Воды суши

Реки

Учитель географии: Пролецкая С.В. МКОУ Унерская СОШ

Что такое река?

- **Река** водный поток, текущий в выработанном им углублении русле реки.
- Обычно русло реки расположено на дне более широкого углубления, называемого речной долиной.
- Реки берут начало в родниках, болотах, ледниках, озерах.
- Начало реки это ее *исток*.

Река



- Место, где река впадает в другую реку, озеро или море, называется *устьем реки*.
- Расстояние от истока до устья <u>длина</u> <u>реки.</u>
- Река, текущая в понижение по рельефу и впадающая в другую реку называется притоком.
- Главная река со всеми притоками образует *речную систему*.

приток



Устье реки Иордан



Бассейн реки и водораздел

Участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку, водосборным бассейном этой реки.

Граница, разделяющая соседние речные бассейны, называется водоразделом.

Питание и режим реки

- Реки могут иметь разное питание дождевое, снеговое, подземное, ледниковое
- От питания и от климатических условий зависит изменение уровня воды в реке, то есть режим реки

Реки равнинные и горные

Направление и скорость течения реки зависят от рельефа поверхности, по которой течет река.

Равнинные реки текут спокойно, плавно, в широких долинах.

Горные реки текут гораздо быстрее, чем равнинные. Их долины узкие, глубокие. Русло занимает все дно долины.

Равнинная река



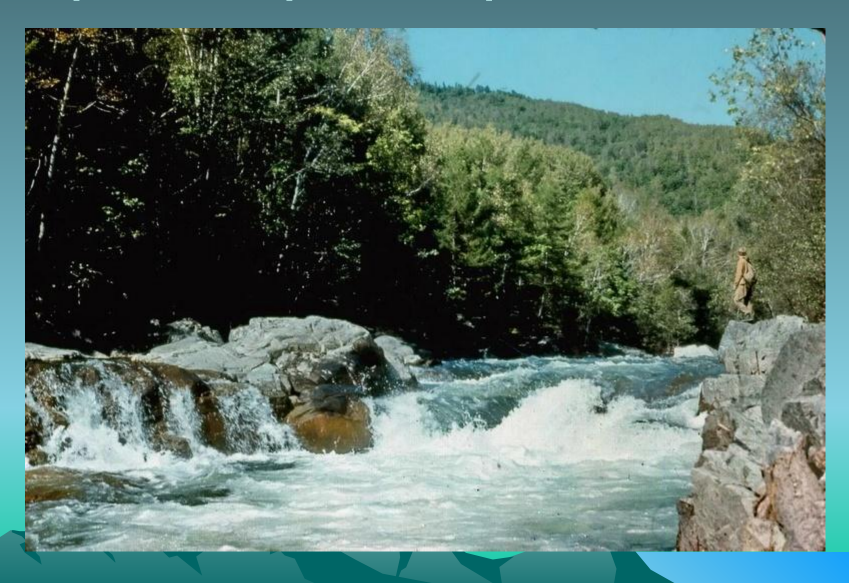
Горная река



Пороги и водопады

- Падая с высоты уступа, река образует водопад
- Выход твердых пород, пересекающих русло и нагромождение камней образуют пороги.

Порожистая река в горах Сихотэ-Алиня



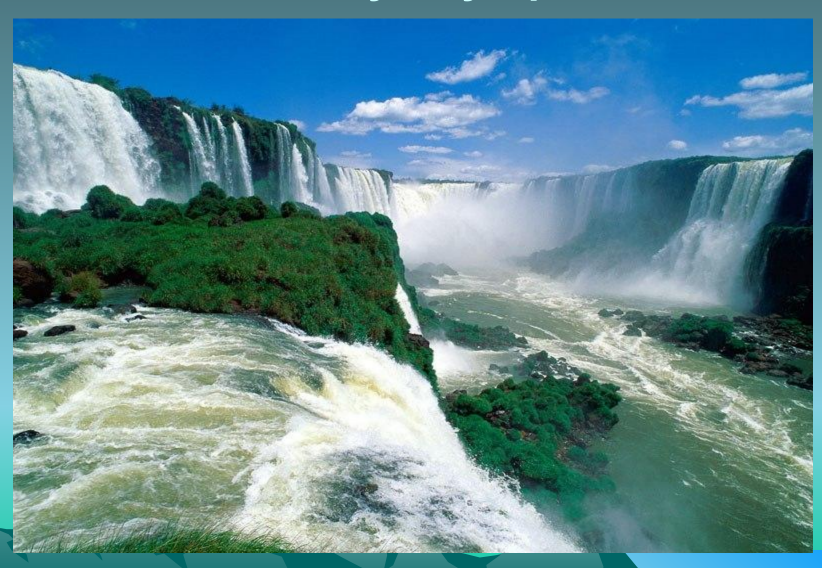
Река Кема



Водопады

При горизонтальном залегании твердых и мягких пород в русле река размывает мягкие породы, в результате чего образуется ступень из твердой породы. Если ступень высокая, река низвергается с не в виде водопада.

Водопад Игуэссу Бразилия



Водопад Игуасу



Водопад Виктория



Верхний Йосемитский водопад



Ниагарский водопад

