

# Парниковый эффект



Выполнила: ученица 5 класса  
Замотаева Дарья  
Учитель: Шорникова  
Ольга Сергеевна

# Что такое - парниковый эффект?



Это похоже на обычные парники, которые удерживают тепло на наших огородах . Только роль плёнки играет углекислый газ , которого всё больше становится в атмосфере.



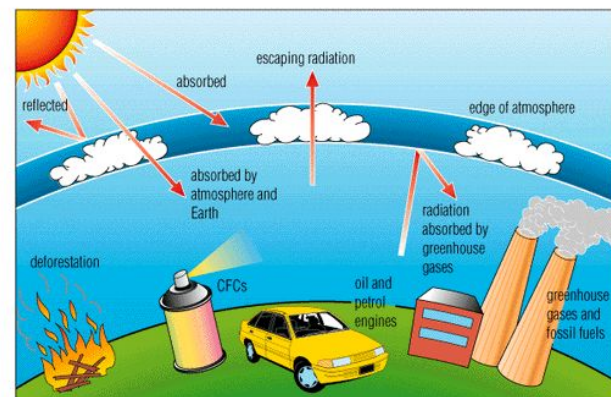
# Как появляется парник?



Как мы все знаем углекислый газ выделяется при сжигании топлива.

Вы не поверите, но люди каждый год сжигают около 2 млрд.

тонн топлива , и из этого получается 5,5 млрд. тонн углекислого газа.



# Что грозит Земле?



Если люди не опомнятся, то планета превратится в гигантскую микроволновую печь, а природа и мы будем играть роль цыплят с приправой. Короче, резко поднимется температура и человечеству придется лететь на другую планету, чтобы спастись!



# Как избежать катастрофы?

1. Сдать машины на металлолом.
2. Ездить на велосипедах.
3. Экономить природные ресурсы.

**ПРОСТО ПОМОГАТЬ ПЛАНЕТЕ!**



# Источники информации

1) Плешаков А.А., Сонин Н.И. Природоведение, 5 класс – М.: «Дрофа», 2006

2) Интернет-ресурс:

иллюстрации -

<http://www.artsides.ru/?ItemID=3024&SetID=56>

<http://delo.ua/world/klimaticheskie-peregovory-v-ko-135446/>

статья «Парниковый эффект» -

<http://vilkovo2lib.org.ua/blog/10>