

«Один дом на всех»



Группа № 173

- ◆ **Оглянитесь вокруг себя. Прямо сейчас, внимательно посмотрите в окно. Что вы видите? Лазурное голубое небо над головой, яркое солнце, которое светит нам каждый день. Если вглядеться в природу, то , что нас окружает, создано идеально и гармонично, вокруг настоящая красота, которую мы порой не замечаем за пеленой серых будней.**
- ◆ **Природа дала нам абсолютно все, что нас окружает, все то, что нам нужно для жизни: воздух, воду, солнце, те же дома, одежду и еду- это все благодаря природе.**
- ◆ **А что же человек даст взамен природе??**



- ◆ Если мы перенесемся в далекое прошлое, где не было ни машин, ни заводов, ни фабрик, высотных зданий, без чего сейчас наша жизнь кажется невозможной. Тогда люди не знали как добывать нефть, уголь и другие полезные ископаемые. А что же происходит сейчас ???

День за днем Земля все больше и больше опусташается, отдавая человечеству свои богатства...

- ◆ Каждый, каждый день строятся заводы и фабрики, которые отравляют нашу экологию, выпускаются в воздух миллионы тонн загрязняющих веществ... Так же загрязняются и реки, озера, водоемы, моря, ведь туда выпущенно множество ядовитых отходов...

Основные причины загрязнения воды

- ◆ **Сточные воды.** Проще говоря, это та вода, которая оказывается в канализации. Сточные воды представляют собой смесь отходов жизнедеятельности человека, грязи, моющих средств и дождевой воды. В итоге получается грязная и токсичная жидкость, которая сливается, как правило, в реки и моря. Основная проблема заключается в том, что бытовые сточные воды содержат различные химические вещества. Именно они наносят основной урон по живым водным организмам. Также не правильная утилизация отходов так же приводит к



Как уменьшить загрязнение воды?? Выход простой

- ◆ Для начала можно использовать как можно меньше химических средств при уборке.(Использование таких токсичных химикатов, как отбеливатель или аммиак, не только вредно для водных ресурсов, но в них просто нет необходимости. Натуральные чистящие средства также эффективны для ухода за домом и при этом они не вредны окружающей среде.)
- ◆ Правильно утилизировать отходы.(Никогда не сливайте в канализацию отходы, которые не разлагаются.)
- ◆ И тогда вода будет чистой!!!!



Основные причины загрязнения воздуха.

- ◆ Деятельность промышленных предприятий, загрязняющих атмосферу газами, преимущественно ядовитыми. Например, серный газ при сжигании угля; сероуглеводи сероводород во время производства искусственных волокон.
- ◆ Интенсивное развитие автотранспорта в мире приводит к тому, что в атмосферу попадают миллионы тонн вредных газов.
- ◆ Радиоактивное загрязнение атмосферы. Стоит вспомнить радиационное загрязнение вследствие аварии на Чернобыльское атомной станции, которое до сих пор влияет на здоровье людей.



Существует 3 основные группы по очищению воздуха

- ◆ Рациональное использование топлива и создание очистительных сооружений.
- ◆ Усовершенствование технологий производства и автотранспорта. Созданы автомобили, работающие на газе, энергии солнечных батарей
- ◆ И тогда воздух будет свеж и чист, вода будет лучше дышать!!!



Нам, как и всем не маловажно, чтоб наша экология была чистой, ведь именно с нас начинается чистота и благосостояние нашей природа и нашей экологии.

