

Tarih	Konu/Öğrenme Alanı	Program	Deneyler	Kazanım
11 Eylül 2023	F.3.1. Gezegenimizi Tanıyalım / Dünya ve Evren	1- Dünya'nın Şekli	1. Dünya'nın Katmanları 2. Küçük Gemi Yapımı (Hediye)	F.3.1.1. Dünya'nın Şekli. F.3.1.1.2. Dünya'nın şekliyle ilgili model hazırlar. Dünya'nın katmanlardan oluştuğuna değinilir. F.3.1.2. Dünya'nın Yapısı F.3.1.2.3. Dünya yüzeyindeki kara ve suların kapladığı alanları model üzerinde karşılaştırır.
25 Eylül 2023	F.3.2. Beş Duyumuz / Canlılar ve Yaşam	2- Hissediyor musun?-2	1. Hangi Koku? 2. Kuş Kafeste Mi? (Hediye)	F.3.2.1.Duyu Organları ve Görevleri F.3.2.1.1. Duyu organlarının önemini fark eder. F.3.2.1.2. Duyu organlarının temel görevlerini açıklar.Duyu organları arasındaki ilişki açıklar.
23 Ekim 2023	F.3.3. Kuvveti Tanıyalım / Fiziksel Olaylar	4- Kuvvet Oyunları-2	1. Uçan Mıknatıs(Hediye) 2. Dönen Makara (Hediye)	F.3.3.1. Varlıkların Hareket Özellikleri F.3.3.1.1. Hareket eden varlıkları gözlemler ve hareket özelliklerini ifade eder. Varlıkların hareket özellikleri; hızlı, yavaş, dönen, sallanan ve yön değiştiren şekilde nitelendirilir. F.3.3.2.2. İtme ve çekme kuvvetlerinin hareket eden ve duran cisimler üzerindeki etkilerini gözlemleyerek kuvveti tanımlar.
27 Kasım 2023	F.3.4. Maddeyi Tanıyalım / Madde ve Doğası	6- Maddelerin Özellikleri	1. Maddeleri Sınıflama 2. Top Yapalım (Hediye) 3. ...Olsaydı ...Olurdu (Ödev)	F.3.4.1. Maddeyi Niteleyen Özellikler F.3.4.1.1. Beş duyu organını kullanarak maddeyi niteleyen temel özellikleri açıklar.
25 Aralık 2023	F.3.5. Çevremizdeki Işık ve Sesler / Fiziksel Olaylar	8- Işık Atölyesi-2	1. Kaleidoskop Yapımı (Hediye)	F.3.5.1. Işığın Görmedeki Rolü F.3.5.1.1. Gözlemleri sonucunda görme olayının gerçekleşebilmesi için ışığın gerekli olduğu sonucunu çıkarır.
05 Şubat 2024	F.3.6. Canlılar Dünyasına Yolculuk / Canlılar ve Yaşam	10- Canlıların İlginç Dünyası	1. Balıklarda Korku Sinyali 2. Yaprığın Renkleri(Hediye)	F.3.6.1. Çevremizdeki Varlıkları Tanıyalım F.3.6.1.1. Çevresindeki örnekleri kullanarak varlıkları canlı ve cansız olarak sınıflandırır.
18 Mart 2024	F.3.7. Elektrikli Araçlar / Fiziksel Olaylar	13- Elektrik Atölyesi-2	1. Kağıt Devre (Hediye)	F.3.7.1. Elektrikli Araç-Gereçler F.3.7.1.1. Elektrikli araç-gereçlere yakın çevresinden örnekler vererek elektriğin günlük yaşamdaki önemini açıklar. F.3.7.2.1. Elektrikli araç-gereçleri, kullandığı elektrik kaynaklarına göre sınıflandırır.
15 Nisan 2024		15- Elektrik Atölyesi-4	1. İletken Böcek Yapımı (Hediye)	F.3.7.3. Elektriğin Güvenli Kullanımı F.3.7.3.1. Elektriğin güvenli kullanılmasına özen gösterir.