

Gönderim Haftası*	Öğrenme Alanı	Program	Deneyler	Öğrenme Çıktıları ve Süreç Bileşenleri
23 Eylül 2024	Canlılar ve Yaşam / Hayvanlar	2- Hayvanların Değişen Dünyası	<ul style="list-style-type: none"> Kış Uykusuna Yatan Yılan (Kar - Hediye) 	Mevsim değişimlerinde doğada ve canlılarda meydana gelen değişimleri modelleyerek keşfeder. / FAB. 10. Fene yönelik olay ve /veya olgular hakkında örüntüler yardımıyla basit düzeyde tümevarımsal akıl yürütme becerileri sergileyebilmeGünlük ve mevsimsel döngülerdeki basit örüntüleri fark ederek tabiattaki düzen ve uyumu keşfeder.
07 Ekim 2024	Dünya ve Evren / Fosiller	3- Dinozor Kaşifleri	<ul style="list-style-type: none"> Dinozor Arama (Hediye) 	Paleontoloji ve paleontolog kavramları ile tanışır, fosili modeller ve , bilim insanının çalışma yöntemlerini deneyimler. / FAB. 13. Fene yönelik günlük hayatla ilişki olay, olgu ve /veya durumlara yönelik bilimsel sorgulama yapabilme-b) Tasarladığı basit modeli gerçek hayattaki karşılığı ile birlikte değerlendirerek fikirlerini açıklar.
04 Kasım 2024	Canlılar ve Yaşam / Bitkiler	6- Yeşeren Şeyler	<ul style="list-style-type: none"> Bardakta Bahçe (Hediye) Limon Volkanı 	Tohumların çimlenebilmesi için gereken koşulları deney yaparak keşfeder. Günlük hayattan tanıdığı besinlerden limonla bir deney yaparak tepkime kavramı ile tanışır. / FAB. 13. Fene yönelik günlük hayatla ilişki olay, olgu ve /veya durumlara yönelik bilimsel sorgulama yapabilme
25 Kasım 2024	Dünya ve Evren/Uzay	6-Uzay Atölyesi-2	<ul style="list-style-type: none"> Parlayan Uzay Çamuru (Hediye) 	Uzayda bulunan cisimleri ve özelliklerini modelleyerek keşfeder. / FAB. 9. Fene yönelik olay ve /veya olguları açıklamak için basit düzeyde bilimsel modellerden faydalanabilme
09 Aralık 2024	Fiziksel Olaylar/Elektrik	7-Işıldayan Hayvanlar	<ul style="list-style-type: none"> Yanıp Sönen Ateşböceği (Hediye) 	Basit elektrik devresi kurarak bir ürün elde eder ve günlük hayatta elektriğin kullanım alanlarını keşfeder. / FAB. 9. Fene yönelik olay ve /veya olguları açıklamak için basit düzeyde bilimsel modellerden faydalanabilme
17 Şubat 2025	Dünya ve Evren/ Bulutlar ve Güneş	11- Hareketli Dünya-1	<ul style="list-style-type: none"> Bulut Hareketleri UV Boncuktan Bileklik (Hediye) 	Bulut oluşumunu ve hareketlerini gözlemler. Güneş'in etkilerini bir ürün tasarlayarak keşfeder. / FAB. 10. Fene yönelik olay ve /veya olgular hakkında örüntüler yardımıyla basit düzeyde tümevarımsal akıl yürütme becerileri sergileyebilme a)Günlük ve mevsimsel döngülerdeki basit örüntüleri fark ederek tabiattaki düzen ve uyumu keşfeder.
07 Nisan 2025	Madde ve Doğası/Hava	14-Havanın Gücü	<ul style="list-style-type: none"> Havalı Top (Hediye) Mini Air Zooka Yapımı (Hediye) 	Maddenin gaz halinin özelliklerini deney yaparak keşfeder. /FAB.2. Fene yönelik nesne, olayları/olguları benzerlik ve farklılıklarına göre sınıflandırabilme
21 Nisan 2025	Madde ve Doğası / Kimyasal Tepkimeler	15-Gizli Yazı	<ul style="list-style-type: none"> Gizli Mesajı Bulalım (Solüsyonlar Hediye) 	Maddelerin özelliklerini ve kimyasal tepkimeyi bir deney yaparak keşfeder. Kendini yaratıcı yollarla ifade eder. /FAB. 8. Günlük hayatındaki fene yönelik olaylar hakkında gözlemlerine dayalı basit düzeyde bilimsel çıkarımlar yapabilme
21 Nisan 2025	Canlılar ve Yaşam / Deniz Canlıları	15- Denizlerdeki Gizli Yaşam	<ul style="list-style-type: none"> Denizaltını Keşfedelim (Hediye) 	Denizaltında yaşayan hayvanları ve denizaltı yaşamını kendi yaptığı model üzerinden keşfeder. / FAB. 9. Fene yönelik olay ve /veya olguları açıklamak için basit düzeyde bilimsel modellerden faydalanabilme

*Uygulama haftası, gönderim haftasından bir sonraki haftaya planlanmalıdır.