Şehit Yunus Yılmaz Ortaokulu 7/L öğrencileri ve İngilizce Öğretmeni Tuna UYSAL Mart ayında geri dönüşüm ile ilgili “ATMA DÖNÜŞTÜR HAYAT İLE BULUŞTUR” projesine başladı.

Projemizin amacı, öğrencilerimizde çevre bilinci oluşturmak, geri dönüşümün önemini kavratmak, tüketimi azaltıp üretimi arttırmak, doğanın döngüsünü kavratmak. Öğrencilerde çevre bilincini geliştirmekle birlikte geri dönüşüm konusunda duyarlı bir nesil oluşmasına katkı sağlamak

**HEDEFLER**

1 – Öğrencilerin çevre bilincinin geliştirilmesi.  
2- Öğrencilerin üretkenliğini arttırmak  
3- Öğrencilerimizin geri dönüşümün önemini kavramaları  
4- Atık malzemeleri kullanarak materyaller yapmak.  
5- Öğrencilerimizin çevre sorunlarına duyarlılıklarını arttırmak,  
6- Proje ortakları ile işbirliği becerilerini arttırmak.  
7- Öğrencilerin çevrelerindeki sorunlara çözüm bulma becerilerini arttırmak  
8-Geri dönüşüm sayesinde doğaya yapılan katkılar hakkında duyarlılık oluşturmak  
9-Teknolojiyi etkili ve verimli kullanmalarını sağlamak

**ÇALIŞMA SÜRECI**

MART  
Öğretmen tanışma toplantısı  
Veli İzin Belgelerinin alınması  
Proje planının belirlenmesi  
Öğretmen görev dağılımın yapılması  
Öğrenci tanışma webinarı  
Poster ve Logo Çalışması ve Anketlerinin yapılması  
Proje panosu oluşturulması  
Proje Ön Test Çalışması yapılması  
1. Etkinlik: Maskeleniyorum  
  
NİSAN  
Proje karışık takımların oluşturulması  
2.-Etkinlik: Ders materyali tasarlama  
3.Etkinlik: Geri dönüşüm Şarkımız  
Öğretmen Değerlendirme Webinari  
Proje Son test çalışması  
Öğrenci, veli ve öğretmen Değerlendirme çalışmaları  
Proje Sergilerinin yapılması

**BEKLENEN SONUÇLAR**

1- Öğrenciler çevre ve geri dönüşüm bilinci kazanmış olacaklar.  
3- Geri dönüşümün öneminin farkına varmaları ve buna göre davranış geliştirmeleri sağlanmış olacak  
4- Öğrenciler doğadaki materyalleri daha bilinçli kullanmış olacaklar.  
5- Öğrencilerin teknolojik becerileri artmış olacak.  
6- Öğrenciler takım çalışması ve işbirliğini öğrenmiş olacaklar.  
7-Öğrencilerimizin geri dönüşüm etkinlikleri ile tasarım becerileri artmış olacak.  
8- Öğretmenler arası işbirlikçi öğrenme ve öğretme becerileri geliştirilmiş olacak