



**Муниципальное образовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 36 г.**

Владимира



Старостина Татьяна

Владимировна,

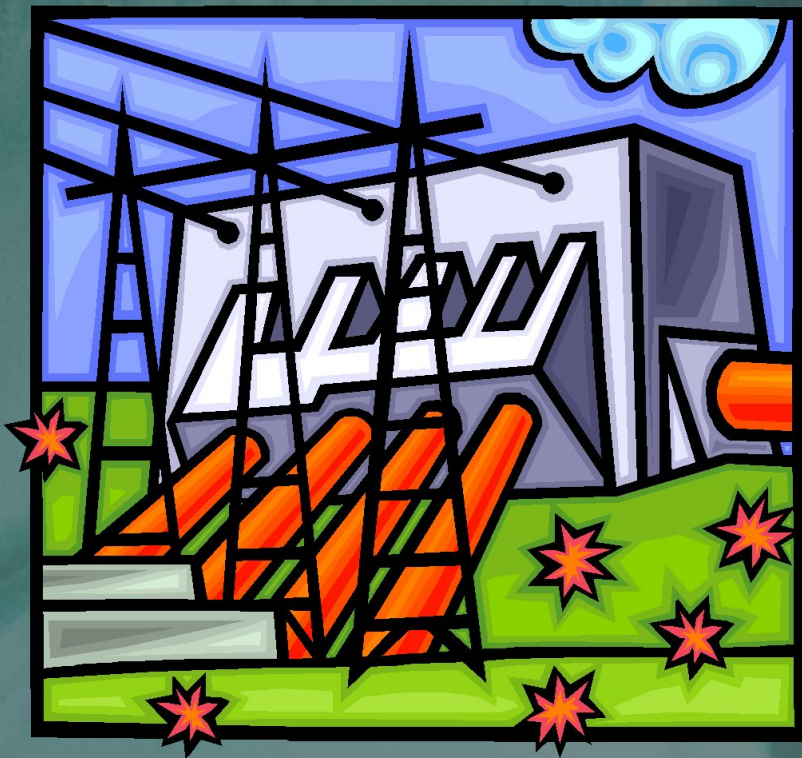
***зам. директора по УВР, учитель
географии высшей категории,
победитель конкурса лучших
учителей***

ПНП «Образование»





Промышленность и окружающая среда



Промышленность -
главный потребитель
большинства
природных ресурсов
и главный
загрязнитель
окружающей среды,
воздействующий на
все сферы
географической
оболочки.

Отрасли, наиболее загрязняющие окружающую среду



Тепловая энергетика

Атомная энергетика

Гидротехнические сооружения

Горнодобывающая промышленность

Морские горные разработки

Лесозаготовка

Металлургия

Химическая и нефтехимическая промышленность

Целлюлозно-бумажная промышленность



Экологические проблемы промышленного производства

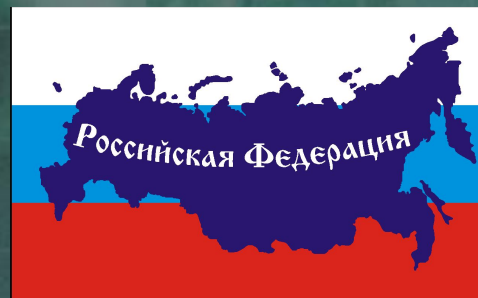


- Обезлесение
- Нефтяное загрязнение
Мирового океана
- Выпадение кислотных
осадков
- Промышленно-городское
загрязнение атмосферы
- Захоронение
радиоактивных отходов в
Мировом океане
- Проведение испытаний
ядерного оружия
- Техногенные катастрофы
- Загрязнение рек

Наиболее грязные регионы мира



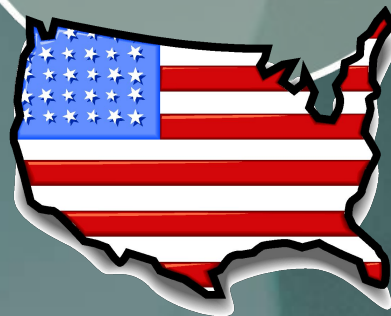
*Зарубежная
Европа*



*Европейская
часть России*

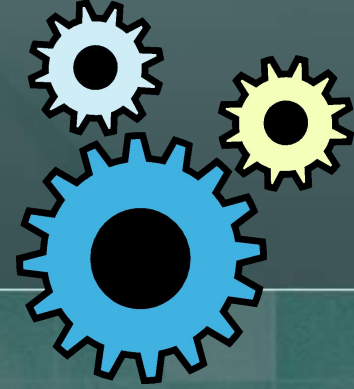
*Юго-
Восточная
Азия*

США





ВЫВОД



Несмотря на то, что обрабатывающая промышленность мира является источником нашего благосостояния, она одновременно является и главным загрязнителем окружающей среды, той среды, которая является для нас основным источником жизни и дыхания.

Это значит, что дальнейшее развитие промышленности во всем мире должно подчиняться законам рационального природопользования, а размещение новых предприятий должно подвергаться тщательной географической экспертизе.

