

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



fishtravel.org

Место, где река впадает в другую реку, озеро или море, называется **устьем реки**.

Расстояние от истока до устья – **длина реки**.

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 неё в виде водопада.



Водопад Игуэсса Бразилия



Водопад Игуасу



Водопад Виктория



Верхний Йосемитский водопад



Ниагарский водопад

