

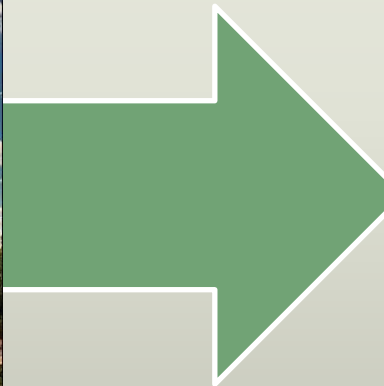


# ПРЕЗЕНТАЦИЯ НА ТЕМУ «ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Подготовил учитель ОБЖ Зуденков Кирилл Николаевич

# ПОНЯТИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ.

Загрязнение- это процесс внесения в природу и окружающую среду человека разного по характеру изменений, которые приводят к крайне негативным последствиям.

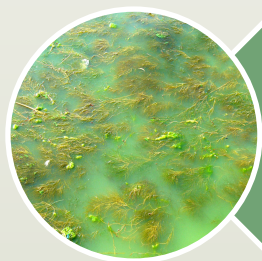


## КАКИЕ БЫВАЮТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ?

- ❑ Биологическое – этот вид не связан с человеческой деятельностью. К нему можно отнести вымирание или наоборот увеличение популяции определённого вида животного или птицы.
- ❑ Механическое - к нему можно отнести, например, протаптывание дорог в лесах и степях.
- ❑ Химическое – под химическим загрязнением окружающей среды понимается загрязнение с помощью химических веществ.
- ❑ Кроме этого выделяют ещё и шумовые, тепловые и другие виды загрязнений.



К загрязнению окружающей среды относят любые изменения . При этом, эти изменения должны каким - либо образом угрожать человеку, животным и растениям.



Воды



воздуха

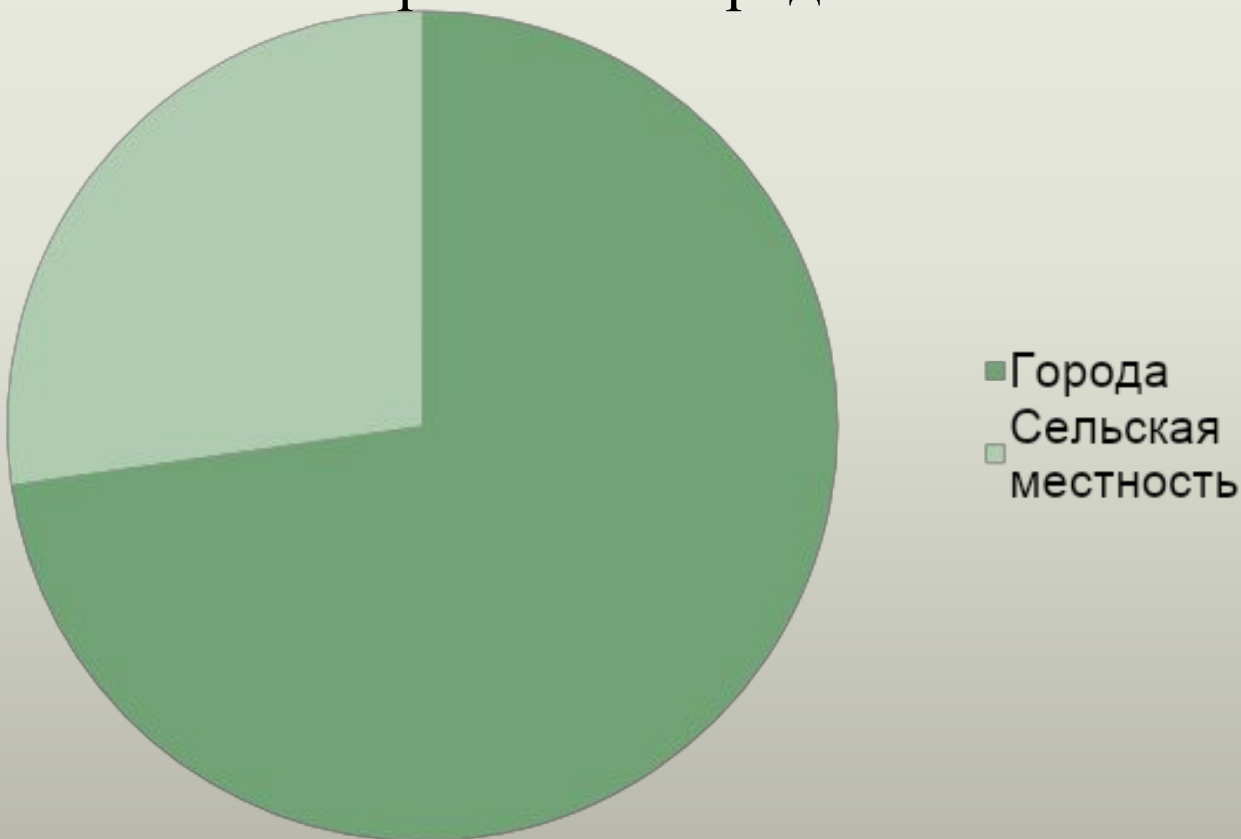


земли



По мере заселённости населённого пункта варьируется и процент загрязнения. Если в крупных городах на роль транспорта приходится 80% загрязнения воздуха, то в сельской местности загрязняется в основном почва под действием развитого сельского хозяйства.

Соотношение загрязнения Города с Сел. местностью



# Что такое парниковый эффект?

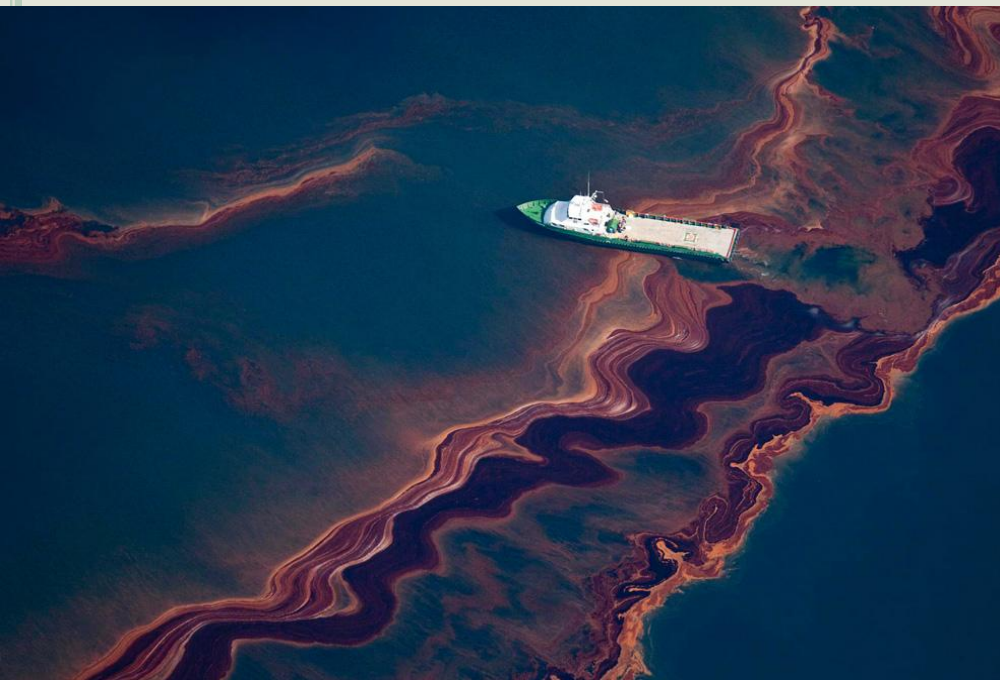
- Загрязнение воздуха может привести к проблеме парникового эффекта. Это процесс накопления угл.газа в верхних слоях атмосферы . Парниковый эффект провоцирует накоплению и повышению температуры. А это грозит серьёзными последствиями для всей планеты.
- Парниковые газы пропускают коротковолновую солнечную радиацию. Парниковые газы поглощают инфракрасную радиацию от земли, большая часть поглощённой радиации переходит в тепловую энергию.





# ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДЫ

Одной из серьёзных проблем является загрязнение мирового океана. Ежегодно туда выбрасывают тонны нефти. Она образует плёнку и изолирует поступление кислорода. Вследствие чего многие животные и рыбы попросту умирают. Кроме этого, загрязнение воды уменьшает уровень пресной воды.





# ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВЫ.

- Вырубка лесов и посадок автоматически рождает проблемы нехватки кислорода. Всё это отрицательно сказывается на здоровье человека и животного мира.





## ПРОБЛЕМА ЗАГРЯЗНЕНИЯ.

- Загрязнение окружающей среды получает всё большее распространение. Эта проблема уже стала глобальной. Её решение выносится на рассмотрение крупных международных организаций, таких как ООН. Решать глобальную проблему загрязнения окружающей среды необходимо сообща.



Я  ЗА ЧИСТЫЙ ГОРОД

