

# Определение характеристик реки

Используя атлас нанесите на контурную карту.

## Вариант 1.

1. Синим цветом покажите речную систему Волги.
2. Красным цветом проведите линию водораздела, а бассейн заштрихуйте.
3. Определить тип устья Волги.
4. В какое море река впадает?
5. Каково главное направление её течения?
6. Определите каким притоком является Кама.

## Вариант 2.

1. Синим цветом покажите речную систему Амура.
2. Красным цветом проведите линию водораздела, а бассейн заштрихуйте.
3. Определить тип устья Амура.
4. В какое море река впадает?
5. Каково главное направление её течения?
6. Определите каким притоком является Уссури.

# Питание рек

Тип питания	Реки нашей страны	Реки других стран
Дождевое	Лето, осень	На экваторе весь год
Снеговое	Весна	Весна
Подземное	Зима	В пустынях весь год
Ледниковое (в горных областях)	Начало лета	Лето

# Режим рек

---

- Режим реки- это изменение уровня воды в реке, времени ледостава и вскрытия.
- Половодье- это ежегодный длительный подъем уровня воды в реке. Связан с основным источником питания.
- Паводок – это нерегулярный кратковременный подъём уровня воды в реке.
- Межень- самый низкий уровень воды в реке.

# Виды рек.

Виды рек	Длина реки	Скорость течения	Ширина долины	Для судоходства
Горные	короткие	большая	узкая	не пригодна
Равнинные	длинные	малая	широкая	пригодна