

Загрязнение воздуха.

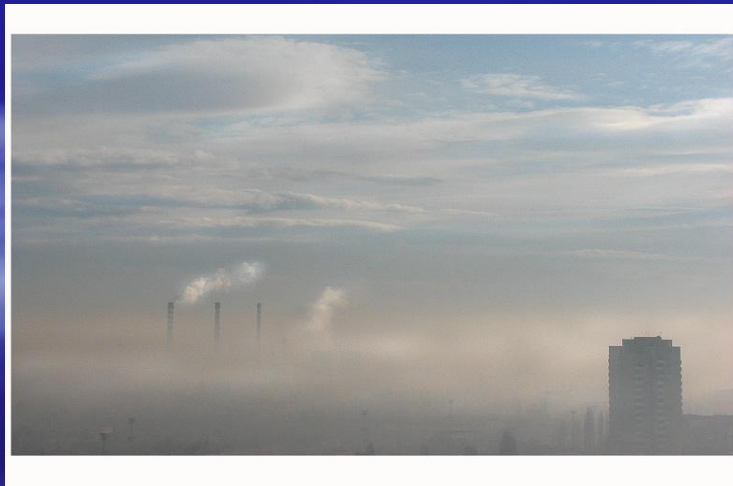
# Загрязнения.

- Промышленные заводы, выхлопы машин, Авиатранспорт, ракетно-космическая техника, вулканические выбросы – это основные источники загрязнения окружающего нас воздуха.



# Последствия.

- Всё это приводит к парниковому эффекту и истощению озонового слоя. Эти и другие последствия приводят к катастрофам.





# Парниковый эффект.



# Глобальное потепление.

Эта одна из самых актуальных проблем на сегодня. Льды тают, уровень воды в мировом океане повышается, влажность воздуха повышается, площадь суши потихоньку, но уменьшается





# Вулканические выбросы.

- **Газовый тип** – сильные подземные толчки, взрывы и выбросы большого количества пепла и газов.
- **Пелейский тип** – образует раскаленные лавины и купола вязких лав. Продукты извержения: пепел, пемза, кристаллы, вулканические породы.

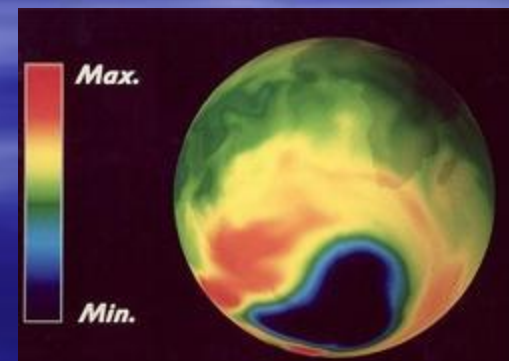
***Это одни из немногих типов извержения.***

***К тому же вулканические извержения могут привести к истощению стратосферного озона, что так же ведёт к изменению климата.***



# Истощение озонового слоя

- Озоновый слой играет в нашей жизни очень важную роль, он не пропускает опасные в особенности для кожи ультрафиолетовые лучи и другие солнечные излучения. К тому же озоновый слой предохраняет нас от космического мусора и обломков метеорита



# Заболевания

- Хронический бронхит
- Астма
- Ослабление иммунной защиты

И ещё другие заболевания можно получить при частом нахождении рядом с работающим автомобилем.



# Екатеринбург

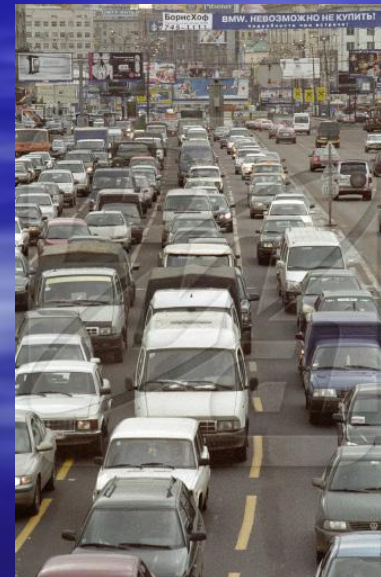
В Екатеринбурге ежегодно машинами выбрасывается примерно 500 – 600 тонн смеси выхлопных газов, этот вес равен весу Статуи Свободы!



Выхлоп за год

# Екатеринбург

- И даже если убрать все заводы , то машины будут продолжать загрязнять атмосферу города не менее интенсивно.



# Как защитить?

- Учёные уже разработали машину на солнечных батареях, но к сожалению они ещё не вошли в употребление.





# Фигус Бенджамина и диффенбахия

- Фигус Бенджамина и диффенбахия — настоящие биофильтры, когда речь идет о токсинах, выделяемых, например, лаками (ксилол и толуол).



# Герань

- Герань дезинфицирует и дезодорирует воздух, помогает при головной боли.





# Аспарагус.

- Аспарагус поглощает частицы тяжёлых металлов





# Хвойные растения

- Хвойные растения делают воздух свежим и лёгким для дыхания



# Улица

- На улице нужно выращивать больше хвойных растений, а точнее елки и сосны.





Спасибо за **ВНИМАНИЕ!**