

14 - 18 Haziran 2021 Haftası

## YÜZ YÜZE EĞİTİM PROGRAMI

Bahçelievler Ortaokulu 8B

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 14 - 18 Haziran haftasında yüz yüze eğitim derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir.

YÜZ YÜZE						
SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
DERS PROGRAMI	09.30 - 10.05	<b>İngilizce</b> More&More Fame Fenomen	<b>İngilizce</b> More&More Fame Fenomen			
	10.15 - 10.50	<b>İngilizce</b> More&More Fame Fenomen	<b>Fen Bilimleri</b> Güç Santralleri			
	11.00 - 11.35	<b>Fen Bilimleri</b> Güç Santralleri	<b>TC. İnkılap Tarihi</b> Çok Partili Hayata Geçiş Hızlandırıcı Etmenler			
	11.45 - 12.20	<b>Fen Bilimleri</b> Güç Santralleri	<b>TC. İnkılap Tarihi</b> Çok Partili Hayata Geçiş Hızlandırıcı Etmenler			
	12.30 - 13.05	<b>Matematik</b> Denklem ve eşitsizlik	<b>Türkçe</b> Roman Türünün Özellikleri			
	13.05 - 13.55	<b>Öğle Arası</b>				
	13.55 - 14.30	<b>Matematik</b> Denklem ve eşitsizlik	<b>Türkçe</b> Roman Türünün Özellikleri			
	14.40 - 15.15	<b>Din Kültürü</b> Hazret-i Nuh "Aleyhisselam"	<b>Matematik</b> Denklem ve eşitsizlik			
	15.25 - 16.00	<b>Türkçe</b> Roman Türünün Özellikleri	<b>Matematik</b> Denklem ve eşitsizlik			
	16.00 - 18.00	<b>Dinlenme Arası</b>				
EV ÇALIŞMALARI	18.00 - 19.30	<b>Sebit VCloud</b> <a href="http://sebitvcloud.com">sebitvcloud.com</a> adresinden giriş yapabilirsiniz				
	19.30 - 20.30	<b>Ödev Saati</b> Ödevler <a href="http://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	TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	T.C. İNKILAP TARİHİ	İNGİLİZCE
GELİŞTİRME / PEKİŞTİRME	SEBİT V CLOUD 18.00 - 19.00	Konu ile ilgili videonun izlenmesi	Denklem ve eşitsizlik Konu testleri tamamlanacak Konu ile ilgili videolar tekrar izlenecek	"Güç Santralleri" nin çeşitlerinin anlatıldığı ve enerji üretim mantığının açıklandığı "Güç Santralleri ve Çeşitleri" paketi altındaki videoların izlenmesi.	Konu ile ilgili videoların izlenmesi	Grammar Exercise 1-2-3-4-5-6 Natural Forces

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

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

## Erişim Bilgileri

PLATFORM	ADRES	KULLANICI ADI	ŞİFRE	AÇIKLAMA
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.