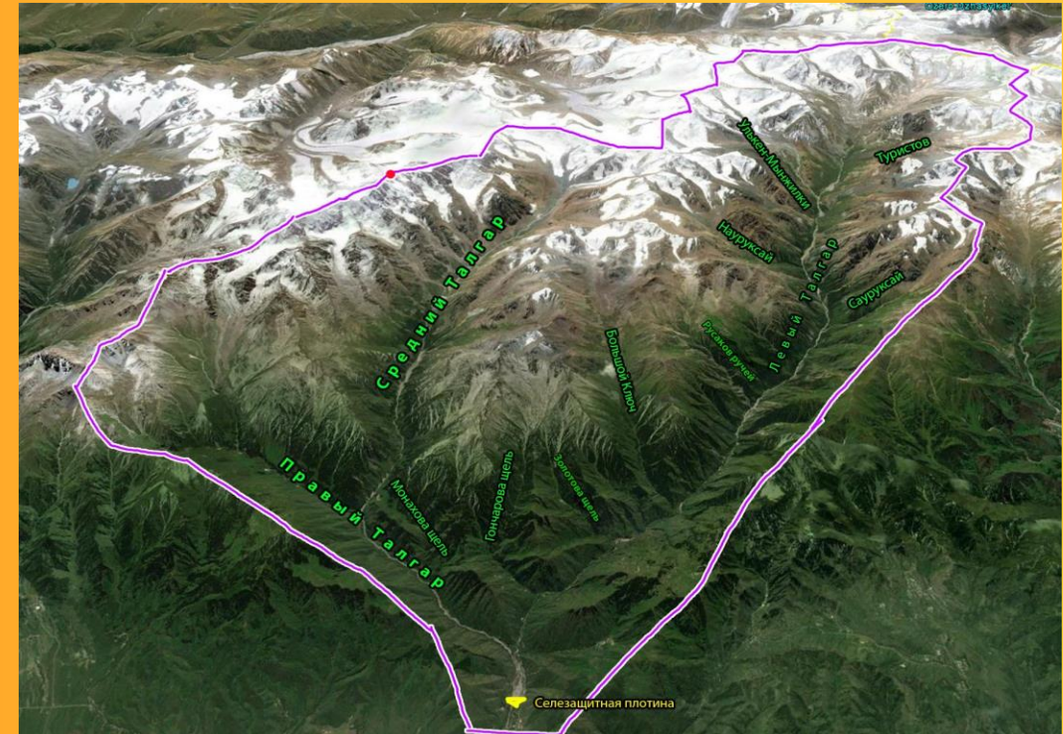


При такой практике подсчёта именно Обь с Иртышом является самой длинной рекой России



- Что называется бассейном реки?
- Как называется линии, ограничивающая бассейн реки?

- 1 Это вся территория, с которой вода попадает в реку
- 2 С бассейна в реку могут поступать поверхностные и подземные воды
- 3 Линия границы, по разным сторонам которой сток идет в разные речные бассейны называется водораздел

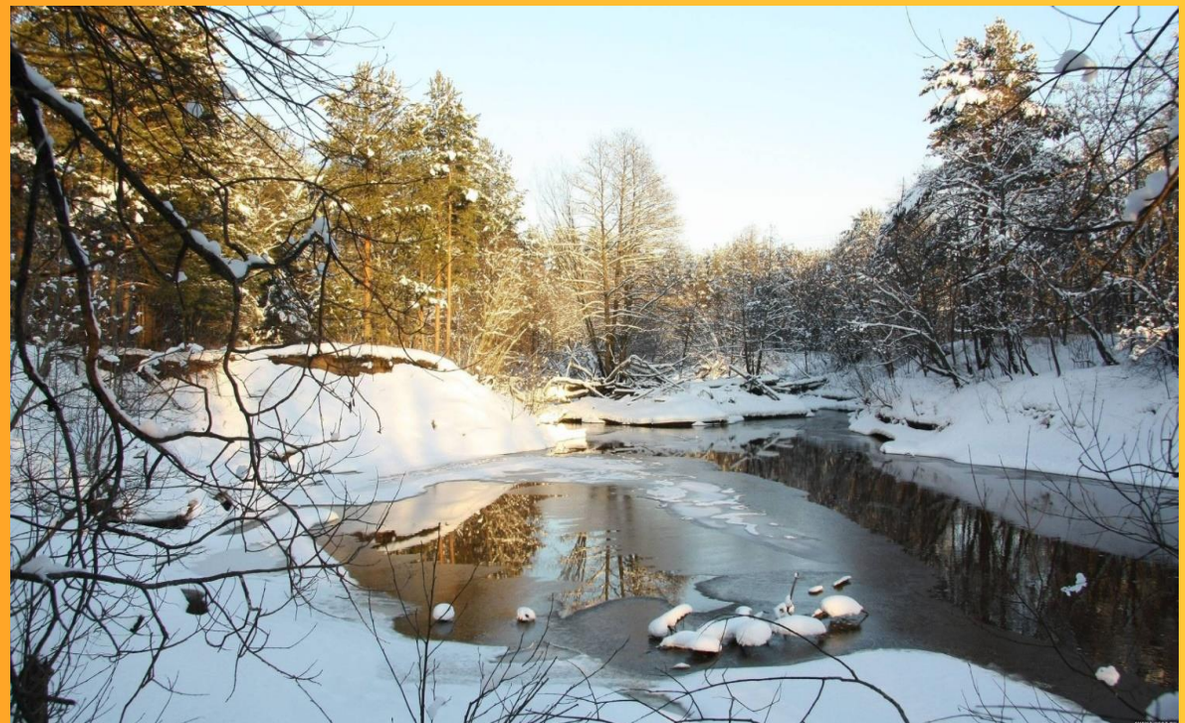
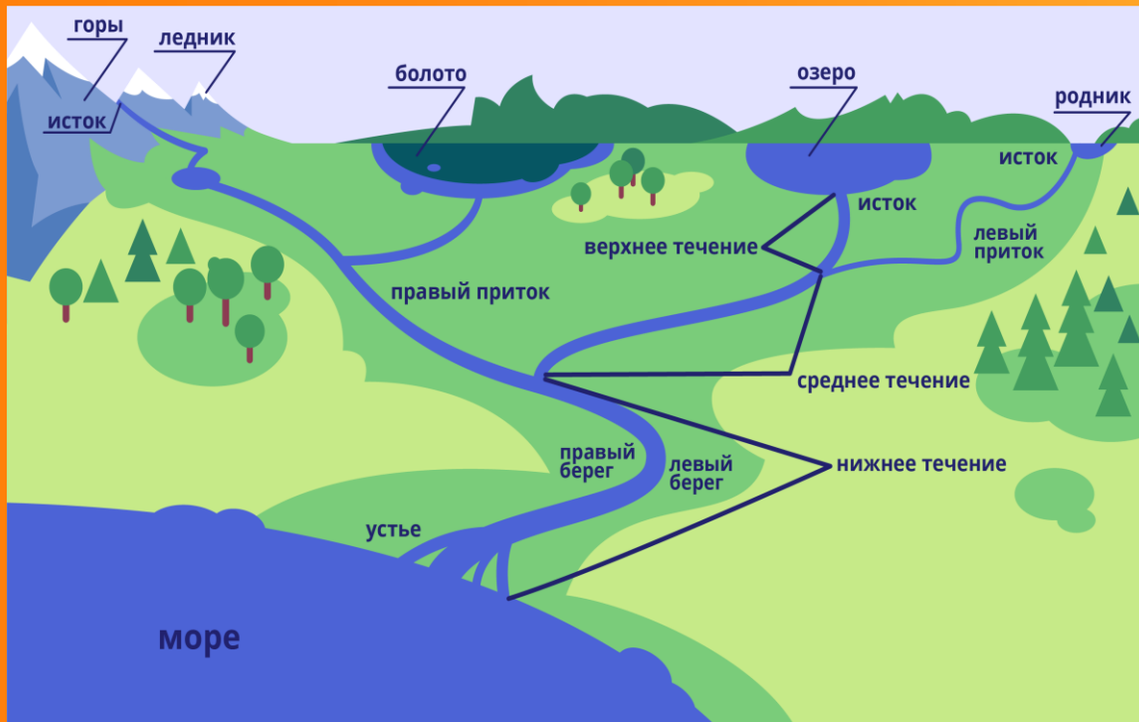


Это источники, из которых вода в реке появляется



- Из каких источников может появиться вода в реке?

- 1 Это поступление воды в реку из различных источников
- 2 Большинство рек России имеют смешанное питание (дождевое + подземное + снеговое + ледниковое)
- 3 Если один из этих факторов формирует более 50% стока реки, то тогда говорят о преимуществе определенного типа питания



РЕКИ С ЛЕДНИКОВЫМ ПИТАНИЕМ



Количество воды в реках с ледниковым питанием очень сильно меняется в течение дня. Утром эта речка обычно маленькая, а вот вечером может серьезно разливаться.



- С чем это связано?

- Какой из типов питания преобладает у большинства рек России?

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ РЕЖИМ РЕКИ



- 1 Это регулярные изменения в уровне и количестве воды в реке
- 2 Наивысший уровень воды в реке отмечается во время половодья – регулярно повторяющегося каждый год подъема воды в реке
- 3 Половодье на реках России происходит из-за таяния снегов
- 4 Различают реки с весенним и летним половодьем



- 1 Для многих рек России характерны паводки – быстрые и нерегулярные повышения уровня воды в русле реки
- 2 Паводки в отличие от половодья, формируются в любое время года
- 3 Межень – период, когда в русле реки находится минимальное количество воды



