

### PLANLAMA AŞAMASI

Hedeflerin belirlenerek o hedeflere ulaşmak için gerekenlerin planlandığı aşamadır.

#### P.1. PROJE ADI:

Geleceğinizi Düşünün, Geri Dönüştürün!

#### P.2. PROJE DANIŞMANI:

Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Volkan YÜZÜAK

#### P.3. PROJENİN AMAÇLARI

Yapacağımız etkinliklerde öğrencilere,

- 1-Geri dönüşümün ekonomiye katkı sağladığı farkındalığı kazandırılacaktır.
- 2-Enerji tasarrufu sağladığı farkındalığı kazandırılacaktır.
- 3-Daha az doğal madde tüketimi sağlanıp, doğaya verilen zararın aza indirildiği farkındalığı kazandırılacaktır.
- 4- İsrافی önlediği farkındalığı kazandırılacaktır. Ve bu farkındalıklarla birlikte ilerde öğrencilerin çevreye karşı daha bilinçli bireyler olması amaçlanmaktadır.

#### P.4. PROJE SÜRESİ (Hafta Olarak Belirtiniz.)

14 Hafta

#### P.5. PROJENİN

**Başlangıç Tarihi (dönemin ilk günü)**

21.02.2022

**Bitiş Tarihi (dönemin son günü)**

03.06. 2022

#### P.6. PROJENİN GERÇEKLEŞTİRİLECEĞİ YERLER (Kurum, Kuruluş vb.)

Bartın Kabagöz İlkokulu

#### P.7. Projeye Katkı Sağlayacak Kurum ve Kuruluşlar (Varsa)

Projeye katkı sağlayacak kurum ve kuruluş yoktur.

#### P.8. PROJEDE GÖREV ALACAK KİŞİLERİN GÖREV DAĞILIMLARI

Sıra No	Adı Soyadı	Görevi
1	Gamze ÖZBEN	Hazırlanan 1. afişin sunumunun yapılması ve grup koordinatörlüğü.
2	Gizem ÖMÜR	Hazırlanan 1. afişin sunumunun yapılması ve internet sayfasının (wix) kurulması.
3	İncinur GENÇ	Hazırlanan 2. afişin sunumunun yapılması ve etkinliklerin detaylandırılması.
4	Merve Gizem YILMAZ	Hazırlanan 2. afişin sunumunun yapılması ve yarışma sorularının belirlenmesi.
5	Salih COŞKUN	Yarışmanın sunulması ve afiş için gerekli görsellerin temin edilmesi.



Doküman No	FRM-0215
Yayın Tarihi	28.05.2019
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

### P.9. PROJE EKİBİ

Öğrenci No	Adı Soyadı	Bölümü
20010501006	Gamze ÖZBEN	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi
20010501012	Gizem ÖMÜR	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi
20010501011	İncinur GENÇ	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi
20010501007	Merve Gizem YILMAZ	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi
21640501010	Salih COŞKUN	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi

### P.10. KULLANILACAK MATERYAL VE ARAÇLAR

Plastik tabak, pet şişe kapağı, Japon yapıştırıcısı, guaj boya, A4 kâğıdı, iki adet karton kâğıdı, uhu, düdük, çıkartma, makas, iğne, dört ayrı renkte karton (sarı, yeşil, mavi, gri)

### P.11. PROJENİN BÜTÇESİ

*(Ayrıntılı olarak belirtiniz. Nakdi ve çalışan kişilerin katkıları, sponsor destekleri vb.)*

Projeye ayrılan bütçe 100TL'dir. Sponsor yoktur.

### P.12. UYGULAMA PLANI- YAPILMASI PLANLANAN ETKİNLİKLER

*(Her etkinlik ayrıntılı olarak somut ve net ifadelerle açıklanmalıdır.)*



Doküman No	FRM-0215
Yayın Tarihi	28.05.2019
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

**1. Etkinlik: Dönüştür, Renklendir.**

Öğrenciden boya paleti görünümü oluşacak dizaynda pet şişe kapaklarını japon yapıştırıcısı ile plastik tabaklara yapıştırması istenecektir. Öğrenci yapıştırma işlemini gerçekleştirirken yanlarında dolaşarak yardıma ihtiyaçları olduğunda yardım edilecektir. Ancak normalde boya paletinde yer alan parmak boşluğu, kesik kısmın öğrenciye zarar vermemesi için yapılmayacaktır. Boya paleti tamamlandığında öğrencilere guaj boya dağıtılarak onlarla birlikte kapaklara bir miktar konulacaktır. Ardından öğrencilere A4 kâğıdı dağıtılarak resim yapma etkinliği gerçekleştirilecektir. Etkinlikte her öğrenci istediği konseptte bir resim çizecektir.

**2. Etkinlik: Afişlerle Öğreniyoruz.**

Renkli kartonlara iki adet afiş hazırlanacaktır. Afişlerin birinde geri dönüşüm atıklarının görselleri, sloganlar, sözler ve kartonun merkezinde geri dönüşümün sembolü; diğerinde bunları biliyor muydunuz adı altında geri dönüşüm atıklarının dünyada yok olma süreleri yer alacaktır. Hazırlanan afişlerin sınıfta sunumu yapıp panoya asılacaktır. Görsellerde yer alacak geri dönüşüm atıkları:

- Alüminyum
- Bakır
- Demir
- Cam
- Kâğıt
- Plastik
- Piller

Afişte yer alacak sloganlar ve sözler:

- Çöpler atık değil geri kazanılmayı bekleyen hammaddelerdir.
- Çöpleri ayır, geri dönüşüme katıl.
- Dünyanın temizlenmesi için geri dönüşümü destekleyin.
- Geleceğini düşün, kurtuluş geri dönüşüm!
- Bugünün geri dönüşümü, geleceğin teminatıdır.
- Geriye bak, doğanı düşün, ileri bak olacağını düşün

**3. Etkinlik: Bu Köşede Geri Dönüştürelim.**

Dört adet renkli karton ağzı açık poşet şeklinde kesilecektir. Oluşturulan sarı karton plastik, mavi karton kâğıt, yeşil karton cam, gri karton metal atıkları temsil edecektir. Her poşet görünümlü kartonun üzerinde kategorisi yazacaktır. Örneğin, sarı poşet görünümlü kartonun üstünde plastik yazacaktır. Plastik, cam, kâğıt ve metal atıkların görselleri çıkarılacaktır. Görselin beyaz kısımları makasla kesilecektir. A4'te sadece atığın

görseli kalacaktır. Kartondan oluşturulan poşetler panoya iğnelenecektir. Atık poşetin içine atılıyormuş gibi görünüm verilerek o da panoya iğnelenecektir. Panonun en üstünde "Geri Dönüşümümüz Muhteşem Olacak!" yazacaktır.

**P.13. ZAMAN YÖNETİMİ***(Zaman yönetiminde satır ve sütunlara ekleme yapabilirsiniz.)*

Yıl	Ay	Hafta						Geri Dönüt Verme/Proje Döngüsünü Kapatma
			Planlama	Uygulama	Değerlendirme	Raporlama		
2022	Şubat	1. Hafta	Dersin tanıtımı ve dosya sisteminin tanıtılması		X		X	X
	Şubat	2. Hafta	Dosya sisteminin tanıtılması Proje hazırlık dosyaları Proje isimlerini netleştirme		X		X	X
	Mart	3. Hafta	Proje dosyalarının hazırlanması		X		X	X
	Mart	4. Hafta	Proje dosyalarının hazırlanması		X		X	X
	Mart	5.hafta	Proje formu teslimi-vize notu		X		X	X
	Mart	6.Hafta	Proje sürecinin hazırlığı	Proje sürecinin hazırlığı	X		X	X
	Nisan	7.Hafta	Proje sürecinin hazırlığı	X	X		X	X
	Nisan	8.Hafta	Proje sürecinin hazırlığı	X	X		X	X
	Nisan	9.Hafta	Proje sürecinin hazırlığı	X	X		X	X
	Nisan	10.Hafta	Proje sürecinin hazırlığı	X	X		X	X
	Mayıs	11.Hafta	Projenin tamamlanması	X	X		X	X
	Mayıs	12.Hafta	Son kontroller	X	X		X	X
	Mayıs	13.Hafta	Son kontroller-final puanı	X	X		X	X
	Mayıs	14.Hafta	PUKO döngüsü teslimi	X	X		X	X

**UYGULAMA AŞAMASI**

Planlanan faaliyetlerin uygulama sürecinin izlendiği ve gerçekleştirildiği aşamadır.

### UA.1. FAALİYET PLANINI İZLEME VE GERÇEKLEŞTİRME

- ✓ **Etkinlik 1:** "Dönüştür, renklendir" etkinliği yapılmıştır. Etkinlik sonucunda geri dönüşüm atıklarıyla boya paleti yapılmıştır. Daha sonra dağıtılan guaj boyalarla resim etkinliği gerçekleştirilmiştir.
- ✓ **Etkinlik 2:** "Afişlerle öğreniyoruz" etkinliğinin sunumu yapılarak afişler okulun duvarlarına asılmıştır.
- ✓ **Etkinlik 3:** "Bu köşede geri dönüştürelim" etkinliği adı altında sınıf panosunda geri dönüşüm köşesi oluşturulmuştur.
- ✓ **Etkinlik 4:** "Yarışarak Öğreniyoruz" etkinliği gerçekleştirilmiştir. Yarışma sonucu kazanan takıma ödül verilmiştir.

Görev Dağılımı:

- **Gamze Özben**
  - Afişlerin hazırlığı ve 1. afişin sunumunda görev almıştır.
  - Geri dönüşüm köşesi etkinliğinde görev almıştır.
- **Gizem Ömür**
  - İnternet sitesi (wix) kurulmasında görev almıştır.
  - Geri dönüşüm köşesi etkinliğinde görev almıştır.
  - Afişlerin hazırlığı ve 1. afişin sunumunda görev almıştır.
- **İncinur Genç**
  - Geri dönüşüm köşesi etkinliğinde görev almıştır.
  - Afişlerin hazırlığı ve 2. afişin sunumunda görev almıştır.
  - Etkinliklerin detaylandırılmasında görev almıştır.
- **Merve Gizem Yılmaz**
  - Geri dönüşüm köşesi etkinliğinde görev almıştır.
  - Afişlerin hazırlığı ve 2. afişin sunumunda görev almıştır.
  - Yarışma sorularının belirlenmesinde görev almıştır.
- **Salih Coşkun**
  - Afiş için gerekli görsellerin temin edilmesinde görev almıştır.
  - Yarışmanın sunuculuğunu yapmıştır.

### UA.2. UYGULAMA SONUÇLARININ YAKIN TAKİBİ

Projenin takibi her hafta Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Volkan YÜZÜAK tarafından yapıldı. Eksiklikler ve hatalar düzeltildi.

### KONTROL ET AŞAMASI



Doküman No	FRM-0215
Yayın Tarihi	28.05.2019
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

Planlanan amaçlara ulaşılabilme durumunun değerlendirildiği ve ne tür sorunların ortaya çıktığına yönelik kontrol ve analizlerin yapıldığı aşamadır.

#### **KA.1. PLANLANAN AMAÇLARA ULAŞILMA DURUMU**

*(Planlanan amaçlara ne kadar ulaşıldı?)*

Etkinlik 1: Amaçlandığı gibi yapıldı.

Etkinlik 2: Amaçlandığı gibi yapıldı.

Etkinlik 3: Amaçlandığı gibi yapıldı.

Etkinlik 4: Amaçlandığı gibi yapıldı.

#### **KA.2. AMAÇTAN OLASI SAPMALARIN TESPİT ETME VE KAYDETME**

Proje amacından sapma olmadı.

#### **KA.3. İLGİLİ KİŞİLERE YAPILAN BİLGİLENDİRMELER**

*(Projeyi yürütenlerin projeye yönelik öz değerlendirme süreci, projenin hedef kitlesi ile ilgili yapılan anketler/dönütler vb.)*

Proje sonuç raporuyla projeyi yürütenlerin sürece yönelik görüşleri alındı.

#### **KA.4. PROJENİN ÖZETİ (100-150 Kelime)**

Projenin konsepti hakkında görüş alışverişinde bulduk. Daha sonra projemizin adına karar verdik ve içeriği hakkında düşüncelerimizi sunduk. Projemiz için sitemizi kurduk ve düzenlemesini yaptık. Projemizin dört etkinliği için şu konuları düşündük:

- Dönüştür, renklendir:** Geri dönüşüm atıklarıyla boya paleti yapılarak dağıtılan guaj boyalarla resim etkinliği gerçekleştirildi.
- Afişlerle öğreniyoruz:** Geri dönüşüm konusunda farkındalık oluşturmak için sözlerin, sloganların ve görsellerin bulunduğu afişler hazırlandı.
- Bu köşede geri dönüştürelim:** Sınıfın panosuna geri dönüşüm köşesi hazırlandı.
- Yarışarak öğreniyoruz:** Geri dönüşüm farkındalığının kazandırıldığını saptamak amacıyla yarışma düzenlendi ve sonucunda ödül verildi.

Bu etkinliklere yönelik planlama yapıp daha sonra görev dağılımını yaptık. Ve sitemize ekledik.

### **ÖNLEM AL AŞAMASI**

Kontrol aşamasında elde edilen öğrenmelerle bir sonraki planlamanın iyileştirildiği ve geliştirildiği aşamadır.

#### **ÖA.1. PLANLANAN ETKİNLİKLER İLE YAPILAN UYGULAMALAR ARASINDA ORTAYA ÇIKAN FARKLILIKLARI GİDERMEK ADINA YAPILAN FAALİYETLER**

Farklılıkları gidermek adına grup üyeleri verilen görevleri verilen zamanda yapmıştır.



Doküman No	FRM-0215
Yayın Tarihi	28.05.2019
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0

### **ÖA.2. ETKİLİ ÖNLEMLERİ STANDARTLAŞTIRMA**

### **ÖA.3. GEREKLİ EĞİTİM VE YÖNLENDİRMELERİ SAĞLAMA**

Projeyi hazırladığımız sitede alınan geri bildirimler doğrultusunda, kişiler geri dönüşümle ilgili çevre ve şehircilik bakanlığı tarafından yetkilendirilmiş kuruluşlara yönlendirilecektir.

### **ÖA.4. KALICI BİR İZLEME SİSTEMİ KURMA/SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK**

Projenin bitiminde kullandığımız siteyi aktif bir şekilde yürütüp gelen yorum ve bildirimleri dikkate alıp, siteyi her geçen gün geliştirmek amaçlanmıştır.

### **ÖA.5. BİR SONRAKİ PROJELERE/ÇALIŞMALARA YÖNELİK ÖNERİLER**

Bir sonraki projede bir instagram hesabı açılabilir ve bu hesapta geri dönüşümle ilgili yapılan etkinliklerin fotoğrafları paylaşılabilir.

### **ÖA.6. PROJENİN SONUCUNDA TOPLUMA HİZMET YÖNÜNDEN ELDE EDİLEN KATKILAR**

Yaptığımız etkinlikler sonucunda,

- 1-Geri dönüşümün ekonomiye katkı sağladığı farkındalığı kazandırılmıştır.
- 2-Enerji tasarrufu sağladığı farkındalığı kazandırılmıştır.
- 3-Daha az doğal madde tüketimi sağlanıp, doğaya verilen zararın aza indirildiği farkındalığı kazandırılmıştır.
- 4- İsrafi önlediği farkındalığı kazandırılmıştır ve bu farkındalıklarla birlikte öğrencilerin çevreye karşı daha bilinçli bireyler olması sağlanmıştır.

### **PROJEYE AİT FOTOĞRAFLAR**



## Etkinlik 1







## Etkinlik 2









### Etkinlik 3









#### Etkinlik 4





