**2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DOĞAYI TANI GELECEĞİNİ KORU PROJESİ UYGULAMA PLANI**

|  |  |
| --- | --- |
| **TARİH** | **UYGULANACAK ÇALIŞMALAR** |
| 18-22 Aralık  2023 | Proje onayının alınması. |
| 25-29 Aralık 2023 | Koordinatör öğretmenler ile proje toplantısının yapılması. |
| Ocak 2024 | DOĞADA YAŞAYAN CANLILAR –BİTKİ MÜZESİ-   * Çocukların 3 kişilik gruplara ayrılması, gruplardaki çocuklardan ikisi malzeme diğeri heykeltıraş olması * Heykeltıraş olan çocuklar diğer iki arkadaşını bir araya getirerek hayalindeki bir bitkiyi oluşturması * Gruplar çalışmalarını tamamladıkları zaman sırayla her grubun bitkisinin incelenmesi * Heykeltıraşların bitkilerinin özelliklerini söyleyerek tanıtması ve isim vermesi * Rollerin değiştirilerek dramaya devam edilmesi. |
| Şubat 2024 | SU VE ENERJİ TASARRUFU   * Tasarrufun ne olduğu ile ilgili çocuklara bilgi verilmesi * Su ve enerji tasarrufunun hangi alanlarda yapılabileceği ile ilgili fikirlerin alınması * Su ve Enerji Tasarrufu ile ilgili beyin fırtınası yapılması ve sonuçlar hakkında sohbet edilmesi * Çocuklarla lavaboya gidilerek su kullanımı ve tasarrufunu yönelik açıklamalar yaparak uygulamalı olarak gösterilmesi * Çocuklarla birlikte okul içinde geziye çıkılarak gereksiz yanan ışıkların kapatılması * Çocukların Su ve Enerji Tasarrufu ile ilgili öğrendiklerini ailelerine anlatmaları istenmesi |
| Mart 2024 | KOMPOST YAPIMI   * Bitkilerin daha iyi büyümeleri için sağlıklı toprağa ihtiyacı olduğunun söylenmesi * Çiçek ekimi etkinliği için bir çeşit gübre yapılacağının söylenmesi * Yeşil ve kahverengi gıda atıklarının velilerden etkinlik öncesi istenmesi (Yeşil atıklar: çim artıkları, yapraklar, çay kahve atıkları, yaş taze otlar. Kahverengi atıklar: ağaç kabukları, dal parçaları, gazete kağıdı, saman, sap.) * Delikli bir saklama kabı ya da çöp kutusunu yeşil ve kahverengi malzemeler dengeli olacak şekilde kahverengi malzemelerden başlayarak bir kahverengi bir yeşil malzemelerle doldurulması * Kompost yığınının düzenli aralıklarla karıştırılması * Kompost yığını karıştırmadan sonra ısınmıyor ise karıştırmaya son verilmesi ve 4 hafta olgunlaşmasının beklenmesi |
| Nisan 2024 | ÇİÇEK EKİMİ  -Saksı  -Bitki tohumu  -Toprak  -Sulama malzemeleri   * Etkinlik öncesi yukarıdaki malzemelerin velilerden istenmesi. Çocuklarla bitkilerin topraklarının nasıl olmasa gerektiğinin konuşulması. * Bitkilerin yaşam alanları ve ihtiyaçları gibi temel bilgilerin çocuklara verilmesi * Saksılara bir miktar her çocuğun toprak koyması ve yetiştireceği bitkinin tohumunu yerleştirip üzerini toprak ile kapatması bu ekim sırasında daha önce hazırlanan kompostun kullanılması ve yeterli bir miktarda sulanması * Belirli zamanlarda gözlem yapılması |
| Mayıs 2024 | GERİ DÖNÜŞTÜRELİM   * Tek kullanımlık plastik poşetler yerine, eskimiş ve artık kullanmadığınız bir tişörtten bir bez çanta yapılacağının söylenmesi * Velilere etkinlik öncesi bez çanta yapımı yönergesinin gönderilmesi ‘’ Önce tişörtün kollarını ve yakalarını kesin. Daha sonra tişörtün alt kısmına makasla eşit aralıkta 3-5 cm uzunluğunda kesikler atın. Alt kısımda oluşan parçaları birbirlerine bağlayın.’’ * Hazırlanan bez çantaların sınıfa getirilmesi ve çocukların çantalarını istediği gibi süslemesi * Hazırlanan çantaların sınıfta sergilenmesi * Öğretmen, çocuk proje değerlendirmelerinin yapılması |