


Sürekli kullanmamıza rağmen tükenmeyen enerji kaynaklarıdır.
 Fosil yakıtlar
Hidroelektrik enerji: Barajlarda üretilen enerjidir.
Biyokütle enerjisi: Bitki ve hayvan atıklarını elde edilir
 Tükenen enerji kaynaklarıdır
 Temiz enerji kaynakları olarak da adlandırılır
CO ₂ , SO ₂ gibi gazlar yaydıkları için çevreye zararlıdır
Rüzgar enerjisi: Rüzgar jeneratörleri ile üretilen enerjidir
 Açığa karbondioksit gazı çıkarırlar
Asit yağmurları, küresel ısınma gibi zararlı etkileri vardır
Jeotermal enerji: Yeraltında bulunan sıcaklıkla enerji elde edilir.
 En az zararlı olan doğal gazdır
 Açığa karbondioksit gazı çıkar
Nükleer enerji: uranyum, plütonyum gibi radyoaktif elementler kullanılır
Güneş enerjisi: Güneş ışığından yararlanarak enerji elde edilmesidir

HAZIRLANIŞI

1. Şekilleri en dış çizgilerden kesip defterimize katla yapıştır yazan kısmına yapıştırıcı sürüp defterimize yapıştıralım
2. Uygun özellikleri uygun kısımlara yerleştiriniz