

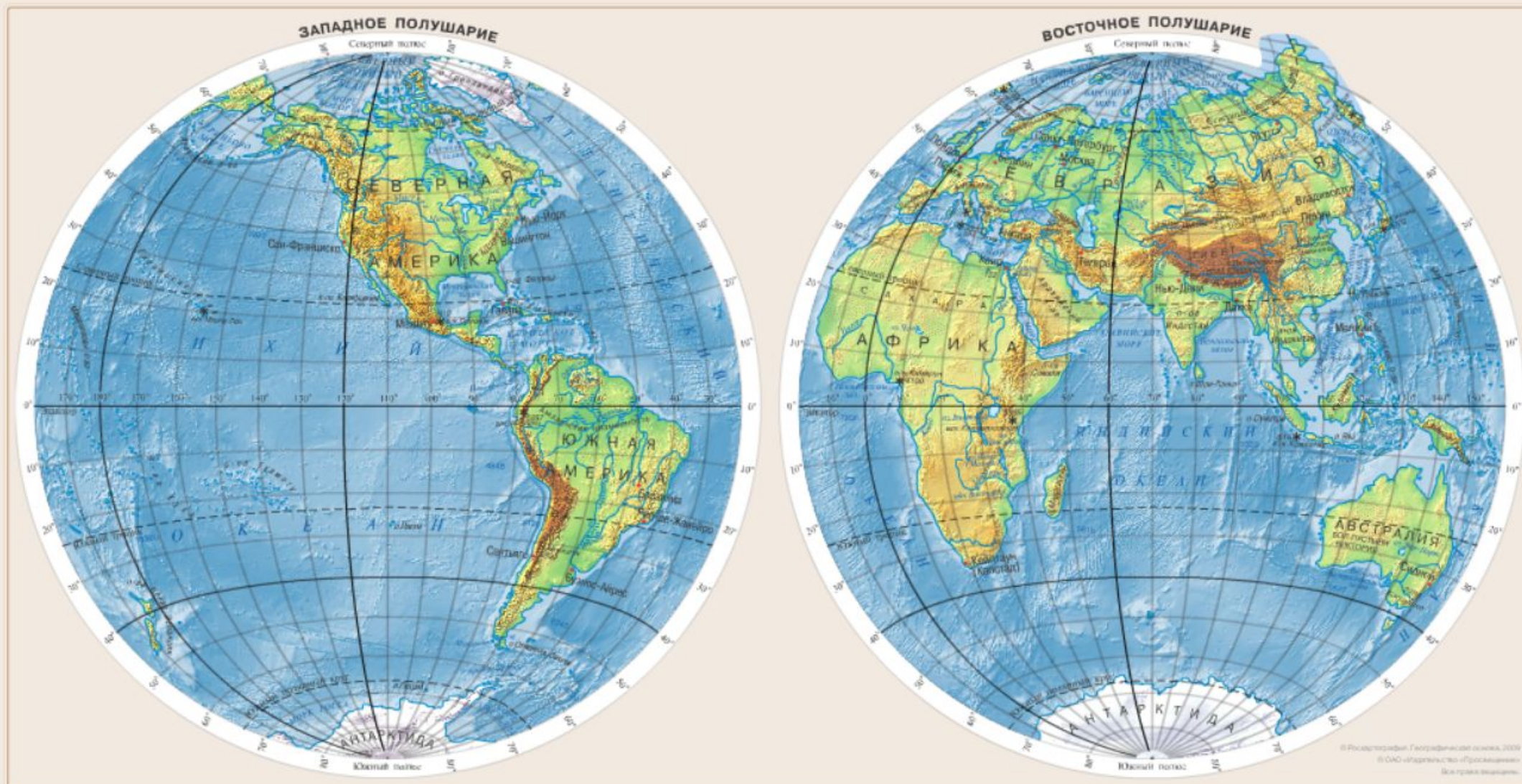


# Реки Земли.

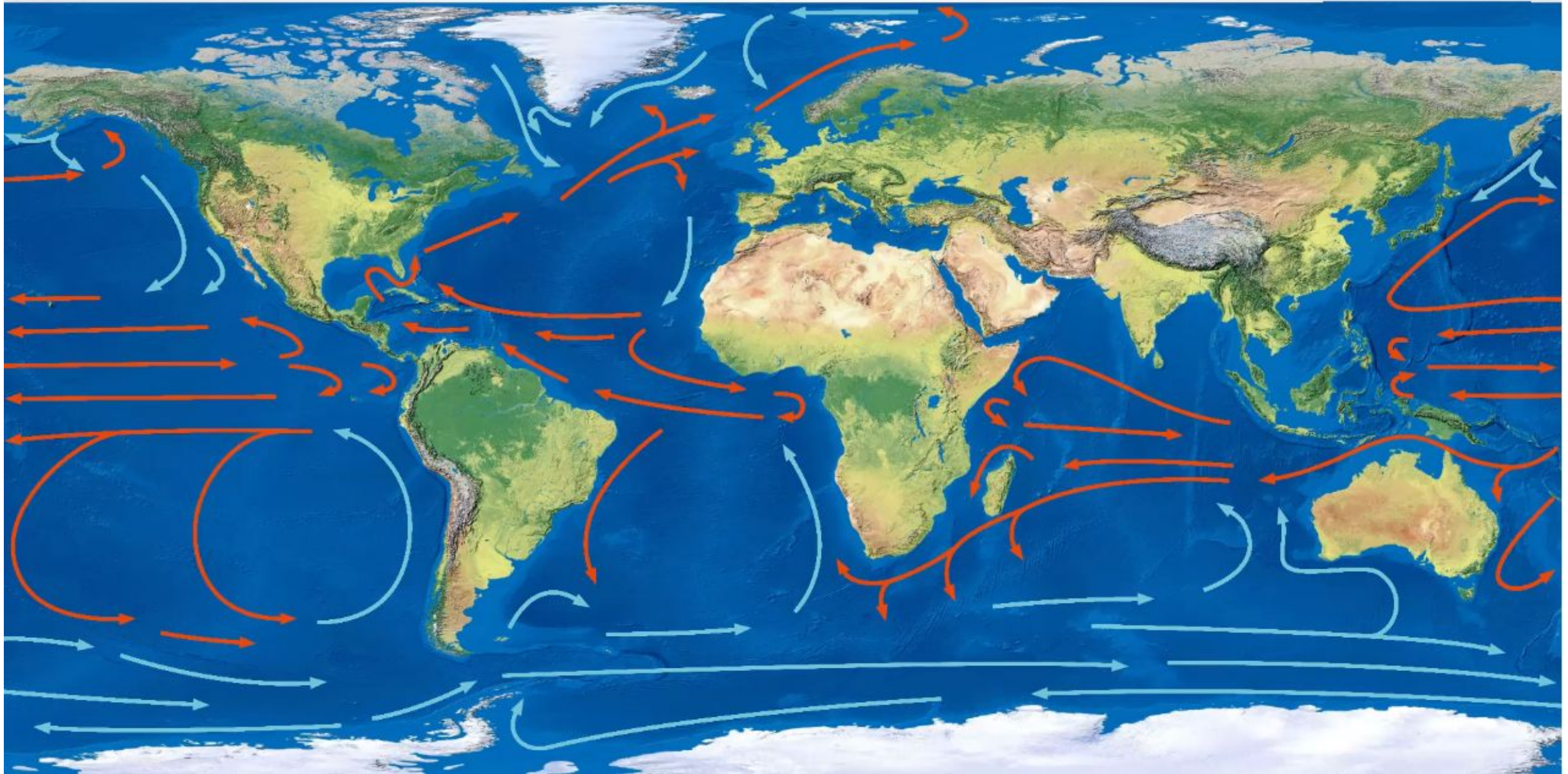
6 класс

Бородулина Ю.В.

# Физическая карта полушарий



# ТЕЧЕНИЯ МИРОВОГО ОКЕАНА



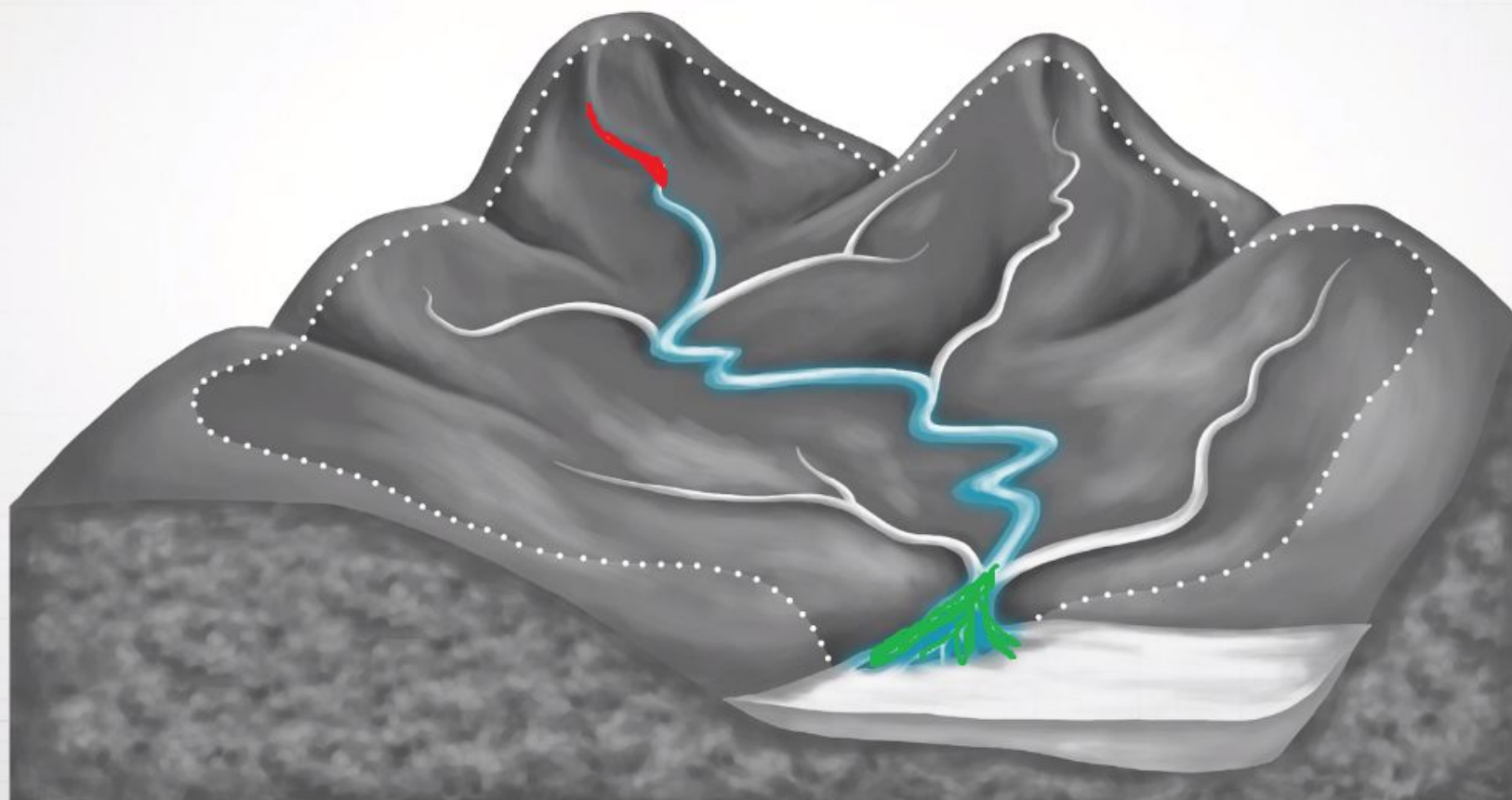
**Реки** – обычно постоянные потоки  
поверхностных вод, текущие в  
выработанных ими углублениях (руслах).



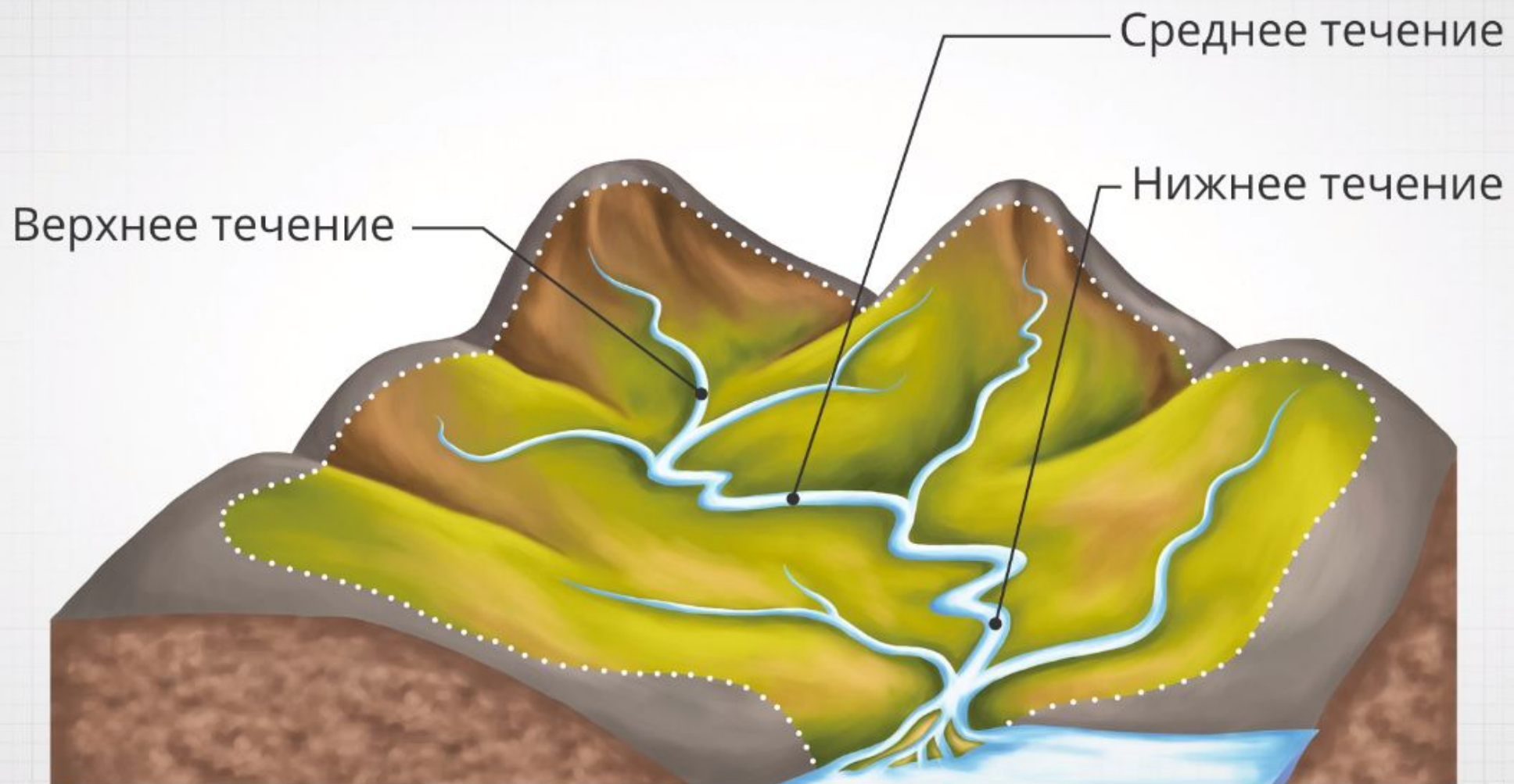
Исток – место начала реки.

Устье – место впадения реки в море, озеро или другую реку.

Русло – самая глубокая часть речной долины, где водный поток постоянный.



**Длина реки** – расстояние от истока до устья.



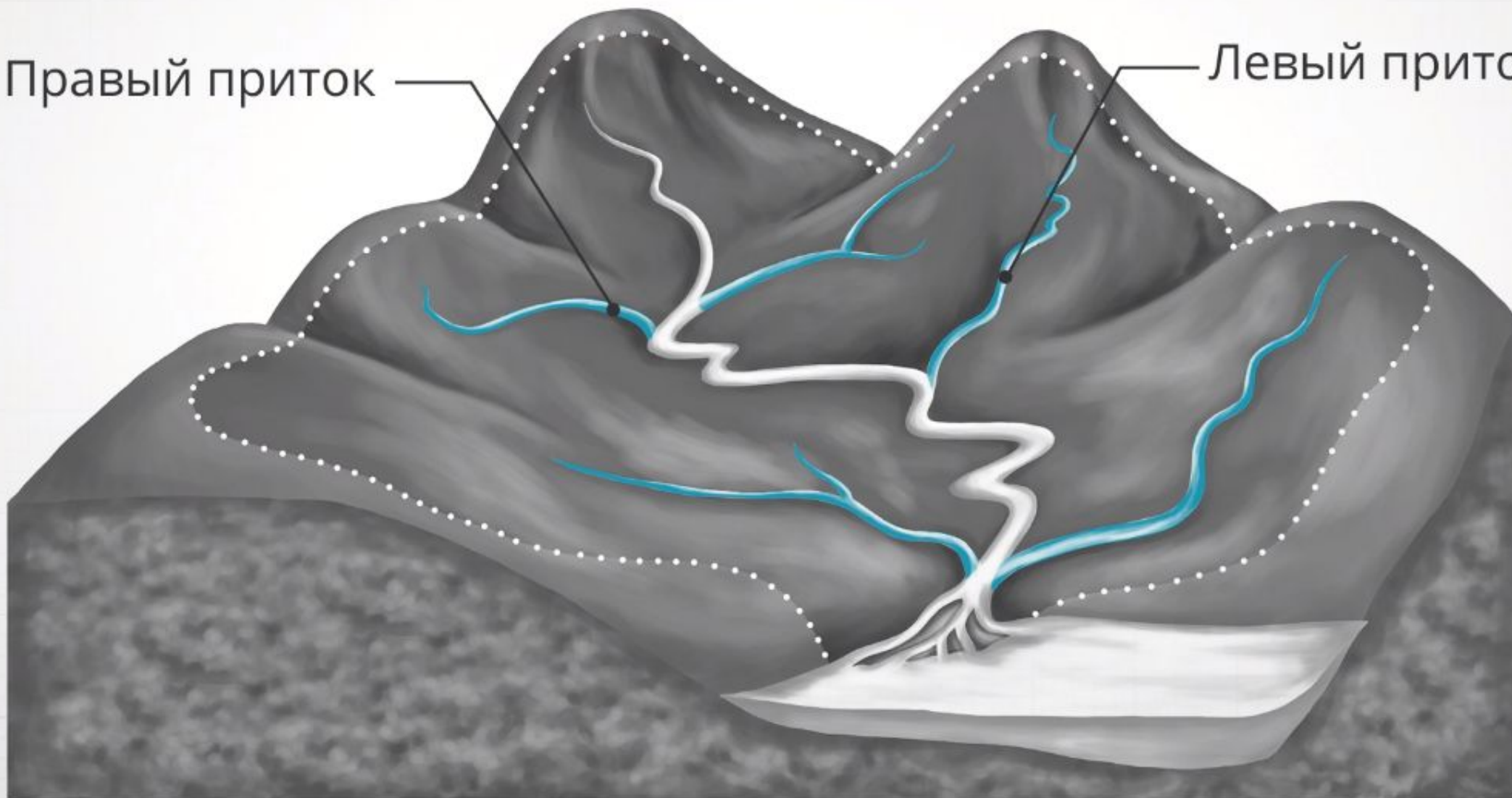
**Падение реки** - превышение истока над устьем.



**Приток** – река, присоединяющаяся по пути к основной реке.

Правый приток

Левый приток



**Речной бассейн** – вся территория, с которой подземные и поверхностные воды стекают в главную реку.

**Речная система** – главная река с притоками.



**Водораздел** – граница между двумя речными бассейнами.



# ПИТАНИЕ РЕК

## ЗАВИСИТ ОТ КЛИМАТА

Дождевое

**реки экваториального пояса**

Подземное

**реки тропического пояса**

Смешанное

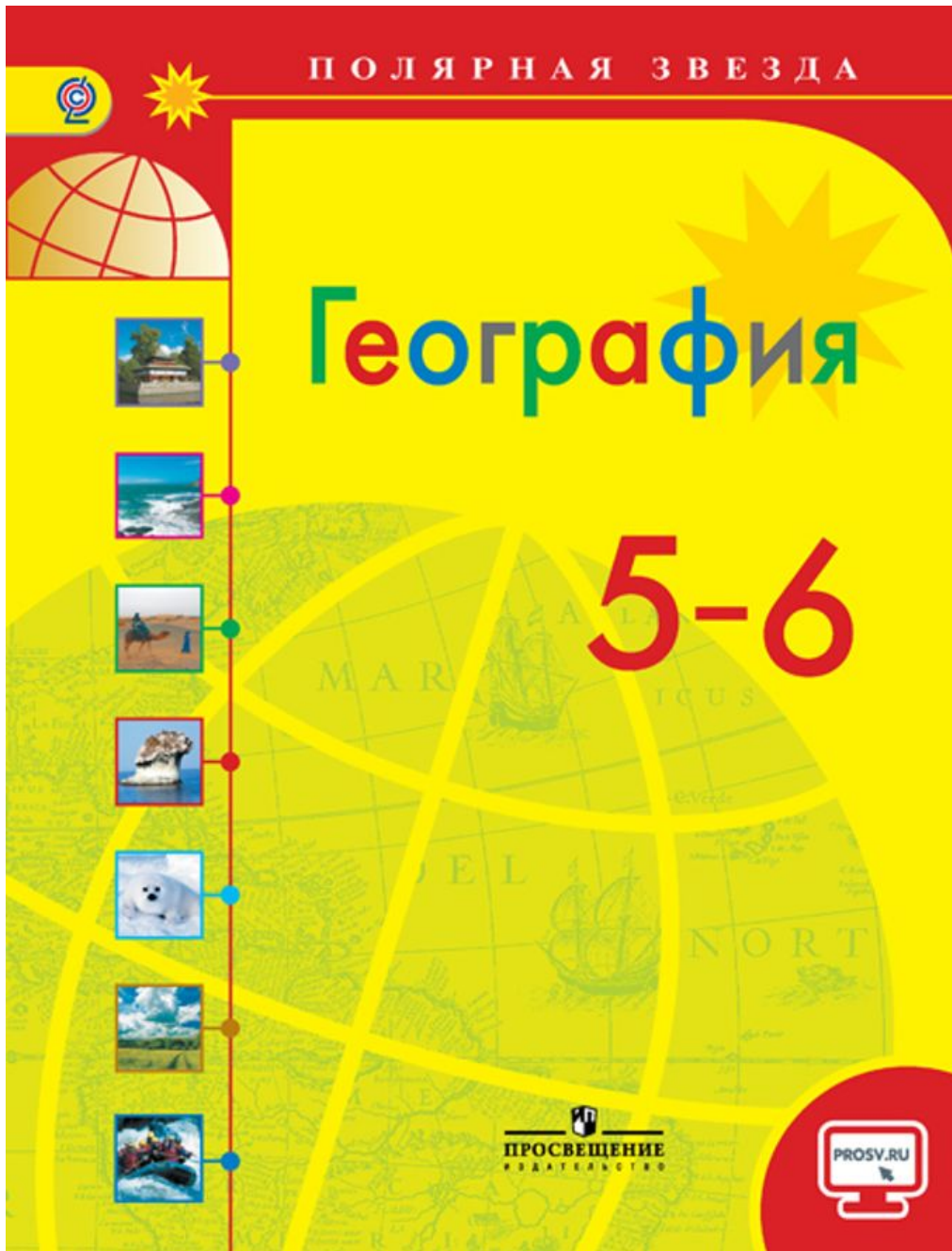
**реки умеренного пояса**

Снеговое

**реки северного умеренного пояса**

Ледниковое

**реки с началом на горных вершинах**



## Домашнее задание

- §33 изучить.
- Выполнить в ТПР задание блока №2, подчеркнутые объекты продублировать на КК РФ на стр. 3.
- Уметь находить на немой карте нанесенные гидрологические объекты.

**СПАСИБО ЗА УРОК**