



ВОДА В ПРИРОДЕ

(презентация учителя)

Цели проекта

- Формирование умения самостоятельно находить материал, выделять главное, кратко и понятно излагать свои мысли.
- Развитие умения работать в группах, отстаивать свою точку зрения.
- Развитие познавательных и творческих способностей учащихся, логического мышления.

Вопросы проекта

- Без чего трудно представить нашу жизнь?
- В каких состояниях может находиться вода?
- Почему происходит круговорот воды в природе?
- Почему человек не может обходиться без воды?
- Нужна ли людям чистая вода?
- Мы спасаем гидросферу или себя?

План работы над проектом

- Подбор информации, обсуждение плана работы – 1неделя.
- Проведение исследований, опытов, обработка материала – 1 неделя
- Обсуждение с учащимися формы представления полученных результатов – 1неделя.
- Оформление проекта – 1неделя.
- Презентация и защита проекта.

Рабочие группы

- 1 группа. Проводит опыты по нагреванию и охлаждению воды.
- 2 группа. Собирает материал о круговороте воды.
- 3 группа. Собирает материал о свойствах воды. Проводит опыты.
- 4 группа. Собирает материал об охране воды.

Оценивание

- Самооценка
- Взаимооценка
- Поощрение, самоуправление и сотрудничество
- Готовность защищать свою позицию
- Наблюдение за своими успехами
- Представление результата
- Социальная ответственность
- Коммуникативные умения