

МБОУ Вахтанская СОШ

Вода – источник жизни на Земле



Проект урока
по окружающему миру
для учащихся 2 класса
Учитель: Гудина Г.И.

Отгадайте загадки

В морях и реках обитает,
Но часто по небу летает.
А как наскучит ей летать.
На землю просится опять.

Если руки наши в ваксе,
Если на нос сели кляксы,
Кто тогда нам первый друг,
Снимет грязь с лица и рук?

Без чего не сможет мама
Ни сготовить, ни помыть?
Без чего, мы спросим прямо,
Человеку не прожить?

Чтобы лился дождик с неба,
Чтоб росли колосья хлеба,
Чтобы не было беды,
Жить нельзя нам без...



Найдите лишний предмет



Зачем нужна вода

(основополагающий вопрос)





Для работы в проекте мы
разделимся на группы:

1. Знайки

2. Почемучки

3. Исследователи





Знайки

Почему воду называют
источником жизни?



Вопросы для знаек

1. Какое значение имеет вода для человека?
2. Для кого вода является природным домом?
3. Нужна ли вода растениям? Для чего?
4. Можно ли водой любоваться?



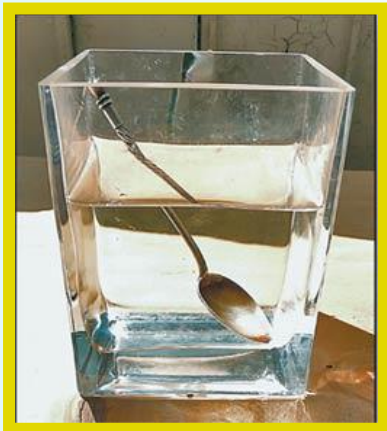


Почемучки

В чём уникальность воды?



Вопросы для почемучек



1. Какими свойствами обладает вода?

2. Какие чудесные превращения происходят с водой?



Я и туча, и туман,
И ручей, и океан.
И летаю, и бегу,
И стеклянной быть могу.





Исследователи

Какие экологические проблемы связаны с водой?



Вопросы для исследователей

1. Чего на земной поверхности больше: суши или воды?
2. Знаете ли вы, какую воду называют пресной?
3. Сколько воды расходует за сутки одна семья?
4. К чему может привести загрязнение водоёмов?
5. Как беречь воду?



Время выполнения работы: 4 урока

1 урок - получение темы, деление на группы, распределение обязанностей, составление плана работы

2 урок - анализ и обсуждение собранной информации

3 урок - обсуждение проделанной работы, составление проекта

4 урок - защита проекта



За время выполнения проекта:

- узнаете много нового и интересного
- научитесь самостоятельно добывать необходимые знания
- проведёте эксперименты и исследования





**Я приглашаю вас в мир
удивительных открытий!**

Литература

1. Детская энциклопедия «Я познаю мир» 2000 г.
2. Гальперштейн Л. Я. Моя первая энциклопедия. Изд. «Госмэн» 2005 г.
3. Океаны. Мир книги. Москва 2006 г.
4. Гумилевская М. «Почему так бывает»

Интернет ресурсы:

5. festival.1september.ru
6. images.yandex.ru
7. webstroika06.narod.ru>water.htm
8. miranimashek.com



A photograph of a massive, curling wave crashing onto a sandy beach. The water is a deep blue-green, and the white foam of the wave is thick and turbulent. In the lower-left foreground, a small figure of a person stands on the sand, providing a sense of scale to the enormous size of the wave. The sky is a clear, pale blue.

Спасибо за внимание!