

18-29 Mayıs 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

### 9. Sınıflar (FEN LİSESİ)

18-29 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 gelişimlerini 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**

## 18-29 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.

**19 Mayıs Salı, 25 Mayıs Pazartesi, 26 Mayıs Salı günleri resmi tatil olduğundan dolayı canlı dersler yapılmayacaktır.**

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
EBA TV	09:00-09:20	Türk Dili ve Edb.	Tarih	Türk Dili ve Edb.	Biyoloji	Coğrafya
	09:30-09:50	Matematik	Kimya	Matematik	Fizik	İngilizce
	10:00-10:20	Din Kültürü				

Dinlenme Arası

	Saat	18 Mayıs Pazartesi	20 Mayıs Çarşamba	21 Mayıs Perşembe	22 Mayıs Cuma	27 Mayıs Çarşamba	28 Mayıs Perşembe	29 Mayıs Cuma
İHLAS CANLI DERS	12:00-12:50	Matematik	İngilizce	Türk Dili ve Edb.	Coğrafya	İngilizce	Türk Dili ve Edb.	Coğrafya
	13:00-13:50	Matematik	Fizik	Biyoloji	Kimya	Fizik	Biyoloji	Kimya
	14:00-14:50	İngilizce	Tarih	Kimya	Biyoloji	Tarih	Kimya	Biyoloji
	15:00-15:30	e-Atölye Mat	e-Atölye Fizik	e-Atölye Kimya	e-Atölye Biyoloji	e-Atölye Fizik	e-Atölye Kimya	e-Atölye Biyoloji

Dinlenme Arası

e-İÇERİK	17:00-20:00	<b>MORPA KAMPÜS</b> içerikleri ile tekrar çalışması <i>Belirlenen saat aralığında toplam 30 dakika yeterli olacaktır. Günlük çalışma planı aşağıda yer almaktadır.</i>					
----------	-------------	---	--	--	--	--	--

## 18-29 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
09.00-11.00	5. Sınıf	6. Sınıf	5. Sınıf	<b>9. Sınıf</b>	10. Sınıf	8. Sınıf	İlkokul Öğrencileri
11.00-13.00	7. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	10. Sınıf	<b>9. Sınıf</b>	6. Sınıf	
13.00-15.00	6. Sınıf	5. Sınıf	6. Sınıf	6. Sınıf	5. Sınıf	7. Sınıf	
15.00-17.00	8. Sınıf	7. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	<b>9. Sınıf</b>	
17.00-19.00	<b>9. Sınıf</b>	10. Sınıf	<b>9. Sınıf</b>	<b>9. Sınıf</b>	10. Sınıf	10. Sınıf	
19.00-21.00	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	
21.00-00.00	Tüm ilkökul öğrencileri						

# ÇALIŞMA PROGRAMI

## CANLI DERS ve AKADEMİK DESTEK PROGRAMI

<https://ihlaskoleji.perculus.com/>

18 MAYIS PAZARTESİ	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
<b>MATEMATİK</b>	Üçgenler	Birim Çemberde Trigonometrik Oranlar	Soru bankası soru çözümü
<b>MATEMATİK</b>	Üçgenler	Üçgende Alan	Soru bankası soru çözümü
<b>İNGİLİZCE</b>	B1+ Unit 8 B1 Unit 8	Vocabulary & Listening Reading & Vocabulary	Workbook & online extra activities Workbook & online extra activities
<b>E-ATÖLYE MATEMATİK</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

20 MAYIS ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
<b>İNGİLİZCE</b>	B1+ Unit 8 B1 Unit 8	Grammar Vocabulary & Listening	Workbook & online extra activities Workbook & online extra activities
<b>FİZİK</b>	Elektrostatik	Elektrik Yükleri	Palme Soru Bankası - Videolar
<b>TARİH</b>	Türklerin İslamiyeti Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	B. Selçuklu Devleti Dönemindeki Siyasi Gelişmeler	Meb Kazanım Testlerinin çözülmesi, soru bankasındaki eksikliklerin tamamlanması.
<b>E-ATÖLYE FİZİK</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

21 MAYIS PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
<b>EDEBİYAT</b>	Mektup / E-Posta	Noktalama İşaretleri	Yardımcı ders kitabındaki ilgili testlerin çözülmesi
<b>BİYOLOJİ</b>	Canlılar Dünyası	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>KİMYA</b>	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>E-ATÖLYE KİMYA</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

22 MAYIS CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER <small>Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/</small>
<b>COĞRAFYA</b>	Beşeri Sistemler	Yerleşme	K12 üzerinden gönderilen ders notları ile konu tekrarı yapılacak ve testler çözülecektir. Birey soru bankasından 134. sayfaya kadar olan eksikler tamamlanacaktır.
<b>KİMYA</b>	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>BİYOLOJİ</b>	Canlılar Dünyası	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>E-ATÖLYE BİYOLOJİ</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

27 MAYIS ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER <small>Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/</small>
<b>İNGİLİZCE</b>	B1+ Unit 8 B1 Unit 8	Grammar Grammar	Workbook & online extra activities Workbook & online extra activities
<b>FİZİK</b>	Elektrostatik	Elektrik Yükleri	Palme Soru Bankası - Videolar
<b>TARİH</b>	Türklerin İslamiyeti Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	B. Selçuklu Devleti Dönemindeki Siyasi Gelişmeler	Meb Kazanım Testlerinin çözülmesi, soru bankasındaki eksikliklerin tamamlanması.
<b>E-ATÖLYE FİZİK</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

28 MAYIS PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER <small>Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/</small>
<b>EDEBİYAT</b>	Mektup / E-Posta	Fiiller	Yardımcı ders kitabındaki ilgili testlerin çözülmesi
<b>BİYOLOJİ</b>	Canlılar Dünyası	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>KİMYA</b>	Maddenin Halleri	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>E-ATÖLYE KİMYA</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

29 MAYIS CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER <small>Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/</small>
<b>COĞRAFYA</b>	Küresel Ortam	Bölgeler - Ülkeler	K12 üzerinden gönderilen ders notları ile konu tekrarı yapılacak ve testler çözülecektir. Birey soru bankasından 146. sayfaya kadar olan eksikler tamamlanacaktır.
<b>KİMYA</b>	Maddenin Halleri	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi, 11.sınıf eis daf 30 un tekrar edilmesi
<b>BİYOLOJİ</b>	Canlılar Dünyası	Genel Tekrar	K12 üzerinden gönderilen testlerin çözülmesi
<b>E-ATÖLYE BİYOLOJİ</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		