



**ENERJİ DOSTU
MAVİ YEŞİL
OKUL PROJESİ
ÇALIŞMA
PLANI**

ŞUBAT

01.

MART

02.

NİSAN

03.



Okul Komisyonunun Kurulması

Yaşanılan bölgenin iklimsel koşulları dikkate alınarak hazırlanan enerji dostu ve yeşil uygulamaları içeren okul eylem planı

Enerji verimliliği, çevre, yeşil dönüşüm, dijital dönüşüm ve benzeri konulu dergi, poster ya da broşür çalışmaları

Sıfır atık kapsamında atık yönetimi için atık kutuları bulundurma ve sıfır atık belgesini almış olmak

MART

Dođal kaynakların ve yaşadığı çevredeki biyoçeşitliliğin tanınması ve korunmasına yönelik doğa gezisi, doğa yürüyüşü, harita ve pusula ile yön bulma ve benzeri çalışmalar

Dođal kaynakların kullanımını kapsamında öğrencilerde bireysel kullanıma bağlı sorumlu tüketim bilincini ortaya koyan atık azaltma, geri ve ileri dönüşüm uygulama ve farkındalık çalışmaları

Çevre, doğa, sürdürülebilirlik ve ekolojik okur-yazarlık konularında veli bilgilendirme çalışmaları (Toplantı, seminer, uygulama çalışmalarına aktif katılım vb.)

Okul Bahçesi Yeşillendirme kapsamında yağmur suyu bahçesi, dış mekân sınıfı oluşturma, topraksız tarım uygulamaları ve benzeri çalışmalar

NİSAN

Okul adı ile hatıra ormanı oluşturma ya da okul dışı ağaçlandırma

Çevre dostu uygulamalardan güneş paneli bulundurma, yağmur hasadı sistemi kurma, kompost, malçlama uygulama çalışmaları

Çevre, doğa, sürdürülebilirlik ve ekolojik okuryazarlık konularında yapılan ulusal ve uluslararası proje çalışmaları

Okulun bulunduğu bölgedeki çevresel koşullar dikkate alınarak çevre, doğa, sürdürülebilirlik ve ekolojik okuryazarlık konuları ile ilgili toplum hizmetlerine katılım

Doğa Dostu ya da AGRO Okul Kütüphanesi Oluşturma