

T.C.  
ELMADAĞ KAYMAKAMLIĞI  
Gümüşpala İlkokulu

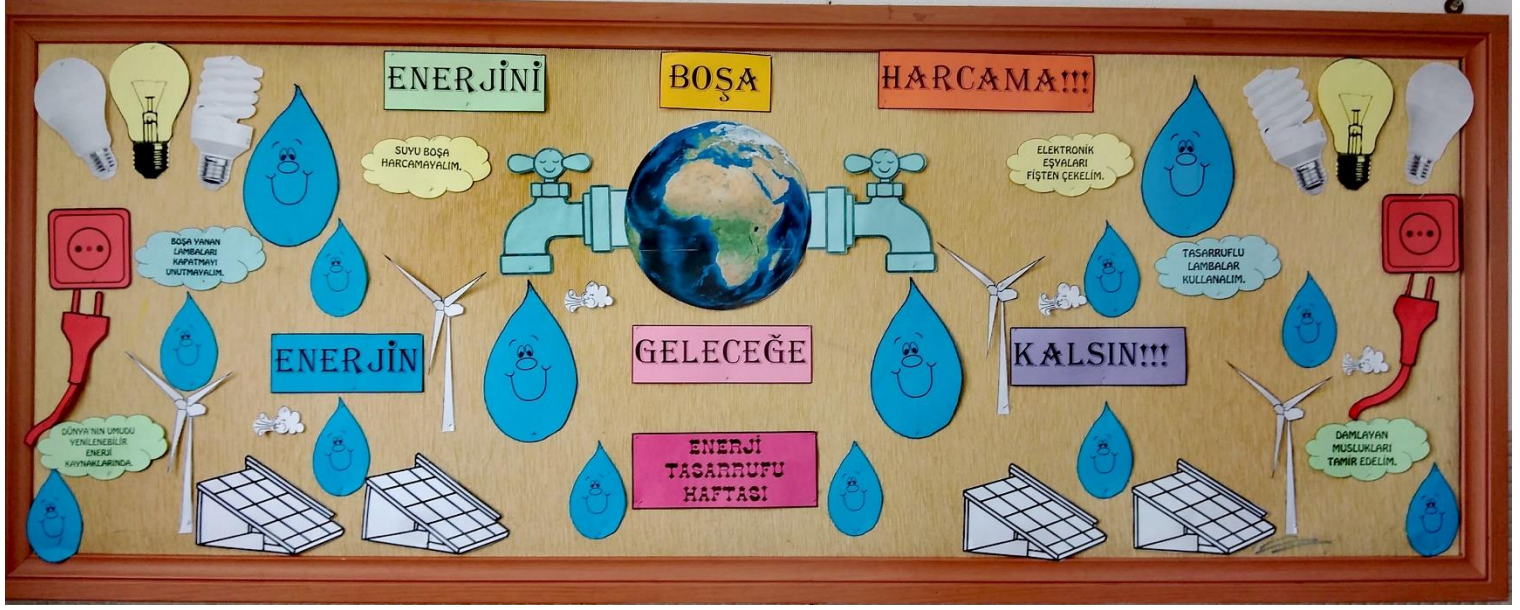
6-10 Ocak 2025 tarihleri arası “**Enerji Verimliliği Haftası**” kapsamında okulumuzda yapılan etkinlikler aşağıda belirtildiği üzeredir:

1. Hafta boyunca T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığınca hazırlanan görseller/afişler kurum girişinde, okul ve sınıf panolarında sergilendi.
2. T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığınca hazırlanan videolar sınıflarda öğrencilere izletilerek, enerji verimliliği ve enerjinin tasarruflu kullanımı konusunda bilgilendirmeler yapıldı.
3. Bakanlıkça hazırlanan görsel ve videoların yanı sıra, sosyal medya platformlarında ve internette paylaşılan görseller, videolar, çizgi filmler ve oyunlar yardımıyla öğrencilerde enerjiyi tasarruflu kullanma bilincinin kazandırılması konusunda çalışmalar yapıldı.
4. Bu kapsamda ayrıca sınıflarda resim yapma/boyama, şiir/kompozisyon yazma etkinlikleri yapılarak bu çalışmaların sınıf panolarında sergilenmesi sağlandı.
5. Enerjinin etkin kullanımı, israfın önlenmesi, çevrenin korunması, enerji kaynaklarında ve kullanımında verimliliğin artırılması amacıyla; görsel ve sloganların da içinde olduğu etkinlikler hazırlanarak okul panosunda sergilendi.
6. İsrافی önleme ve enerjiyi verimli kullanma konusunda okulumuzda uygulamalı çalışmalar yapılarak, bu kazanımlar yerinde verilmeye çalışıldı.
7. Hafta münasebetiyle, öğrencilerimizde farkındalık oluşturacak görseller sınıflarda da gösterilerek, konuyla ilgili şiir ve yazılar okundu.
8. Konuyla ilgili olarak; suyu tasarruflu kullanma, açık bırakılan lambaların/elektronik cihazların kapatılması gerektiği, plastik-cam-metal-kâğıt vb. atıkların geri dönüşüm kutularına atılması, pillerin atık pil kutusuna atılması gerektiği gibi kazanımlar uygulamalı olarak öğrencilerle birlikte yapıldı.
9. Sınıflarda izletilen videolar, ayrıca öğrenci velileriyle de paylaşılarak, velilerde de enerjinin verimli kullanımı konusunda farkındalık oluşturulmasına çalışıldı.
10. “Enerji Tasarrufu Kartı” isimli, evlerde tasarrufun ipuçlarını içeren bilgilendirici el broşürü öğrenci velileriyle paylaşıldı.

## HAFTA KAPSAMINDA SINIFLARDA VİDEOLARIN İZLETİLMESİ



## PANO ÇALIŞMASI



### ENERJİ TASARRUFU KARTI



#### Evlerin Isıtılmasında Enerji Tasarrufu Nasıl Yapılır?

- ✓ Isı elde etmek için elektrikli sobalar yerine gaz sobaları tercih edilmelidir.
- ✓ Kötü takılmış kapı ve pencerelerdeki boşluklar ve hava girişleri kontrol edilerek gerekirse izolasyonları sağlanmalıdır.
- ✓ Yerlere halı sermek veya halıfleks ile kaplamak zeminde ısı kaybını azaltacaktır.
- ✓ Kalın astarlı perdeler kullanılarak pencerelerden ısı kaybı azaltılmalıdır.
- ✓ Perdeler peteklerin önlerini örtmeyecek şekilde kapatılmalıdır.
- ✓ Odaları havalandırmak için pencereler uzun süre açılmamalıdır. 3-4 dakikalık süre yeterlidir.
- ✓ Radyatörler yaldız boya ile boyanmalıdır.
- ✓ Radyatörlerin üst tarafına mermer levha veya kafesler konmamalıdır.
- ✓ Çamaşır lar radyatör üzerinde kurutulmamalıdır.
- ✓ Kullanılmayan odalar ısıtılmamalı ve kapıları kapalı tutulmalıdır. Ancak bu odaların sıcaklığının 10 °C altına düşmemesine de dikkat edilmelidir.
- ✓ Kullanılan odaların sıcaklığı 18-21 derece arasında tutulmalıdır.
- ✓ Bacalar kış aylarına girmeden önce kontrol ettirilerek temizletilmelidir.



#### Konutların Aydınlatılmasında Enerji Tasarrufu Nasıl Yapılır?

- ✓ Kullanılmayan alanlar aydınlatılmamalıdır.
- ✓ Çok sayıda ufak ampul yerine, enerji tasarruflu büyük bir ampul kullanılmalıdır.
- ✓ Çalışırken masa lambası kullanılmalıdır.
- ✓ Ampullerin üzerinde ışığı az geçiren abajurlar kullanılmamalıdır.
- ✓ Genel ışıklandırma yerine kısmi ışıklandırma tercih edilmelidir.
- ✓ Duvarlar açık renklere boyanarak daha çok ışık yansımaları sağlanmalıdır.
- ✓ Merdiven aydınlatılmasında küçük ampullerin kullanılmasına özen gösterilmelidir.
- ✓ Evimizde enerji kaybına engel olmak için LED lambalar kullanılmalıdır.



#### Saygıdeğer velimiz,

Yukarıda verilen bilgiler, çok basit uygulamalarla enerji tasarrufu yapabilmemizi sağlayan pratik bilgiler içermektedir. Lütfen bu pratik bilgileri uygulayarak gelecek nesillere enerji sağlayın.

**ENERJİNİZİ BOŞA HARCAMAYIN**



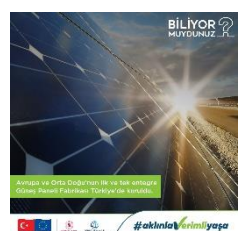
#### Mutfakta Enerji Tasarrufu Nasıl Yapılır?

- ✓ Yiyecek hazırlama ve pişirme faaliyetlerinde doğru tiple pişirme araçlarının kullanımı ile de enerjiden tasarruf sağlanır.
- ✓ Her şeyden önce yemekler mümkün olan en az suyla pişirilmeli ve tencerenin kapağı sıkı bir şekilde kapalı tutulmalı, yemek kaynamaya başladıktan sonra ocak iyice kısılmalıdır.
- ✓ Düşüklü tencere olarak adlandırılan basınçlı tencereler, özellikle uzun süre pişmesi gereken yiyeceklerin pişirilmesinde yakıt tasarrufu sağladığı için tercih edilmelidir.
- ✓ Enerji verimliliği yüksek beyaz eşyalar tercih edilmelidir.
- ✓ Ocakların verimli yanmalarını sağlamak için daima temiz tutulmalıdır.
- ✓ Fırında yiyecek pişirirken enerji kaybına neden olmamak adına, fırın kapağı sık sık açılmamalıdır.
- ✓ Su ısıtıcılarına ihtiyaç duyulan ölçüde su koyup, o şekilde çalıştırılmalıdır.



**Gümüşpala İlkokulu  
ELMADAÇ**

## AFİŞ VE GÖRSELLER



## AFİŞ VE GÖRSELLERİN OKULUN ÇEŞİTLİ YERLERİNDE SERGİLENMESİ



## GERİ DÖNÜŞÜM VE ATIK PİL KUTULARININ KULLANIMI KONUSUNDA BİLİNÇLENDİRME



# ENERJİ VERİMLİLİĞİ ve TASARRUFU TEMALI

## ŞİİR ve YAZILARIN SINIFLARDA OKUNMASI

