



ENERJİ DOSTU MAVİ YEŞİL OKUL PROJESİ EYLEM PLANI



746650@meb.k12.tr

700310@meb.k12.tr

ARDAHAN/GÖLE/SAMANDÖKEN KÖYÜ

FAALİYET NO	FAALİYET ALANI	KOORDİNASYON VE UYGULAMA	TARİH	İÇERİK AÇIKLAMA
1	<i>Okul bünyesinde okul müdürü, bir müdür yardımcısı ve iki öğretmenden oluşan "Enerji Dostu Mavi Yeşil Okul Projesi Uygulama Komisyonu" kurulur.</i>	<i>Hidayet ÖZDEMİR</i>	<i>24.02.2025</i>	<i>Okul yürütme komisyonunun oluşturularak çalışmalarına başlanmasının sağlanması. Öğrencilerimizden bir ekip oluşturulması. Ekip içinde görevlendirmelerin yapılması.</i> <ol style="list-style-type: none"><i>Hidayet ÖZDEMİR (Müdür)</i><i>Mustafa ÇANKAYA (Müd.Yrd.)</i><i>Burcu YEŞİLYURT (Sınıf Öğrt.)</i><i>Çağan Deniz ERKİLİÇ (İngilizce Öğrt.)</i>
2	Okul Eylem Planı Hazırlama	<i>Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>24.02.2025</i>	<i>Okul Eylem planı oluşturulur ve görev dağılımı yapılır. Yapılan dağıtımla çalışmalar hızlı şekilde başlar tüm evraklar Okul Müdür Yardımcısı Mustafa ÇANKAYA nezdinde toplanır. Yapılacak çalışmaların belgelendirilmesi önem arz ettiğinden fotoğraflama yapılır. Ayrıca okul sayfasında projenin duyurulması açısından paylaşım yapılması</i>
3	Dergi, poster ya da broşür çalışmaları	<i>Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>03.03.2025 08.03.2025</i>	<i>Öğrencilere rehberlik edilerek enerji verimliliği konusunda; enerji tasarrufu ve yenilenebilir kaynakları tanıtıcı, çevre bilincini artırmak için geri dönüşüm ve doğal kaynakların korunması temalı bir derginin hazırlanması.</i>
4	Doğa Etkinlikleri Doğa gezisi, doğa yürüyüşü, harita ve pusula ile yön bulma etkinlikleri düzenleme	<i>Çağan Deniz ERKİLİÇ</i>	<i>10.03.2025 11.04.2025</i>	<i>Doğa yürüyüşü aktivitelerinde konunun önemi belirtilir öğrencilere bu alanlarda anlatım yapılır. Yapılamayacak sistemlerde okul içerisinde oryantring gibi çalışmalar yapılarak doğa hakkında bilgilendirme çalışmaları yapılır. Harita okuma Pusula kullanma vb. çalışmalar ile öğrenciler bilgilendirilir. Bu etkinliklerde, harita ve pusula kullanarak yön bulma gibi beceriler kazandırılacak, çevre bilincini artırmaya yönelik gözlem ve inceleme çalışmaları yapılacaktır.</i>

5	Atık azaltma, geri ve ileri dönüşüm uygulama ve farkındalık çalışmaları	<i>Çağın Deniz ERKİLİÇ</i>	<i>Şubat-2025 Nisan-2025</i>	<i>Sınıf bazlı çalışmalar yapılması için sınıflardan çıkan çöp miktarlarının ve bunların neveleri belirlenerek ağırlıkları ölçülür az atık çıkaran sınıflara ödüllüme yapılır. Her sınıf kendi geri dönüşüm kutusunu yaptırılır geri dönüşüme uygun atıklar bu kutulara atılması sağlanır. Bilgilendirme çalışmalarında öğrencilere bu yarışmalar hakkında bilgi verilmesi sağlanır.</i>
---	--	----------------------------	----------------------------------	--

6	Hatıra Ormanı ya da Okul Dışı Ağaçlandırma Çalışmaları	<i>Hidayet ÖZDEMİR Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>Nisan 2025</i>	<i>Okul bahçesi ağaçlandırma etkinliği yapılması sağlanıp bu etkinliklerde öğrenciler, ağaç dikim süreçlerine aktif olarak katılarak doğaya karşı sorumluluk bilinci geliştirecek ve yeşil alanların önemini kavrayacaktır. (Bölgemizin hava koşulları göz önüne alınarak Nisan ayı içerisinde ilkokul öğrencilerimizin katılımı ile yapılacaktır-Yavru Tema)</i>
7	Güneş paneli bulundurma, yağmur hasadı sistemi kurma, kompost, malçlama uygulama çalışmaları	<i>Hidayet ÖZDEMİR Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>16.04.2025 09.04.2025</i>	<i>Yüksek Maliyet olduğundan bu çalışmalar öğrencilerin bilgilenmesi açısından tanıtım amaçlı kullanarak doğal enerji kaynakları için okul bahçesine öğrencilerin farkındalığını arttırmak için güneş enerji paneli rüzgar tribünü ve yağmur hasadı sistemi modellemeleri kurula bilir, kompost çalışmaları için bahçemizde etkinlikler düzenlenir. Güneş paneli, yağmur hasadı sistemi, kompost HAKKINDA PANO ÇALIŞMALARI VE BİLGİLENDİRME değerlendirilmesi</i>
8	Ulusal ve uluslararası proje çalışmaları	<i>Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>Şubat-2025 Nisan-2025</i>	<i>Çevre projelerine katılım sağlama Okul bazlı projeler geliştirme</i>

9	Toplum hizmetlerine katılım	<i>Burcu YEŞİLYURT</i> <i>Çağan Deniz ERKİLİÇ</i>	<i>Mart-2025</i>	<i>Öğretmenlere duyuru yapılması ve okulda yapılacak çalışmaların öğretmenler tarafından benimsenerek toplum hizmeti çalışmalarına enerji dostu okul projesini destekleyici çalışmaların eklenmesinin sağlanması. Köy halkının bilgilendirilmesi, bilinçlendirme çalışması yapılarak okulla birlikte projeye katılımının sağlanması. Öğrencilerimizin de evlerinde enerji tasarrufu yaparak takip edilmesi.</i>
10	Veli bilgilendirme çalışmaları, toplantı, seminer, uygulama çalışmalarına aktif katılım vb.	<i>Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>Mart-2025</i>	<i>Veli toplantıları seminer ve veli bilgilendirme çalışmalarının sağlanması.</i>
11	Atık kutuları bulundurma ve sıfır atık belgesini almış olmak	<i>Hidayet ÖZDEMİR</i>	<i>Şubat-2025 Nisan-2025</i>	<i>Sıfır atık kapsamında, okulumuzda atık yönetimini etkin bir şekilde gerçekleştirmek amacıyla atık kutuları yerleştirilecektir. Bu kutular, geri dönüşüm ve diğer atık türlerine göre ayrılacak şekilde düzenlenecektir.</i>

12	Okul Bahçesi Yeşillendirme kapsamında yağmur suyu bahçesi, dış mekân sınıfı oluşturma, topraksız tarım uygulamaları ve benzeri çalışmalar	<i>Çağan Deniz ERKİLİÇ</i>	<i>Nisan-2025 Mayıs-2025</i>	<i>Okul bahçesinin de dış mekân dersliği oluşturma ve bazı derslerin burada işlenmesinin sağlanması</i>
13	Doğa Dostu ya da AGRO Okul Kütüphanesi Oluşturma	<i>Hidayet ÖZDEMİR Burcu YEŞİLYURT</i>	<i>Mart-2025 Haziran-2025</i>	<i>Okul kütüphanesinin araştırılması enerji ve çevre konularını içeren kitapların derlenerek okul kitaplığının süslenmesi öğrencilere bilgilendirme çalışmalarının yapılmasının sağlanması</i>
14	Enerji Kaynakları Tüketimi Veri Girişi	<i>Mustafa ÇANKAYA</i>	<i>Nisan-2025</i>	<i>Okul içerisinde enerji tasarrufu su ve elektrik faturaları takibi ve aylık olarak panoda paylaşılması. Elektrik ve su tüketim oranı ölçümü ve düşüş hedefleri belirleme</i>

15	Okul https://anket.meb.gov.tr/ sitesi üzerinden veri girişini yapar.	Mustafa ÇANKAYA	Nisan-2025	Toplanan verilerin sisteme girilmesinin sağlanması https://anket.meb.gov.tr/ sitesine giriş yaparak belirlenen aylara ait tüketim miktarlarını girer.

UYGUNDUR

24/02/2025

Hidayet ÖZDEMİR

Okul Müdürü