

GELECEK HAFTA NELER VAR?

17-21 Mart Ders Programı

17.03.2025	18.03.2025	19.03.2025	20.03.2025	21.03.2025
Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
GÜNLÜK MATERİYAL LİSTESİ 1	GÜNLÜK MATERİYAL LİSTESİ 1	GÜNLÜK MATERİYAL LİSTESİ 1	GÜNLÜK MATERİYAL LİSTESİ 1	GÜNLÜK MATERİYAL LİSTESİ 1
ÇEMBER ZAMANI 2	ÇEMBER ZAMANI 2	ÇEMBER ZAMANI 2	ÇEMBER ZAMANI 2	ÇEMBER ZAMANI 2
SÖZ SENDE! Bilim ve Teknoloji Haftası 3	TÜRKÇE Bilim ve Teknoloji Haftası (8-14 Mart) 3	DÜŞÜNME BECERİLERİ Bilim ve teknoloji Haftası 3	TÜRKÇE Kolay Zor 3	TÜRKÇE Orman Haftası (21-26 Mart) 3
FEN VE EKOLOJİ İcatlar 4	MÜZİK Türkçe Dil ve Müzik 4	HAREKET VE SAĞLIK Parti: Çılgın Saçlar 4	DRAMA Bilimin Kapıları: Gizemli Dünyalar 4	HAREKET VE SAĞLIK Spor: Tenis 4
TÜRKÇE Kütüphane Haftası (Martın son pazartesi) 5	MATEMATİK 10'ar sayma 5	FEN VE EKOLOJİ Proje: İlbahar 5	MATEMATİK 19 Sayısı 5	FEN VE EKOLOJİ İletişim Aletleri 5
YAPAY ZEKA VE YENİ NESİL TEKNOLOJİLER Yapay Zeka ve Oyuncaklar 6	ERKEN OKURYAZARLIK B Harfi 6	SANAT Kolaj: Arılar 6	SANAT Loose Parts: Doğal Malzemelerle Figürler 6	FİNANSAL VE KÜLTÜREL OKURYAZARLIK Paranın İşlevi 6
SPOTLIGHT Can / Can't - Performance I 7	BILINGUAL TIME Counting by 10s 7	ALGORİTMA Yönlerle Komutları Sıralama 7	BILINGUAL TIME Easy-Hard 7	BILINGUAL TIME Tennis 7
BILINGUAL TIME What Do We Do In the Library? 8	İNGİLİZCE Parts of an Elephant 8	BILINGUAL TIME Bees 8	İNGİLİZCE Can/Can't 8	İNGİLİZCE My Pets 8
İNGİLİZCE Letter M-N 9		İNGİLİZCE Animal Body Parts Questions 9		

ALAN DERSLERİMİZ

1 TÜRKÇE

Kütüphaneler Haftası
Bilim ve Teknoloji Haftası
Kolay Zor
Orman Haftası

2 MATEMATİK

10'ar Sayma
19 Sayısı

3 FEN VE EKOLOJİ

Proje: İlkbahar
İletişim Aletleri

4 HAREKET VE SAĞLIK

Çılgın Saçlar Partisi

5 DRAMA

Bilimin Kapıları: Gizemli Dünyalar

6 MÜZİK

Türkçe Dil ve Müzik

7 SANAT

Kolaj: Arılar

8 ERKEN OKURYAZARLIK

B Harfi

Sevgili Velimiz,

Öğrencilerimiz ile bu hafta pek çok belirli gün ve haftaya değineceğiz. Mart ayının son haftasında kutlayacağımız "Kütüphaneler Haftası" kapsamında kütüphane kavramı ve kütüphanede uyulması gereken kurallarla ilgili etkinliğimizi gerçekleştireceğiz. Bilim ve teknolojinin büyüdü dünyasını keşfetmek ve öğrencilerin merak duygularını beslemek amacıyla Atlas ile birlikte "Bilim ve Teknoloji Haftası" kapsamında interaktif süreçler ve sınıf içi etkinliklerle çalışmalar gerçekleştireceğiz. Orman haftası etkinlikleri kapsamında ormanda yaşama daha yakından bakacağız. İletişim aletlerinin neler olduğunu tarihsel gelişimini öğreneceğiz, Ç-B-G-C-Ş harf grubundan olan 'B' harfini öğreneceğiz. İlkbahar Proje' mize devam ederken drama etkinliğimizde "Bilim ve Teknoloji Haftası" ile bütünleştirilmiş etkinliğimizi gerçekleştireceğiz. Matematik etkinliklerimizde : 10'ar ritmik sayma mantığı ile çocukların sayıların düzenini kavramaları ve sayıların gruplandırılmasını öğrenmeleri için çalışmalarımızı tamamlayıp olacağız.



AKADEMİK DERSLERİMİZ

9 FİNANSAL VE KÜLTÜREL OKURYAZARLIK

Paranın İşlevi

10 YAPAY ZEKA VE YENİ NESİL TEKNOLOJİLER

Yapay Zeka ve Oyuncaklar

11 ALGORİTMA

Yönlerle Komutları Sıralama

12 DÜŞÜNME BECERİLERİ

Bilim ve Teknoloji Haftası

13 SÖZ SENDE!

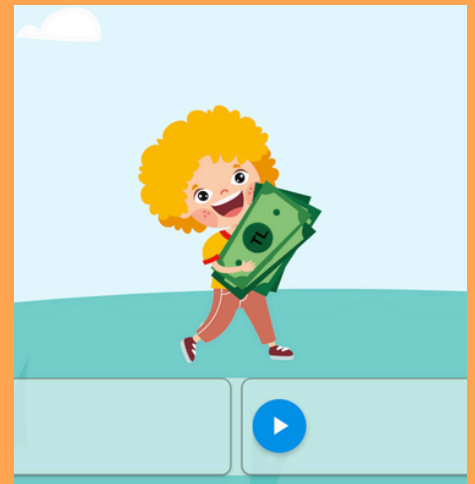
Bilim ve teknoloji Haftası

14 ÇEMBER ZAMANI

Mart Ayı Çember Zamanı

Sevgili Velimiz,

Hafta boyunca çocuklar, bilim ve teknoloji alanındaki kavramları keşfeder, deneyimler gerçekleştirir ve bu deneyimlerini analiz ederler. "Keşfetme-Deneyimleme-Düşünme" rutini ile eleştirel düşünme becerileri geliştirilirken, sorgulayıcı bir yaklaşım benimseyecekler. Yapay zeka teknolojilerini ve bu teknolojilerin oyuncaklar üzerindeki etkilerini inceleyecekler. Bilim ve teknoloji konularında fikirlerini paylaşma fırsatı bulacaklar. Yaratıcılıklarını kullanarak kendi çalışmalarını sunacak, grup içi tartışmalara katılacak ve bilimsel düşünme becerilerini geliştirerek özgüven kazanacaklar. Algoritma kavramını tanıyacak ve yönlerle komutları sıralama aktiviteleri ile kavramları pekiştirecekler. Adım adım düşünme ve mantıksal sıralama becerilerini geliştirerek temel programlama mantığını anlamaya yönelik ilk adımlarını atacaklar.



DÜŞÜNME BECERİLERİ VE PROJELER

P İLKBAHAR PROJESİ

Sevgili Velimiz,

Bu hafta çocuklarımızla "Bitkiler ve Büyümleri" adlı keyifli bir proje çalışması gerçekleştireceğiz. Tohum ekimi, sulama ve gözlem gibi tekniklerle bitki döngüsünü yakından inceleyeceğiz. Minik araştırmacılarımızın doğaya olan meraklarını ve gözlem becerilerini destekleyen bu projemizde, çocuklarımız hem eğlenecekler hem de öğrenecekler.

D BİLİM VE TEKNOLOJİ HAFTASI

Sevgili Velimiz,

Bu çalışmanın amacı, çocukların düşünme becerilerini geliştirmek ve bilimsel keşif sürecine katılmalarını sağlamaktır. Merak uyandıran materyallerle başlayarak, sorgulama ve tahmin etme becerilerini destekler; deney yaparak öğrenmelerine ve gözlem sonuçlarını değerlendirmelerine fırsat tanır. Böylece, bilim ve teknolojiye yönelik farkındalık kazanırken, sebep-sonuç ilişkilerini keşfetmeleri teşvik edilir.



İNCE MOTOR GELİŞİMİ

