

“Воды суши. Реки”

6 класс



МОУ СОШ №4
г. Всеволожск
Ленинградская
область

Учитель географии и
биологии

Ошнecк Дмитрий
Анатолиевич

Тема: Воды суши. Реки.

Цель:

- Формировать, расширить и систематизировать знания о реке, полученные в начальной школе и на уроках природоведения;
- Дать определения понятий “река”, “речная система”, “части реки”, “речной бассейн”, “водораздел.”
- Формировать первичные практические навыки определять по картам направление течения реки;
- Находить части реки, левые и правые притоки;
- Воспитывать бережное отношение к воде, природе.

“Блиц - опрос”

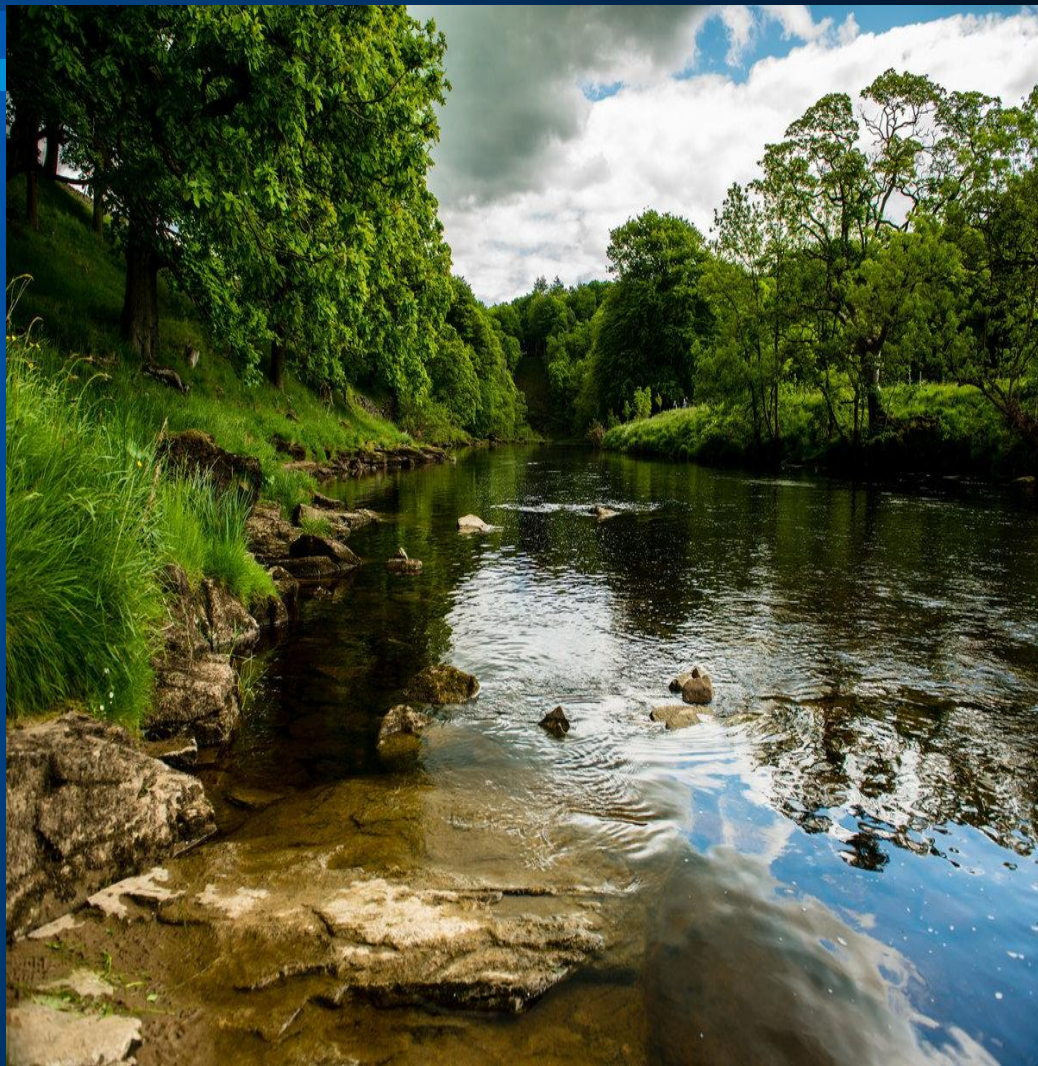
- Вспомните, из каких частей состоит гидросфера?
- Какая часть гидросферы приходится на воды суши?
- Как воды суши связаны с Мировым океаном?
- Назовите крупнейшие реки и озера которые вам известны?

Отгадайте:

Зимой прячусь,
Весной появляюсь,
Летом на воле гуляю,
Осенью отдыхаю.

В неё льётся,
Из неё льётся,
Сама по земле плетется.

Не конь, а бежит ,
Не лес, а шумит.



Тема: Воды суши. Река и её части.

ВОДЫ СУШИ

Поверхностные

Реки
Озера
Болота
Ледники
Искусственные водоёмы

Подземные

находятся под землей
в порах,
трещинах пород,
пустотах
земной коры

Крупнейшие реки:

Амазонка



Миссисипи



Волга



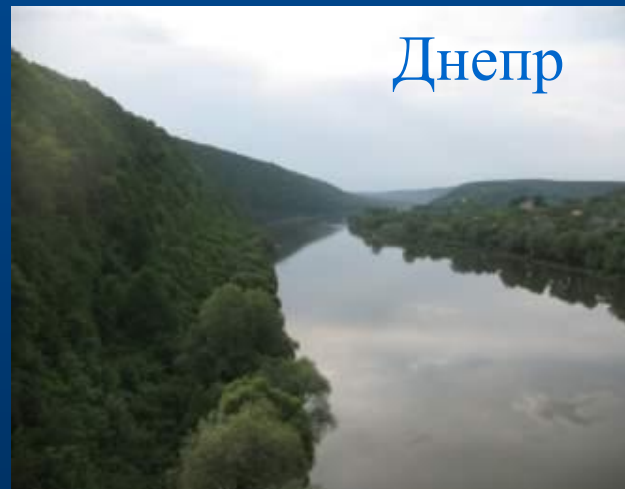
Нил



Янцзы



Днепр



Что такое река?

**Река – постоянный водный
поток, который течёт в
выработанном движении воды
углублении - русле.**



Исток реки – место начала реки



Болото



Озеро



Ледник



Ручей



Устье (дельта) реки – место где
река впадает в другую реку, озеро
или море.

Средиземное
море

Дельта Нила



Море, океан



Озеро



Река

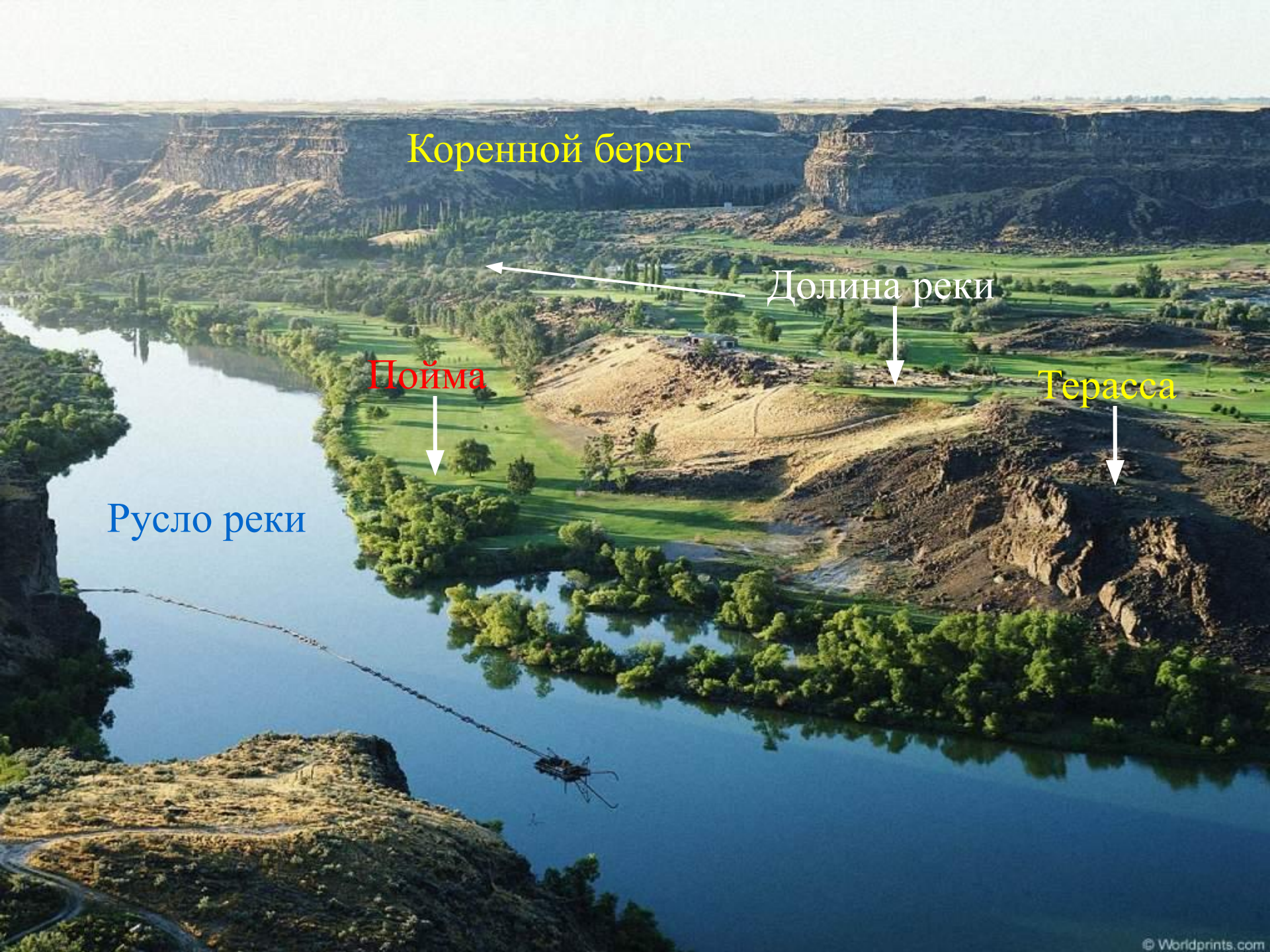
Коренной берег

Долина реки

Пойма

Терраса

Русло реки



Бассейн, водораздел, притоки реки, речная система

Речной бассейн —
вся площадь, с которой
река собирает воду.

Водораздел —
граница между
соседними речными
бассейнами.



Бассейн, водораздел, притоки реки, речная система

БАССЕЙН ВОЛГИ



Прилегающая к Волге часть территории России называется Поволжьем.
Длина: 3530 км (до постройки водохранилищ — 3690 км).
Площадь бассейна: 1 361 000 км².
Бассейн: Каспийское море.
Исток: Валдайская возвышенность
Местоположение: деревня Волговерховье Осташковского района Тверской области России.
Устье: Каспийское море.
Местоположение: 60 км от города Астрахань Астраханской области России.

Река – сложное природное образование,
которое состоит из многих частей:

- 1 – главная река
- 2 – притоки (правые и левые)
- 3 – речная система
- 4 – речной бассейн
- 5 – исток – место где река начинается
- 6 – устье – место впадения реки



Питание реки



Водный режим. Половодье.



Водный режим. Паводок.



Водный режим. Межень.



Водный режим. Ледостав



Запомните!!!

- Река– это водный поток, который течет в выработанном им самим русле.
- Исток – это место где река начинается.
- Устье – место где река впадает в другую реку, озеро или море.
- Речная система – это главная река со всеми притоками.
- Речной бассейн – территория с которой река вместе с притоками собирает воду.
- Река пополняется дождевыми, талыми, снеговыми и подземными водами.
- Водный режим реки – это регулярные изменения уровня воды в реке на протяжении года.
- Половодье – ежегодное увеличение количества воды в реке после таяния снега или сезонного выпадения осадков.
- Паводок – кратковременное поднятие уровня воды в реке.
- Межень – самый низкий уровень воды в реке.
- Ледостав – замерзание реки.

Водопады



АНХЕЛЬ



Виктория



В-д Джог, Индия



Ниагарский



В-д Детьян, Вьетнам





Водопад Игуасу, Бразилия

Домашнее задание

- Прочитать текст § 54 учебника;
- По плану на стр. 270 учебника дать описание любой реки нашей области.
- На стр. 236 (ключевые слова и выражения) найти определения понятий в тексте .