



İDEAL EĞİTİM
KURUMLARI



İL:	KAYSERİ
İLÇE:	TALAS
OKUL ADI:	ÖZEL İDEAL EĞİTİM ORTAOKULU
EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI:	2021-2022
ÇALIŞILAN KONU:	ENERJİ

AYLAR	EYLEM VE ETKİNLİKLER	UYGULAMA
EYLÜL	Tüm öğretmenlerin katılımıyla proje tanıtım toplantısının yapılması.	Koord.Öğretmen
	Tüm okulun eko – okul projesi hakkında bilgilendirilmesi (Öğrenci , öğretmen , personel ...)	Koord. Öğretmen
	Eko – okul komitesinin oluşturulması	Koord. Öğretmen
	Eko – okul timlerinin oluşturulması	Koord. Öğretmen
	Eko okul panosunun yer tespiti ve hazırlanması	Koord.Öğretmen ve Eko Tim
	Zümrelerden yıllık yapılacak planların alınması	Tüm Öğretmenler
	Eko okul Enerji ile sloganın belirlenmesi	Tüm Okul
	Eko – okul sloganının panoda ve okulun çeşitli yerlerinde sergilenmesi	Koord.Öğretmen ve Eko Tim
	Eko okul eylem planının hazırlanması	Koord.Öğretmen ve Eko Tim
	Eylem planının Eko – okul panosuna , öğretmenler odasına ve okulda belirlenen yerlere asılması	Koord.Öğretmen ve Eko Tim

	Poster hazırlanarak Klube davet	Koord. Öğretmen Bilişim Teknolojileri
EKİM	Eylem planının eko-okul ulusal koordinatörlüğüne web sayfasına yüklenmesi.	Koord. Öğretmen
	Ailelerle yapılan veli toplantısında Eko Okullar Projesi hakkında bilgi verilmesi ve sınıfta, evde buna yönelik çalışmalar yapılacağını açıklama.	Koord. Öğretmen Aile Katılımı
	Elektrik düğmelerine ve prizlere Rusça, Türkçe ve İngilizce uyarı yazılarının yazılması.	Fen Bilimleri, Rusça ve İngilizce zümresi
	Eko-okul panosunun güncellenmesi	Eko Tim
	Öğrencilere geri dönüşüm kutuları hazırlanması ve gerekliliklerinin anlatılması.	Tüm zümreler
	Çevre ve Orman Bakanlığında çağrılan görevlilerin enerji tasarrufu hakkında bilgilendirme yapması.	Koord. Öğretmen ve Eko Tim
	Proje hakkında velilerin bilgilendirilmesi için okulumuzun web sayfasında gerekli bilgilerin yayınlanması.	Bilişim teknolojileri öğretmeni.
	Atık pil toplama etkinliğinin başlatılması	Eko Tim-Tüm okul
	Elektriğin tasarruflu kullanımı hakkında öğrencilerde çevre bilincinin oluşturulması.	Fen Bilimleri Zümresi
	Okulumuzda fazla elektrik tüketen noktaların belirlenmesi.	Eko Tim
	Tutum yatırım ve Türk malları haftasının kutlanması	Tüm okul
	Dünya tasarruf günü	Tüm okul
	Dünya tasarruf günü için koro çalışması.	Müzik Zümresi 5.,6.,7. Sınıflar
	Dünya tasarruf günü ile ilgili resim çalışması	Görsel Sanatlar Zümresi Tüm Okul
	Enerji ile ilgili atasözlerinin panoda sergilenmesi ve derslerde enerji tasarrufunun önemine değinilmesi.	Türkçe Zümresi 7. Sınıflar

KASIM	Bulduğumuz coğrafyada ne gibi enerji kaynakları kullanılabilir? Konulu beyin fırtınası yapılması.	Sosyal Bilgiler Zümresi 5. Sınıflar
	Müzik dersinde enerji tasarrufunun önemine değinerek elektronik enstrümanlar yerine akustik aletleri kullanma.	Müzik Zümresi 5.,6.,7. Sınıflar
	Küresel ısınmayla baş etmenin yolları hakkında pano hazırlama.	Fen Bilimleri Zümresi 5. Sınıflar
	Öğrencilerin içinde yer aldığı enerji kullanımı ve tasarrufu konulu drama oluşturulması ve canlandırılması.	İngilizce Zümresi 6. Sınıflar
	Erozyonla Mücadele Haftası	Tüm Okul
	Evdeki elektrikli aletlerin standart konumu ile fişten çekilmesi arasındaki farkın araştırılıp grafiklerle gösterimi.	Matematik Zümresi 6.,7.,8. Sınıflar
ARALIK	Gereksiz yanan lambaların söndürülmesinin öneminin derslerde işlenmesi.	Fen Bilimleri Zümresi Tüm Sınıflar
	Geçmişten günümüze çeşitli tekniklerle yapılan aydınlatma çalışmalarına örnekler verme ve akrostiş tekniği ile ENERJİ sözcüğünü yazma ve panoda sergileme.	Fen Bilimleri Zümresi 5.,6.,7. Sınıflar
	Enerji verimliliğinin gelecek nesillere olan katkısı' konulu kompozisyon veya şiir yazımı ve panoda sergileme.	Türkçe Zümresi 7. Sınıflar
	Yaşadığımız şehirle ilgili yenilenebilir enerji kaynakları projesi hazırlama.	Sosyal Bilgiler Zümresi 6. Sınıflar
	Enerji israfı ile ilgili afiş hazırlama	Görsel Sanatlar Zümresi 6. Sınıflar
	İslamiyet tasarruf için ne diyor?	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Zümresi
	Tuvalette su tasarrufu ve enerji tasarrufu ile ilgili görsel ve yazı asma.	Eko Tim
	Enerji tasarrufu ile ilgili görsel afiş hazırlama.	Türkçe Zümresi 6. Sınıflar
	Evdeki elektrik faturalarının takip edilerek iki fatura arasındaki farkın bulunması.	Matematik Zümresi 5., 6.,7.,8. Sınıflar

OCAK	Elektrik enerjisinin tehlikeli olduđu durumlar ile ilgili pano hazırlama.	Fen Bilimleri Zümresi 7. Sınıflar
	Enerji kaynaklarının ithalatını azaltmak için neler yapılabiliriz ? Konulu pano hazırlama.	Sosyal Bilgiler Zümresi 6. Sınıflar
	1. Dönem sonu raporu hazırlanarak eko-okul ulusal koordinatörlüğüne web sayfasına yüklenmesi	Koord.Öğretmen ve Eko Tim
ŞUBAT	Günümüzde kömürün yerini hangi enerji kaynakları almaktadır? konulu pano hazırlama.	Sosyal Bilgiler Zümresi 7. Sınıflar
	Kötü davranışlardan kaçınalım.	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Zümresi
	Alternatif enerji kaynaklarının panoda sergilenmesi.	Fen Bilimleri Zümresi 5. Sınıflar
	Atık malzemeleri kullanarak üç boyutlu çalışma yapar.	Görsel Sanatlar Zümresi 6. Sınıflar
	2070' den mektup var' sunumunun izlenmesi.	Fen Bilimleri Zümresi 5.,6.,7. Sınıflar
MART	Enerji tasarrufuna ilişkin animasyon filmi izlenmesi.	Fen Bilimleri Zümresi 5.,6.,7. Sınıflar
	Asamblaj ve modelleme teknikleri kullanarak enerji santrali tasarlama.	Görsel Sanatlar Zümresi 6. Sınıflar
	<ul style="list-style-type: none"> • 21 Mart Dünya Ağaç Günü • 22 Mart Dünya Su Günü kutlamaları • 31 Mart Dünya Sigarasız Günü 	Tüm Okul
	Enerji tasarrufu ile beste çalışması	Müzik Zümresi 5.,6.,7. Sınıflar
	Rüzgar Enerji, Güneş enerjisi, Jeotermal enerji, Biyokütle enerjisi, nedir? Kullanım alanları, üstünlükleri nelerdir?	Fen Bilimleri Zümresi 8. Sınıflar
	Enerji Tasarrufu konulu ingilizce poster hazırlama.	İngilizce Zümresi 7. Sınıflar
	Elektrik faturalarında tasarruf yapıldığında ve yapılmadığında olan değişimi inceleyip bunun 1 yıl boyunca aile bütçesine ve yaşadığımız şehir bazında çıkan maliyeti bilimsel olarak gösterme.	Matematik Zümresi 8. Sınıflar

NİSAN	Evimizde ısı yalıtımı ile ilgili neler yapabiliriz konusunda araştırma yapmak.	Fen Bilimleri Zümresi 5. Sınıflar
	Efekt sesler(Rüzgar, Elektrik süpürgesi, fön makinası, çamaşır makinası vb.) CD' den dinlenir ve tahmin etmeleri istenir.	Müzik Zümresi 5. Sınıflar
	Rüzgar enerji anlatılarak rüzgar gülü yapımı.	Fen Bilimleri Zümresi 5. Sınıflar
MAYIS	Enerji Tasarrufu ile ilgili ingilizce slogan bulma	İngilizce Zümresi 6., 7. Sınıflar
	Güneş enerji ile çalışan robot yapımı	Bilişim Teknolojileri öğretmeni.
	Biyo kütle enerjisinin modellenerek panoda gösterimi.	Fen Bilimleri Zümresi 8. Sınıflar
	Hidroelektrik santrali ziyareti	Fen Bilimleri Zümresi 7. Sınıflar
HAZİRAN	5 Haziran Dünya Çevre Günü kutlamaları	Tüm Sınıflar
	II. Dönem sonu raporu hazırlanarak eko-okul ulusal koordinatörlüğüne web sayfasına yüklenmesi	Koord.Öğretmen ve Eko Tim
	Yıl içinde yapılan tüm çalışmaların sergilenmesi	Tüm okul

Soydan GİRİTLİOĞLU

Koordinatör Öğrt.

Hakan KILIÇ

Koordinatör öğrt.

Murat ÖZTEMUR

MÜDÜR