

DERSFLIX



Ad Soyad	ULAŞ ASMA	Numara	0
Sınav Adı	ÖZDEBİR TG TYT-1	Kitapçık	A
Sınav Tarihi	21.10.2021	Sınıf	12-ÖDS

DERS ANALİZİ

DERS	SORU	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	ORT
TYT-TÜRKÇE	40	18	20	2	13,00	21,35
TARİH	5	4		1	4,00	2,81
COĞRAFYA	5	1		4	1,00	1,23
FELSEFE	5	2	2	1	1,50	2,05
DİN KÜLTÜRÜ	5	3	2		2,50	2,34
TYT-SOSYAL BİLİMLER	20	10	4	6	9,00	8,43
TYT-MATEMATİK	40	20	11	9	17,25	14,29
FİZİK	7	5	1	1	4,75	2,52
KİMYA	7	6	1		5,75	3,06
BİYOLOJİ	6	2	3	1	1,25	2,17
TYT-FEN BİLİMLERİ	20	13	5	2	11,75	7,75
TOPLAM	120	61	40	19	51,00	51,82

PUAN VE SIRALAMALAR

PUAN TÜRÜ	PUAN	GENEL	KURUM	SUBE	SİNİF	OSYM
TYT	271,86	40	40	40	7	310.303
KATILIMCI SAYILARI		79	79	79	11	

SON 1 SINAVIN SONUÇLARI

1															

NO	TARİHİ	SINAV ADI	TYT-TRK	TYT-SOS						TYT-MAT	TYT-FEN				T.NET
			TRK	TRH	COG	FLS	DIN	SFEL	BNet	MAT	FZK	KMY	BIO	BNet	
1	21.10.2021	ÖZDEBİR TG TYT-1 ÖZDEBİR TYT 1	13,00	4,00	1,00	1,50	2,50	0,00	9,00	17,25	4,75	5,75	1,25	11,75	51,00

KONU ANALİZİ

No	Konu	DC	ÖC	SO
Türkçe				
1	Sözcükte Anlam	A	A	+
2	Sözcük Türleri	B	B	+
3	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	E	+
4	Cümlede Anlam	C	D	-
5	Paragrafın Yapısı	D	D	+
6	Paragrafın Yapısı	B	D	-
7	Paragrafın Ana Düşüncesi	C	D	-
8	Noktalama İşaretleri	D	A	-
9	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	D	-
10	Paragrafın Ana Düşüncesi	E	E	+
11	Paragrafın Yapısı	E	A	-
12	Paragrafın Yapısı	D	D	+
13	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	A	+
14	Paragrafın Yapısı	C	C	+
15	Sözcükte Anlam	A	B	-
16	Cümlede Anlam	D	D	+
17	Paragrafın Yapısı	C	D	-
18	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B	C	-
19	Sözcükte Anlam	B	A	-
20	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	D	-
21	Paragrafın Yapısı	E	E	+
22	Karma Dil Bilgisi	B	A	-
23	Anlatım Türleri	A	A	+
24	Cümlede Anlam	C	C	+
25	Noktalama İşaretleri	B		
26	Paragrafın Ana Düşüncesi	D	B	-
27	Karma Dil Bilgisi	C	D	-
28	Cümlede Anlam	D	B	-
29	Birleşik Sözcükler	E		
30	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	A	+
31	Paragrafın Yapısı	D	D	+
32	Yazım Kuralları	E	A	-
33	Paragrafın Ana Düşüncesi	B	B	+
34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	E	-
35	Yazım Kuralları	B	C	-
36	Anlatım Türleri	E	E	+
37	Paragrafın Ana Düşüncesi	C	C	+
38	Ses Bilgisi	A	E	-
39	Paragrafın Ana Düşüncesi	D	C	-
40	Sözcükte Anlam	A	A	+

No	Konu	DC	ÖC	SO
Matematik				
1	Rasyonel Sayılar	C	C	+
2	Üslü İfadeler	A	A	+
3	Ondalık Sayılar	B	B	+
4	Köklü İfadeler	D	D	+
5	Basit Eşitsizlikler	E	D	-
6	Temel Kavramlar	B	D	-
7	Mutlak Değer	D	E	-
8	Temel Kavramlar	D	D	+
9	Rasyonel Sayılarda Sıralama	C	C	+
10	Kümeler	D	D	+
11	Mantık	C		
12	Fonksiyonlar	D	C	-
13	Bölme Bölünebilme	B	B	+
14	İstatistik ve Veri	B	B	+
15	Sayı Basamakları	E	E	+
16	Sayı Problemleri	E	E	+
17	Sayısal Mantık ve Güncel Probl	B	D	-
18	Sayısal Mantık ve Güncel Probl	C	B	-
19	Oran-Orantı	A		
20	Sayısal Mantık ve Güncel Probl	C	A	-
21	Sayı Problemleri	E	E	+
22	Sayı Problemleri	C		
23	Hareket Problemleri	C		
24	Kümeler	E	B	-
25	Yüzde Problemleri	B	B	+
26	Yüzde Problemleri	E	E	+
27	Yüzde Problemleri	A	E	-
28	Sayı Problemleri	A		
29	Olasılık	A		
30	Kombinasyon	E	E	+
31	Üçgende Açılar	A	C	-
32	Üçgende Alan	C	C	+
33	Çokgenler	D	D	+
34	Üçgende Eşlik ve Benzerlik	B		
35	Kare	D	D	+
36	Kare	C		
37	Prizmalar	A		
38	Paralelkenar	E	C	-
39	Uzay Geometri	B	B	+
40	Prizmalar	E	E	+

No	Konu	DC	ÖC	SO
Tarih				
1	Millî Mücadelede Doğu ve Güney	E	E	+
2	Osmanlı-Rusya Rekabeti (1768-1)	E	E	+
3	Tarih ve Zaman	A		
4	Atatürkçülük ve Türk İnkılabı	B	B	+
5	Orta Çağ'da Siyasi Yapılar	C	C	+
Coğrafya				
6	Dış Kuvvetler	C		
7	Bölgeler ve Ülkeler	D		
8	Doğal Afetler	A		
9	Coğrafi Konum	E		
10	Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme	D	D	+
Felsefe				
11	20. Yüzyıl Felsefesi	E		
12	MÖ 6. Yüzyıl-MS 2. Yüzyıl Fel	A	A	+
13	Ahlak Felsefesi	D	D	+
14	İslam Felsefesinin Temel Özell	C	D	-
15	Sanat Felsefesi	B	A	-
Din Kültürü				
16	Bazı Önemli Kavramlar	E	E	+
17	Dinin Amacı	A	C	-
18	Bazı Önemli Kavramlar	B	D	-
19	Dinin Amacı	C	C	+
20	Dinin Amacı	E	E	+
Fizik				
1	Bir Boyutta Sabit İvmeli Harek	C	C	+
2	Mıknatıs ve Manyetik Alan	E	E	+
3	Ses Dalgaları	C	C	+
4	Hal Değişimi ve Isıl Denge	A	B	-
5	Madde ve Özellikleri	B	B	+
6	Yansıma ve Düzlem Ayna	A	A	+
7	Basınç	D		
Kimya				
8	Kimyanın Temel Kanunları	E	B	-
9	Simyadan Kimyaya	D	D	+
10	İPTAL			
11	Atom ve Yapıtaşları	C	C	+
12	Asitler, Bazlar ve Tuzlar	A	A	+
13	Ayırma ve Saflaştırma Teknikle	B	B	+
14	Maddenin Fiziksel Hâlleri	E	E	+
Biyoloji				
15	Canlıların Temel Bileşenleri	E	E	+
16	Kalıtım	A		
17	Hücre	D	B	-
18	Hücre Bölünmeleri ve Üreme	B	D	-
19	Canlı Alemleri ve Özellikleri	E	E	+
20	Ekosistem ve Güncel Çevre Soru	C	E	-