



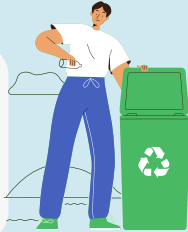
Ger Dönüşüm!



Ger
dönüşüm, atık maddelerin yeniden üretime kullanılması işlemine verilen isimdir.

Neden Ger Dönüşüm Yapılır?

Ger
dönüşüm, doğayı ve çevreyi kirlenici atık maddelerin azaltılmasına yardımcı olur. Ger
dönüşürülen maddeler ile enerji tasarrufu sağlar.



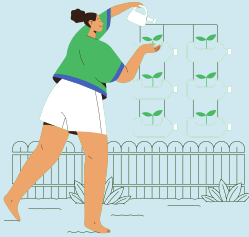
Neler Ger Dönüşürülür

Çoğu atık madde ger
dönüşürülebilir. Örneğin, metal, plastik, cam, kağıt, karton gibi maddeler ger
dönüşürülebilir.

<https://gultepeanadolulisesi.meb.k12.tr>

Geri Dönüşüm Nasıl Yapılır?

Geri dönüşüm, atık maddelerin özel olarak işaretlenmiş geri dönüşüm kutularına atılması ile başlar. Bu kutular, toplama araçları tarafından toplanır ve geri dönüşüm tesislerine götürülür. Burada, atık maddeler ayrıştırılır ve yeniden üretime uygun hale getirilir.



Geri dönüşüm yaparak ne kazanılır?

Geri dönüşüm sayesinde, atık maddelerin doğayı ve çevreyi kirletici etkileri azaltılır ve yeniden üretilen maddeler ile enerji tasarrufu sağlanır.