

Окружающий мир

2 класс

**ТЕМА УРОКА:
«РЕКИ И
ОЗЁРА»**

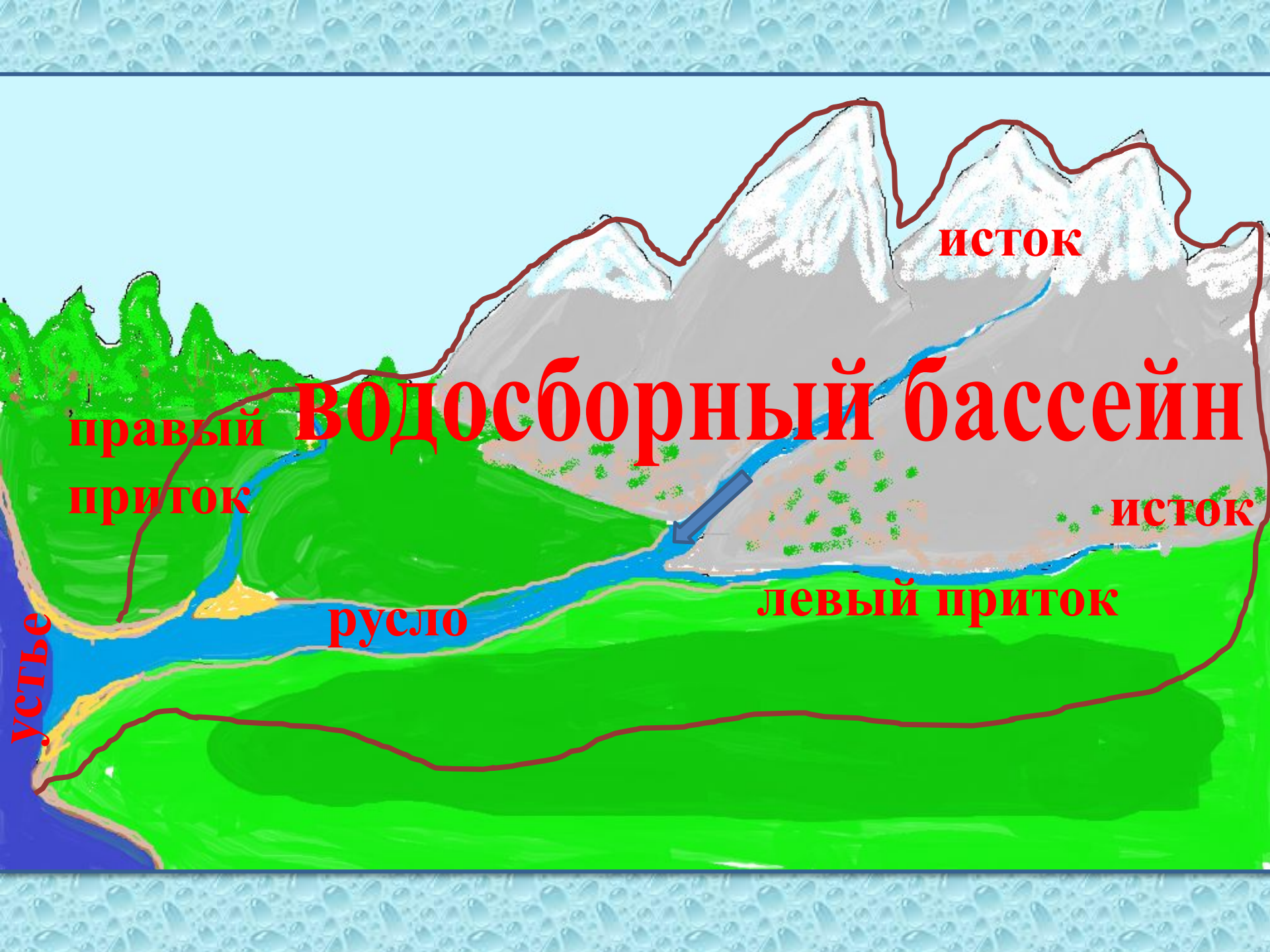
**Учитель начальных классов
МБОУ СОШ №4 г. Пыть-Яха
Чубук Наталья Ивановна**



Знание — сокровище, ны
которое повсюду следует
за тем, кто им обладает.

РЕКИ И ОЗЁРА





Водосборный бассейн

исток

исток

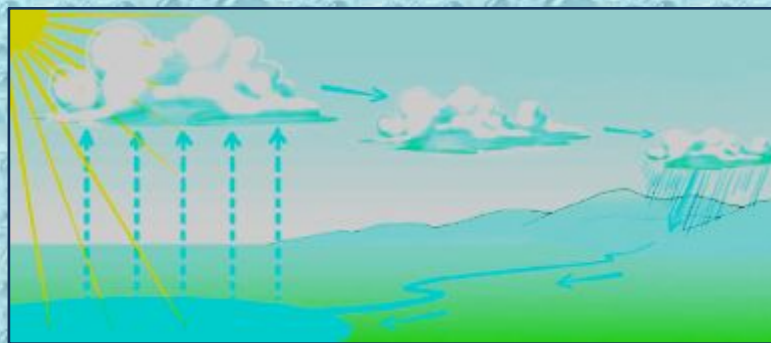
правый приток

левый приток

русло

устье

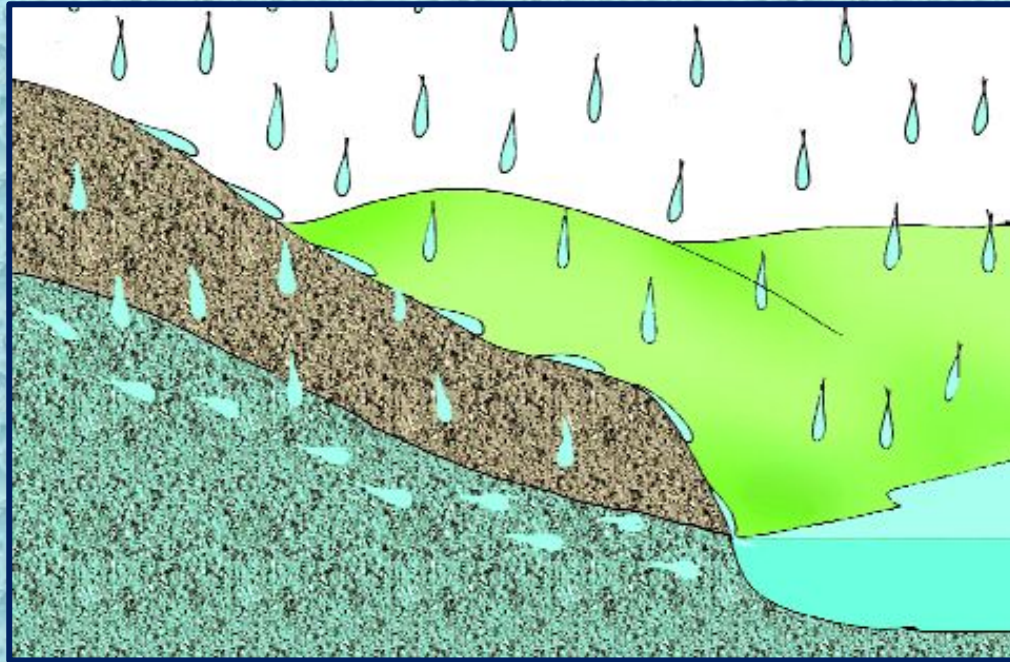
Почему вода в реке не кончается?



В облаках ветер переносит воду с моря на сушу. Там она выпадает в виде дождя. Капли собираются в ручьи, ручьи – в реки. Они вновь несут воду в море.

Круговорот воды всё время повторяется. Поэтому вода в реке не кончается.

Почему реки текут не только во время дождя?



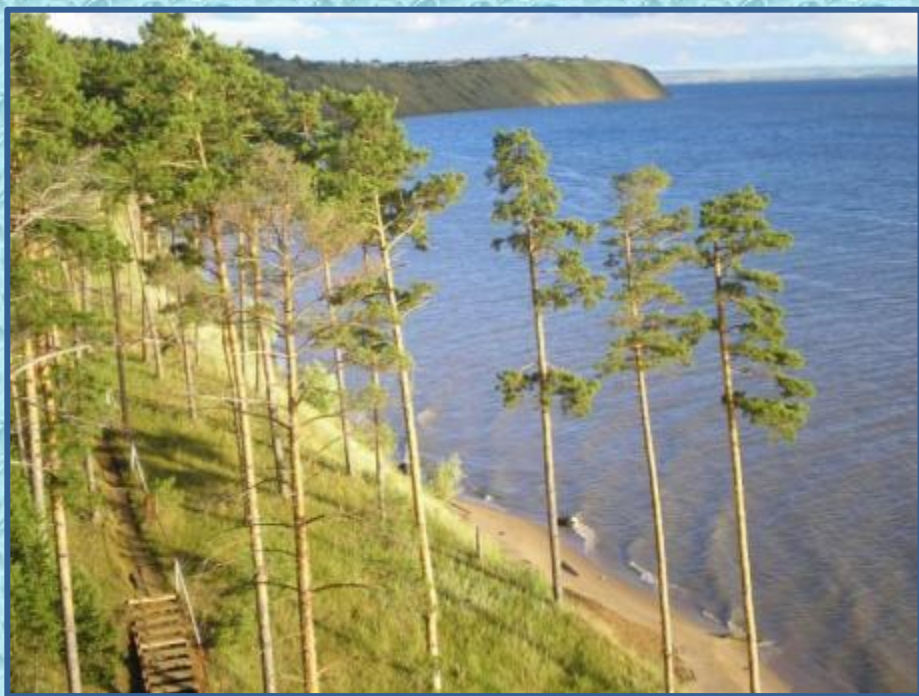
Часть дождевой воды просачивается в землю. Под землёй вода накапливается и постепенно стекает к ближайшему ручью.

Подземные воды постоянно питают реки.

Реки в Европе:



Дунай



Волга

Реки в Азии:



Обь



Енисей



Лена



Амур

Реки в Африке:



Нил - одна из двух величайших по протяжённости рек в мире.



Конго - **самая глубокая река** в мире, на некоторых ее участках глубина составляет более 230 метров, что является абсолютным рекордом на планете.

Северная Америка:



Миссисип

И Южная Америка:



Амазонк



Реки ХМАО-Югра:



Река Обь

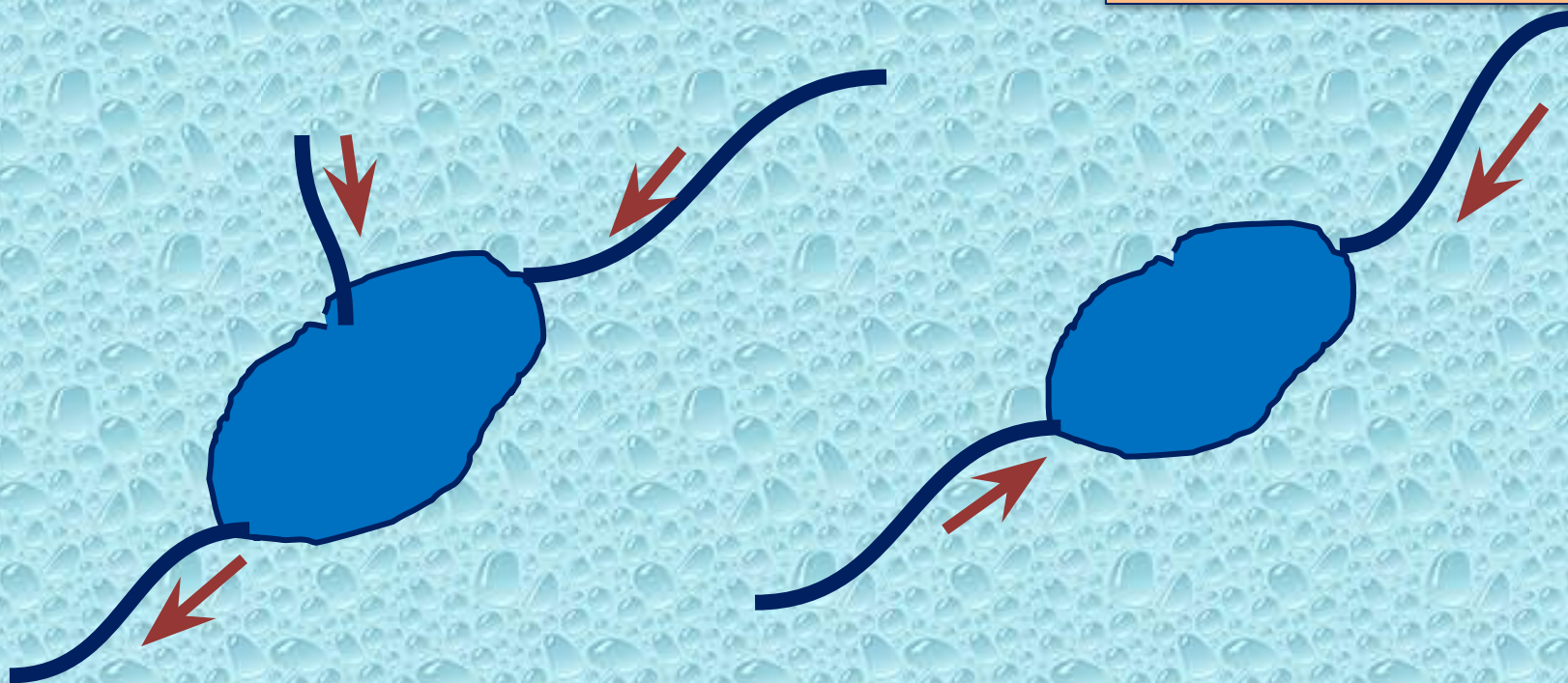
Река Обь является одной из крупнейших рек не только России, но и всего мира. Течёт она с юга на север по Западной Сибири практически параллельно самой великой русской реке [Енисею](#). Впадает могучий поток на севере в Карское море. В Обь впадает река [Иртыш](#). Она считается самым длинным притоком в мире. Длина Иртыша составляет 4248 км.

Что такое озеро?

озёра

проточные

бессточные



Почему в некоторых озерах вода соленая?

Озеро в Европе:

Ладожское



Ладожское озеро является самым большим в Европе. Глубины в северной части – от 70 до 200 м, а в южной – от 20 до 70 м. Наибольшая длина озера с севера на юг – 219 км, ширина – около 80 км. В озеро впадает множество мелких и средних рек. Вытекает из озера только [Нева](#). На Ладоге располагается около 600 островов.

Озёра в Азии:

Байкал



Озеро Байкал раскинулось на 636 км в длину и до 80 км в ширину.

В Байкал впадает 336 рек и ручьёв.

Вытекает из Байкала единственная река – Ангара.

Байкал – **самое глубокое пресное озеро в мире.** На Байкале 30 островов. Вода в озере необыкновенно прозрачна, чиста и насыщена кислородом.

Аральское



Солёные озёра:

Каспийское



Озеро в Африке:



Виктория

Виктория – одно из крупнейших пресных озёр мира. Достойным украшением берегов Виктории стали такие растения, как папирус, тростник и камыш, банановые пальмы. Озеро является местом обитания бегемотов и крокодилов. С давних пор на озере Виктория развито рыболовство. По подсчётам учёных, всего в озере обитает до 100 самых разных видов рыб. Причём большинство из них не встречается больше нигде в мире.

Применяем новые знания

Как называется ложе, по которому течёт река?

Долина.

В каком направлении течёт река: к устью или к истоку?

К устью.

Куда течёт ручей?

Вниз к реке или озеру.

Как определить, где у реки правый берег, а где левый?

Если встать лицом по направлению течения, то справа будет правый берег, а слева – левый .

Как отличить озеро от реки в природе и на карте?

Река протяжённая, имеет течение, исток и устье (впадает в другую реку или озеро). Озеро замкнутое.

Откуда берётся вода в реке?

Вода испаряется из морей и озёр. В облаках ветер переносит воду с моря на сушу. Там она выпадает в виде дождя. Капли собираются в ручьи, ручьи – в реки.

Какие бывают озёра и какая в них вода?

Озёра бывают проточными и бессточными. В проточных озёрах вода пресная, а в бессточных – солёная.

Как вы считаете надо ли охранять реки?

Синквейн

- Первая строка – существительное, тема синквейна.
- Вторая строка – два прилагательных, описывающих тему.
- Третья строка – три глагола: действия, которые производит существительное.
- Четвертая строка – фраза из 4-х слов, передающая ваше отношение к существительному.
- Пятая строка – синоним существительного или ваши ассоциации к этому слову.

Источники информации:

1. Тексты, задания и иллюстрации из учебника для 2-го класса «Окружающий мир. Наша планета Земля» А.А. Вахрушева, О.В. Бурского, А.С. Раутиана.
2. Задания из Методических рекомендаций для учителя по курсу «Окружающий мир» для 2-го класса А.А. Вахрушева, Е.А. Самойловой, О.В. Чихановой.
3. Изображения с <http://images.yandex.ru>;
http://imgfotki.yandex.ru/get/4006/dkartasheva.79/0_1ab19_8e65868d_XL.jpg;
<http://images.yandex.ru/yandsearch?;>
4. Clow.ru: Науки о Земле
5. <http://as2x2.com/content/что-такое-delta-reki>
6. <http://www.pochemu-chka.ru/otkuda-berutsya-reki/>