



*Всероссийский сетевой
педагогический проект*

«Авторская интерактивная презентация»
«Педагогическая планета» <https://planetatspu.ru>

Воды суши

(урок географии в 6 классе)

Басова Галина Константиновна,
учитель географии МОУ «Кукмаринская основная
общеобразовательная школа» Советского района РМЭ



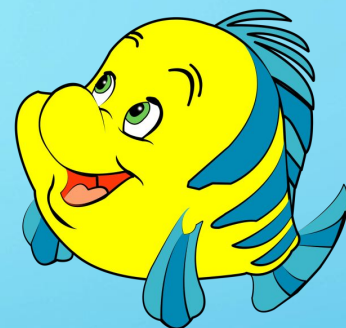
Цель: обобщение и систематизация знаний по теме «Воды суши»

Задачи:

- **образовательные:** закрепить знания по теме «Воды суши»;
- **развивающие:** активизировать процесс мышления у учащихся, развивать интеллектуальные способности;
- **воспитательные:** формировать географическую культуру; экологическое сознание, навыки при работе в группах.

Инструкция.

Презентация просматривается не слайд за слайдом, а из слайда с меню по гиперссылкам можно переходить на отдельные кадры презентации - подразделы. С помощью управляющей кнопки можно перейти на следующий слайд этого подраздела или вернуться на слайд с меню. Также назначены действия рисунку «рыбка». При нажатии на неё можно перейти на следующий слайд (1,2 слайды), появляются верные ответы (4-7, 11 слайды), фотографии (10 слайд). На слайдах 12, 13 назначено действие тексту, при нажатии на него появляется фотография.





© Daria Inday

Воды суши

Реки

Болота

Ледники

Озера

Подземные воды

Многолетняя мерзлота

Источники

Искусственные водоемы



1 Исток

2 Устье

3 Верхнее течение

4 Среднее течение

Укажите части рек

5 Нижнее течение

6,7 Правые притоки

8 Левый приток



Море



Установите соответствие

Самый низкий уровень воды в реке

Внезапный кратковременный подъем
уровня воды в реке

Граница, разделяющая бассейны рек

Ежегодно повторяющийся в
определенный сезон подъем уровня воды

Река со всеми своими притоками

Часть дна речной долины, затопляемая во
время разлива

Межень

Водораздел

Половодье

Речная система

Паводок

Пойма



Найдите лишнее



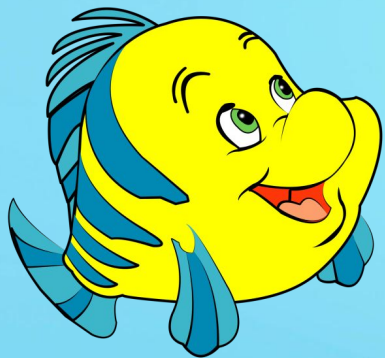
Распределите горные породы по группам



Способность
пропускать воду

Водопроницаемые
горные породы

Водоупорные
горные породы



К искусственным водоемам относятся

Пруды, реки, моря

Водохранилища, пруды, каналы

Моря, реки, озера

Каналы, болота, реки



Укажите искусственные водные объекты



Пруд



Канал



Река



Водохранилище



Озеро



Музей вечной мерзлоты

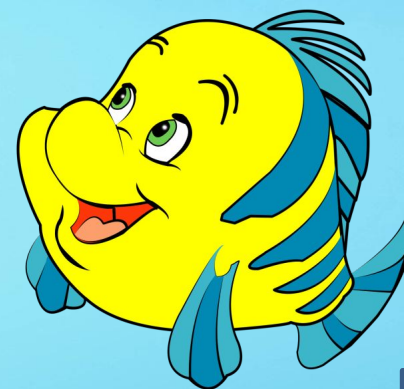
В 1989 году пробурили штольню, которая предназначалась для хранения продуктов. В 2008 году это местечко приобрело одно из турагентств. Это уникальное место сохраняет постоянную температуру $-5-10$ градусов.

В каком городе находится музей вечной мерзлоты?

Магадан

Якутск

Салехард



Викторина

1. Замокнутое природное углубление,
заполненное водой.

Озеро

2. Озеро, в которое впадают и вытекают реки.

Сточные

3. Озеро, в которое впадают, но не вытекают
реки.

Бессточные

4. Озеро - участок старого русла реки.

Старица

5. Самое большое озеро в мире.

Каспийское

6. Самое глубокое озеро в мире.

Байкал





Озеро тектонического происхождения в южной части Восточной Сибири, самое глубокое озеро на планете, крупнейший природный резервуар пресной воды. Очертания озера продолговатые - соответствуют разлому. Длина 636 км., а ширина – от 24 до 79 км.

Курильское

Онежское

Каспийское

Байкал





**Солёное море-озеро
расположенное в России,
Казахстане,
Туркменистане, Азербайджане
и Иране. Впадает около 130
рек. Максимальная глубина -
1025 м. Береговая линия около
7 000 километров.**

Курильское

Онежское

Каспийское

Байкал





Одно из самых больших болот в мире,
расположенное в Западной Сибири

В А С Ю Г А Н Ь Е

Й Ц У К Е Н Г Ш Щ З Х Ъ

Ф Ы В А П Р О Л Д Ж Э

Я Ч С М И Т Ь Б Ю Ё





Болота, которые формируются при застаивании
поверхностных вод на плоских понижениях
водоразделов, подстилаемых
водонепроницаемыми породами

В Е Р Х О В Ы Е

Й Ц У К Е Н Г Ш Щ З Х Ъ

Ф Ы В А П Р О Л Д Ж Э

Я Ч С М И Т Ь Б Ю Ё



Источники

- <https://ru.images.search.yahoo.com/search/images?p>
- <https://ru.123rf.com>
- <https://fishki.net/52570-muzej-vechnoj-merzloty-21-foto.html>
- <https://ru.wikipedia.org/wiki>
- <http://velikiyudi.ru/puteshestvenniki/genri-gudzon.html>
- <https://travelel.ru/vse-prolivy-mira-na-karte>
- <http://www.1000mest.ru/kaspijskoe>

