

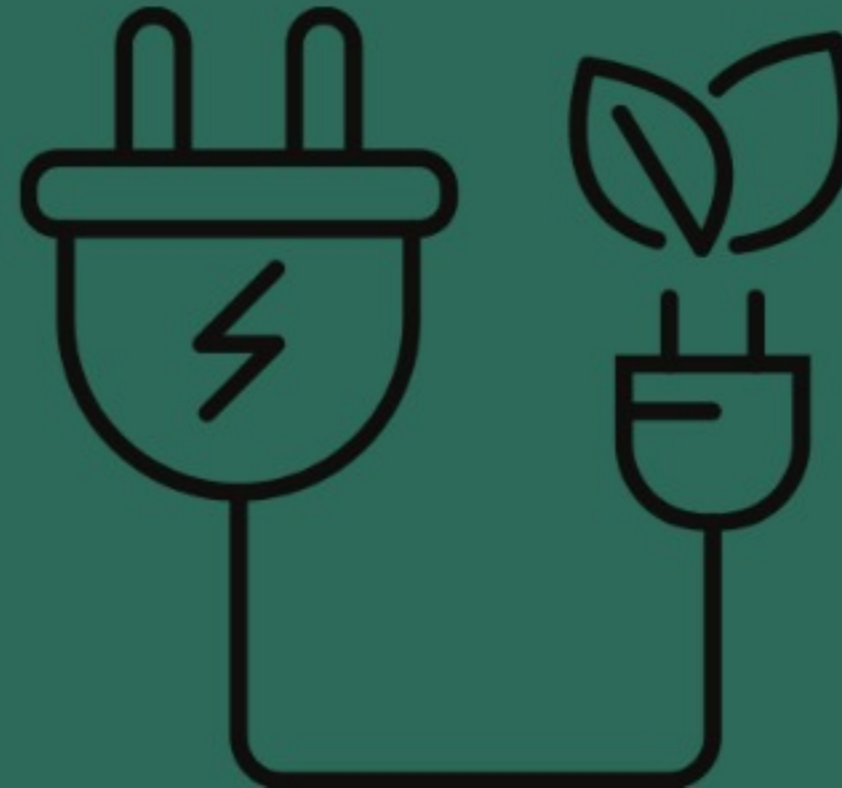
Uygarlığın yolu enerjiden geçer. Bu yolu hep birlikte tasarrufumuzla aşalım.



Şehit Ahmet Akyol İlkokulu EKO OKUL

Enerji Tasarrufu ve Verimliliği Nedir?

- Enerji tasarrufu, üretimde, konforumuzda ve iş gücümüzde herhangi bir azalma olmadan enerjiyi verimli kullanmak ve israf etmemektir.
- Enerji tasarrufu enerji ihtiyacının azalması olarak düşünülmemelidir.
- Gereksiz enerji tüketimi ve kayıplarının azaltılmasıdır
- Enerjide tasarruf aynı işi daha az enerji ile yapmaktır.



Enerji Tasarrufu Hakkında Bilmemiz Gerekenler

Evimizde Enerji Tasarrufu ile ilgili Yapabileceklerimiz Nelerdir?

- * Aydınlatma için floresan ampulleri tercih edin.
- * Elektrikli aletleri satın alırken enerji sınıflarının tasarruflu olmasına özen gösterin.

- * Elektrikli süpürgenizin torba ya da haznesini düzenli olarak temizlemeniz.

- * Kapı ve pencere kenarlarında bulunan çatlakları kapatarak ısı yalıtımınızı artırabilirsiniz.

- * Evinizde kullandığınız televizyon, DVD oynatıcı, müzik seti gibi cihazların bekleme (stand-by) konumunda da elektrik harcamaya devam ettiklerini unutmayın.

- * Binanızda ve özellikle de çatınızda açık renkli yalıtıcı boyalar kullanın.



*Enerji kaynakları sonsuz değildir ve enerjiyi en etkin şekilde kullanarak günlük yaşantımıza herhangi bir olumsuz etkisi olmadan kaynaklarımızdan daha etkin şekilde yararlanabiliriz. Bu konuyu yalnızca enerji tasarrufu olarak değil, hayat tarzı olarak benimsersek hem standartlarımızı düşürmemiş hem de gelecek nesillere daha güzel bir dünya bırakma şansını elde etmiş oluruz.