

Eko-Okul Eylem Planı

Konu: “Çöp-Atık & Geri Dönüşüm”

Dönem: 2018-2019

Okul: BELDİBİ SITKI ZARALI ORTAOKULU



Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Kurul ve ekiplerin oluşturulması	<ul style="list-style-type: none">-Eko Okul Komitesi kurulur.-Öğrenci ekipleri belirlenir.-Yıl boyunca yapılacak Eylemler ve Etkinlikler kararlaştırılır.-Eko-Okul eylem planının hazırlanması-Zümrelerin yıllık planlarında konuya ilişkin etkinliklere yer vermesi-Proje panosu için yer belirlenir ve panodan sorumlu ekipler seçilir.	Kurullar ve ekiplerin oluşturulması. Konu ile ilgili yapılacak faaliyetlerin zihin haritası kullanılarak öğrenciler tarafından oluşturulması ve planın hazırlanması.	EYLÜL 2018	Koordinatör Öğretmenler Eko-tim Bütün zümreler	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Gezi ve Bilgi Toplama	<ul style="list-style-type: none"> -Okulun web sitesinde eko-okullar konusunun, eylem planının, Eko-timin paylaşılması -Eko-ilke'nin okulun bir çok yerinde olmasının sağlanması -Eko-okul panosunun güncellenmesi -Atık pil toplama çalışmasının başlatılması -Günnücek Doğal Yaşam Parkına Gezi düzenlenmesi. (6-7. Sınıflar) -Atıklarla ilgili araştırma yaparak toplanan doğal atıklar ile afiş yapılması ve okul panosunda sergilenmesi. (7. Sınıflar) -Çöp-Atık konulu anket uygulanması -Hayvanları Koruma Günü kutlanması 	Okulun Eko-Okul olma adaylığının web sitesinde duyurulması. Plan konusu ile ilgili bilgi toplanması ve çevre gezisi ile gözlem yapılması.	EKİM 2018	<ul style="list-style-type: none"> Koordinatör Öğretmenler Eko-tim Bütün zümreler 	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Geri Dönüşümün Hikayesi	<p>-“Geri Dönüşümün Hikayesi” konulu Resim yarışması yapılması (5-6-7. Sınıflar)</p> <p>-Okul çevresindeki atıkların toplanarak bilgilendirme panosu hazırlanması ve okul web sitesinde paylaşılması. (7. Sınıflar)</p> <p>-Haftalık ve aylık en temiz ve düzenli ve sınıf seçiminin başlatılması</p> <p>-“Yeşil Dostu” konulu Tişört çalışması (5.sınıflar)</p> <p>-“Geri Dönüşüm” konulu afiş yarışması (5-6-7. sınıflar)</p> <p>-Türkiye’de Geri Dönüşümün merkezleri (pano ve araştırma)</p>	<p>Geri dönüşüm ve atık yönetimi konusunda farkındalık artırıcı faaliyetler yapılması.</p>	KASIM 2018	<p>Koordinatör</p> <p>Öğretmenler</p> <p>Eko-tim</p> <p>Görsel Sanatlar Öğretmeni</p> <p>Türkçe Öğretmeni</p>	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Atık Çeşitleri ve sınıflandırılması	<p>-“Geri Dönüşüm” konulu konferans (2.-3.-4. Sınıflar)</p> <p>-Okul bahçesine geri dönüşüm kutularının konması</p> <p>- Atık çeşitleri ve Atık ayrıştırma yöntemleri ile ilgili bilgilendirici broşür hazırlanması?</p> <p>-Atıklarla ilgili slogan yarışması</p> <p>-Su ve kullanımı ile ilgili el kitabı oluşturma</p> <p>-Atığın değerlendirilmesinin önemine ilişkin sözlerin öğrenciler tarafından araştırılması ve bulunan sözlerin resimlerle desteklenerek okulun canlı alanlarında yıl boyu sabitlenmesi (5.sınıflar)</p>	Atıklar ve çeşitleri ile ilgili öğrencilerin farkındalığının artırılması.	ARALIK 2018	Koordinatör Öğretmenler Eko-tim Görsel Sanatlar Öğretmeni Türkçe Öğretmeni	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Çöp değil ONLAR!	<p>-Su ve Atık Su Yönetimi ile ilgili Büyükşehir Belediyesini ziyaret (4.sınıflar)</p> <p>-Atık Doğal Ürün toplama kampanyası düzenlenmesi "Çöp değil ONLAR!" (Tüm Sınıflar)</p> <p>-Toprağın verimliliğinin artırılması konusunda bilgilendirme çalışmaları yapılması (Pano)</p> <p>-Atık yağlar ile ilgili afiş hazırlanması</p> <p>-“Atıklardan geometrik şekiller yapmak” yarışması</p> <p>-Su tassarrufu yapılarak toplanan suların toprağın beslenebilmesi için değerlendirilmesi</p>	<p>Doğal ürünlerin atıkları ile basit işlemler uygulayarak geri dönüşüm sağlanarak toprak için faydalı ürünlerin elde edebileceğini farkeder ve uygular.</p>	OCAK 2019	<p>Koordinatör Öğretmenler Eko-tim Görsel Sanatlar Öğretmeni Türkçe Öğretmeni Matematik Öğretmeni</p>	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
“Atıkların Hayata Dönüş Serüveni”	Doğal atıklardan compost yapılması; -Çamaşır Makinesi Tamburu ile compost -Doğal atık konulu şiir yarışması -Türkiye Geri Dönüşüm Merkezleri Haritasının oluşturulması -“Atıkların Hayata Dönüş Serüveni” isimli hikaye yarışması	Doğal atıklar ile çalışır, yaşadığı tecrübeyi hikayeleştirir.	ŞUBAT 2019	Koordinatör Öğretmenler Eko-tim Türkçe Öğretmeni Fen Bilgisi Öğretmeni Sosyal Bilgiler Öğretmeni	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Atıklarına Sahip Çık	<p>Doğal atıklardan compost yapılması; -Akvaryum ile bitki yetiştirme</p> <p>-“Sürdürülebilir Tarım Nedir?” konulu Seminer verilmesi.</p> <p>-Doğal atık konulu resim yarışması</p> <p>-Okul Bahçesine Bitki dikimlerinin yapılması</p> <p>-“Denizlerimizi Koruyalım” Kıyı temizliği etkinliği</p> <p>-“Atıklarına Sahip Çık” Projesi</p> <p>-“Atık Timi Görev Başında”</p>	<p>Atıkların değerlendirilmesini n önemini farkederek, yapılan temizlik çalışmaları ile çevre duyarlılığını artırır.</p>	MART 2019	<p>Koordinatör Öğretmenler Eko-tim Görsel Sanatlar Öğretmeni Beden Eğitimi Öğretmeni Fen Bilimleri Öğretmeni</p>	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
"Sen de Kaydet"	<p>-“Sen de Kaydet” Atıklarla ilgili kısa film yarışması (7-8. Sınıf)</p> <p>-Geri Dönüşüm malzemeleriyle tasarım yarışması(5-6. Sınıf)</p> <p>-Atık su arıtma tesisine gezi düzenlenmesi (4.sınıf)</p> <p>-Atık sular ile bahçedeki bitkilerin sulanması</p> <p>-Okul Bahçesine Bitki dikimlerinin yapılması</p>	<p>Atık malzemeler kullanarak doğada yaşamın devamına katkı sağlayabileceğini farkeder. Teknoloji kullanımını geliştirir.</p>	<p>NİSAN 2019</p>	<p>Koordinatör Öğretmenler Eko-tim 4. sınıf Öğretmenleri Görsel Sanatlar Öğretmeni Türkçe Öğretmeni</p>	

Başlık-Tema	Eylem- Etkinlikler-Görevler	Hedef-Amaçlar	Zaman/Süre	Katılımcı ve Sorumlu Ekipler	Değerlendirme ve Sonuçlar
Sergi zamanı	<p>-Suyun ve gübrenin atık malzemelerle sağlanan bahçenin kamuoyu ile paylaşılması için Açılışı ve üretilen ürünlerin sergilenmesi</p> <p>-Atık pil toplama yarışması ödülleri verilmesi</p> <p>-Evdeki atık malzemelerle yapılacak "Yaratıcı eşya tasarımları sergisi"</p> <p>-“Geri Dönüşümün Şiir” kitabının hazırlanması (e-kitap)</p>	<p>Geri dönüşüm ve Atık Yönetimi ile daha temiz ve sağlıklı bir çevre oluşturabileceğini farkeder.</p>	MAYIS 2019	<p>Koordinatör Öğretmenler Eko-tim</p>	
Değerlendirme Zamanı	<p>-Dünya Çevre günü ile ilgili etkinlik yapılması</p> <p>-Yıl boyunca yapılan çalışmaların değerlendirilmesi</p>		HAZİRAN 2019	<p>Koordinatör Öğretmenler Eko-tim</p>	