



**SÜLEYMAN ÇEVİK ORTAOKULU**  
**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**  
**EKO-OKULLAR PROJESİ EYLEM PLANI**  
**KONU: ÇÖP - ATIK, GERİ DÖNÜŞÜM**

<b>AYLAR</b>	<b>ETKİNLİKLER</b>	<b>UYGULAMA</b>
<b>EYLÜL</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Eko-Çevik Kulübünün oluşturulması, iş bölümünün yapılması</li><li>2- Eylem planı taslağı için önerilerin toplanması</li><li>3- Eylem planının hazırlanması</li><li>4- Eko-okul komitesi ve timinin oluşturulması</li></ol>	<b>Okul İdaresi</b> <b>Koordinatör</b> <b>Öğretmen</b> <b>Komite</b>



**EKİM**

- 1- Okul aile birliği toplantısında ve veli toplantılarında velilere Eko-okul Projesi hakkında bilgi verilmesi
- 2- Yıllık katkı payının yatırılması
- 3- Okul web sayfası aracılığıyla velilerin ve kamuoyunun eko okul hakkında bilgilendirilmesi
- 4- Eylem planının Eko-okul ulusal koordinatörlüğüne gönderilmesi
- 5- Eko-okul Eylem Planının çıkarılması ve planın idareci odaları ile öğretmenler odası panolarına asılması
- 6- Eko-okul panosunun hazırlanması
- 7- Eko- okul timi tarafından okul çevresinin incelenmesi
- 8- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi
- 9- Tüm sınıflarda “Çöp ve Atık nedir?”, “neden ayrıştırılır?” ve “faydaları nelerdir?” konularının işlenmesi.
- 10- “Çöp ve Atıklar” konulu slogan yarışmasının düzenlenmesi
- 11- Atık pil ve atık kâğıt toplama kutularının okulun belirli yerlerine yerleştirilmesi ve atık kâğıt toplama kutularının amacı ve kullanımı hakkında öğrencilerin bilgilendirilmesi
- 12- Mavi kapak toplama kampanyasının amacının öğrencilere anlatılması ve kampanyanın uygulamaya konulması
- 13- Hayvanları Koruma Haftası çerçevesinde çalışmalar yapılması

**KOORDİNATÖR  
ÖĞRETMEN,  
EKO-TİM  
TÜM  
ÖĞRENCİLER  
VE  
ÖĞRETMENLER**



<b>KASIM</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Çöplerin çeşitlerine göre kaç yılda yok olduklarını anlatan afiş çalışmalarının yapılması</li><li>2- Atıkların Geri Dönüşümü konulu sunumların hazırlanıp öğrencilere izlettirilmesi</li><li>3- Atıklar ve Çevre ile ilgili şarkıların öğretilmesi</li><li>4- “Atatürk’ün Ağaç Sevgisi” konulu hikâyenin beşinci sınıf öğrencileri tarafından canlandırılması</li><li>5- Kalemtraşla açılan kuru kalem atıkları ile soyut kompozisyon çalışmasının yapılması</li><li>6- Atık maddelerden hediyelik eşyaların yapılması ve okul içerisinde sergilenmesi</li><li>7- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi</li><li>8- Atık pil, atık kâğıt ve mavi kapak toplama kampanyalarının devam ettirilmesi</li><li>9- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li><li>10- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE  ÖĞRETMENLER</b>
<b>ARALIK</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Evde atık malzemelerinin nasıl değerlendirilmesi gerektiği konusunda hazırlanan broşürlerin öğrenci ve velilere dağıtılması</li><li>2- “Çevre kirliliğinin nedenleri ve alınması gereken tedbirler” konusunda hazırlanan dokümanların panoda sergilenmesi</li><li>3- Gazete ve dergilerde yer alan “Dünya ve ülkemizde ortaya çıkan çevresel çarpıklıklar” konulu haberlerin sergilenmesi</li><li>4- Tutum Yatırım ve Türk Malları Haftasının kutlanması</li><li>5- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi</li><li>6- Atık pil, atık kâğıt ve mavi kapak toplama kampanyalarının devam ettirilmesi</li><li>7- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE  ÖĞRETMENLER</b>



**OCAK**

- 1- Okul bahçesindeki ağaç ve çiçeklerin sulanması amacıyla okul bahçesinin uygun yerlerine yağmur suyu toplama kaplarının yerleştirilmesi
- 2- Enerji ve su tasarrufu ile ilgili İngilizce sloganların hazırlanıp uygun yerlere asılması
- 3- Bilgisayar malzemelerin atıklarının (CD, kablo, vb.) geri dönüşümü hakkında bilgilendirme yapılması ve konu ile ilgili posterlerin hazırlanması
- 4- Dünyayı değiştirebilecek çevreyle ilgili önlemler için afiş ve slogan çalışması yapılması
- 5- “Doğa sevgisi” konulu resim yarışması yapılması ve yapılan çalışmaların panoda sergilenmesi
- 6- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi
- 7- Atık pil, atık kâğıt ve mavi kapak toplama kampanyalarının devam ettirilmesi
- 8- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması
- 9- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması
- 10- **1. Dönem sonu raporu hazırlanarak Eko-Okul Ulusal Koordinatörlüğüne ulaştırılması.**

**KOORDİNATÖR  
ÖĞRETMEN,  
EKO-TİM  
TÜM  
ÖĞRENCİLER  
VE  
ÖĞRETMENLER**



<b>ŞUBAT</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Birinci dönem yapılan çalışmaların değerlendirilmesi.</li><li>2- Atık maddelerden yararlanılarak boşaltım sisteminin şematik görsellerinin yapılması</li><li>3- Atık tahta, sopa, bez parçalarının gösteri kurdelesi yapımında kullanılması</li><li>4- SerAtölye’de üretilen kompost gübrelerin de kullanılmasıyla bitki tohumlarının ekilmesi</li><li>5- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi</li><li>6- Atık pil, atık kâğıt ve mavi kapak toplama kampanyalarının devam ettirilmesi</li><li>7- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li><li>8- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE ÖĞRETMENLER</b>
<b>MART</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Tüm okulda “22 Mart Dünya Su Günü”nün kutlanması ve konu ile ilgili eko-okul panosunun düzenlenmesi.</li><li>2- Su kullanımı konusunda ne kadar tasarruflu olduklarını öğrenmek amacıyla öğretmen, öğrenci ve velilere anket uygulanması</li><li>3- Tüm sınıflarda “suyun doğru kullanımı ve suyun israfını önlemek” konulu bilgilendirmelerin yapılması</li><li>4- Sınıflarda Orman Haftası konulu etkinliklerin yapılması</li><li>5- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi</li><li>6- Atık pil, atık kâğıt ve mavi kapak toplama kampanyalarının devam ettirilmesi</li><li>7- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li><li>8- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE ÖĞRETMENLER</b>



<b>NİSAN</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Okulumuzda ve okul çevresinde velilerimizle birlikte temizlik yapılması</li><li>2- SerAtölye’de yetiştirilen fidelerin okul bahçesinde uygun yerlere dikilmesi</li><li>3- Bölgemizdeki doğal anıtlar ve bu anıtlar üzerinde çevre kirliliği sonucu oluşan zararların araştırılması ve konu ile ilgili afişlerin hazırlanması</li><li>4- “23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı” kutlamaları çerçevesinde atık malzemeler kullanılarak dünya çocuklarının figürlerinin oluşturulması.</li><li>5- Atık gazetelerden bowling topu ve atık pet şişelerden lobut yapılarak oynanması</li><li>6- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi</li><li>7- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li><li>8- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE  ÖĞRETMENLER</b>
<b>MAYIS</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Kloro floro karbonların ozon tabakasına verdiği zararların ve karbon ayak izi kavramının anlatılması</li><li>2- Ambalaj atıkları ve poşet kullanılarak uçurtma yapılması</li><li>3- Okul bahçesinde çiçek çeşitliliğini artırma projesinin velilerle gerçekleştirilmesi.</li><li>4- İnsanların doğal hayata etkileri konulu resim çalışmalarının yapılması ve panoda sergilenmesi</li><li>5- Atık gazetelerden bowling topu ve atık poşetlerden labut yapılarak bowling oynanması</li><li>6- Atık pil, atık kâğıt ve mavi kapak toplama kampanyalarının devam ettirilmesi</li><li>7- Ayın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li><li>8- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE  ÖĞRETMENLER</b>



<b>HAZİRAN</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- “Dünya Çevre Günü”nün kutlanması</li><li>2- Öğrencilerle birlikte okul bahçesinin ve çevresinin temizliğinin yapılması</li><li>3- Okulda toplanan atık kâğıt ve pillerle ilgili istatistiklerin hazırlanması ve panoda sergilenmesi</li><li>4- “Çevre, atık ve geri dönüşüm” konulu videoların izlettirilmesi</li><li>5- Kirliliği ve temiz toprakta çimlenme deneyinin yapılması</li><li>6- Organik atıklardan kompost gübre üretilmesi</li><li>7- Yılın düzenli ve temiz sınıfının seçilmesi, ilan edilmesi ve okul web sitesinde yayınlanması</li><li>8- Eko-okul projesi kapsamında yapılan çalışmaların okul web sitesinde paylaşılması</li><li>9- 2. dönem raporların hazırlanması ve yazılması</li><li>10- Yıl içinde yapılan tüm çalışmaların video haline getirilmesi ve okul youtube kanalında paylaşılması</li></ol>	<b>KOORDİNATÖR ÖĞRETMEN,  EKO-TİM  TÜM ÖĞRENCİLER  VE ÖĞRETMENLER</b>
----------------	--	---

**MÜZEYYEN EFE**

Bilişim Teknolojileri Öğretmeni

Koordinatör Öğretmen

**Mustafa ŞENOL**

Okul Müdürü

Koordinatör Öğretmen



**SÜLEYMAN ÇEVİK ORTAOKULU**  
**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI EKO OKUL PROJESİ**  
**GÖREVTABLOSU**

<b>SIRA NO</b>	<b>EKO OKUL KOORDİNATÖR ÖĞRETMENLERİ</b>	
1	MUSTAFA ŞENOL	OKUL MÜDÜRÜ
2	MÜZEYYEN EFE	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENİ
<b>SIRA NO</b>	<b>EKO OKUL KOMİTESİ</b>	
1	AYŞEGÜL DARCAN	MÜDÜR YARDIMCISI
2	NECİBE BEYAZYÜZ	BEDEN EĞİTİMİ ÖĞRETMENİ
3	ALİ BİLGİN	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ ÖĞRETMENİ
4	TUNCAY EŞFER	TÜRKÇE ÖĞRETMENİ
5	AYDIN TÜRE	MATEMATİK ÖĞRETMENİ
6	ASLI POTUR	FEN BİLİMLERİ ÖĞRETMENİ
7	İSMAİL ÖZDEMİR	SOSYAL BİLGİLER ÖĞRETMENİ
8	FİLİZ ŞAHİN ŞEN	İNGİLİZCE ÖĞRETMENİ
9	ZEYNEP ŞEYDA KAÇAR	TEKNOLOJİ TASARIM ÖĞRETMENİ
10	NUKET AYAS	GÖRSEL SANATLAR ÖĞRETMENİ
11	İRFAN ERCAN	MÜZİK ÖĞRETMENİ





SIRA NO	EKO TİM	
1	APDİL MERT ŞENGÜL	5-A SINIFI
2	ELİF BABACAN	5-A SINIFI
3	YASİN EFE SERDAŞ	5-B SINIFI
4	MASAL EYLÜL DAŞIK	5-B SINIFI
5	ALEYNA ŞAN	5-C SINIFI
6	ENGİN BAKIR	5-C SINIFI
7	SADIK TUĞRUL	5-D SINIFI
8	YUSUF AYAZ TEMEL	5-D SINIFI
9	NEHİR TANRIVERDİ	5-E SINIFI
10	DERİNSU DOĞA ZINKLI	5-E SINIFI
11	İREM CANSU	5-F SINIFI
12	MISRA ÖZTÜRK	5-F SINIFI
13	EMİR EYMEN TOPÇU	5-F SINIFI
14	UMAY ŞENOL	5-G SINIFI
15	DENİZ YÖNTER	5-G SINIFI
16	AZİMET YUSUF KÜPELİ	5-H SINIFI
17	MELİS AYŞE KAYMAK	5-H SINIFI
18	ELİFNUR AYDIN	5-I SINIFI
19	TAHA REMZİ GENCO	5-I SINIFI
20	ZEYNEP DERİN SOYLU	5-İ SINIFI
21	HAZAL TAHAN	5-İ SINIFI
22	ADA DEMİRALP	5-J SINIFI
23	ÇİSEM KELEŞ	5-J SINIFI



SIRA NO	EKO TİM	
24	ASLIN ŞEN	6-A SINIFI
25	MUHAMMED NEBİ MERAL	6-A SINIFI
26	EFLİN TUNÇ	6-B SINIFI
27	ZEYNEP YILMAZ	6-B SINIFI
28	BURAK ÇELİK	6-C SINIFI
29	YAĞMUR ÇELİK	6-C SINIFI
30	ÇINAR DOĞAN	6-D SINIFI
31	BURCU UZUN	6-D SINIFI
32	ASLI MUHTAROĞLU	6-E SINIFI
33	ENES ENGİNELİ	6-E SINIFI
34	GÖKÇE SENA SEZER	6-F SINIFI
35	İSMAİL HAKKI ŞENÖZ	6-F SINIFI
36	KUZEY HALİL AYKOL	6-G SINIFI
37	SAİM MEHMET ÖNEL	6-G SINIFI
38	ŞEMS KARTAL ER	6-H SINIFI
39	ZEYNEP KOÇTAŞ	6-H SINIFI
40	AHMET UTKU GENÇ	6-I SINIFI
41	MELEK İSRA KAÇAR	6-I SINIFI
42	ABDULLAH ŞEDİT	6-İ SINIFI
43	SUDENUR ATİYE EREN	6-İ SINIFI
44	AZRA ODABAŞI	7-A SINIFI
45	ŞÜKRAN RÜYA KIVANÇ	7-B SINIFI
46	LİVA KAYRA SAPARCA	7-C SINIFI
47	EMİRHAN ERTEN	7-D SINIFI
48	ZEYNEP DENİZ ERGÜL	7-E SINIFI
49	ECRİN ŞENGÜL TEMEL	7-F SINIFI
50	EKİN ZİREK	7-G SINIFI
51	EYMEYEN ALTAY	7-H SINIFI