci)</b>	30	20,10	6,70	67	<b>TYT Sosyal (10 Öğrenci)</b>	30	21,50	7,00	72	<b>TYT Matematik (9 Öğrenci)</b>	30	11,78	3,44	39
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>20,10</b>	<b>6,70</b>	<b>67</b>	<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>7,30</b>	<b>1,90</b>	<b>73</b>	<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>11,78</b>	<b>3,44</b>	<b>39</b>
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	1,00	0	100	[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	1,70	0,10	85	[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	1,44	0,44	72
[+] Edebi Akımlar	1	0,50	0,30	50	[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1,00	0	100	[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	8,11	2,56	37
[+] HİKÂYE	4	2,30	0,90	58	[+] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışı nın rolünü kavrar.	1	0,60	0,20	60	[-] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0,89	0,22	44
[+] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1,00	0	100	[+] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	0,40	0,50	40	[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0,56	0,11	28
[+] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,90	0	90	[+] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışı nın rolünü kavrar.	1	0,60	0,20	60	[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0,78	0,11	39
[+] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	2	1,10	0,90	55	[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1,00	0	100					
[+] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0,70	0	70	[+] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	2,60	1,10	65					
[+] Saf Şiir	1	0,70	0,30	70	<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>6,70</b>	<b>3,00</b>	<b>67</b>					
[+] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0,90	0,10	90	[+] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1,70	0,20	85					
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,30	0,10	30	[+] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	1,00	0,90	50					
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0,10	0,50	10	[+] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	1,30	0,70	65					
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0,80	0,10	80	[+] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0,80	0,10	80					
[+] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0,90	0,10	90	[+] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1,00	0	100					
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	0,90	0,10	90	[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0,90	1,10	45					
[+] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	1,00	0	100	<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>3,70</b>	<b>1,00</b>	<b>74</b>					
[+] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0,80	0,20	80	[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0,90	1,00	45					
[-] Saf Şiir Fecriyatı şairlerini tanıır.	1	0,30	0,60	30	[+] Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	3	2,80	0	93					
[+] Cümlelerin Öğeleri	5	3,80	1,00	76	<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3,80</b>	<b>1,10</b>	<b>76</b>					
[+] Yazım Kuralları	2	1,20	0,40	60	[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	2,00	0	100					
[-] Noktalama İşaretleri	2	0,90	1,10	45	[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0,80	1,10	40					
					[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1,00	0	100					

# 11S ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

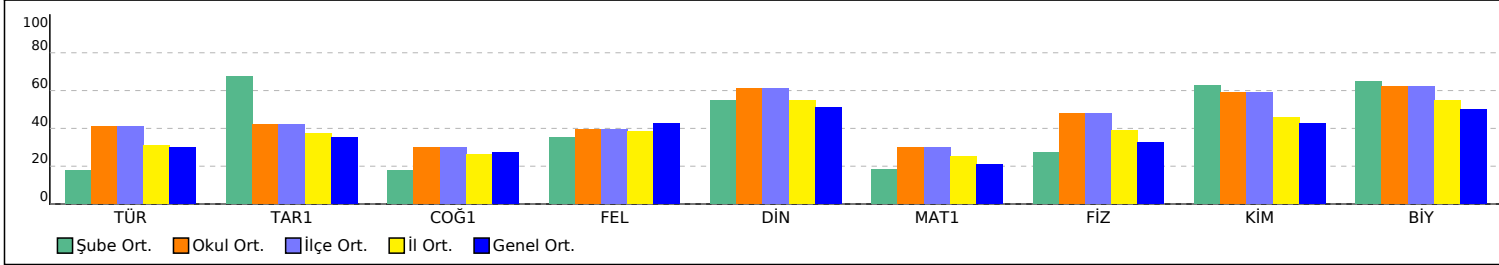
	TYT Türkçe	TYT Sosyal				TYT Matematik	TYT Fen			Toplam	TYT	SÖZ	SAY	EA
	Türkçe	Tarih-1	Coğrafya-1	Felsefe	Din Kül. ve Ahl. Bil.	Matematik-1	Fizik	Kimya	Biyoloji					
	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net	Net					
11S (1)	5,25	6,75	1,75	1,75	2,75	5,50	2,75	6,25	6,50	39,25	211,910	219,240	236,870	171,600
	▼	▲	▼	▼	▲	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▼	▲	▼
Okul (116)	12,24 (9)	4,20 (2)	2,99 (8)	1,98 (5)	3,05 (6)	9,04 (7)	4,77 (8)	5,88 (4)	6,23 (4)	50,38 (8)	242,730	255,740	257,190	227,180
İlçe (116)	12,24 (9)	4,20 (2)	2,99 (8)	1,98 (5)	3,05 (6)	9,04 (7)	4,77 (8)	5,88 (4)	6,23 (4)	50,38 (8)	242,730	255,740	257,190	227,180
İl (236)	9,22 (27)	3,72 (4)	2,64 (22)	1,92 (17)	2,74 (15)	7,53 (15)	3,89 (22)	4,58 (8)	5,47 (11)	41,71 (16)	216,170	226,040	242,340	199,850
Genel (18172)	8,92 (581)	3,51 (34)	2,70 (328)	2,12 (189)	2,56 (118)	6,32 (398)	3,23 (273)	4,25 (133)	5,02 (144)	38,63 (320)	204,170	229,800	221,420	189,460

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalamaya gösterilir.

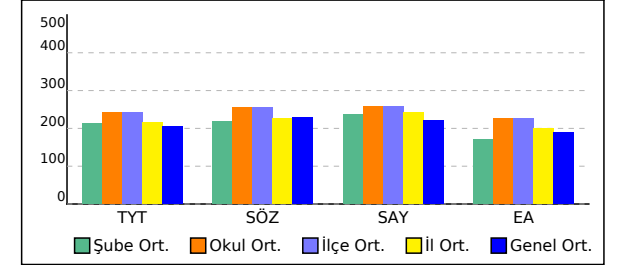
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
11S şubesinde	1				
Okulunuzda	116	10			
İSKENDERUN ilçesinde	116	10	1		
HATAY ilinde	236	40	11	8	
Genelde	18172	1429	353	190	65

DERECELER	
Genelde	sınava 1429 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 486. [SÖZ] puanında 657. [SAY] puanında 405. [EA] puanında 749. oldu
HATAY ilinde	sınava 40 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 18. [SÖZ] puanında 20. [SAY] puanında 15. [EA] puanında 24. oldu
İSKENDERUN ilçesinde	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 8. [SÖZ] puanında 8. [SAY] puanında 5. [EA] puanında 9. oldu
Okulunuzda	sınava 10 şube katıldı, şubeniz [TYT] puanında 8. [SÖZ] puanında 8. [SAY] puanında 5. [EA] puanında 9. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



# 11S ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
HATAY	İSKENDERUN	İskenderun Cumhuriyet Anadolu Lisesi	11 SINIF BİLGİ SARMAL 2

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır. Her kazanımın başında köşeli parantez içinde + veya - işaretleri bulunur. Başarı oranı %50 ve üstünde olan kazanımlar için + diğerleri için - işareti kullanılır.

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Türkçe (1 Öğrenci)</b>	30	7,00	7,00	23
<b>Türkçe</b>	<b>30</b>	<b>7,00</b>	<b>7,00</b>	<b>23</b>
[+] Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	1	1,00	0	100
[-] Edebi Akımlar	1	0	0	0
[-] HİKÂYE	4	1,00	2,00	25
[-] Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
[-] Servetifünun Dönemi şairlerini tanıır.	1	0	0	0
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirir.	2	0	0	0
[-] Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	1	0	0	0
[-] Saf Şiir	1	0	0	0
[-] Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirir. Şiirdeki mazmun, imge ve edebî sanatları belirleyerek bunların anlama katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0
[-] HİKÂYE Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
[+] Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir. Modernist hikâyelerin özelliklerini kavrar ve b	1	1,00	0	100
[-] Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. ŞİİR	1	0	0	0
[-] ŞİİR Tanzimat Dönemi şairlerini tanıır.	1	0	0	0
[-] Saf Şiir Fecriatî şairlerini tanıır.	1	0	0	0
[-] Cümlelerin Öğeleri	5	2,00	3,00	40
[+] Yazım Kuralları	2	2,00	0	100
[-] Noktalama İşaretleri	2	0	2,00	0

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Sosyal (1 Öğrenci)</b>	30	14,00	4,00	47
<b>Tarih-1</b>	<b>10</b>	<b>7,00</b>	<b>1,00</b>	<b>70</b>
[+] XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti nin ittifak girişimlerini açıklar.	2	2,00	0	100
[+] Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1,00	0	100
[+] Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	1	1,00	0	100
[-] Modern devletler hukukunun ortaya çıkışında Westphalia (Vestfalya) Barışının rolünü kavrar.	1	0	1,00	0
[+] Avrupa daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1,00	0	100
[+] 1700-1774 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	4	2,00	0	50
<b>Coğrafya-1</b>	<b>10</b>	<b>2,00</b>	<b>1,00</b>	<b>20</b>
[-] Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	0	0
[-] Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	2	0	0	0
[+] Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2	1,00	0	50
[-] Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
[+] Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1,00	0	100
[-] Türkiye deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır eder.	2	0	1,00	0
<b>Felsefe</b>	<b>5</b>	<b>2,00</b>	<b>1,00</b>	<b>40</b>
[-] Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	0	1,00	0
[+] Örnek felsefî metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefî görüşlerini analiz eder.	3	2,00	0	67
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>5</b>	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	<b>60</b>
[+] Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2	2,00	0	100
[-] Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	2	0	1,00	0
[+] Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder.	1	1,00	0	100

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Matematik (1 Öğrenci)</b>	30	7,00	6,00	23
<b>Matematik-1</b>	<b>30</b>	<b>7,00</b>	<b>6,00</b>	<b>23</b>
[+] Yönlü açıyı açıklar.	2	2,00	0	100
[-] Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	22	5,00	5,00	23
[-] Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
[-] Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
[-] Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	1,00	0

	Soru	D	Y	%
<b>TYT Fen (1 Öğrenci)</b>	30	18,00	10,00	60
<b>Fizik</b>	<b>10</b>	<b>4,00</b>	<b>5,00</b>	<b>40</b>
[+] Vektörlerin bileşkelerini farklı yöntemleri kullanarak hesaplar.	1	1,00	0	100
[+] Bir vektörün iki boyutlu kartezyen koordinat sisteminde bileşenlerini çizerek büyüklüklerini hesaplar.	1	1,00	0	100
[-] Sabit hızlı iki cismin hareketini birbirine göre yorumlar.	1	0	1,00	0
[+] Net kuvvet etkisindeki cismin hareketi ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	1,00	1,00	50
[+] Bir boyutta sabit ivmeli hareketi analiz eder.	2	1,00	1,00	50
[-] İki boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	2	0	1,00	0
[-] Bir boyutta sabit ivmeli hareket ile ilgili hesaplamalar yapar.	1	0	1,00	0

	Soru	D	Y	%
<b>Kimya</b>	<b>10</b>	<b>7,00</b>	<b>3,00</b>	<b>70</b>
[+] Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	1,00	0	100
[+] Elementlerin periyodik sistemdeki konumu ile özellikleri arasındaki ilişkileri açıklar.	3	3,00	0	100
[+] Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	1,00	0	100
[+] Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	1,00	1,00	50
[-] Gaz yasalarını açıklar.	3	1,00	2,00	33

	Soru	D	Y	%
<b>Biyoloji</b>	<b>10</b>	<b>7,00</b>	<b>2,00</b>	<b>70</b>
[+] Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	3	2,00	1,00	67
[+] Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	3	2,00	1,00	67
[+] Duyu organlarının yapısını ve işleyişini açıklar.	3	2,00	0	67
[+] Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	1,00	0	100