

ÇEVRE KİRLİLİKLERİ DOĞAMIZI KORUYALIM!

HAVA
KİRLİLİĞİ

DOĞAL
KİRLİLİK

GÜRÜLTÜ
KİRLİLİĞİ

TOPRAK
KİRLİLİĞİ

SU
KİRLİLİĞİ

DENİZ
KİRLİLİĞİ

TARIM
İLAÇLARI
KİRLİLİĞİ

KİMYASAL
KİRLİLİK

ELEKTRONİK
KİRLİLİK



ÇEVRE KİRLİLİĞİ

Temiz bir çevre, sağlıklı bir gelecek!
Doğamızı koruyalım, kirliliği önleyelim.

HAVA KİRLİLİĞİ

Fabrika bacalarından çıkan dumanlar, araç egzozları, ısınma amaçlı yakıtlar havanın kirlenmesine neden olur.

GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİ

Trafik, inşaat, fabrikalar, yüksek sesli müzik ve honklörler gürültü kirliliğine yol açar.

SU KİRLİLİĞİ

Fabrikaların ve evlerin atık suları, kimyasallar, deterjanlar ve yağlar suların kirlenmesine neden olur.

RADYOAKTİF KİRLİLİK

Nükleer atıklar ve radyasyon sızıntıları canlılara ve çevreye büyük zarar verir.

IŞIK KİRLİLİĞİ

Gereksiz ve aşırı aydınlatma, geceyi aydınlatarak canlıları olumsuz etkiler ve enerji israfına neden olur.

PLASTİK KİRLİLİĞİ

Plastik atıklar doğada uzun süre kaybolmaz, hayvanlara zarar verir ve çevreyi kirlendirir.

TOPRAK KİRLİLİĞİ

Çöpler, plastikler, kimyasallar, gübreler ve bilinçsiz ilaç kullanımı toprağın kirlenmesine yol açar.

UNUTMA!

Çevremizi korumak hepimizin görevi!



Çöpünü çöpe at



Geri dönüştür



Suyu israf etme



Ağaç dik, yeşili koru



Toplu taşıma kullan



Enerji tasarrufu yap



TEMİZ ÇEVRE
SAĞLIKLI
YAŞAM!

HAVA KİRLİLİĞİ

Fabrikaların bacalarından çıkan dumanlar, araç egzozları ve ısınma amaçlı yakıtlar havanın kirlenmesine neden olur.

ÇEVRE KİRLİLİĞİ

Temiz bir çevre, sağlıklı bir gelecek!
Doğamızı koruyalım, kirliliği önleyelim.

GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİ

Yüksek sesler işitme kaybına ve strese yol açar.
Yaşam kalitemizi düşürür.



SU KİRLİLİĞİ

Fabrika atıkları, evsel atıklar ve kimyasallar su kaynaklarını kirletir. Canlıların yaşamını tehdit eder.

TOPRAK KİRLİLİĞİ

Çöpler, plastikler, tarım ilaçları ve kimyasallar toprağın verimini azaltır. Bitkiler ve hayvanlar zarar görür.

RADYOAKTİF KİRLİLİK

Radyoaktif atıklar ve nükleer sızıntılar toprağı, suyu ve havayı uzun süreli kirleterek canlılara zarar verir.

PLASTİK KİRLİLİĞİ

Plastik atıklar doğada çok uzun sürede parçalanır. Hayvanlar tarafından yutulabilir ve ekosisteme zarar verir.

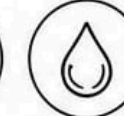
UNUTMA!



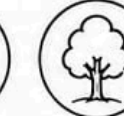
Geri dönüşüm yapalım.



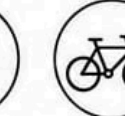
Çöplerimizi çöpe atalım.



Suyu israf etmeyelim.



Ağaç dikiyim, yeşili koruyalım.



Toplu taşıma ve bisiklet kullanalım.



Enerji tasarrufu yapalım.

TEMİZ ÇEVRE SAĞLIKLI YAŞAM!

@mrs_fenci

ÇEVRE KİRLİLİĞİ

HAVA KİRLİLİĞİ

Fabrika bacalarından ve araç egzozlarından çıkan zararlı gazlar havayı kirletir. Solunum hastalıklarına neden olur.

GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİ

Yüksek sesler işitme kaybına ve stres gibi sağlık sorunlarına yol açar.

Temiz bir çevre, sağlıklı bir gelecek!
Doğamızı koruyalım, kirliliği önleyelim.



SU KİRLİLİĞİ

Fabrikalar, evler ve tarım alanlarından gelen atıklar sularımızı kirletir. Canlılara zarar verir.

TOPRAK KİRLİLİĞİ

Çöpler, kimyasallar ve tarım ilaçları toprağı kirletir. Bitkiler zarar görür, verim azalır, gıdalarımıza geçer.

İŞIK KİRLİLİĞİ

Gereksiz ve aşırı aydınlatma, doğal yaşamı olumsuz etkiler ve enerji israfına neden olur.

RADYOAKTİF KİRLİLİK

Radyoaktif atıklar ve sızıntılar canlılara ve çevreye uzun süreli zarar verir.

GÖRSEL KİRLİLİK

Çarpık kentleşme, izinsiz yapılar, reklam panoları ve gelişigüzel yerleştirilen afişler çevremizi olumsuz etkiler.

NELER YAPABİLİRİZ?



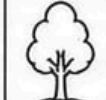
Atıklarımızı ayırıp geri dönüşüme kazandıralım.



Suyumuzu boşa harcamayalım.



Yürüelim, bisiklet kullanalım, araç kullanımını azaltalım.



Ağaç dikelim, yeşil alanları koruyalım.



Çöplerimizi çöp kutusuna atalım.



Enerjimizi verimli kullanalım.



Gürültüden kaçınalım, sessiz bir çevre oluşturalım.



TEMİZ ÇEVRE
SAĞLIKLI
YAŞAM!

ÇEVRE KİRLİLİKLERİ GELECEĞİMİZİ KARARTIYOR!

HAVA
KİRLİLİĞİ

TOPRAK KİRLİLİĞİ

ORMAN YANGINLARI
NEDENİYLE KİRLİLİK

GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİ

SU
KİRLİLİĞİ

TERMAL
KİRLİLİK

PLASTİK
KİRLİLİĞİ

IŞIK
KİRLİLİĞİ

RADYOAKTİF
KİRLİLİK

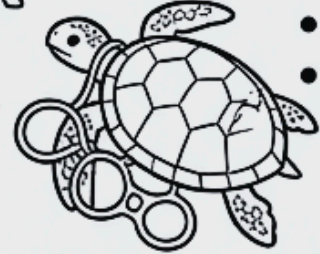
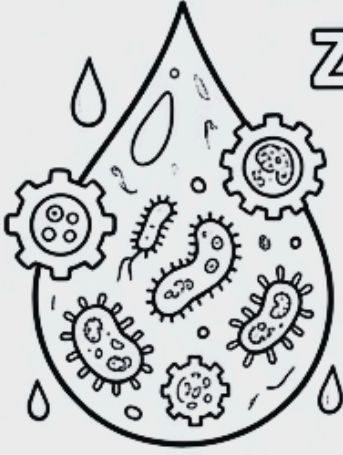


SU KİRLİLİĞİ VE KORUMA

KİRLİLİK KAYNAKLARI



ZARARLI ETKİLER



- DOĞAL
- YAŞAMA
- ZARARLI

ÇÖZÜMLER VE KORUMA

ARITMA TESİSİ



TEMİZ VE GÜVENLİ SU



TEMİZ SU
BİZİM
ELİMİZDE



HAVA KİRLİLİĞİNE DİKKAT!

SANA VE DOĞAYA
ZARARLI

SANA VE DOĞAYA
ZARARLI

KENDİNİ KORU

TEMİZ HAVA
BİZİM ELİMİZDE

