

Küresel Isınma

9. Sınıf Sunumu – Görselli ve
Genişletilmiş

Küresel Isınma Nedir?

- Atmosferdeki sera gazları Sıcaklık Artışı Hızlılaşmasıyla Dünya'nın ortalama sıcaklığının yükselmesidir.

Sera Gazları

- CO₂, Metan, Azot Oksit atmosferde ısı tutar.

CO₂ – CH₄

Küresel Isınmanın Nedenleri

- Fosil yakıt kullanımı
- Ormansızlaşma
- Sanayi faaliyetleri
- Artan tüketim

Sanayi – Ağaç
Kaybı

Küresel Isınmanın Sonuçları

- Buzulların erimesi
- Deniz seviyesinin yükselmesi
- Aşırı sıcaklık artışları
- Orman yangınları

Buzullar → Erime

Günlük Hayata Etkileri

- Sağlık sorunları
- Su kaynaklarının azalması
- Tarım verimliliğinin düşmesi

Su – Sağlık

Çözüm Önerileri

- Enerji tasarrufu
- Yenilenebilir enerji kullanımı
- Geri dönüşüm
- Ağaçlandırma

Temiz Enerji