

22 - 26 Şubat 2021 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

**Bahçelievler Ortaokulu 6C**

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 22 - 26 Şubat 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/hey-ejwc-gpn) uygulamasını kullanıyoruz. [meet.google.com/hey-ejwc-gpn](https://meet.google.com/hey-ejwc-gpn) adresinden [eposta](mailto:info@ihlaskoleji.com) bilgileriniz ile giriş yaparak derslere bağlanabilirsiniz.

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

	SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
DERS PROGRAMI	09.30 - 10.00	<b>Sosyal Bilgiler</b> Bilimsel Araştırma Basamakları	<b>İngilizce</b> At home	<b>Sosyal Bilgiler</b> Bilimsel Araştırma Basamakları	<b>İngilizce</b> Apology Letter	<b>Fen Bilimleri</b> Madde ve Isı (Yoğunluk)	
	10.10 - 10.40	<b>Fen Bilimleri</b> Madde ve Isı (Yoğunluk)	<b>İngilizce</b> At home	<b>Sosyal Bilgiler</b> Bilimsel Araştırma Basamakları	<b>İngilizce</b> Apology Letter	<b>Fen Bilimleri</b> Madde ve Isı (Yoğunluk)	
	10.50 - 11.20	<b>Türkçe</b> "Forsa" Metni Okuma ve Anlama	<b>Fen Bilimleri</b> Madde ve Isı (Yoğunluk)	<b>İngilizce</b> At home	<b>Türkçe</b> Bağlaç	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimlerle İlgili Problemler	
	11.30 - 12.00	<b>Türkçe</b> "Forsa" Metni Okuma ve Anlama	<b>Fen Bilimleri</b> Madde ve Isı (Yoğunluk)	<b>İngilizce</b> At Home	<b>Türkçe</b> Ünlem	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimlerle İlgili Problemler	
	12.00 - 12.40	<b>Öğle Arası</b>					
	12.40 - 13.10	<b>Matematik</b> Ondalık İşlemlerin Sonucunu Tahmin Etme	<b>Türkçe</b> Konu ve Ana Fikir	<b>Din Kültürü</b> Bir Peygamber Tanıyorum: Hazreti Yahya	<b>Kodlama</b> Klavye ile aşağı yukarı hareket	<b>İngilizce</b> At Home	
	13.20 - 13.50	<b>Matematik</b> Ondalık İşlemlerin Sonucunu Tahmin Etme	<b>Türkçe</b> Edat	<b>Din Kültürü</b> Bir Peygamber Tanıyorum: Hazreti Yahya	<b>Matematik</b> Ondalık Gösterimlerle İlgili Problemler	<b>İngilizce</b> At Home	
	14.30 - 15.40	<b>Etüt (İngilizce)</b>	<b>Etüt (Matematik)</b>	<b>Etüt (Fen Bilimleri)</b>	<b>Etüt (Sosyal Bilgiler)</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	Edat - Bağlaç - Ünlem - Alt Konu Testi Cümledeki Edatları Belirleme Cümledeki Ünlemleri Belirleme Edat, Bağlaç, Ünlem - Alıştırılmalar	Ondalık İşlemlerin Sonucunu Tahmin Etme Ondalık Gösterimlerle İlgili Problemler - Konu Anlatım Videosu - Alıştırma - Tarama Testi	"Yoğunluk" konusuna ait; "Tarama Testi" ve "Çalışma Soruları" bölümleri tamamlanacak.	Bilimsel Araştırma Yapıyoruz (Video İzleme, Tarama Testi)	Occupations
	RAZ-PLUS 19.00 - 19.30	İngilizce Rent A Llama	İngilizce Keb Needs a Home	İngilizce Keb Needs a Home	İngilizce Let's make snowflakes	İngilizce Let's Make Snowflakes

## 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.