

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

AYŞE KOÇAK

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
328.900

SORU SAYISI

120

DOĞRU

73

BAŞARI(%)

57.29

YANLIŞ

17

NET

68.750

BOŞ

30

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	24	11	5	21.25
TARİH	5	5	0	0	5.00
COĞRAFYA	5	3	1	1	2.75
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	28	3	9	27.25
FİZİK	7	1	0	6	1.00
KİMYA	7	3	0	4	3.00
BİYOLOJİ	6	1	1	4	0.75

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	3	19	272.611
Kurum	4	22	277.617
İlçe	4	22	277.617
İl	15	66	284.651
Genel	149	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 24 Yanlış: 11 Boş: 5 Net: 21.25	TÜRKÇE(A)
1	D	b	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	c	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	a	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	E	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
11	A	e	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C			ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A			ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C			ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	c	-	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	D	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D			ADF 21 Tamlamalar
23	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B			ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	b	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	a	-	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	d	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D			ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 2 Boş: 2 Net: 15.50	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B			ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C			ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C			FELSEFEYİ TANIMA
12	C			ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E			Allah İnsan İlişkisi
20	B	c	-	Din ve Hayat
21	A			FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A			FELSEFEYİ TANIMA
23	E			ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C			FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D			ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 28 Yanlış: 3 Boş: 9 Net: 27.25	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	e	-	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E			ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E			ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C			ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E			ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D			ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	b	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B			ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C			ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	d	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C			ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgen Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C			ADF 18 Silindirdir - Köri - Küre
40	B			ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 1 Boş: 14 Net: 4.75	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C			ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D			ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D			ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C			ADF 19 Lambalı Devreler
6	D			ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A			ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B			ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D			ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C			ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D			ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B			ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	d	-	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C			ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A			ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C			ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

DİLARA ÇİL

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
320.200

SORU SAYISI

120

DOĞRU

74

BAŞARI(%)

55.00

YANLIŞ

32

NET

66.000

BOŞ

14

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	31	8	1	29.00
TARİH	5	3	2	0	2.50
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	3	2	0	2.50
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	16	12	12	13.00
FİZİK	7	4	2	1	3.50
KİMYA	7	5	2	0	4.50
BİYOLOJİ	6	4	2	0	3.50

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	4	19	272.611
Kurum	5	22	277.617
İlçe	5	22	277.617
İl	16	66	284.651
Genel	170	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 31 Yanlış: 8 Boş: 1 Net: 29.00	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	D	+	UNİTE 9: SOZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	D	+	UNİTE 9: SOZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	d	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	UNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre,Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	d	-	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	d	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	e	-	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	E	+	ADF 05 Kavramlar
36	E	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	a	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	A	c	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 6 Boş: 0 Net: 12.50	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	d	-	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	d	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	a	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	b	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	C	d	-	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	a	-	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	a	-	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	e	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	e	-	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	e	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	e	-	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 12 Boş: 12 Net: 13.00	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	a	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	A	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	C	d	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	e	-	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	e	-	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	UNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	b	-	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	UNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	e	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	c	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	b	-	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	UNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	E	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	d	-	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	E	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgen Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	UNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindirin - Konisi - Küresi
40	B	d	-	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 13 Yanlış: 6 Boş: 1 Net: 11.50	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	UNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	UNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	UNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	UNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	a	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	e	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	e	-	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	a	-	UNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	UNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

EGENİL ÇAVDAR

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
245.325

SORU SAYISI

120

DOĞRU

50

BAŞARI(%)

36.25

YANLIŞ

26

NET

43.500

BOŞ

44

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	18	12	10	15.00
TARİH	5	3	1	1	2.75
COĞRAFYA	5	2	3	0	1.25
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	12	5	23	10.75
FİZİK	7	0	2	5	-0.50
KİMYA	7	3	1	3	2.75
BİYOLOJİ	6	3	1	2	2.75

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	14	19	272.611
Kurum	17	22	277.617
İlçe	17	22	277.617
İl	54	66	284.651
Genel	386	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 18 Yanlış: 12 Boş: 10 Net: 15.00	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcük Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcük Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	D	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
10	D	D	+	ÜNİTE 9: SOZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	A	+	ADF 17 Noktalamaya İlişkin Kurallar
12	C	C	+	ADF 13 Ses Olayları-1
13	A	A	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
14	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
15	C	e	-	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
16	E	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
17	C	e	-	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
18	A	d	-	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
19	B	d	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
20	D	D	+	ADF 09 Yazım Kuralları - 1
21	B	c	-	ADF 05 Kavramlar
22	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
23	A	A	+	ADF 21 Tamlamalar
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	e	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	E	+	ADF 05 Kavramlar
36	E	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	a	-	ADF 03 Sözcük Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	a	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	e	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 5 Boş: 1 Net: 12.75	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	d	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	C	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	e	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	e	-	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFEYİ TANIMA
12	D	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	a	-	Din ve Hayat
21	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFEYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 12 Yanlış: 5 Boş: 23 Net: 10.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	b	-	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	c	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	A	A	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	b	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	D	D	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	e	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	C	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	b	-	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Çemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 4 Boş: 10 Net: 5.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	a	-	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	e	-	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	a	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

EMİR ŞERİFOĞLU

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
229.250

SORU SAYISI

120

DOĞRU

45

BAŞARI(%)

32.29

YANLIŞ

25

NET

38.750

BOŞ

50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	20	14	6	16.50
TARİH	5	4	0	1	4.00
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	3	1	1	2.75
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	10	6	24	8.50
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	1	1	5	0.75
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	16	19	272.611
Kurum	19	22	277.617
İlçe	19	22	277.617
İl	61	66	284.651
Genel	429	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 20 Yanlış: 14 Boş: 6 Net: 16.50	TÜRKÇE(A)
1	D	e	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	a	-	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	c	-	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	e	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	c	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	+		ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	d	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	d	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C			ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	a	-		ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	+		ADF 30 Yüklem Türüne Göre, Yüklem Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	a	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	+		ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B			ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	+		ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	c	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D			ADF 21 Tamlamalar
23	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B			ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	+		ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	+		ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	+		ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	a	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	+		ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	+		ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B			ADF 05 Kavramlar
34	D	+		ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E			ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	+		ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	+		ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D			ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 13.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	+		ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	+		ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B			ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	+		ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	d	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	+		ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	+		FELSEFİYİ TANIMA
12	D			ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	+		ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B			MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	+		Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	+		DİN VE İSLAM
18	D	c	-	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	+		Allah İnsan İlişkisi
20	B	+		Din ve Hayat
21	B			FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A			FELSEFİYİ TANIMA
23	E			ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C			FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D			ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 6 Boş: 24 Net: 8.50	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	+		ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E			ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	+		ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	+		ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	+		ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	+		ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	e	-	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	A			ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	+		ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C			ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E			ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E			ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	e	-	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	b	-	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A			ADF 21 Sayı Problemleri
17	E			ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D			ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	e	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C			ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	e	-	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B			ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D			ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	+		ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	+		ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	d	-	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	+		ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	+		ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A			ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C			ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C			ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D			ADF 07 Üçgende Alan
35	A			ADF 12 Dikdörtgen
36	B			ADF 09 Yamuk
37	D			ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C			ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	e	-	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B			ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 1 Boş: 18 Net: 0.75	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D			ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C			ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D			ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D			ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C			ADF 19 Lambalı Devreler
6	D			ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A			ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	+		ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	a	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B			ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B			ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D			ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C			ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D			ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B			ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E			ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C			ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C			ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A			ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C			ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

EMİRHAN CEDİMOĞLU

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
203.750

SORU SAYISI

120

DOĞRU

39

BAŞARI(%)

26.04

YANLIŞ

31

NET

31.250

BOŞ

50

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	16	15	9	12.25
TARİH	5	0	0	5	0.00
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	0	0	5	0.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	16	13	11	12.75
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	0	0	7	0.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	17	19	272.611
Kurum	20	22	277.617
İlçe	20	22	277.617
İl	62	66	284.651
Genel	476	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 15 Boş: 9 Net: 12.25	TÜRKÇE(A)
1	D	e	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	a	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	d	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	e	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	a	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	E	c	-	ADF 17 Noktalama İşaretleri
11	A	A	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	-	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	c	-	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	-	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	d	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eyleme Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	B	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 05 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	-	ADF 05 Kavramlar
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	-	ADF 21 Tamlamalar
23	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	b	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	a	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	-	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	C	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 3 Boş: 10 Net: 6.25	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	B	-	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	-	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	-	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	B	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	E	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	-	FELSEFİYİ TANIMA
12	D	D	-	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	-	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	-	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	-	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	a	-	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	A	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	-	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	-	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	-	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 13 Boş: 11 Net: 12.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	b	-	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	a	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	d	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	-	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	d	-	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	-	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	e	-	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	c	-	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	-	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	C	d	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	c	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	-	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	d	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Kaşım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	-	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	e	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	d	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	b	-	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	a	-	ADF 09 Yamuk
37	D	c	-	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Çemberde Uzunluk
39	C	C	-	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B	B	-	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 20 Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	-	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	-	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	-	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	-	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	-	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	-	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	-	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	-	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	-	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	-	ADF 24 Kaşımın Ayrıştırılması
13	C	C	-	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	-	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	-	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	-	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	-	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

GÖKSU YABAN

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
248.650

SORU SAYISI

120

DOĞRU
49

BAŞARI(%)

37.08

YANLIŞ
18

NET

44.500

BOŞ
53

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	22	9	9	19.75
TARİH	5	3	2	0	2.50
COĞRAFYA	5	2	3	0	1.25
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	7	1	32	6.75
FİZİK	7	1	1	5	0.75
KİMYA	7	1	2	4	0.50
BİYOLOJİ	6	4	0	2	4.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	13	19	272.611
Kurum	16	22	277.617
İlçe	16	22	277.617
İl	51	66	284.651
Genel	376	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 22 Yanlış: 9 Boş: 9 Net: 19.75	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	C	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	C	-	UNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	E	E	+	UNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	A	+	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	b	-	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	E	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	C	b	-	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 05 Yazım Kuralları - 1
20	D	e	-	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	C	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	b	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	E	+	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	D	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	+	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 5 Boş: 1 Net: 12.75	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	D	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	d	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	A	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	e	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	e	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFEYİ TANIMA
12	C	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	B	B	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFEYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 1 Boş: 32 Net: 6.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	a	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşke Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	C	C	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşke Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Çemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 3 Boş: 11 Net: 5.25	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	e	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

HÜSEYİN TÜZER

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
180.150

SORU SAYISI

120

DOĞRU

36

BAŞARI(%)

20.00

YANLIŞ

48

NET

24.000

BOŞ

36

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	18	22	0	12.50
TARİH	5	2	3	0	1.25
COĞRAFYA	5	3	1	1	2.75
FELSEFE-1	5	0	0	5	0.00
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	4	8	28	2.00
FİZİK	7	2	5	0	0.75
KİMYA	7	3	3	1	2.25
BİYOLOJİ	6	1	4	1	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	18	19	272.611
Kurum	21	22	277.617
İlçe	21	22	277.617
İl	64	66	284.651
Genel	509	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 18 Yanlış: 22 Boş: 0 Net: 12.50	TÜRKÇE(A)
1	D	a	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	a	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	d	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	E	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	E	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	b	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	a	-	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	b	-	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre,Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	d	-	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eyleme Yapı
17	D	c	-	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	e	-	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	d	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	a	-	ADF 21 Tamlamalar
23	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	c	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	a	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	E	+	ADF 05 Kavramlar
36	E	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	a	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	e	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 6 Boş: 6 Net: 6.50	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	c	-	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	D	e	-	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	e	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	c	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C			FELSEFEYİ TANIMA
12	D			ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B			ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B			MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E			ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	d	-	Allah İnsan İlişkisi
20	B	a	-	Din ve Hayat
21	E	E	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFEYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 4 Yanlış: 8 Boş: 28 Net: 2.00	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	c	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	b	-	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	e	-	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	e	-	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	d	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	d	-	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	b	-	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	e	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	b	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	a	-	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	a	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	a	-	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B			ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D			ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C			ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A			ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C			ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E			ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A			ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A			ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C			ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C			ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D			ADF 07 Üçgenin Alan
35	A			ADF 12 Dikdörtgen
36	B			ADF 09 Yamuk
37	D			ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	D			ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C			ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B			ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 6 Yanlış: 12 Boş: 2 Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	e	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	c	-	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	c	-	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	c	-	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	c	-	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	c	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	e	-	ADF 24 Karışımların Ayırılması
13	C	c	-	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	e	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	b	-	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	d	-	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	d	-	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	b	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	e	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

İLAYDA GEREK
0/0 - 1
ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
288.675

SORU SAYISI

120

DOĞRU
62

BAŞARI(%)

47.29

YANLIŞ
21

NET

56.750

BOŞ
37

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	24	12	4	21.00
TARİH	5	4	1	0	3.75
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	4	1	0	3.75
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	23	5	12	21.75
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	0	0	7	0.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	9	19	272.611
Kurum	11	22	277.617
İlçe	11	22	277.617
İl	30	66	284.651
Genel	264	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 24 Yanlış: 12 Boş: 4 Net: 21.00	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	D	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
10	E	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	A	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
12	C	C	+	ADF 13 Ses Olayları-1
13	A	A	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
14	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
15	C	C	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre,Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
16	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
17	A	A	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eyleme Yapı
18	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
19	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
20	D	D	+	ADF 05 Yazım Kuralları - 1
21	B	B	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
22	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
23	A	A	+	ADF 21 Tamlamalar
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	E	+	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	+	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 4 Boş: 1 Net: 14.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	a	-	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	d	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	A	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	d	-	FELSEFEYİ TANIMA
12	D	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	B	B	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFEYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 23 Yanlış: 5 Boş: 12 Net: 21.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	C	-	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	b	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	C	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	C	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşke Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşke Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	C	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 20 Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

İREM İPEKALHAN

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
302.775

SORU SAYISI

120

DOĞRU

65

BAŞARI(%)

50.83

YANLIŞ

16

NET

61.000

BOŞ

39

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	30	8	2	28.00
TARİH	5	4	0	1	4.00
COĞRAFYA	5	2	2	1	1.50
FELSEFE-1	5	3	2	0	2.50
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	19	3	18	18.25
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	1	0	6	1.00
BİYOLOJİ	6	1	1	4	0.75

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	6	19	272.611
Kurum	7	22	277.617
İlçe	7	22	277.617
İl	23	66	284.651
Genel	217	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 30 Yanlış: 8 Boş: 2 Net: 28.00	TÜRKÇE(A)
1	D		ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam	
2	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
3	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
4	D	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği	
5	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
6	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
7	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
8	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	
9	D	+	UNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
10	D	+	UNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
11	A	+	ADF 13 Ses Olayları-1	
12	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ	
13	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)	
14	A	-	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler	
15	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
16	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eyleme Yapı	
17	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları	
18	A	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
19	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1	
20	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri	
21	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	
22	D	+	ADF 21 Tamlamalar	
23	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
24	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
25	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
26	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
27	D	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
28	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	
29	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
30	E	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
31	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
32	E	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
33	B	-	ADF 05 Kavramlar	
34	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
35	E	+	ADF 05 Kavramlar	
36	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
37	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
38	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
39	D	+	ADF 05 Kavramlar	
40	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 13.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1	
2	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)	
3	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)	
4	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1	
5	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar	
6	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,	
7	B	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler	
8	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri	
9	C	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi	
10	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi	
11	C	-	FELSEFEYİ TANIMA	
12	C	-	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı	
13	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk	
14	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	
15	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
16	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
17	B	+	DİN VE İSLAM	
18	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
19	E	+	Allah İnsan İlişkisi	
20	B	+	Din ve Hayat	
21	B	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	
22	A	+	FELSEFEYİ TANIMA	
23	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
24	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	
25	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	

N	D	Ö	Doğru: 19 Yanlış: 3 Boş: 18 Net: 18.25	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	a	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
2	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri	
3	E	b	ADF 26 Hareket Problemleri	
4	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri	
5	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
6	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
7	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
8	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri	
9	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
10	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)	
11	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)	
12	E	+	UNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK	
13	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
14	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri	
15	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)	
16	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
17	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)	
18	D	+	UNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
19	B	+	ADF 07 Fonksiyon Sayılar	
20	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)	
21	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)	
22	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler	
23	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık	
24	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri	
25	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
26	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık	
27	A	+	UNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
28	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
29	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
30	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri	
31	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)	
32	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	
33	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	
34	D	+	ADF 07 Üçgende Alan	
35	A	+	ADF 12 Dikdörtgen	
36	B	+	ADF 09 Yamuk	
37	D	+	UNİTE 4: KATI CİSİMLER	
38	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk	
39	C	+	ADF 18 Silindir - Konu - Küre	
40	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi	

N	D	Ö	Doğru: 2 Yanlış: 1 Boş: 17 Net: 1.75	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D		ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	
2	C		ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ	
3	D		ADF 04 Bir Boyutta Hareket	
4	D		ÜNİTE 4: ENERJİ	
5	C		ADF 19 Lambalı Devreler	
6	D		ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk	
7	A		ÜNİTE 8: DALGALAR	
8	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili	
9	E		ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar	
10	B		ADF 07 Periyodik Sistem - 2	
11	B		ADF 25 Asitler ve Bazılar	
12	D		ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması	
13	C		ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar	
14	D		ADF 09 Güçlü Etkileşimler	
15	B		ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)	
16	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme	
17	C		ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)	
18	C	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ	
19	A		ÜNİTE 3: CANILAR DÜNYASI	
20	C		ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri	

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

KAĞAN KORKMAZ

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
300.300

SORU SAYISI

120

DOĞRU

67

BAŞARI(%)

50.00

YANLIŞ

28

NET

60.000

BOŞ

25

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	30	8	2	28.00
TARİH	5	3	2	0	2.50
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	11	8	21	9.00
FİZİK	7	3	2	2	2.50
KİMYA	7	5	2	0	4.50
BİYOLOJİ	6	2	4	0	1.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	7	19	272.611
Kurum	8	22	277.617
İlçe	8	22	277.617
İl	25	66	284.651
Genel	223	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 30 Yanlış: 8 Boş: 2 Net: 28.00	TÜRKÇE(B)
1	D	+	ADF 05 Kavramlar	
2	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
3	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
4	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
5	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
6	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
7	B	+	ADF 05 Kavramlar	
8	D	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
9	E	+	ADF 05 Kavramlar	
10	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
11	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
12	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
13	C	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
14	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
15	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
16	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
17	D	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
18	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri	
19	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
20	D	+	ADF 21 Tamamlama	
21	A	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
22	E	+	ADF 25 Cekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı	
23	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları	
24	A	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
25	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1	
26	A	+	ADF 13 Ses Olayları-1	
27	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ	
28	A	-	ADF 19 Sıfatlar (On Adlar)	
29	A	+	ADF 30 Yüklem Türüne Göre, Yüklem Yeri, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler	
30	C	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
31	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
32	D	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
33	E	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
34	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam	
35	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
36	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
37	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özellikleri	
38	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
39	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
40	A	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 15.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar	
2	a	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1	
3	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyllar)	
4	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)	
5	D	+	ADF 04 İlik Türk Devletleri - 1	
6	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi	
7	C	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi	
8	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri	
9	B	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler	
10	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,	
11	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
12	E	+	MÖ 6. YÜZYILAS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	
13	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı	
14	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk	
15	C	+	FELSEFEYİ TANIMA	
16	B	+	Din ve Hayat	
17	E	+	Allah İnsan İlişkisi	
18	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
19	B	+	DİN VE İSLAM	
20	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
21	A	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
22	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	
23	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
24	A	+	FELSEFEYİ TANIMA	
25	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 8 Boş: 21 Net: 9.00	TEMEL MATEMATİK(B)
1	D	a	-	ADF 21 Sayı Problemleri
2	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
3	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
4	A	-	ADF 01 Sayı Kümeleri	
5	C	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
6	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)	
7	E	a	-	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
8	C	-	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)	
9	D	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
10	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri	
11	E	a	-	ADF 26 Hareket Problemleri
12	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri	
13	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
14	C	-	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
15	D	-	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
16	E	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşke Fonksiyon)	
17	B	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar	
18	E	-	ADF 21 Sayı Problemleri	
19	D	-	ADF 26 Hareket Problemleri	
20	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
21	A	-	ADF 21 Sayı Problemleri	
22	B	-	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)	
23	B	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler	
24	C	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşke Fonksiyon)	
25	A	-	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri	
26	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)	
27	D	-	ADF 40 Binom ve Olasılık	
28	D	-	ADF 40 Binom ve Olasılık	
29	D	-	ADF 23 Yüzdeler, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri	
30	E	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
31	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk	
32	C	-	ADF 18 Silindir - Koni - Küre	
33	A	-	ADF 12 Dikdörtgen	
34	B	-	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi	
35	D	-	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER	
36	A	-	ADF 22 Analitik Düzelede Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)	
37	B	-	ADF 09 Yamuk	
38	C	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	
39	D	+	ADF 07 Üçgende Alan	
40	C	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 8 Boş: 2 Net: 8.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR	
2	C	-	ADF 19 Lambalı Devreler	
3	D	-	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk	
4	D	-	ÜNİTE 4: ENERJİ	
5	D	-	ADF 04 Bir Boyutta Hareket	
6	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ	
7	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	
8	D	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler	
9	C	-	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar	
10	D	+	ADF 24 Karışımların Ayırıştırılması	
11	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar	
12	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2	
13	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar	
14	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili	
15	C	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri	
16	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI	
17	C	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ	
18	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)	
19	E	-	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme	
20	B	-	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbonhidratlar - Lipit)	

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

MERTCAN UYGUR

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
240.725

SORU SAYISI

120

DOĞRU

46

BAŞARI(%)

35.21

YANLIŞ

15

NET

42.250

BOŞ

59

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	25	11	4	22.25
TARİH	5	3	1	1	2.75
COĞRAFYA	5	2	2	1	1.50
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	7	0	33	7.00
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	0	0	7	0.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	15	19	272.611
Kurum	18	22	277.617
İlçe	18	22	277.617
İl	55	66	284.651
Genel	395	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 25 Yanlış: 11 Boş: 4 Net: 22.25	TÜRKÇE(A)
1	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam	
2	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler	
3	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler	
4	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği	
5	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
6	B	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
7	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
8	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	
9	D	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1	
10	E	+	ÜNİTE 9: SOZCUK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
11	A	-	ADF 13 Ses Olayları-1	
12	C	-	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ	
13	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)	
14	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler	
15	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
16	E	+	ADF 25 Cümli Fii - Ek Eylem (Ek Fii) - Eyleme Yapı	
17	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları	
18	A	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
19	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1	
20	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri	
21	B	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	
22	D	-	ADF 21 Tamlamalar	
23	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
24	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
25	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
26	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
27	D	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
28	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	
29	A	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
30	E	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
31	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
32	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
33	B	+	ADF 05 Kavramlar	
34	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
35	E	+	ADF 05 Kavramlar	
36	E	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
37	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
38	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce	
39	D	+	ADF 05 Kavramlar	
40	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu	

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 13.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1	
2	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)	
3	A	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)	
4	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1	
5	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar	
6	C	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,	
7	B	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler	
8	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri	
9	C	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi	
10	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi	
11	C	+	FELSEFEYİ TANIMA	
12	C	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı	
13	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk	
14	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	
15	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
16	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
17	B	+	DİN VE İSLAM	
18	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
19	E	+	Allah İnsan İlişkisi	
20	B	-	Din ve Hayat	
21	A	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	
22	A	-	FELSEFEYİ TANIMA	
23	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
24	C	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	
25	D	-	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 0 Boş: 33 Net: 7.00	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
2	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri	
3	E	-	ADF 26 Hareket Problemleri	
4	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri	
5	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
6	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
7	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
8	A	-	ADF 01 Sayı Kümeleri	
9	E	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
10	E	-	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)	
11	C	-	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)	
12	E	-	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK	
13	E	-	ADF 21 Sayı Problemleri	
14	D	-	ADF 26 Hareket Problemleri	
15	A	-	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)	
16	A	-	ADF 21 Sayı Problemleri	
17	E	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)	
18	D	-	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
19	C	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar	
20	C	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)	
21	B	-	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)	
22	B	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler	
23	D	-	ADF 40 Binom ve Olasılık	
24	D	-	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri	
25	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
26	D	-	ADF 40 Binom ve Olasılık	
27	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
28	C	-	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
29	E	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
30	A	-	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri	
31	A	-	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)	
32	C	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	
33	C	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	
34	D	-	ADF 07 Üçgende Alan	
35	A	-	ADF 12 Dikdörtgen	
36	B	-	ADF 09 Yamuk	
37	D	-	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER	
38	C	-	ADF 15 Cemberde Uzunluk	
39	C	-	ADF 18 Silindir - Konii - Küre	
40	B	-	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi	

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 20 Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	
2	C	-	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ	
3	D	-	ADF 04 Bir Boyutta Hareket	
4	D	-	ÜNİTE 4: ENERJİ	
5	C	-	ADF 19 Lambalı Devreler	
6	D	-	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk	
7	A	-	ÜNİTE 8: DALGALAR	
8	C	-	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili	
9	E	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar	
10	B	-	ADF 07 Periyodik Sistem - 2	
11	B	-	ADF 25 Asitler ve Bazılar	
12	D	-	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması	
13	C	-	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar	
14	D	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler	
15	B	-	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit	
16	E	-	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme	
17	C	-	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)	
18	C	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ	
19	A	-	ÜNİTE 3: CANILAR DÜNYASI	
20	C	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri	

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

ÖMER KAANÖZKAYA

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
269.250

SORU SAYISI

120

DOĞRU

55

BAŞARI(%)

42.29

YANLIŞ

17

NET

50.750

BOŞ

48

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	25	9	6	22.75
TARİH	5	5	0	0	5.00
COĞRAFYA	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	12	7	21	10.25
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	0	0	7	0.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	12	19	272.611
Kurum	15	22	277.617
İlçe	15	22	277.617
İl	40	66	284.651
Genel	321	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 25 Yanlış: 9 Boş: 6 Net: 22.75	TÜRKÇE(B)
1	D	a	-	ADF 05 Kavramlar
2	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
3	E	C	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
4	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
5	B	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
6	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
8	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
9	E	D	+	ADF 05 Kavramlar
10	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
11	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
12	E	d	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
13	C	a	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
14	B	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
15	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
16	E	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
17	D	D	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
18	D	D	+	ADF 17 Noktalamaya İşaretleri
19	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
20	D	c	-	ADF 21 Tamamlamalar
21	A	A	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
22	E	E	+	ADF 25 Cekomli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
23	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
24	A	e	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
25	B			ADF 15 Yazım Kuralları - 1
26	A	d	-	ADF 13 Ses Olayları-1
27	C			ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
28	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
29	A	A	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
30	C	e	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
31	D			ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
32	D	D	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
33	E	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
34	D	b	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
35	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
36	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
37	D	E	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özellikleri
38	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
39	B			ADF 07 Paragrafın Yapısı
40	A			ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce

N	D	Ö	Doğru: 18 Yanlış: 1 Boş: 1 Net: 17.75	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
2	B			ADF 29 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
5	D	D	+	ADF 04 İlik Türk Devletleri - 1
6	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
7	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
10	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
11	E			ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
12	E			MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
13	D	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
14	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
15	C	C	+	FELSEFEYİ TANIMA
16	B	B	+	Din ve Hayat
17	E			Allah İnsan İlişkisi
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	B	B	+	DİN VE İSLAM
20	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
21	E			ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
22	C			FELSEFE İLE DÜŞÜNME
23	E			ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	A			FELSEFEYİ TANIMA
25	C			FELSEFE İLE DÜŞÜNME

N	D	Ö	Doğru: 12 Yanlış: 7 Boş: 21 Net: 10.25	TEMEL MATEMATİK(B)
1	D	a	-	ADF 21 Sayı Problemleri
2	B			ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
3	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
4	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
5	C			ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
6	E	d	-	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
7	E			ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
8	C			ADF 35 Çarpımlara Ayırma - 1 (Çarpımlarına Ayırma Yöntemleri)
9	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
11	E	c	-	ADF 26 Hareket Problemleri
12	B			ADF 26 Hareket Problemleri
13	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
14	C			ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
15	D			ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
16	E	b	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
17	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
18	E			ADF 21 Sayı Problemleri
19	D			ADF 26 Hareket Problemleri
20	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
21	A			ADF 21 Sayı Problemleri
22	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
23	B			ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
24	a	a	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
25	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
26	A			ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
27	D	a	-	ADF 40 Binom ve Olasılık
28	D			ADF 40 Binom ve Olasılık
29	D			ADF 23 Yüzdeler, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
30	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
31	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
32	C			ADF 18 Silindir - Koni - Küre
33	A			ADF 12 Dikdörtgen
34	B			ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi
35	D			ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
36	A			ADF 22 Analitik Düzelede Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
37	B			ADF 09 Yamuk
38	c	d	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
39	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
40	C			ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 20 Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	A			ÜNİTE 8: DALGALAR
2	C			ADF 19 Lambalı Devreler
3	D			ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
4	D			ÜNİTE 4: ENERJİ
5	D			ADF 04 Bir Boyutta Hareket
6	C			ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
7	D			ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
8	D			ADF 09 Güçlü Etkileşimler
9	C			ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
10	D			ADF 24 Karışımların Ayırılması
11	D			ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	B			ADF 07 Periyodik Sistem - 2
13	E			ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
14	C			ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
15	C			ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri
16	A			ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
17	C			ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
18	C			ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
19	E			ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
20	B			ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

PELİN YARDIMCI

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
315.450

SORU SAYISI

120

DOĞRU

69

BAŞARI(%)

53.96

YANLIŞ

17

NET

64.750

BOŞ

34

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	25	11	4	22.25
TARİH	5	4	1	0	3.75
COĞRAFYA	5	3	0	2	3.00
FELSEFE-1	5	3	0	2	3.00
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	26	5	9	24.75
FİZİK	7	1	0	6	1.00
KİMYA	7	1	0	6	1.00
BİYOLOJİ	6	1	0	5	1.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	5	19	272.611
Kurum	6	22	277.617
İlçe	6	22	277.617
İl	18	66	284.651
Genel	179	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 25 Yanlış: 11 Boş: 4 Net: 22.25	TÜRKÇE(A)
1	D	e	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	a	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	c	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	E	+	UNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	E	+	UNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	C	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	UNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	b	-	ADF 19 Sifatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklem Türüne Göre, Yüklem Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eyleme Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	e	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	c	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	e	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	+	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 1 Boş: 4 Net: 14.75	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	A	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	B	+	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFEYİ TANIMA
12	D	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFEYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 26 Yanlış: 5 Boş: 9 Net: 24.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	b	-	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	UNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	c	-	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	c	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	UNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	c	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	UNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	d	d	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	UNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindri - Koni - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 3 Yanlış: 0 Boş: 17 Net: 3.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	UNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	UNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	UNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	UNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	UNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	UNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

REMZİ CANHINÇAL

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
367.875

SORU SAYISI

120

DOĞRU

85

BAŞARI(%)

67.08

YANLIŞ

18

NET

80.500

BOŞ

17

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	30	10	0	27.50
TARİH	5	5	0	0	5.00
COĞRAFYA	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-1	5	4	1	0	3.75
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	32	5	3	30.75
FİZİK	7	1	1	5	0.75
KİMYA	7	3	0	4	3.00
BİYOLOJİ	6	1	0	5	1.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	19	272.611
Kurum	1	22	277.617
İlçe	1	22	277.617
İl	3	66	284.651
Genel	69	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 30 Yanlış: 10 Boş: 0 Net: 27.50	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	A	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	d	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklem Türüne Göre, Yüklem Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	D	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	e	-	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	d	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	e	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 18 Yanlış: 2 Boş: 0 Net: 17.50	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	C	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	A	A	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 32 Yanlış: 5 Boş: 3 Net: 30.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	A	-	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	C	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	e	-	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	C	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	d	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindirdir - Konu - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 1 Boş: 14 Net: 4.75	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	e	-	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

SEDEF BUDAK

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
291.700

SORU SAYISI

120

DOĞRU

63

BAŞARI(%)

48.12

YANLIŞ

21

NET

57.750

BOŞ

36

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	31	7	2	29.25
TARİH	5	2	3	0	1.25
COĞRAFYA	5	2	2	1	1.50
FELSEFE-1	5	4	1	0	3.75
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	19	7	14	17.25
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	1	0	6	1.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	8	19	272.611
Kurum	10	22	277.617
İlçe	10	22	277.617
İl	28	66	284.651
Genel	248	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 31 Yanlış: 7 Boş: 2 Net: 29.25	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcük Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcük Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	D	-	ÜNİTE 9: SOZCUK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	E	E	+	ÜNİTE 9: SOZCUK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	A	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklem Türüne Göre, Yüklem Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	A	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	E	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	-	ADF 21 Tamlamalar
23	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	E	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	E	+	ADF 05 Kavramlar
36	E	C	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcük Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	+	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 12 Yanlış: 7 Boş: 1 Net: 10.25	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	a	-	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	e	-	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	a	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	c	-	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	a	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	a	-	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	C	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	a	-	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	b	-	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	a	-	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	a	-	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 19 Yanlış: 7 Boş: 14 Net: 17.25	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	b	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	a	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	C	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	d	-	ADF 35 Çarpımlara Ayırma - 1 (Çarpımlara Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	c	-	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Basımlı Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	c	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	a	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karşım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	a	-	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	a	-	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 0 Boş: 19 Net: 1.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	-	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	-	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	-	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karşımın Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

SELİN YARDIMCI

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
338.500

SORU SAYISI

120

DOĞRU

75

BAŞARI(%)

59.79

YANLIŞ

13

NET

71.750

BOŞ

32

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	31	6	3	29.50
TARİH	5	4	1	0	3.75
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	26	4	10	25.00
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	1	0	6	1.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	2	19	272.611
Kurum	3	22	277.617
İlçe	3	22	277.617
İl	11	66	284.651
Genel	126	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 31 Yanlış: 6 Boş: 3 Net: 29.50	TÜRKÇE(A)
1	D	e	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	E	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	A	+	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	B	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	D	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	B	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	a	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	B	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	C	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	+	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 17 Yanlış: 3 Boş: 0 Net: 16.25	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	D	D	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	A	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	b	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	C	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 26 Yanlış: 4 Boş: 10 Net: 25.00	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	C	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	b	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	d	-	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	c	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	b	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindir - Konii - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 1 Yanlış: 0 Boş: 19 Net: 1.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

SERTAÇ İŞTAR

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
280.500

SORU SAYISI

120

DOĞRU

61

BAŞARI(%)

45.21

YANLIŞ

27

NET

54.250

BOŞ

32

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	28	8	4	26.00
TARİH	5	1	4	0	0.00
COĞRAFYA	5	2	3	0	1.25
FELSEFE-1	5	3	2	0	2.50
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	15	6	19	13.50
FİZİK	7	0	1	6	-0.25
KİMYA	7	4	2	1	3.50
BİYOLOJİ	6	3	1	2	2.75

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	10	19	272.611
Kurum	12	22	277.617
İlçe	12	22	277.617
İl	33	66	284.651
Genel	287	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 28 Yanlış: 8 Boş: 4 Net: 26.00	TÜRKÇE(B)
1	D	+	ADF 05 Kavramlar	
2	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
3	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
4	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
5	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
6	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
7	B	+	ADF 05 Kavramlar	
8	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
9	E	+	ADF 05 Kavramlar	
10	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
11	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
12	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
13	C	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
14	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
15	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
16	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
17	D	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
18	D	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri	
19	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
20	D	+	ADF 21 Tamamlamalar	
21	A	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
22	E	-	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı	
23	D	-	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları	
24	A	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
25	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1	
26	A	+	ADF 13 Ses Olayları-1	
27	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ	
28	A	+	ADF 19 Sıfatlar (On Adlar)	
29	A	+	ADF 30 Yüklem Türüne Göre, Yüklem Yeri, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler	
30	C	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
31	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
32	D	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
33	E	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
34	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam	
35	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
36	A	-	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
37	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özellikleri	
38	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
39	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
40	A	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 9 Boş: 0 Net: 8.75	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	E	c	-	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
2	E	a	-	ADF 29 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
3	A	b	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
5	D	c	-	ADF 04 İlik Türk Devletleri - 1
6	C	d	-	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
7	C	e	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
10	C	+	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
11	E	+	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
12	E	a	-	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
13	D	a	-	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
14	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
15	C	C	+	FELSEFEYİ TANIMA
16	B	B	+	Din ve Hayat
17	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	B	B	+	DİN VE İSLAM
20	B	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
21	F	F	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
22	C			FELSEFE İLE DÜŞÜNME
23	E			ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	A			FELSEFEYİ TANIMA
25	C			FELSEFE İLE DÜŞÜNME

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 6 Boş: 19 Net: 13.50	TEMEL MATEMATİK(B)
1	D	e	-	ADF 21 Sayı Problemleri
2	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
3	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
4	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
5	C	C	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
6	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
7	E			ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
8	C	D	+	ADF 35 Çarpımlara Ayırma - 1 (Çarpımlarına Ayırma Yöntemleri)
9	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
11	E	b	-	ADF 26 Hareket Problemleri
12	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
13	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
14	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
15	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
16	E	a	-	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
17	B	a	-	ADF 07 Rasyonel Sayılar
18	E	a	-	ADF 21 Sayı Problemleri
19	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
20	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
21	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
22	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
23	B	c	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
24	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
25	A	A	+	ADF 24 Karşım ve Ortalama Problemleri
26	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
27	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
28	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
29	D	D	+	ADF 23 Yüzdeler, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
30	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
31	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
32	C	C	+	ADF 18 Silindir - Koni - Küre
33	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
34	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi
35	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
36	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzelede Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
37	B	a	-	ADF 09 Yamuk
38	C	c	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
39	D	b	-	ADF 07 Üçgenin Alan
40	C	c	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 4 Boş: 9 Net: 6.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
2	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
3	D	a	-	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
6	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
7	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
8	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
9	C	D	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
10	D	D	+	ADF 24 Karşımın Ayırıştırılması
11	D	c	-	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
13	E	a	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
14	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
15	C	e	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri
16	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
17	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
18	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
19	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
20	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbonhidratlar - Lipit)

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

SUDE YILDIZ

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
158.150

SORU SAYISI

120

DOĞRU

27

BAŞARI(%)

14.58

YANLIŞ

38

NET

17.500

BOŞ

55

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	15	21	4	9.75
TARİH	5	1	3	1	0.25
COĞRAFYA	5	2	3	0	1.25
FELSEFE-1	5	3	2	0	2.50
DİN KÜLTÜR	5	1	4	0	0.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	5	5	30	3.75
FİZİK	7	0	0	7	0.00
KİMYA	7	0	0	7	0.00
BİYOLOJİ	6	0	0	6	0.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	19	19	272.611
Kurum	22	22	277.617
İlçe	22	22	277.617
İl	65	66	284.651
Genel	529	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 15 Yanlış: 21 Boş: 4 Net: 9.75	TÜRKÇE(A)
1	D	e	-	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	A	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	c	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	D	c	-	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
10	E	E	+	ÜNİTE 9: SOZCUK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	A	+	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	b	-	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre,Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	c	-	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	c	-	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	B	+	ADF 05 Yazım Kuralları - 1
20	D	c	-	ADF 17 Noktalama İşaretleri
21	B	c	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	A	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	d	-	ADF 05 Kavramlar
34	D	b	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	a	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	c	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	a	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	e	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 7 Yanlış: 12 Boş: 1 Net: 4.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	e	-	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	c	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	c	-	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	C	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	b	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	a	-	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	C	e	-	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	e	-	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	a	-	DİN VE İSLAM
18	D	c	-	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	b	-	Allah İnsan İlişkisi
20	B	d	-	Din ve Hayat
21	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 5 Yanlış: 5 Boş: 30 Net: 3.75	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	c	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	E	+	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	e	-	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	e	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	c	-	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	e	-	ADF 18 Silindirin - Konisi - Küresi
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 0 Yanlış: 0 Boş: 20 Net: 0.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	B	B	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

TALHA EMİN

0/0 - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
269.475

SORU SAYISI

120

DOĞRU

58

BAŞARI(%)

42.29

YANLIŞ

29

NET

50.750

BOŞ

33

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	25	13	2	21.75
TARİH	5	4	1	0	3.75
COĞRAFYA	5	1	3	1	0.25
FELSEFE-1	5	4	0	1	4.00
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	11	8	21	9.00
FİZİK	7	1	2	4	0.50
KİMYA	7	4	1	2	3.75
BİYOLOJİ	6	3	1	2	2.75

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	11	19	272.611
Kurum	14	22	277.617
İlçe	14	22	277.617
İl	39	66	284.651
Genel	318	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 25 Yanlış: 13 Boş: 2 Net: 21.75	TÜRKÇE(B)
1	D	+	ADF 05 Kavramlar	
2	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
3	E	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
4	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
5	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
6	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
7	B	+	ADF 05 Kavramlar	
8	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
9	E	+	ADF 05 Kavramlar	
10	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
11	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
12	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
13	C	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
14	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
15	A	b	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
16	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
17	D	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
18	D	+	ADF 17 Noktalamaya İşaretleri	
19	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
20	D	a	ADF 21 Tamamlamalar	
21	A	b	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
22	E	-	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı	
23	D	a	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları	
24	A	e	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
25	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1	
26	A	c	ADF 13 Ses Olayları-1	
27	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ	
28	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)	
29	A	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1	
30	C	a	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	
31	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu	
32	D	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
33	E	b	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)	
34	D	b	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam	
35	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
36	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler	
37	D	e	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği	
38	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri	
39	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı	
40	A	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce	

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 4 Boş: 2 Net: 13.00	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	E	E	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar	
2	B	b	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1	
3	A	b	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)	
4	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)	
5	D	+	ADF 04 İlik Türk Devletleri - 1	
6	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi	
7	C	b	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi	
8	A	b	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri	
9	B	a	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler	
10	C	E	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,	
11	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
12	E	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	
13	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı	
14	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk	
15	C	+	FELSEFEYİ TANIMA	
16	B	+	Din ve Hayat	
17	E	+	Allah İnsan İlişkisi	
18	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
19	B	+	DİN VE İSLAM	
20	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	
21	C	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
22	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	
23	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri	
24	A	+	FELSEFEYİ TANIMA	
25	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME	

N	D	Ö	Doğru: 11 Yanlış: 8 Boş: 21 Net: 9.00	TEMEL MATEMATİK(B)
1	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
2	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
3	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
4	A	c	ADF 01 Sayı Kümeleri	
5	C	b	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
6	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)	
7	E	b	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK	
8	C	a	ADF 35 Çarpımlara Ayırma - 1 (Çarpımlarına Ayırma Yöntemleri)	
9	D	-	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)	
10	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri	
11	E	b	ADF 26 Hareket Problemleri	
12	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri	
13	A	b	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
14	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
15	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER	
16	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)	
17	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar	
18	E	a	ADF 21 Sayı Problemleri	
19	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri	
20	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri	
21	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri	
22	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)	
23	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler	
24	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)	
25	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri	
26	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)	
27	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık	
28	D	e	ADF 40 Binom ve Olasılık	
29	D	-	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri	
30	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma	
31	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk	
32	C	+	ADF 18 Silindir - Koni - Küre	
33	A	+	ADF 12 Dikdörtgen	
34	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi	
35	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER	
36	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)	
37	B	+	ADF 09 Yamuk	
38	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	
39	D	+	ADF 07 Üçgende Alan	
40	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları	

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 4 Boş: 8 Net: 7.00	FEN BİLİMLERİ(B)
1	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR	
2	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler	
3	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk	
4	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ	
5	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket	
6	C	e	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ	
7	D	a	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	
8	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler	
9	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar	
10	D	e	ADF 24 Karışımların Ayırıştırılması	
11	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar	
12	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2	
13	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar	
14	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili	
15	C	e	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri	
16	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI	
17	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ	
18	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)	
19	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme	
20	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)	

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

MUHSİN GÜLBAY

0/A - 1

ATLAS KURS MERKEZİ

İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
294.200

SORU SAYISI

120

DOĞRU

65

BAŞARI(%)

48.54

YANLIŞ

27

NET

58.250

BOŞ

28

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	24	12	4	21.00
TARİH	5	3	0	2	3.00
COĞRAFYA	5	3	1	1	2.75
FELSEFE-1	5	4	0	1	4.00
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	19	6	15	17.50
FİZİK	7	3	3	1	2.25
KİMYA	7	4	2	1	3.50
BİYOLOJİ	6	1	3	2	0.25

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	1	294.200
Kurum	9	22	277.617
İlçe	9	22	277.617
İl	27	66	284.651
Genel	239	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 24 Yanlış: 12 Boş: 4 Net: 21.00	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	a	-	ADF 01 Sözcük Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcük Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	B	D	-	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
10	D	e	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
11	A	e	-	ADF 17 Noktalama İşaretleri
12	C	C	+	ADF 13 Ses Olayları-1
13	A	b	-	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
14	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
15	C	d	-	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
16	E	d	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
17	D	D	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eyleme Yapı
18	A	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
19	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
20	D	e	-	ADF 07 Yazım Kuralları - 1
21	B	B	+	ADF 17 Noktalama İşaretleri
22	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
23	A	A	+	ADF 21 Tamlamalar
24	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	a	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	d	-	ADF 05 Kavramlar
34	D	c	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	c	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	B	+	ADF 03 Sözcük Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	B	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	e	-	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 14 Yanlış: 1 Boş: 5 Net: 13.75	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	B	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	C	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 19 Yanlış: 6 Boş: 15 Net: 17.50	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	a	-	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	E	E	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	c	-	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	e	-	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	a	-	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	a	-	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	d	-	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgenin Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Çemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindir - Konisi - Küre
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 8 Yanlış: 8 Boş: 4 Net: 6.00	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	D	+	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	a	-	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	e	-	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	a	-	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	e	-	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit
16	E	b	-	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	a	-	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	e	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

CANER ADIGÜZEL
11/B - 101907
ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
358.175

SORU SAYISI

120

DOĞRU

83

BAŞARI(%)

64.58

YANLIŞ

22

NET

77.500

BOŞ

15

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	29	10	1	26.50
TARİH	5	4	1	0	3.75
COĞRAFYA	5	2	1	2	1.75
FELSEFE-1	5	5	0	0	5.00
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	28	5	7	26.75
FİZİK	7	1	3	3	0.25
KİMYA	7	6	0	1	6.00
BİYOLOJİ	6	3	2	1	2.50

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	1	358.175
Kurum	2	22	277.617
İlçe	2	22	277.617
İl	6	66	284.651
Genel	84	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 29 Yanlış: 10 Boş: 1 Net: 26.50	TÜRKÇE(B)
1	D	b	-	ADF 05 Kavramlar
2	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
3	E	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
4	B	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
5	B	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
6	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	B	e	-	ADF 05 Kavramlar
8	D	D	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
9	D	c	-	ADF 05 Kavramlar
10	E	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
11	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
12	E	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
13	C	e	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
14	B	B	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
15	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
16	E	E	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
17	D	c	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
18	D	a	-	ADF 17 Noktalama İşaretleri
19	B	B	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
20	D	D	+	ADF 21 Tamamlamalar
21	A	A	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
22	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
23	D	D	+	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
24	A	e	-	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
25	B	B	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
26	A	C	+	ADF 13 Ses Olayları-1
27	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
28	A	A	+	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
29	e	a	-	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
30	C	C	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce
31	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafta Ana Duygu
32	D	D	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
33	E	E	+	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
34	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
35	D	D	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
36	A	A	+	ADF 06 Anlamına ve Anlatımına Göre Cümleler
37	D	a	-	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
38	E	B	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
39	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
40	A	A	+	ADF 08 Paragrafta Ana Düşünce - Paragrafta Yardımcı Düşünce

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 2 Boş: 2 Net: 15.50	SOSYAL BİLGİLER(B)
1	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
2	A	a	-	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
3	A	A	+	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
4	B	B	+	ADF 04 İlik Türk Devletleri - 1
5	D	D	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
6	C	C	+	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
7	C	C	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
8	A	A	+	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
9	B	c	-	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
10	C	C	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
11	E	E	+	MÖ 6. YÜZYILAS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
12	E	E	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	D	D	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	B	+	FELSEFEYİ TANIMA
15	C	C	+	Din ve Hayat
16	B	B	+	Allah İnsan İlişkisi
17	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
18	D	D	+	DİN VE İSLAM
19	B	B	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
20	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
21	E	E	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	C	C	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
23	E	E	+	FELSEFEYİ TANIMA
24	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME

N	D	Ö	Doğru: 28 Yanlış: 5 Boş: 7 Net: 26.75	TEMEL MATEMATİK(B)
1	D	D	+	ADF 21 Sayı Problemleri
2	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
3	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
4	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
5	C	C	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
6	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
7	E	c	-	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
8	C	a	-	ADF 35 Çarpımlara Ayırma - 1 (Çarpımlarına Ayırma Yöntemleri)
9	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
11	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
12	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
13	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
14	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
15	D	c	-	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
16	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
17	B	B	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
18	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
19	D	D	+	ADF 26 Hareket Problemleri
20	C	c	-	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
21	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
22	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
23	B	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
24	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
25	A	A	+	ADF 24 Karşım ve Ortalama Problemleri
26	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
27	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
28	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
29	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
30	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
31	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
32	C	C	+	ADF 18 Silindir - Koni - Küre
33	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
34	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi
35	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
36	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
37	B	B	+	ADF 09 Yarımk
38	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
39	D	D	+	ADF 07 Üçgenin Alan
40	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 5 Boş: 5 Net: 8.75	FEN BİLİMLERİ(B)
1	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
2	C	e	-	ADF 19 Lambalı Devreler
3	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
4	D	c	-	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
6	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
7	D	a	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
8	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
9	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
10	D	D	+	ADF 24 Karşımların Ayırıştırılması
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
13	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
14	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
15	C	a	-	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücreyel Yapılar ve Görevleri
16	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
17	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
18	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
19	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
20	B	e	-	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ

SORU KALESİ KURUMSAL SINAVLAR / 2021 HELP DENEMESİ 1 / 2021 HELP TYT (122021101) DENEMESİ - 1

OSMAN KAYA
12/0 - 1
ATLAS KURS MERKEZİ
İstanbul - BEYLİKDÜZÜ

PUAN
275.600

SORU SAYISI

120

DOĞRU

58

BAŞARI(%)

43.75

YANLIŞ

22

NET

52.500

BOŞ

40

Ders	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net
TÜRKÇE	40	23	13	4	19.75
TARİH	5	4	1	0	3.75
COĞRAFYA	5	3	2	0	2.50
FELSEFE-1	5	4	1	0	3.75
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00
FELSEFE-2	5	0	0	5	0.00
MATEMATİK	40	10	3	27	9.25
FİZİK	7	4	1	2	3.75
KİMYA	7	2	1	4	1.75
BİYOLOJİ	6	3	0	3	3.00

	Sıra	Katılım	Ortalama
Şube	1	1	275.600
Kurum	13	22	277.617
İlçe	13	22	277.617
İl	36	66	284.651
Genel	301	550	282.442

N	D	Ö	Doğru: 23 Yanlış: 13 Boş: 4 Net: 19.75	TÜRKÇE(A)
1	D	D	+	ADF 04 Cümle Tamamlama ve Cümle Oluşturma Cümle Yorumu - Kesin Yargılı Cümleler Cümlede Anlam
2	D	D	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
3	A	A	+	ADF 06 Anlam ve Anlatımına Göre Cümleler
4	D	D	+	ADF 01 Sözcükte Anlam Özelliği
5	E	E	+	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
6	B	B	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
7	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
8	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
9	B	D	-	ÜNİTE 9: SÖZCÜK TÜRLERİ (İSİM SOYLU)
10	D	D	+	ADF 17 Noktalamaya İlişkin Sorular
11	A	d	-	ADF 13 Ses Olayları-1
12	C	C	+	ÜNİTE 11: CÜMLENİN ÖGELERİ
13	A	b	-	ADF 19 Sıfatlar (Ön Adlar)
14	A	A	+	ADF 30 Yüklemin Türüne Göre, Yüklemin Yerine Göre, Anlamına Göre, Yapısına Göre Cümleler
15	C	C	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
16	E	E	+	ADF 25 Çekimli Fiil - Ek Eylem (Ek Fiil) - Eylemde Yapı
17	D	c	-	ADF 10 Anlatım Teknikleri ve Düşünceyi Geliştirme Yolları
18	A	e	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
19	B	D	+	ADF 15 Yazım Kuralları - 1
20	D	D	+	ADF 17 Noktalamaya İlişkin Sorular
21	B	d	-	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
22	D	D	+	ADF 21 Tamlamalar
23	A	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
24	B	A	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
25	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
26	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
27	D	c	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
28	D	D	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu
29	A	A	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
30	E	E	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
31	C	b	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
32	E	E	+	ADF 07 Paragrafın Yapısı
33	B	A	+	ADF 05 Kavramlar
34	D	c	-	ADF 07 Paragrafın Yapısı
35	E	d	-	ADF 05 Kavramlar
36	E	c	-	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
37	B	c	-	ADF 03 Sözcükte Anlam Olayları - Kalıplaşmamış Sözcükler - Söz Öbekleri
38	B	D	+	ADF 08 Paragrafa Ana Düşünce - Paragrafa Yardımcı Düşünce
39	D	D	+	ADF 05 Kavramlar
40	C	C	+	ADF 09 Paragraf Çeşitleri - Paragrafa Ana Duygu

N	D	Ö	Doğru: 16 Yanlış: 4 Boş: 0 Net: 15.00	SOSYAL BİLGİLER(A)
1	D	D	+	ADF 04 İlk Türk Devletleri - 1
2	B	d	-	ADF 06 İslam Tarihi ve Uygurluğu (13. Yüzyıla Kadar)
3	A	A	+	ADF 09 Türkiye Tarihi (11 - 13. Yüzyıllar)
4	B	B	+	ADF 20 En Uzun Yüzyıl (1800 - 1922) - 1
5	E	E	+	ADF 36 Toplum ve Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar
6	C	C	+	ADF 23 Kıtaların ve Okyanusların Konumsal Önemi Küresel Ticaretin En Önemli Üç Elemanı:Ham Madde,
7	B	c	-	ADF 30 Türkiye Nüfus Yapısı Nüfus Politikaları - Nüfus Piramitleri ve Göçler
8	A	A	+	ADF 11 Türkiye'de İklim - Türkiye'de Görülen İklim Tipleri
9	C	d	-	ADF 02 Dünya'nın Şekli ve Sonuçları Dünya'nın Günlük (Eksen) Hareketi
10	C	C	+	ADF 32 Başlıca Doğal Afetler - İnsan ve Doğa Etkileşimi
11	C	C	+	FELSEFİYİ TANIMA
12	C	D	+	ADF 03 Varlık Felsefesinin Konusu-Varlık Türleri-Felsefenin Varlığa Bakışı
13	B	B	+	ADF 01 Felsefenin Anlamı - Felsefi Düşüncenin Özellikleri Felsefenin Birey ve Toplum Üzerindeki Etk
14	B	a	-	MÖ 6. YÜZYIL-MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ
15	E	E	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri
16	E	E	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
17	B	B	+	DİN VE İSLAM
18	D	D	+	Kur'an'a Göre Hz. Muhammed
19	E	E	+	Allah İnsan İlişkisi
20	B	B	+	Din ve Hayat
21	A	A	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
22	A	A	+	FELSEFİYİ TANIMA
23	E	E	+	ADF 08 Din Felsefesinin Konusu ve Problemleri
24	C	C	+	FELSEFE İLE DÜŞÜNME
25	D	D	+	ADF 07 Ahlak Felsefesinin Konusu ve Problemleri

N	D	Ö	Doğru: 10 Yanlış: 3 Boş: 27 Net: 9.25	TEMEL MATEMATİK(A)
1	D	D	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
2	C	C	+	ADF 02 Tam Sayı Çeşitleri
3	E	E	+	ADF 26 Hareket Problemleri
4	B	B	+	ADF 26 Hareket Problemleri
5	D	e	-	ADF 21 Sayı Problemleri
6	B	B	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
7	B	B	+	ADF 21 Sayı Problemleri
8	A	A	+	ADF 01 Sayı Kümeleri
9	A	A	+	ADF 19 Oran-Orantı - 1 (Oran)
10	E	E	+	ADF 13 Mutlak Değer - 1 (Mutlak Değer Özellikleri)
11	C	C	+	ADF 35 Çarpanlara Ayırma - 1 (Çarpanlarına Ayırma Yöntemleri)
12	E	c	-	ÜNİTE 1: SAYMA VE OLASILIK
13	E	E	+	ADF 21 Sayı Problemleri
14	D	a	-	ADF 26 Hareket Problemleri
15	A	A	+	ADF 17 Köklü İfadeler - 1 (Köklü Sayı Özellikleri)
16	A	A	+	ADF 21 Sayı Problemleri
17	E	E	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
18	D	D	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
19	C	C	+	ADF 07 Rasyonel Sayılar
20	C	C	+	ADF 32 Fonksiyonlar - 2 (Parçalı Fonksiyon ve Bileşik Fonksiyon)
21	B	B	+	ADF 20 Oran-Orantı - 2 (Orantı Çeşitleri)
22	B	B	+	ADF 27 Veri (İstatistik) ve Grafikler
23	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
24	D	D	+	ADF 23 Yüzde, Kâr-Zarar, İndirim-Zam Problemleri
25	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
26	D	D	+	ADF 40 Binom ve Olasılık
27	A	A	+	ÜNİTE 3: MANTIK VE KÜMELER
28	C	C	+	ADF 22 Kesir ve Yaş Problemleri
29	E	E	+	ADF 05 Faktöriyel, Asal Çarpanlarına Ayırma
30	A	A	+	ADF 24 Karışım ve Ortalama Problemleri
31	A	A	+	ADF 22 Analitik Düzlemde Temel Dönüşümler - 1 (Öteleme - Dönem Dönüşümü)
32	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
33	C	C	+	ADF 05 Üçgenin Yardımcı Elemanları
34	D	D	+	ADF 07 Üçgende Alan
35	A	A	+	ADF 12 Dikdörtgen
36	B	B	+	ADF 09 Yamuk
37	D	D	+	ÜNİTE 4: KATI CİSİMLER
38	C	C	+	ADF 15 Cemberde Uzunluk
39	C	C	+	ADF 18 Silindirin - Konisi - Küresi
40	B	B	+	ADF 19 Noktanın Analitik İncelenmesi

N	D	Ö	Doğru: 9 Yanlış: 2 Boş: 9 Net: 8.50	FEN BİLİMLERİ(A)
1	D	a	-	ÜNİTE 1: FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ
2	C	C	+	ÜNİTE 2: MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	D	D	+	ADF 04 Bir Boyutta Hareket
4	D	D	+	ÜNİTE 4: ENERJİ
5	C	C	+	ADF 19 Lambalı Devreler
6	D	D	+	ADF 29 Kırılma - 2, Prizmalar ve Renk
7	A	A	+	ÜNİTE 8: DALGALAR
8	C	C	+	ADF 02 Kimyanın Sembolik Dili
9	E	E	+	ADF 11 Maddenin Fiziksel Halleri - Katılar
10	B	B	+	ADF 07 Periyodik Sistem - 2
11	D	D	+	ADF 25 Asitler ve Bazılar
12	D	D	+	ADF 24 Karışımların Ayrıştırılması
13	C	C	+	ADF 28 Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları - Gıdalar
14	D	D	+	ADF 09 Güçlü Etkileşimler
15	B	B	+	ADF 02 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(İnorganik Bileşenler - Karbohidratlar - Lipit)
16	E	E	+	ADF 09 Mitoz ve Eşeysiz Üreme
17	C	C	+	ADF 03 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler(Proteinler - Enzimler - Vitaminler)
18	C	C	+	ÜNİTE 5: KALITIMIN GENEL İLKELERİ
19	A	A	+	ÜNİTE 3: CANLILAR DÜNYASI
20	C	C	+	ADF 05 Hücre Teorisi-Hücresel Yapılar ve Görevleri