

18 - 22 Ocak 2021 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

### Marmara Evleri Ortaokulu 6B

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 18 - 22 Ocak haftasında tüm kademelerde uzaktan eğitim derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir. Haftalık olarak yaptığımız uzaktan eğitim programlarıyla sizinle iletişim halinde kalmaya devam edeceğiz.

Bu sene canlı dersler için [Google Meet](https://meet.google.com/qyy-fxho-xap) uygulamasını kullanıyoruz. [meet.google.com/qyy-fxho-xap](https://meet.google.com/qyy-fxho-xap) adresinden [eposta](mailto:posta@ihlaskoleji.k12net.com) bilgileriniz ile giriş yaparak derslere bağlanabilirsiniz.

Her gün 14.00 - 14.30 saatleri arasında yapılacak etüt derslerimiz [meet.google.com/smv-bvmh-wnp](https://meet.google.com/smv-bvmh-wnp) adresi üzerinden ortak olarak yapılacaktır.

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
DERS PROGRAMI	09.30 - 10.00	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimlerle Çarpma İşlemi	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home	<b>Türkçe</b> Konu ve Ana Fikir	<b>Türkçe</b> İsim Tamlamaları
	10.10 - 10.40	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home	<b>Türkçe</b> İsimler ve Sıfatlar	<b>Türkçe</b> Sıfat Tamlamaları
	10.50 - 11.20	<b>Türkçe</b> "İyilik Üzerine" Metni	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home	<b>Sosyal Bilgiler</b> Sosyal Bilimler ve Toplum	<b>Kodlama</b> Koordinat (Konum) Sistemi	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home
	11.30 - 12.00	<b>Türkçe</b> Gerçek ve Mecaz Anlam	<b>Fen Bilimleri</b> Maddenin Tanecikli Yapısı	<b>Sosyal Bilgiler</b> Sosyal Bilimler ve Toplum	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimlerle Çarpma İşlemi	<b>İngilizce</b> Unit 4: At Home
	12.00 - 12.40	<b>Öğle Arası</b>				
	12.40 - 13.10	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimleri Yuvarlama	<b>Fen Bilimleri</b> Maddenin Tanecikli Yapısı	<b>Fen Bilimleri</b> Maddenin Tanecikli Yapısı	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimlerle Çarpma İşlemi	<b>Fen Bilimleri</b> Maddenin Tanecikli Yapısı
	13.20 - 13.50	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimleri Yuvarlama	<b>Sosyal Bilgiler</b> Sosyal Bilimler ve Toplum	<b>Din Kültürü</b> Zararlı Alışkanlıklara Başlama Sebebi	<b>Din Kültürü</b> Zararlı Alışkanlıklara Başlama Sebebi	<b>Fen Bilimleri</b> Maddenin Tanecikli Yapısı
	14.00 - 14.30	<b>Etüt Sosyal Bilgiler</b>	<b>Etüt Matematik</b>	<b>Etüt İngilizce</b>	<b>Etüt Fen Bilimleri</b>	<b>Etüt Türkçe</b>
14.30 - 18.00	<b>Dinlenme Arası</b>					
EV ÇALIŞMALARI	18.00 - 19.30	Sebit VCloud <a href="https://sebitvcloud.com">sebitvcloud.com</a> ve <a href="https://raz-kids.com">raz-kids.com</a> adreslerinden giriş yapabilirsiniz				
	19.30 - 20.30	Ödev Saati Ödevler <a href="https://ihlaskoleji.k12net.com">ihlaskoleji.k12net.com</a> üzerinden gönderilmektedir. Lütfen sisteme giriş yaparak kontrol ediniz.				
	20.30 - 21.30	<b>Dinlenme Arası</b>				
	21.30-22.30	Okuma Saati Kütüphanenizde olan veya öğretmenin tavsiye ettiği bir kitabı okuyabilirsiniz.				

## Ev Çalışma Programı - Sebit VCloud / Raz-Plus

	SAAT	TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER	İNGİLİZCE
GELİŞTİRME / PEKİŞTİRME	SEBİT V CLOUD 18.00 - 19.00	Tamlamalar Tamlama Çeşitlerini Belirleme Konu Anlatım Videosu Ağıştırmalar	Ondalık Gösterimleri Yuvarlama Ondalık Gösterimlerle Çarpma İşlemi - Konu Anlatım Videosu - Ağıştırma - Tarama Testi	Maddenin Tanecikli Yapısı Konusu ile Alakalı " Konu Anlatımı" "Ağıştırmalar" " Çalışma Soruları" Ve " Tarama Testi"Bölmüleri Tamamlanacaktır.	Sosyal Bilimler ve Toplum Hayatına Etkileri (Video İzleme, Tarama Testi)	At the fair
	RAZ-PLUS 19.00 - 19.30	İngilizce Brainstorm Bear	İngilizce Brainstorm Bear	İngilizce Chickens in my Backyard	İngilizce Chickens in my Backyard	İngilizce New Planet , New School

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

<https://www.eba.gov.tr/#/anasayfa>

## Erişim Bilgileri

PLATFORM	ADRES	KULLANICI ADI	ŞİFRE	AÇIKLAMA
Canlı Ders	meet.google.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	E-Posta Şifresi	Mobil cihazda kullanmak için Google Meet uygulamasını yüklemelisiniz.
E-Posta	gmail.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	*****	Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN son 4 rakamı (Örn. erd.5845)
Raz-Plus	raz-plus.com			Raz-Plus şifresi, öğretmenler tarafından k12net aracılığı ile sizlere ulaştırılmıştır.
Sebit VCloud	sebitvcloud.com	T.C. Kimlik No	*****	T.C. Kimlik No ilk 6 karakteri
EBA	eba.gov.tr	T.C. Kimlik No	*****	E-Okul bilgileri ile sisteme giriş yapıp şifre oluşturabilirsiniz.