

1. HAFTA

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
10:00 - 10:45	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi
11:00 - 11:45	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim
12:00 - 12:45	Mucit	Astronomi	Havacılık ve Uzay	Fen Bilimleri	Mucit
12:45 - 14:00	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ
14:00 - 14:45	Sanat	Fen Bilimleri	Sanat	Okçuluk	Astronomi

2. HAFTA

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
10:00 - 10:45	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi	Değerler Eğitimi
11:00 - 11:45	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim	Kur'an-ı Kerim
12:00 - 12:45	Mucit	Sanat	Astronomi	Havacılık ve Uzay	Drone ve Simülasyon
12:45 - 14:00	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ	YEMEK VE NAMAZ
14:00 - 14:45	Okçuluk	Sanal Gerçeklik	Teknoloji Deneyim	Deney ve Keşif	Fen Bilimleri

KUR'AN-I KERİM - DEĞERLER EĞİTİMİ

Bu yaz Kur'an-ı Kerim ve Değerler Eğitimi dersleriyle dinimizin temellerini öğrenip şuurlu bir Müslüman olmanın gereklerini kavrayacağız.

Kur'an-ı Kerim dersi kapsamında; Kur'an-ı Kerim okumayı bilmeyen öğrencilerimiz okumayı, Kur'an-ı Kerim okumayı bilen öğrencilerimiz ise tecvidli bir şekilde daha güzel okumayı öğrenecektir. Ayrıca hocalarımız öğrencilerimizin ezberledikleri kısa sûreleri dinleyerek takip edecektir. Değerler Eğitimi dersi kapsamında ise Efendimiz 'den (s.a.v.) Hayat Ölçüleri, ibadet, iman ve âdâb-ı muaşeret gibi konularda yer alacaktır.

MUCİT ATÖLYESİ

Algoritmanın babası Harizmi'yi daha yakından tanıyıp, kodlamanın temeli olan algoritmayı oyunla öğreneceğiz. Ayrıca günlük eşyaları kullanarak ortaya faydalı bir proje çıkaracağız.

HAVACILIK VE UZAY ATÖLYESİ

Uçakların uçuş prensiplerini öğrenip, Roket Bilimi 'ne giriş yapacağız ve Su Roketlerimizi birlikte gökyüzüne fırlatacağız.

HOBİ VE SANAT ATÖLYESİ

Ahşap ve ahşap boyama sanatının inceliklerini öğrenip hayalimizdekileri sanata dönüştüreceğiz.

ASTRONOMİ ATÖLYESİ

Güneş Sistemi'ni ve gökyüzü gözlemciliğini öğrendikten sonra birlikte teleskopla gözlem yapacağız.

FEN LABORATUVARI

Okulda teoride kalan sıkıcı doğa ve fen kanunlarını, yapacağımız deneylerle eğlenceli bir şekilde öğreneceğiz.

SANAL GERÇEKLIK ATÖLYESİ

Sanal ve artırılmış gerçeklik teknolojisiyle Uluslararası Uzay İstasyonu'nu ziyaret edip, astronotların uzayda günlük yaşantısı hakkında bilgi edinecek, Güneş Sistemi Turu'yla gezegenleri yakından inceleyeceğiz.

DENEY VE KEŞİF ATÖLYESİ

Foucault Sarkacı ve Kinect hareket algılayıcılar ile keşifler yapacağız.

DRONE VE SİMİLASYON ATÖLYESİ

Dronelerin Çalışma Prensipleri ve kullanım alanları hakkında bilgi edinecek, pilotaj dersleri ile drone kullanmayı öğreneceğiz.

TEKNOLOJİ DENEYİM ATÖLYESİ

Farklı deneyim alanları ile bilimsel çalışmalarını inceleyeceğiz.

GELENEKSEL TÜRK OKÇULUĞU

Kabza tutuşu, hedef alma, hedefe atış eğitimleri ile Geleneksel Türk Okçuluğunu tanıyacağız.