Тема:«Будущее в руках человечества».

Работу выполнил: Кондратюк Матвей

г. Благовещенск 2015г.

#### План

- 1)Введение.
- 2)Основная часть.
- 1. Экологическая характеристика нефтедобывающего производства.
- 2. Экологические проблемы и факторы техногенного воздействия на окружающую среду.
- 3. Источники и масштабы техногенного загрязнения в нефтяной промышленности.
- 4. Воздействие деятельности нефтедобывающих месторождений на поверхностные воды.
- 5. Экологические последствия нефтяного производства.
- 3)Заключение. Выводы.

### • Цель:

Выявить проблемы нефтяной промышленности и предложить возможный вариант решения вопроса.

#### Задачи:

- 1) Проследить влияние нефтяной промышленности на окружающую среду.
- 2) Выяснить важнейшие проблемы нефтедобывающего производства.
- 3) Определить экологические последствия нефтяной промышленности.

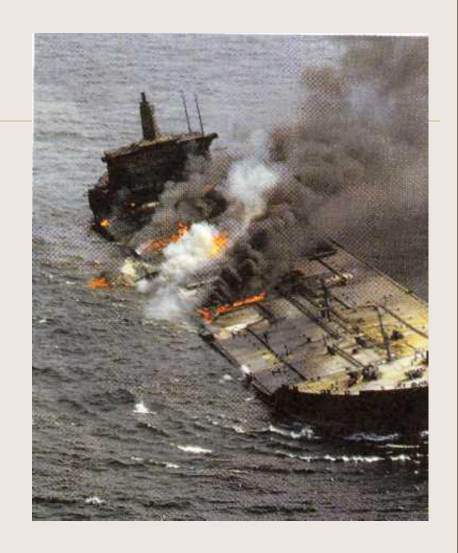
## Гипотеза:

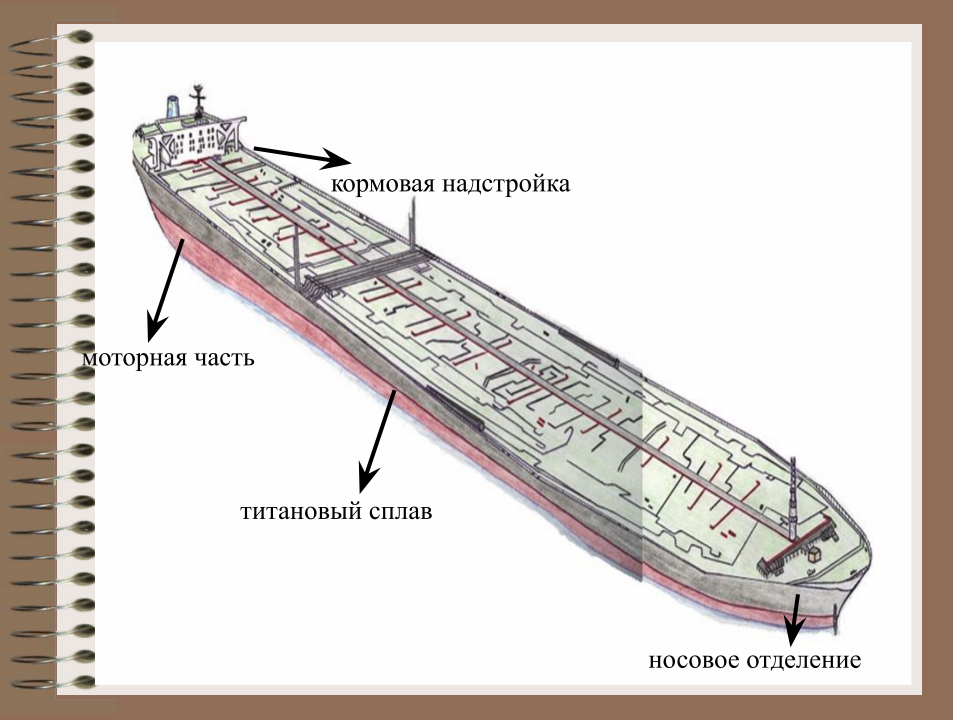
Если я раскрою проблему нефтяной промышленности, то смогу предложить один из возможных вариантов решения данной проблемы.

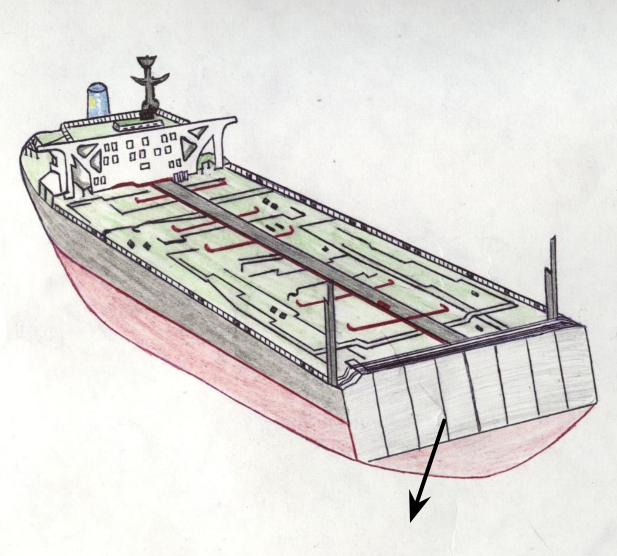
# Экологические последствия нефтяного загрязнения:

- 1. Нарушается обмен в системе «Океан атмосферы».
- 2. Нарушается процесс фотосинтеза, что повлечет снижение первичной биопродукции на 10%.
- 3. Гибель в первую очередь икры; мальков; молоди рыб.
- 4.Появление уродливых, нежизнеспособных особей.
- 5. Гибель водоплавающих птиц.
- 6. Уменьшается разнообразие видов организмов.

нефтевозы – экологически опасны, потому что при различных авариях происходит разлив нефти на водную поверхность.







Капсулы, состоящие из фторопласта

Мы должны сохранить Мир здоровым и чистым - это наш долг, наша обязанность! Все в наших руках!



# Библиографический перечень источников:

- 1. Экологические проблемы регионов России глазами государственных служащих региональных комитетов Госкомэкология РФ: Сб. дипломных работ первого выпуска факультета профессиональной переподготовки Международного независимого эколого-политологического университета. М.: Издательство МНЭПУ,1999.-308с.
- 2. Чижов Б.Е. Лес и нефть Ханты-Мансийского Автономного Округа. Пути и средства достижения сбалансированного эколого-экономического развития в нефтегазовых районах Западной Сибири. Екатеринбург, 1995. 160с.
- 3. Экологическое состояние территории России: Учеб. Пособие для студ. высш. пед. учеб. Заведений. / Под ред. С.А.Ушакова, Я.Г.Каца. М.: Изд. Центр «Академия», 2002-128с., 12л.ил.
- 4. Протасов В.Ф. Экология, здоровье и охрана окружающей среды в России: Учебное и справочное пособие. 3-е изд. М.: Финансы и статистика, 2001.- 672с.: ил.