

## E-TWINNING PROJESİ ÇALIŞMALARIMIZ

Sürdürülebilirlik, bugünün ihtiyaçlarını karşılarken gelecek nesillerin ihtiyaçlarını da dikkate alan bir yaklaşımı ifade etmektedir. Bu kavram, doğal kaynakların bilinçli kullanımını, çevre dengesinin korunmasını ve sosyal adaletin sağlanmasını içermektedir. Sürdürülebilirlik, ekonomik büyüme ile doğal kaynakların tükenmesi arasında bir denge kurmayı amaçlamaktadır. Sürdürülebilirlik çevresel, ekonomik ve sosyal boyutlarıyla gezegenimizin ve insanlığın geleceği açısından önem taşıyor. Doğal kaynakların sınırlı olduğu bir dünyada bu kaynakları verimli kullanarak israfı en aza indirmek, yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmek ve çevreyi korumak büyük önem taşıyor. Bu nedenle sürdürülebilirlik fikrinin bireylerden kurumlara kadar her düzeyde benimsenmesi ve uygulanması gerekmektedir. Bilinçli tüketim alışkanlıklarının benimsenmesi, geri dönüşümün teşvik edilmesi, çevre dostu üretim yöntemlerinin benimsenmesi ve sosyal adalet için çabalamak, sürdürülebilir bir dünyaya adım atmanın önemli yollarıdır. Sürdürülebilirlik, gezegenimizin ve insanlığın refahı için vazgeçilmez bir ilkedir. Gelecek nesillerin de aynı kaynaklardan yararlanabilmesi ve yaşanabilir bir dünya bırakabilmesi için sürdürülebilirlik kavramını hayata geçirmek hepimizin ortak sorumluluğudur. Bu bağlamda öğrencilerde ve dolayısıyla çevrelerinde farkındalık oluşturmak amaçlanarak; e-Twinning Projesi kapsamında okulumuz öğrencileri 'Sürdürülebilirlik ve Sıfır Atık' konularını kapsayan projeleriyle farkındalık yaratıyor. Proje kapsamında yapılan çalışmalar ile öğrencilerimiz tüm dünyanın dikkat etmesi gereken konulara parmak basmaktadırlar. Proje yürütücüsü olan Matematik Öğretmeni Yeşim DEMEN ve Fen Bilimleri Öğretmeni Betül SÖNMEZ öncülüğünde projelerini tanıtmak ve çevre sorunlarına dikkat çekmek için okul panosu düzenlediler ve bilgilendirmeler yaptılar.

### 1. SUYUN ÖNEMİ

e-Twinning "Gökyüzü Mavi, Yer Yeşil Kalsın" projesi etkinliği kapsamında öğrencilerimiz suyun gereksiz harcanması ile oluşabilecek felakete ilişkin bilgilendirildi. Bu konunun önemi daha iyi anlamak için evlerinde 1 gün 5 litre su ile vakitlerini geçirdiler ve 22 Mart Dünya Su Günü kapsamında okul panosu hazırlandı.



## 2. ATIK YAĞ TOPLAMA

e-Twinning “Gökyüzü Mavi, Yer Yeşil Kalsın” projesi etkinliği kapsamında öğrencilerimiz evlerinde biriktirdikleri atık yağları getirerek, okulumuzdaki atık yağ variline ilgili kuruluşlara teslim edilmek üzere teslim ettiler.



## 3. MINİ EKOLOJİ BAHÇE

e-Twinning “Gökyüzü Mavi, Yer Yeşil Kalsın” projesi etkinliği kapsamında öğrencilerimiz mini ekoloji bahçesi yaptılar.



#### 4. ÇEVRE TEMİZLİĞİ VE ATIK AYRISTIRMA

e-Twinning “Gökyüzü Mavi, Yer Yeşil Kalsın” projesi etkinliği kapsamında öğrencilerimiz doğanın kirlenmesine dikkat çekmek için okulumuzun etrafında çevre temizliği yaptı. Doğayı korumak için topladıkları atıkları geri dönüşümlere uygun olarak ayırdılar. Ayrıca ayrıştırdıkları geri dönüşüm materyallerinden oyun, oyuncak ya da çeşitli ürünler tasarladılar.



## 5. TEMA İLE BULUŞMA VE TİYATRO OYUNU

e-Twinning “Gökyüzü Mavi, Yer Yeşil Kalsın” projesi etkinliği kapsamında öğrencilerimiz proje konumuz kapsamında TEMA kuruluşu ile Sürdürülebilirlik ve Sıfır Atık konularında bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi. Öğrencilerin bu konuda farkındalık kazanmaları sağlandı. Ayrıca bu konu ile ilgili tiyatro yazıp oynadılar.



## **6- LET THE SKY STAY BLUE AND THE GROUND GREEN**

Okulumuz öğrencileri “Gökyüzü Mavi, Yer Yeşil Kalsın” eTwinning projelerini tamamlayarak sertifikalarını aldılar. Öğrencilerimizi tebrik ederiz. Proje yürütücülere Betül SÖNMEZ ve Yeşim DEMEN öğretmenlerimize emekleri ve ilgileri için teşekkür ederiz.

