

An aerial photograph of a river meandering through a dense green forest. The river is highlighted with a bright yellow-orange glow, making it stand out against the dark green trees. The river flows from the top left towards the bottom right, with several sharp turns and loops.

***Т е м а у р о к а :***

**«Р Е К И»**

# Цели и задачи урока:



познакомить учащихся с новыми терминами и понятиями;



сформировать представление о реках: частях рек; составе, видах, особенностях питания и режиме рек;



определить факторы, влияющие на характер течения, полноводность рек;

продолжить формировать умения работать с географической картой: определять географическое положение рек Земли, сравнивать их по данным карты;



продолжить формирование умения



составлять характеристику географического объекта по картам на примере рек.

# Что такое река?

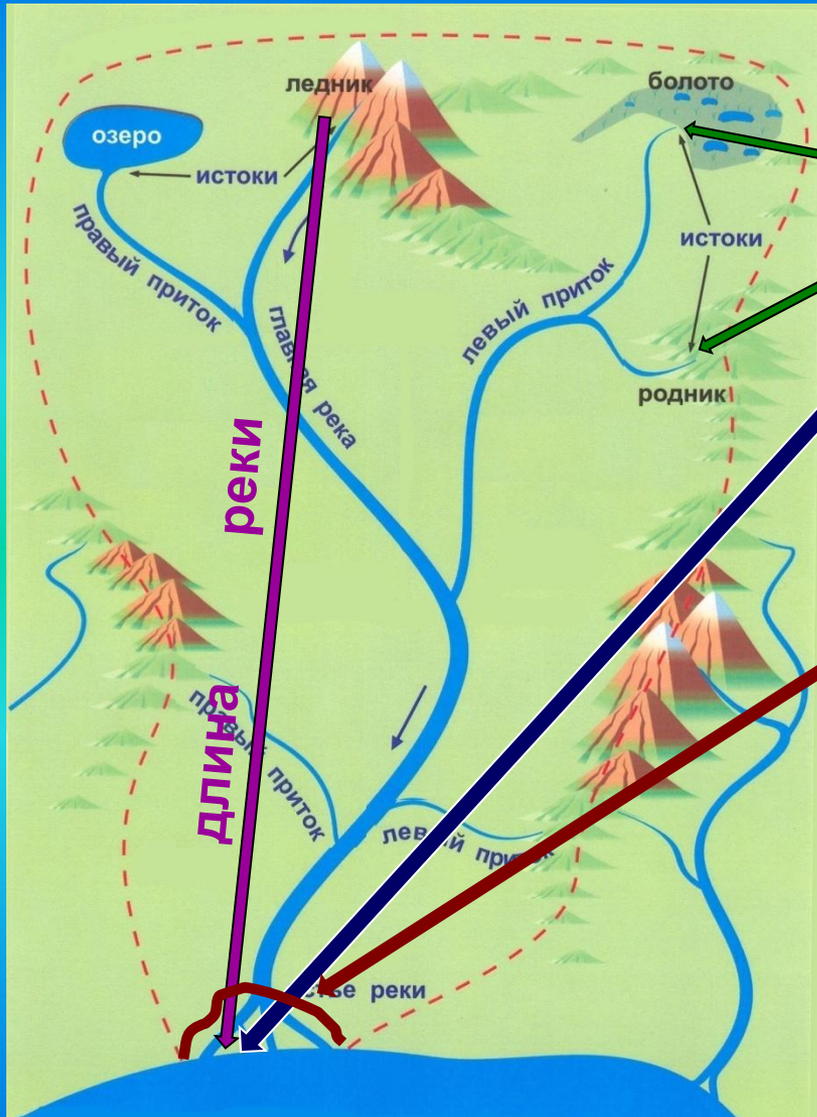
Река - поток воды, текущий в выработанном им углублении, называемом руслом.



Русло находится на дне более широкого понижения в рельефе, которое называется речной долиной.

# Части реки

Вот отсюда, именно отсюда,  
Из глубин лесного родника  
Выбегает голубое чудо-  
Русская великая река.



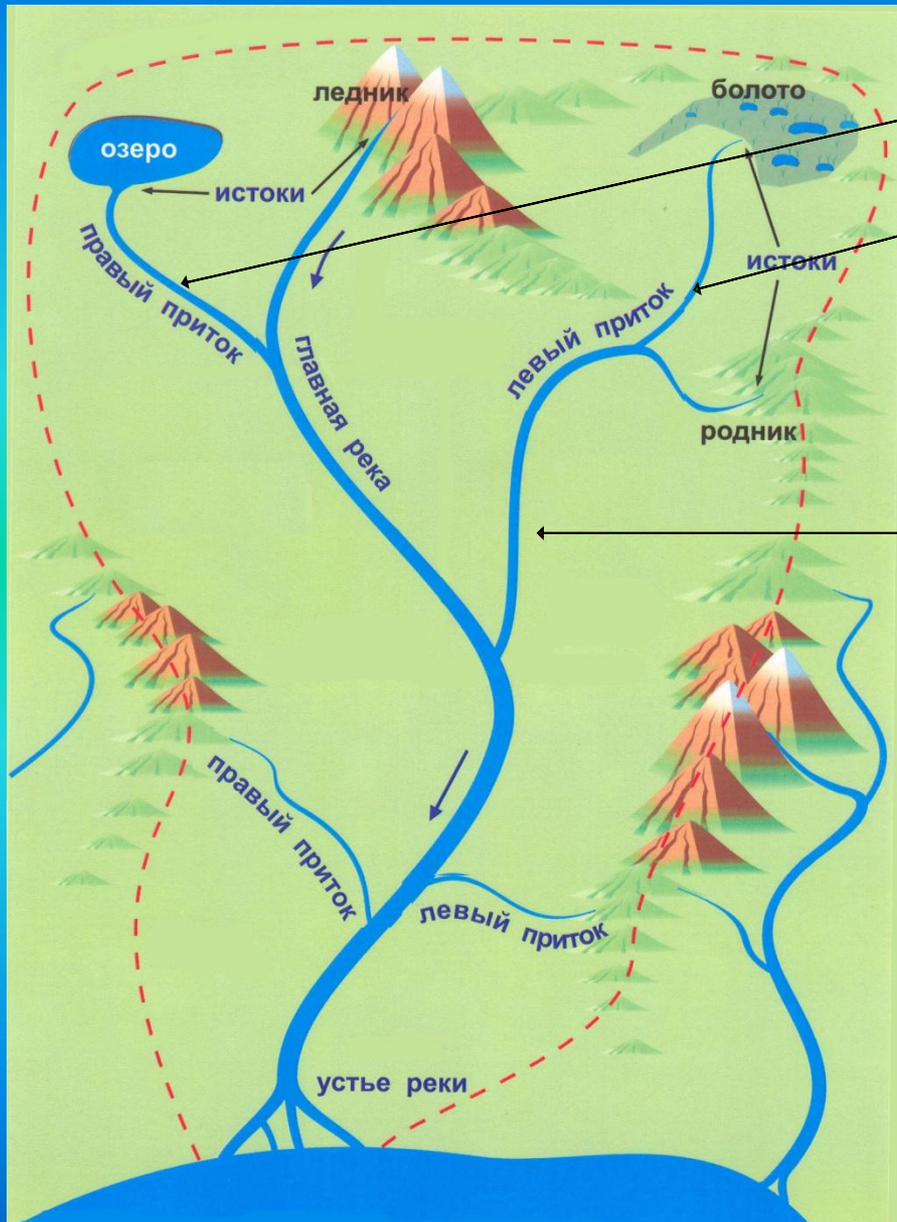
**Исток** – начало реки.

**Устье** – место, где река  
впадает в другую реку, в озеро  
или в море.

**Дельта** – островок, образованный  
наносами реки и делящий ее на  
несколько рукавов при впадении.



# Части реки



правый приток  
левый приток

Вопрос классу:  
Как определить какой берег  
правый, какой левый?

Главная река со всеми  
притоками называется  
речной системой.

Задание классу:

Найдите на карте и  
определите левые и правые  
притоки рек: Волги, Енисея,  
Оби.



## Бассейн реки -

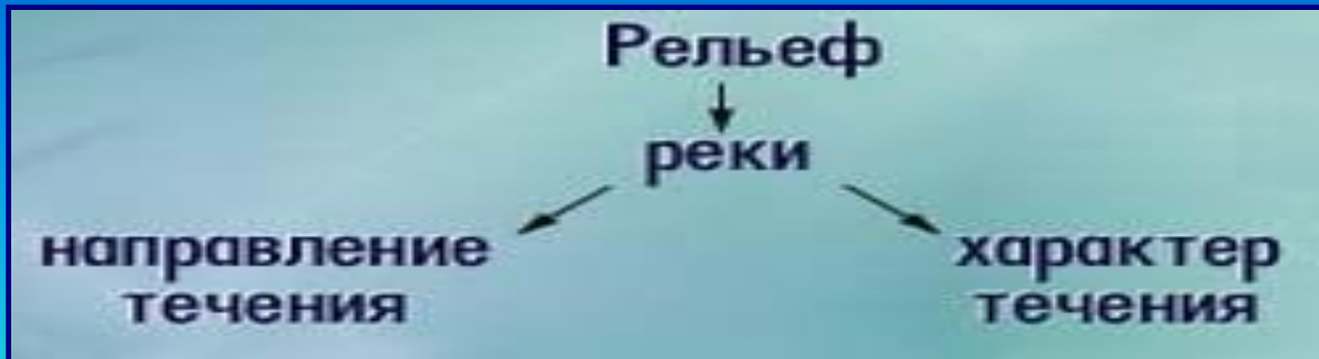
это участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку.

## Задание классу:

Найдите на физической карте полушарий реку Амазонку. Определите ее исток и устье, левые и правые притоки, бассейн реки. Покажите и назовите все элементы Амазонки на карте.

**Бассейн реки Амазонки**

# Влияние рельефа на реки

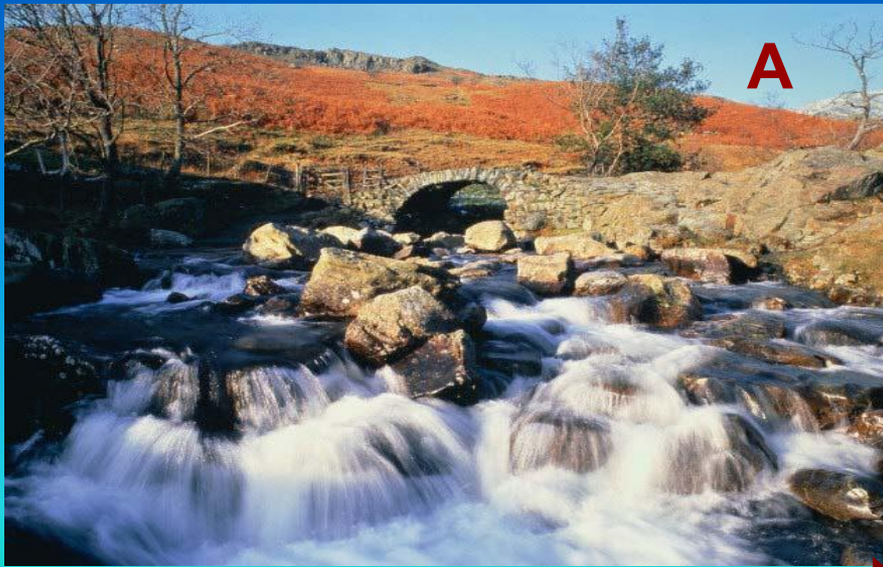


• В каком направлении текут крупнейшие реки России?

Почему?

Что влияет на направление течения этих рек?





**Сравните рисунки. Объедините их в две группы. Какой принцип вы бы положили в основу группирования рек ?**

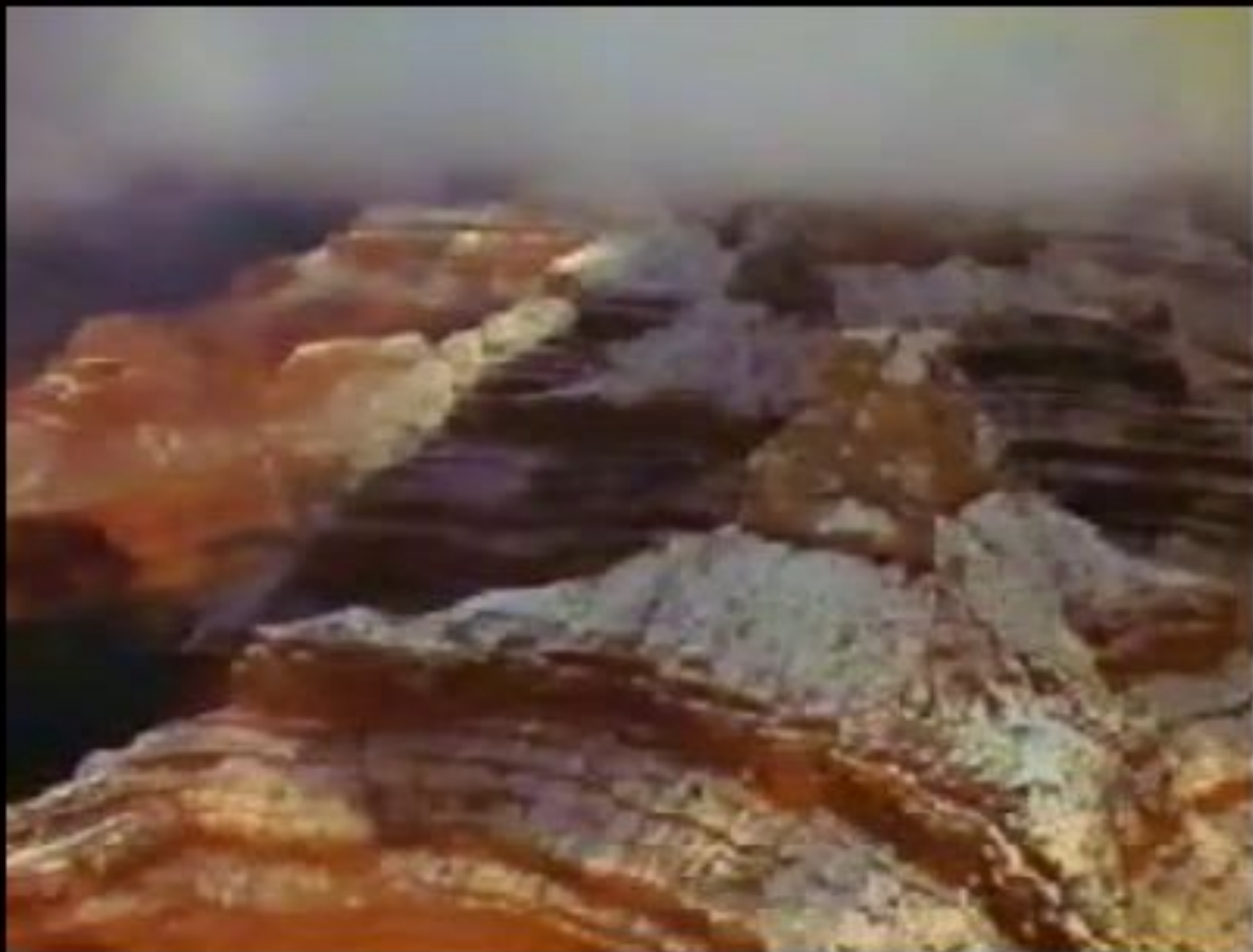
# Горные и равнинные реки

Терек воет, дик и злобен,  
Меж утесистых громад,  
Буре плач его подобен,  
Слезы брызгами летят.

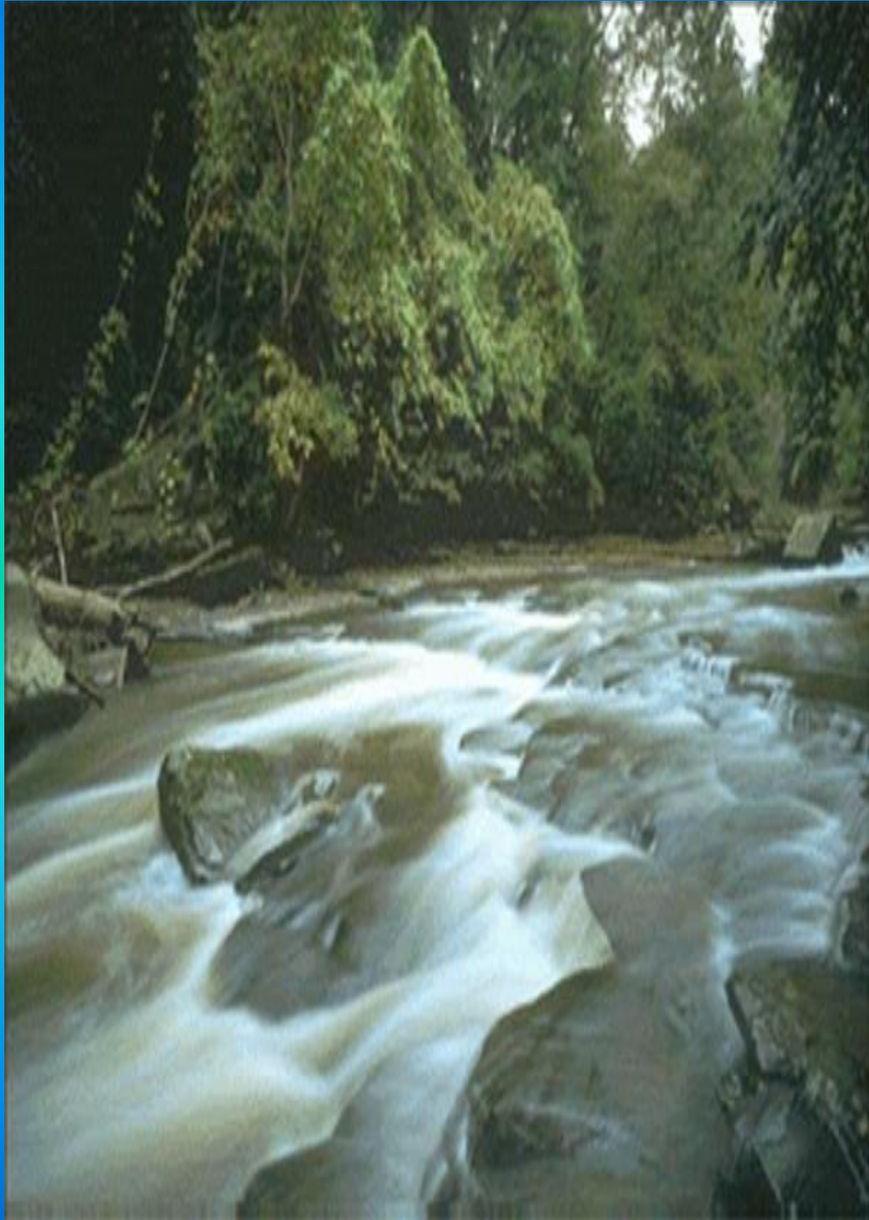


Но, по степи разбегаясь,  
Он лукавый принял вид  
И, приветливо ласкаясь,  
Морю Каспию журчит ...

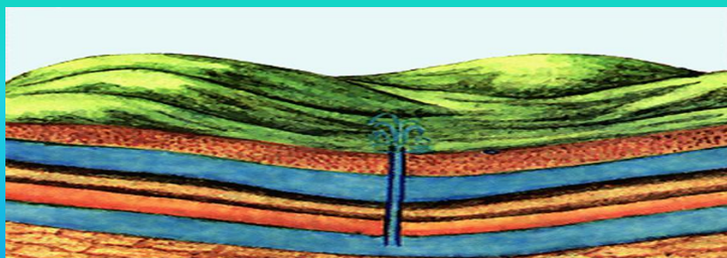




# Пороги и водопады



# Питание рек:



дождевое

снеговое

грунтовое

смешанное



# Крупнейшие реки России

Режим рек:

половодье

паводок

межень



# Река созидатель или разрушитель?

Приведите примеры созидательной работы рек.

рыболовство



орошение полей



транспортные  
артерии Земли



производство электроэнергии



промышленные нужды

GREENPEACE



# Практическая работа.

## «Охарактеризовать реку Енисей по карте атласа»

### План характеристики реки:

1. Название реки.
2. Географическое положение.
3. Исток.
4. Устье.
5. Образует ли дельту?
6. Направление течения реки.
7. Характер течения реки.
8. Притоки: левые и правые.
9. Использование человеком.



**Задание домой: Параграф № 30, вопросы 1-5  
в конце параграфа**

**Спасибо за внимание и работу на уроке!**

**Урок-презентацию  
разработала учитель  
географии МОУ  
«Макарьевская средняя  
общеобразовательная  
школа» г. Свирск**

***Пронина  
Наталья Алексеевна***