

11-15 Mayıs 2020 Haftası

UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

12. Sınıflar (ANADOLU LİSESİ SAY)

11-15 Mayıs haftasında tüm kademelerde canlı derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir.

Değerli Velimiz,

Öğrencilerimiz [EBA TV](#) ve [İHLAS CANLI DERS](#) başlığıyla aşağıda belirtilen programa uygun olarak dersleri takip edeceklerdir. EBA içerikleri ve yabancı dil çalışmaları için de ayrı bir takvim hazırlanmıştır.

Bu dönemde öğretmenlerimiz ayrıca K12 net üzerinden öğrencilerimize ödev ve çalışmalar göndermeye devam edeceklerdir. Bu yüzden bu platformun düzenli olarak takip edilmesi gerekmektedir.

Öğrencimizin kullanacağı sistemlerin erişim bilgileri tablodaki gibidir.

Platform	Adres	Kullanıcı Adı	Şifre
E-Posta Sistemi	gmail.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN ilk 4 rakamı (Örneğin erd.5845)
Canlı Ders Sistemi	ihlaskoleji.perculus.com	T.C. Kimlik No	
EBA	eba.gov.tr	EBA portal ana sayfasından ilgili sınıf seçilerek içeriklere ulaşılabilir.	

Uzaktan eğitim süreci sadece çocuklarımızın takip edeceği bir süreç değildir. Velilerimizin de bu süreçte öğrencilerimize uygun ortamları oluşturup, onlara yardımcı olmaları gerekmektedir.

Biz, İhlas Koleji olarak yaşanan gelişmelerin, öğrencilerimizin akademik gelişmelerini olumsuz etkilememesi için her türlü önlemi almaya ve haftalık olarak yaptığımız uzaktan eğitim programlarıyla sizinle iletişim halinde kalmaya devam edeceğiz.

İçiniz rahat olsun.

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

11-15 MAYIS HAFTASI GENEL PROGRAM

EBA portalındaki ders içeriklerini, öğretmenlerimizin yapacağı interaktif canlı dersleri ve diğer eğitim çalışmalarını düzenli takip edebilmek için lütfen aşağıdaki tabloya göre hareket ediniz.

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
EBA TV	13:30-13:50	Türk Dili ve Edb.	İnkılap Tarihi	Türk Dili ve Edb.	Biyoloji	Coğrafya
	14:00-14:20	Matematik	Kimya	Matematik	Fizik	İngilizce
	14:30-14:50	Din Kültürü				

Dinlenme Arası

12 C SINIFI						
İHLAS CANLI DERS	13:00-13:40	Biyoloji	Geometri	Coğrafya TYT	Matematik	Kimya
	14:00-14:40	Geometri	Matematik	Biyoloji	Kimya	Matematik
	15:00-15:40	Fizik	Türkçe TYT	Tarih TYT	Fizik	Türkçe TYT
	16:00-16:40	Kimya Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü	Fizik Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü	Coğrafya Soru Çözümü
	17:00-17:40	Tarih Soru Çözümü	Türkçe Soru Çözümü	Felsefe Soru Çözümü	Kimya Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü
	18:00-18:40	Geometri Soru Çözümü	Fizik Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü		
	21:30-22:00	Danışmanlık				
12 E SINIFI						
İHLAS CANLI DERS	13:00-13:40	Biyoloji	Geometri	Coğrafya TYT	Matematik	Kimya
	14:00-14:40	Geometri	Matematik	Biyoloji	Kimya	Matematik
	15:00-15:40	Fizik	Türkçe TYT	Tarih TYT	Fizik	Türkçe TYT
	16:00-16:40	Fizik Soru Çözümü	Geometri Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü	Kimya Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü
	17:00-17:40	Tarih Soru Çözümü	Türkçe Soru Çözümü	Felsefe Soru Çözümü		Fizik Soru Çözümü
	18:00-18:40	Kimya Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü		Coğrafya Soru Çözümü
	21:30-22:00	Danışmanlık				
ONLINE DENEME SINAVI	10:00-21:00	Online TYT 11 Mayıs 2020 Pazartesi		Online AYT 12 Mayıs 2020 Salı		
		Online TYT 16-17 Mayıs 2020 Cumartesi / Pazar Pazar		Online AYT 16-17 Mayıs 2020 Cumartesi / Pazar		

Dinlenme Arası

e-İÇERİK

17:00-20:00

EBA içerikleri ile tekrar çalışması

Belirlenen saat aralığında toplam 30 dakika yeterli olacaktır. Günlük çalışma planı aşağıda yer almaktadır.

11-15 MAYIS HAFTASI EBA İÇERİKLERİNE ERİŞİM TAKVİMİ

Konu tekrarı veya serbest çalışma için EBA platformu aşağıdaki takvime uygun olarak kullanılabilir.

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
00.00-09.00	Serbest Kullanım						Serbest Kullanım
09.00-11.00	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	
11.00-14.00	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	
14.00-16.00	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	
16.00-21.00	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	12. Sınıf	
21.00-00.00	Serbest Kullanım						

İTERAKTİF UYGULAMALAR ÇALIŞMA PROGRAMI

EBA AKADEMİK DESTEK PROGRAMI

eba.gov.tr

12 C SINIFI			
11 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
BİYOLOJİ	Canlılarda Enerji Dönüşümleri	Kemosentez	Konu anlatımı yapılacak ve konu ile ilgili MEB kazanım testleri çözülecek
GEOMETRİ	Trigonometri	Trigonometrik Fonksiyonlar	EİS yayınları ödev testi
FİZİK	Manyetizma	Alternatif akım	Palme kitabından sorular çözülecek.
KİMYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TARİH SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
GEOMETRİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
DANIŞMANLIK	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		

12 E SINIFI			
11 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
BİYOLOJİ	Canlılarda Enerji Dönüşümleri	Kemosentez	Konu anlatımı yapılacak ve konu ile ilgili MEB kazanım testleri çözülecek.
GEOMETRİ	Çember ve Daire	Dairede Alan (tekrar)	Supara ve EİS ten var ise eksik kalan kısımlar tamamlanacak. EBA'dan ilgili konu anlatım videoları izlenip konu tarama testleri çözülecek.
FİZİK	Kuvvet - Hareket	Hareket - Dinamik	EBA konu anlatım videolarının izlenmesi, Konu tarama testlerinin çözülmesi, Palme Yayınları ve MEB Fizik kitabı ilgili kısımlar okunarak sorularının çözülmesi.
FİZİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TARİH SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
KİMYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
DANIŞMANLIK	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		

12 C SINIFI

12 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
GEOMETRİ	Trigonometri	Trigonometrik Fonksiyonlar	EİS yayınları ödev testi
MATEMATİK	Olasılık	Olasılık	Eis, Kaf, Karekök ayt testleri
TÜRKÇE TYT	Dil Bilgisi	Yazım Kuralları	EBA "Akademik Destek"ten ilgili videolar izlenmeli, testler çözülmelidir. Ayrıca yardımcı ders kitaplarından konuyla ilgili testler çözülmelidir.
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TÜRKÇE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
FİZİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 E SINIFI

12 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
GEOMETRİ	Katı Cisimler	Dik Prizmalar	Supara ve EİS ten var ise eksik kalan kısımlar tamamlanacak. EBA'dan ilgili konu anlatım videoları izlenip konu tarama testleri çözülecek.
MATEMATİK	Olasılık	Olasılık	Eis, Kaf, Karekök ayt testleri
TÜRKÇE TYT	Dil Bilgisi	Yazım Kuralları	EBA "Akademik Destek"ten ilgili videolar izlenmeli, testler çözülmelidir. Ayrıca yardımcı ders kitaplarından konuyla ilgili testler çözülmelidir.
GEOMETRİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TÜRKÇE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 C SINIFI

13 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER <small>Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası</small>
COĞRAFYA TYT	Doğal Sistemler	Bitki Türleri ve Özellikleri	Konu ile ilgili EBA'dan videolar izlenecek, MEB kazanım testleri çözülecek ve soru bankası ilgili testler yapılacaktır.
BİYOLOJİ	Canlılarda Enerji Dönüşümleri	Hücre Solunumu	Konu ile ilgili EBA'dan videolar izlenecek ve MEB kazanım testleri çözülecek.
TARİH TYT	Değişen Dünya Dengelerinde Osmanlı Devleti ve Avrupa	Değişen Dünya Dengelerinde Osmanlı Devleti ve Avrupa	EBA Akademik Destek programında konu ile ilgili videolar izlenecek. MEB Kazanım testleri ve yardımcı kaynaktaki testler çözülecek.
FİZİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
FELSEFE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 E SINIFI

13 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER <small>Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası</small>
COĞRAFYA TYT	Doğal Sistemler	Bitki Türleri ve Özellikleri	Konu ile ilgili EBA'dan videolar izlenecek, MEB kazanım testleri çözülecek ve soru bankası ilgili testler yapılacaktır.
BİYOLOJİ	Canlılarda Enerji Dönüşümleri	Hücre Solunumu	Konu ile ilgili EBA'dan videolar izlenecek ve MEB kazanım testleri çözülecek.
TARİH TYT	Değişen Dünya Dengelerinde Osmanlı Devleti ve Avrupa	Değişen Dünya Dengelerinde Osmanlı Devleti ve Avrupa	EBA Akademik Destek programında konu ile ilgili videolar izlenecek. MEB Kazanım testleri ve yardımcı kaynaktaki testler çözülecek.
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
FELSEFE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 C SINIFI

14 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
MATEMATİK	Olasılık	Olasılık	Eis, Kaf, Karekök ayt testleri
KİMYA	Gazlar	Gaz Karışımları ve Gerçek Gazlar	EBA Akademik Destek ÖSYM ve Test Soruları ile Palme AYT Soru Bankası Sorularının Çözülmesi.
FİZİK	Manyetizma	Transformatörler	Palme kitabından sorular çözülecek.
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
KİMYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 E SINIFI

14 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
MATEMATİK	Olasılık	Olasılık	Eis, Kaf, Karekök ayt testleri
KİMYA	Gazlar	Gaz Karışımları ve Gerçek Gazlar	EBA Akademik Destek ÖSYM ve Test Soruları ile Palme AYT Soru Bankası Sorularının Çözülmesi.
FİZİK	Kuvvet - Hareket	Enerji ve Korunumu	EBA konu anlatım videolarının izlenmesi, Konu tarama testlerinin çözülmesi, Palme Yayınları ve MEB Fizik kitabı ilgili kısımlar okunarak sorularının çözülmesi.
KİMYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 C SINIFI

15 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
KİMYA	Gazlar	Gaz Karışımları ve Gerçek Gazlar	EBA Akademik Destek ÖSYM ve Test Soruları ile Palme AYT Soru Bankası Sorularının Çözülmesi.
MATEMATİK	Olasılık	Olasılık	Eis, Kaf, Karekök ayt testleri
TÜRKÇE TYT	Dil Bilgisi	Yazım Kuralları	EBA "Akademik Destek"ten ilgili videolar izlenmeli, testler çözülmelidir. Ayrıca yardımcı ders kitaplarından konuyla ilgili testler çözülmelidir.
COĞRAFYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

12 E SINIFI

15 MAYIS	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
KİMYA	Gazlar	Gaz Karışımları ve Gerçek Gazlar	EBA Akademik Destek ÖSYM ve Test Soruları ile Palme AYT Soru Bankası Sorularının Çözülmesi.
MATEMATİK	Olasılık	Olasılık	Eis, Kaf, Karekök ayt testleri
TÜRKÇE TYT	Dil Bilgisi	Yazım Kuralları	EBA "Akademik Destek"ten ilgili videolar izlenmeli, testler çözülmelidir. Ayrıca yardımcı ders kitaplarından konuyla ilgili testler çözülmelidir.
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
FİZİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
COĞRAFYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		