

21-25 Eylül 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

Marmara Evleri Ortaokulu 7A

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 21-25 Eylül haftasında tüm kademelerde canlı 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/zhb-naon-sbw) uygulamasını kullanıyoruz. [meet.google.com/zhb-naon-sbw](https://meet.google.com/zhb-naon-sbw) adresinden [eposta](mailto:posta@ihlaskoleji.k12net.com) bilgileriniz ile giriş yaparak derslere bağlanabilirsiniz..

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
CANLI DERS PROGRAMI	10.00 - 10.35	<b>Sosyal Bilgiler</b> İletişim Nedir? İletişim Çeşitleri	<b>Sosyal Bilgiler</b> İletişim Nedir? İletişim Çeşitleri	<b>Türkçe</b> İstiklal Marşı'nın Açıklaması	<b>İngilizce</b> Starter Unit	<b>Fen Bilimleri</b> Güneş Sistemi ve Ötesi (Uzay Teknolojileri)	
	10.45 - 11.20	<b>İngilizce</b> Starter Unit	<b>Sosyal Bilgiler</b> İletişim Nedir? İletişim Çeşitleri	<b>Türkçe</b> İstiklal Marşı'nın Açıklaması	<b>İngilizce</b> Starter Unit	<b>Fen Bilimleri</b> Güneş Sistemi ve Ötesi (Uzay Teknolojileri)	
	11.30 - 12.05	<b>İngilizce</b> Starter Unit	<b>Matematik</b> Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi	<b>Fen Bilimleri</b> Güneş Sistemi ve Ötesi (Uzay Teknolojileri)	<b>Türkçe</b> Sözcükte Anlam	<b>İngilizce</b> Writing: Writing an Essay	
	12.05 - 13.00	<b>Öğle Arası</b>					
	13.00 - 13.35	<b>Görsel Sanatlar</b> Sanatsal kavramları yakından tanıır	<b>Matematik</b> Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi	<b>Fen Bilimleri</b> Güneş Sistemi ve Ötesi (Uzay Teknolojileri)	<b>Türkçe</b> Fiillerin Anlam Özellikleri	<b>İngilizce</b> Writing: Writing an Essay	
	13.45 - 14.20	<b>Matematik</b> Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi	<b>Fen Bilimleri</b> Güneş Sistemi ve Ötesi (Uzay Teknolojileri)	<b>Rehberlik</b> Oryantasyon - Tanışma	<b>Matematik</b> Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi	<b>Yazma Becerileri</b> Okuma Serüvenim Nasıl Başladı?	
	14:30 - 15:05	<b>Matematik</b> Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi	<b>Din Kültürü</b> Görülen ve Görülmeyen Varlıklar	<b>Beden Eğitimi</b> Sağlıklı Beslenmenin Önemi	<b>Matematik</b> Tam Sayılarla Toplama ve Çıkarma İşlemi	<b>Yazma Becerileri</b> Okuma Serüvenim Nasıl Başladı?	
15.05 - 18.00	<b>Dinlenme Arası</b>						
EV ÇALIŞMALARI	18.00 - 19.30	<b>Sebit VCloud</b> <a href="https://sebitvcloud.com">sebitvcloud.com</a> adresinden giriş yapabilirsiniz					
	19.30 - 20.30	<b>Ödev Saati</b> 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	<b>Okuma Saati</b> Kütüphanenizde olan veya öğretmenin tavsiye ettiği bir kitabı okuyabilirsiniz.					

## Ev Çalışma Programı - Sebit VCloud

	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
GELİŞTİRME / PEKİŞTİRME	SEBİT V CLOUD 18.00 - 19.00	<b>Sosyal Bilgiler</b> Medya Araç mı Amaç mı? (Video İzleme)	<b>Matematik</b> Ters İşaretle İki Tam Sayının Toplanması	<b>Fen Bilimleri</b> Uzay Teknolojileri (Konu Anlatımı)	<b>Matematik</b> İki Tam Sayının Farkı	<b>Türkçe</b> Sözcük ve Sözcük Gruplarında Anlam
		<b>Matematik</b> Aynı İşaretle İki Tam Sayının Toplanması	<b>Sosyal Bilgiler</b> Medya Araç mı Amaç mı? (Konu Testi)	<b>Fen Bilimleri</b> Uzay Teknolojileri (Alıştırma)		<b>Türkçe</b> Sözcük ve Sözcük Gruplarında Anlam

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

Saat	Tekrar	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.45	-	TBA Spor				
11.00	17.00	Türkçe	Sosyal Bilgiler	İngilizce	Türkçe	İngilizce
11.30	17.30	Matematik	Fen Bilimleri	Matematik	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	Fen Bilimleri

## 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)
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.

\* Öğrencimizin [Sebit VCloud](#) üyeliği açılmıştır. Dijital kaynak üyelik ücretlerinin ödemesi kitap alımları ile birlikte yapılacaktır. 05 Ekim 2020 tarihine kadar ücreti ödenmeyen üyelikler iptal edilecektir.