

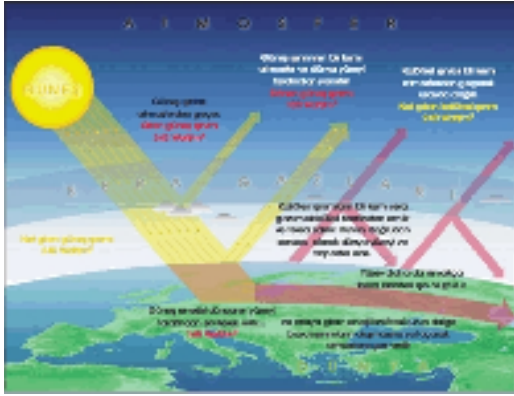
Öğrencinin:

Adı Soyadı:

No:

GLOBAL ISINMA

Global ısınma, sera etkisiyle atmosferin periyodik olarak sıcaklığının artarak ısınması olup, doğal bir süreçtir. İnsanların aktiviteleri sonucunda atmosfere, özellikle gazların girdileri arttığından etki giderek fazlalaşmaktadır Bu olay son 50 yıldır iyice saptanabilir duruma gelmiş ve önem kazanmıştır.



1)Şekli kendi cümlelerinizle ifade ediniz.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2)Global ısınmaya neden olan sera gazları nelerdir?

.....

3) CO₂ emisyonunu azaltmak için neler yapılabilir?

.....

.....

4)Global ısınmanın ekolojik sisteme etkileri nelerdir?

.....

.....

.....

5)Yandaki grafiği açıklayınız.

Sektörlere göre yıllık sera gazı emisyonu



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6), Birleşmiş Milletler'in 1997 yılında Japonya'da düzenlediği çevre toplantısında, küresel ısınmayla mücadeleyi amaçlayan ve hükümetler tarafından kabul edilen bir antlaşmadır.

7) Pek çok ülke, çevreye son derece zararlı olmasına karşın, özellikle kömür gibi kullanmaya devam etmektedir.

8)Küresel ısınmaya karşı alınabilecek basit bireysel önlemler nelerdir?.....

9)Küresel ısınmaya bağlı olarak su kaynaklarının azalması ne gibi olumsuz sonuçlara neden olacaktır?.....

.....

.....



10) CO₂ salınımının azaltılmasına yönelik alternatif enerji kaynakları nelerdir?

.....

.....

.....

.....

.....

.....