

**ŞEHİT MURAT BEK İLKOKULU ENERJİ DOSTU MAVİ YEŞİL OKUL PROJESİ EYLEM PLANI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Faaliyet Alanı | Sorumlu | Tarih | İçerik | AÇIKLAMA |
| 1 | Enerji Dostu Mavi Yeşil Okul Yürütme Komisyonunun Oluşturulması | Yasemin ŞİŞLİ | 12/03/2025 12/03/2025 | Okul yürütme komisyonunun oluşturularak çalışmalarına başlanmasının sağlanması. | Okulumuzda enerji verimliliği ve çevre dostu uygulamaları hayata geçirmek amacıyla müdür, müdür yardımcısı ve öğretmenlerden oluşan “Enerji Dostu Mavi Yeşil Okul Yürütme Komisyonu” kurulmuştur. Bu komisyon, okul genelinde sürdürülebilirlik çalışmalarını planlamak, uygulamak ve izlemekle sorumludur. |
| 2 | Okul Eylem Planı Hazırlama | OKUL KOMİSYONU | 12/03/2025 18/03/2025 | Enerji dostu ve yeşil uygulamaları içeren detaylı eylem planı oluşturma | Enerji dostu ve yeşil okul uygulamalarının sistematik şekilde yürütülmesini sağlamak amacıyla, okul komisyonu tarafından detaylı bir eylem planı hazırlanacaktır. Bu plan; enerji tasarrufu, kaynakların verimli kullanımı ve öğrenci-toplum bilincinin artırılmasına yönelik uygulamaları içerecektir. |
| 3 | Projenin Tanıtımı | Yasemin ŞİŞLİ | 18/03/2025 13/06/2025 | Proje Çalışmalarının okul web sitesinde yayınlanması | Proje kapsamında gerçekleştirilen tüm faaliyetlerin görünürlüğünü sağlamak ve farkındalık oluşturmak amacıyla çalışmalar okulun web sitesinde yayımlanması, veliler ve diğer paydaşlarla paylaşılması |
| 4 | Dergi, poster ya da Broşür Çalışmaları | Yasemin ŞİŞLİ | 18/03/2025 12/04/2025 | Enerji verimliliği, çevre, yeşil dönüşüm, dijital dönüşüm konularında dergi, poster ve broşür hazırlanması | Enerji verimliliği konusunda bilgilendirme çalışmaları yapılır .Okul içerisinde ve dışarısında broşür baskı materyal dağıtımları ile ilgi çeken göreseller paylaşılır. Okul posteri broşürleri yapılır ve öğrencilere dağıtılır.  |
| 5 | Enerji Kaynakları Tüketimi Veri Girişi | Yasemin ŞİŞLİ | 18/03/2025 13/06/2025 | Elektrik ve su tüketim oranı ölçümü ve düşüş hedefleri belirleme | Elektrik ve su tüketimi düzenli olarak ölçülerek kayıt altına alınarak tüketim oranlarında azalma sağlamak üzere hedefler belirlenmesi ve gerekli önlemlerin alınması |
| 6 | Hatıra Ormanı ya da Okul Dışı Ağaçlandırma Çalışmaları | OKUL KOMİSYONU | 27/03/2025 27/03/2025 | Okul dışı ağaçlandırma etkinliği | Öğrencilerde çevre bilincini artırmak ve doğaya katkı sağlamak amacıyla Hatıra Ormanı oluşturma veya okul dışında ağaçlandırma çalışmaları yapılacaktır. Bu etkinliklerde öğrenciler, ağaç dikim süreçlerine aktif olarak katılarak doğaya karşı sorumluluk bilinci geliştirecek ve yeşil alanların önemini kavrayacaktır. |
| 7 | Geri Dönüşüm ve Farkındalık Çalışmaları | OKUL KOMİSYONU | 28/03/2025 17/04/2025 | Atık azaltma, geri dönüşüm ve ileri dönüşüm projeleri düzenleme | Okulumuzda, kaynakların daha verimli kullanılması ve çevresel farkındalığın artırılması amacıyla atık azaltma, geri dönüşüm ve ileri dönüşüm çalışmaları yapılacaktır.Bu çalışmalarda geri dönüşüm kutuları okulun çeşitli noktalarına yerleştirilerek plastik, kağıt ve metal atıkların ayrıştırılması sağlanacak ,atık azaltmaya yönelik davranışlar (tek kullanımlık ürünlerden kaçınma, tekrar kullanılabilir malzeme kullanımı) teşvik edilecek, kullanılmış materyaller değerlendirilerek sanat etkinliklerinde ileri dönüşüm çalışmaları yapılarak öğrencilere geri kazanımın yaratıcı yönü öğretilecektir. |
| 8 | Veli Bilgilendirme Çalışmaları | OKUL KOMİSYONU | 18/04/2025 18/04/2025 | Veli toplantıları, seminerler ve uygulamalı çalışmalar düzenleme | Çevre, doğa, sürdürülebilirlik ve ekolojik okuryazarlık konularında veli bilgilendirme çalışmaları yapılacaktır. Bu çalışmalar kapsamında, velilere yönelik toplantılar, seminerler ve uygulama çalışmalarına aktif katılım teşvik edilecektir.  |
| 9 | Doğa Etkinlikleri | OKUL KOMİSYONU | 21/04/2025 30/04/2025 | Doğa gezisi, doğa yürüyüşü, harita ve pusula ile yön bulma etkinlikleri düzenleme | Doğal kaynakların ve çevredeki biyoçeşitliliğin tanınması amacıyla öğrencilere yönelik doğa gezileri ve doğa yürüyüşleri düzenlenecektir. Bu etkinliklerde, harita ve pusula kullanarak yön bulma gibi beceriler kazandırılacak, çevre bilincini artırmaya yönelik gözlem ve inceleme çalışmaları yapılacaktır. Ayrıca, biyoçeşitliliğin korunması için farkındalık oluşturacak uygulamalı etkinlikler gerçekleştirilecektir. |
|  10 | Sıfır Atık Yönetimi | Yasemin ŞİŞLİ | 18/03/2025 13/06/2025 | Atık kutuları bulundurma ve sıfır atık belgesi alma | Sıfır atık kapsamında, okulumuzda atık yönetimini etkin bir şekilde gerçekleştirmek amacıyla çeşitli atık kutuları yerleştirilecektir. Bu kutular, geri dönüşüm, organik atık ve diğer atık türlerine göre ayrılacak şekilde düzenlenecektir. Ayrıca, sıfır atık belgesini alarak, atıkların azaltılması ve geri dönüşüm süreçlerinin sistemli bir şekilde uygulanması sağlanacaktır.  |
| 11 | Toplum Hizmeti Çalışmaları | OKUL KOMİSYONU | 18/03/2025 13/06/2025 | Çevre, doğa ve sürdürülebilirlik konularında toplum hizmetlerine katılım | Öğretmenlere duyuru yapılması ve okulda yapılacak çalışmaların öğretmenler tarafından benimsenerek toplum hizmeti çalışmalarına enerji dostu okul projesini destekleyici çalışmaların eklenmesinin sağlanması. Öğrencilerimizinde evlerinde enerji tasarrufu yapmalarına teşvik edilmesi |
| 12 | Yağmur hasadı sistemi kurma, kompost, malçlama uygulama çalışmaları | Özlem DİLEK | 28/04/2025 02/05/2025 | Yağmur suyu bahçesi, topraksız tarım uygulamaları,kompost, malçlama uygulama çalışmaları | Kompost uygulamalarıyla organik atıkların geri dönüşümü teşvik edilecektir. Bu çalışmalarla öğrenciler,çevreye duyarlı uygulamaları öğrenerek sürdürülebilir bir yaşam anlayışı geliştirecektir. |
| 13 | Veri Girişlerinin Yapılması | Aydın YILMAZ | 15/04/2025 30/04/2025 | Anket.meb .gov tr adresine veri girişlerinin yapılması. | Toplanan verilerin sisteme girilmesinin sağlanması. |

UYGUNDUR

18.03.2025

Aydın YILMAZ

Okul Müdürü