

Тема урока:

Реки в природе
и на географических картах.

цель:

*Сформировать представление о реке, ее частях, частях речной системы и долины;
научиться определять левые и правые притоки, притоки I, II и т. д. порядка; географическое положение реки; к бассейнам каких океанов относится;
воспитывать любовь к рекам, видеть их красоту.*

Река

*Поток воды, текущий в
выработанном им
углублении. Это
углубление называется
руслом реки*

**Река состоит из истока, русла,
устья**

Исток

начало реки

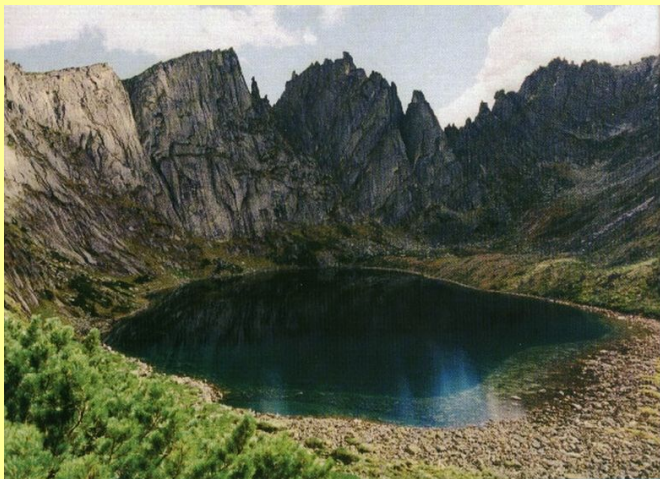
Русло

самая низкая часть
речной долины, по которой
происходит сток воды

Устье

место впадения
потока (реки, ручья) в другую
реку, море, озеро, океан

Истоки реки



Озеро



Болото



Ледник



Родник,
ИСТОЧНИК

Пойма

*Нижняя часть речной
долины, регулярно
заливаемая в половодье*

БОЛОТО

РОДНИК

ЛЕДНИК

ОЗЕРО

ИСТОК

Приток 1 порядка

ДОЛИНА

Русло реки

ПОЙМА

УСТЬЕ

ДЕЛЬТА

ЭСТУАРИЙ

ОЗЕРО

МОРЕ

ДРУГАЯ РЕКА

ОКЕАН



Речная долина узкое,
вытянутое в длину,
извилистое углубление,
образованное работой
стекающей по руслу воды

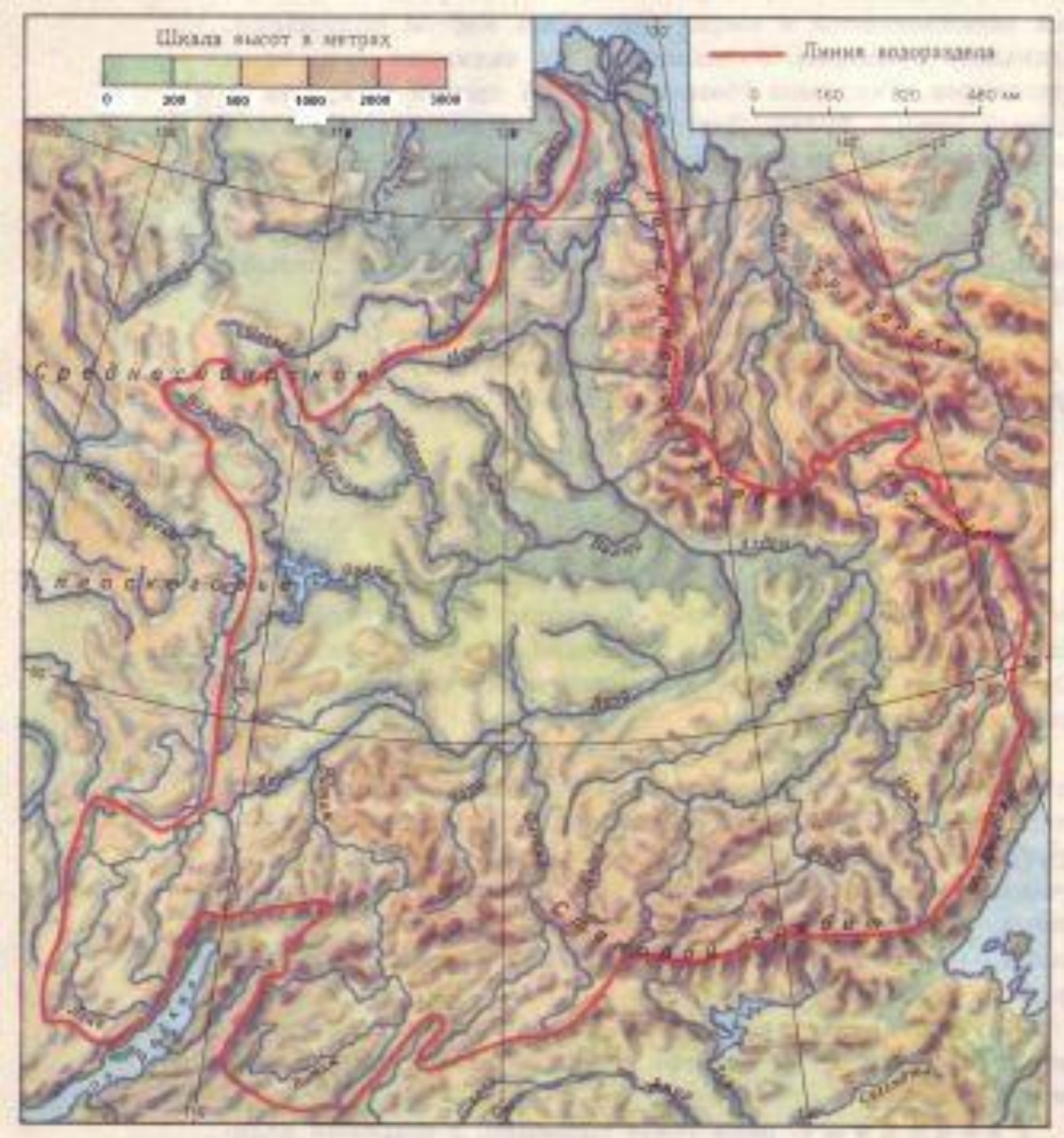


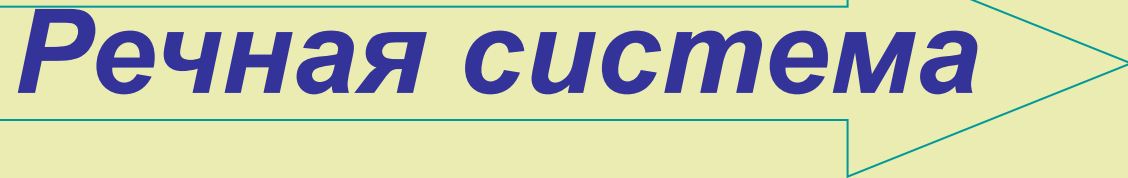
Речной бассейн

это участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку

Водораздел

это граница, разделяющая соседние речные бассейны



Речная система  ***главная
река со всеми притоками***

Равнинная река



Горная река





Задание на проверку знаний

- Что такое исток, устье, приток ?
- Что такое речная система? Из каких частей она состоит?
- Дайте определение термина « Речная система», перечислите ее составные части

Задания на проверку умений

- Приведите примеры левых и правых притоков Волги, Оби, Енисея, Лены

Задание на знание номенклатуры

- Покажите на карте(от истока до устья) следующие реки: Волга, Енисей, Амазонка, Нил, Хуанхэ, Обь, Лена, Миссисипи, Дон, Днепр