

30 Mart-03 Nisan 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

### 2. Sınıflar

30 Mart-03 Nisan haftasında tüm kademelerde canlı derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir.

#### Değerli Velimiz,

Öğrencilerimiz EBA TV ve IHLAS CANLI DERS başlığıyla aşağıda belirtilen programa uygun olarak dersleri takip edeceklerdir. MORPA KAMPÜS 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	
Morpa Kampüs	morpakampus.com	T.C. Kimlik No	T.C. Kimlik No ilk 4 hanesi
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**

## 30 MART-03 NİSAN 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	10:00-10:20	Türkçe	Hayat Bilgisi	Türkçe	Hayat Bilgisi	İngilizce
	10:30-10:50	Matematik	Matematik	Matematik	Türkçe	Hayat Bilgisi
Dinlenme Arası						
İHLAS CANLI DERS	11:00-11:40	Matematik	Hayat Bilgisi	Türkçe	Matematik	İngilizce
	12:00-12:40	Matematik	Hayat Bilgisi	Türkçe	Matematik	İngilizce
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>				

## 30 MART-03 NİSAN 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	9. Sınıf	10. Sınıf	8. Sınıf	Tüm ilkokul öğrencileri
11.00-13.00	7. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	10. Sınıf	9. Sınıf	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	9. Sınıf	
17.00-19.00	9. Sınıf	10. Sınıf	9. Sınıf	9. Sınıf	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 ilkokul öğrencileri						

# İTERAKTİF UYGULAMALAR ÇALIŞMA PROGRAMI

## MORPA KAMPÜS

morpakampus.com

30 MART	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Sen Bir Robot Değilsin (Hikaye kitabınız)	Hikaye Kitabı	Sen Bir Robot Değilsin adlı kitabınızı okuyunuz.Haftaya çarşamba günü kitap değerlendirmesi yapmayı planlıyoruz.
<b>MATEMATİK</b>	4.ÜNİTE	Doğal Sayılarda Bölme İşlemi	Bu konuyu morpadan değil, aşağıdaki linklerden çalışınız. Bu videoları canlı ders başlamadan önce izlemelisin. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=psiQNzLUIBO">https://www.youtube.com/watch?v=psiQNzLUIBO</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ruf2dMEQloc">https://www.youtube.com/watch?v=ruf2dMEQloc</a> Ödeviniz: Matematik Ders Kitabınızdan 195-196. sayfalar. (Lütfen canlı ders anlatımından sonra ödevinizi yapınız.)
<b>HAYAT BİLGİSİ</b>	5. ÜNİTE ÜLKEMİZDE HAYAT	Atatürk'ün Çocukluğunu Araştırma	Konu anlatımları bölümünden videoyu izleyin.

31 MART	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Sen Bir Robot Değilsin (Hikaye kitabınız)	Hikaye Kitabı	Sen Bir Robot Değilsin adlı kitabınızı okuyunuz.Haftaya çarşamba günü kitap değerlendirmesi yapmayı planlıyoruz.
<b>MATEMATİK</b>	4.ÜNİTE	Doğal Sayılarda Bölme İşlemi	Bu konuyu morpadan değil, aşağıdaki linklerden çalışınız. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=eZp4GJpSUyE">https://www.youtube.com/watch?v=eZp4GJpSUyE</a>
<b>HAYAT BİLGİSİ</b>	5. ÜNİTE ÜLKEMİZDE HAYAT	Atatürk'ün Çocukluğunu Araştırma	Morpakampus-Konu anlatımları bölümünden "Çalışmalar" bölümünü yapınız. Ödeviniz: Hayat Bilgisi defterinize Atatürk'ün çocukluğu hakkında edindiğiniz bilgileri yazınız. (Lütfen canlı ders anlatımından sonra ödevinizi yapınız.)

01 NİSAN	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	6. TEMA VATANDAŞLIK BİLİNCİ  (Türkçe Ders Kitabınızdan)	TRAFİK (Ders Kitabınızdan)  5N 1K SORULARI (Akıllı Damla kitabınızdan)	Bu konuyu morpadan değil, aşağıdaki linklerden çalışınız. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=D6wKFUyqk-E">https://www.youtube.com/watch?v=D6wKFUyqk-E</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jTYrZqnFG54">https://www.youtube.com/watch?v=jTYrZqnFG54</a> Ödeviniz: Akıllı Damla Türkçe 123. ve 125. sayfaları yapınız. (Lütfen canlı ders anlatımından sonra ödevinizi yapınız.)
<b>MATEMATİK</b>	4.ÜNİTE	Doğal Sayılarda Bölme İşlemi	Morpakampus TUS-Tema-Ünite-Ö. Alanı Sınavları- "Ünite 4- Sınav 1" yapınız.
<b>HAYAT BİLGİSİ</b>	5. ÜNİTE ÜLKEMİZDE HAYAT	Atatürk'ün Çocukluğunu Araştırma	Morpakampus- konu tarama testleri bölümünü yapınız.

02 NİSAN	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Sen Bir Robot Değilsin (Hikaye kitabınız)	Hikaye Kitabı	Sen Bir Robot Değilsin adlı kitabını okuyunuz.Haftaya çarşamba günü kitap değerlendirmesi yapmayı planlıyoruz.
<b>MATEMATİK</b>	4.ÜNİTE	Doğal Sayılarda Bölme İşlemi	Morpakampüs TÜS-Tema-Ünite-Ö. Alanı Sınavları-“Ünite 4- Sınav 2” yapınız.
<b>HAYAT BİLGİSİ</b>	5. ÜNİTE ÜLKEMİZDE HAYAT	Atatürk'ün Çocukluğunu Araştırma	Konu anlatımları bölümünden videoyu tekrar izleyin.

03 NİSAN	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	6. TEMA VATANDAŞLIK BİLİNCİ (Türkçe Kitabınızdan)	TRAFİK (Ders Kitabınızdan)	Türkçe Ders kitabı 209. sayfadaki Trafik adlı şiiri Türkçe defterinize yazınız. Hafta sonu ödeviniz: Türkçe Ders kitabınızdan 211. ve 214. sayfaları yapınız.
<b>MATEMATİK</b>	4.ÜNİTE	Doğal Sayılarda Bölme İşlemi	Aşağıdaki linlerde yer alan videoları tekrar izleyiniz. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=psiQNzLUiB0">https://www.youtube.com/watch?v=psiQNzLUiB0</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ruf2dMEQIoc">https://www.youtube.com/watch?v=ruf2dMEQIoc</a> Hafta sonu ödeviniz: Akıllı Damla Matematik 182,183,184. sayfaları yapınız.
<b>HAYAT BİLGİSİ</b>	5. ÜNİTE ÜLKEMİZDE HAYAT	Atatürk'ün Çocukluğunu Araştırma	Morpakampüs-Konu anlatımları bölümünden “Çalışmalar” bölümünü tekrar yapınız.

## YABANCI DİL ÇALIŞMALARI

TARİH	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>30 MART PAZARTESİ</b>	Sports Club	Sports -ing forms	<b>KidzWonder</b> (Kitap Okuma) <b>Morpa Kampüs</b> - Konu anlatımları bölümünden videoyu izleyin, konu anlatımları, çalışmalar, konu tarama testleri, yazdırılabilir etkinlikler bölümlerini yapacaktır.
<b>31 MART SALI</b>	Sports Club	Sports -ing forms	<b>Morpa Kampüs</b> - Konu anlatımları bölümünden videoyu izleyin, konu anlatımları, çalışmalar, konu tarama testleri, yazdırılabilir etkinlikler bölümlerini yapacaktır.
<b>01 NİSAN ÇARŞAMBA</b>	Sports Club	Sports -ing forms	<b>BrainPOP / BrainPOP ELL</b> - K12'den paylaşılacak linke tıklayıp, verilen kullanıcı adı ve şifresiyle giriş yaparak verilen etkinlik yapılacaktır. <b>VEYA</b> <b>Cambridge LMS</b> - Derslerde kullanılan materyallerin, dijital çevrimiçi içerikleri öğrencilerimize ödev olarak verilir.
<b>02 NİSAN PERŞEMBE</b>	Sports Club	Sports -ing forms	<b>Study Sheet</b> (Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.
<b>03 NİSAN CUMA</b>	Sports Club	Sports -ing forms	<b>Study Sheet</b> (Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.
<b>04 NİSAN CUMARTESİ</b>	Sports Club	Sports -ing forms	Hafta Sonu ödevi yapılacaktır. KidzWonder platformundan kitap okunacaktır.