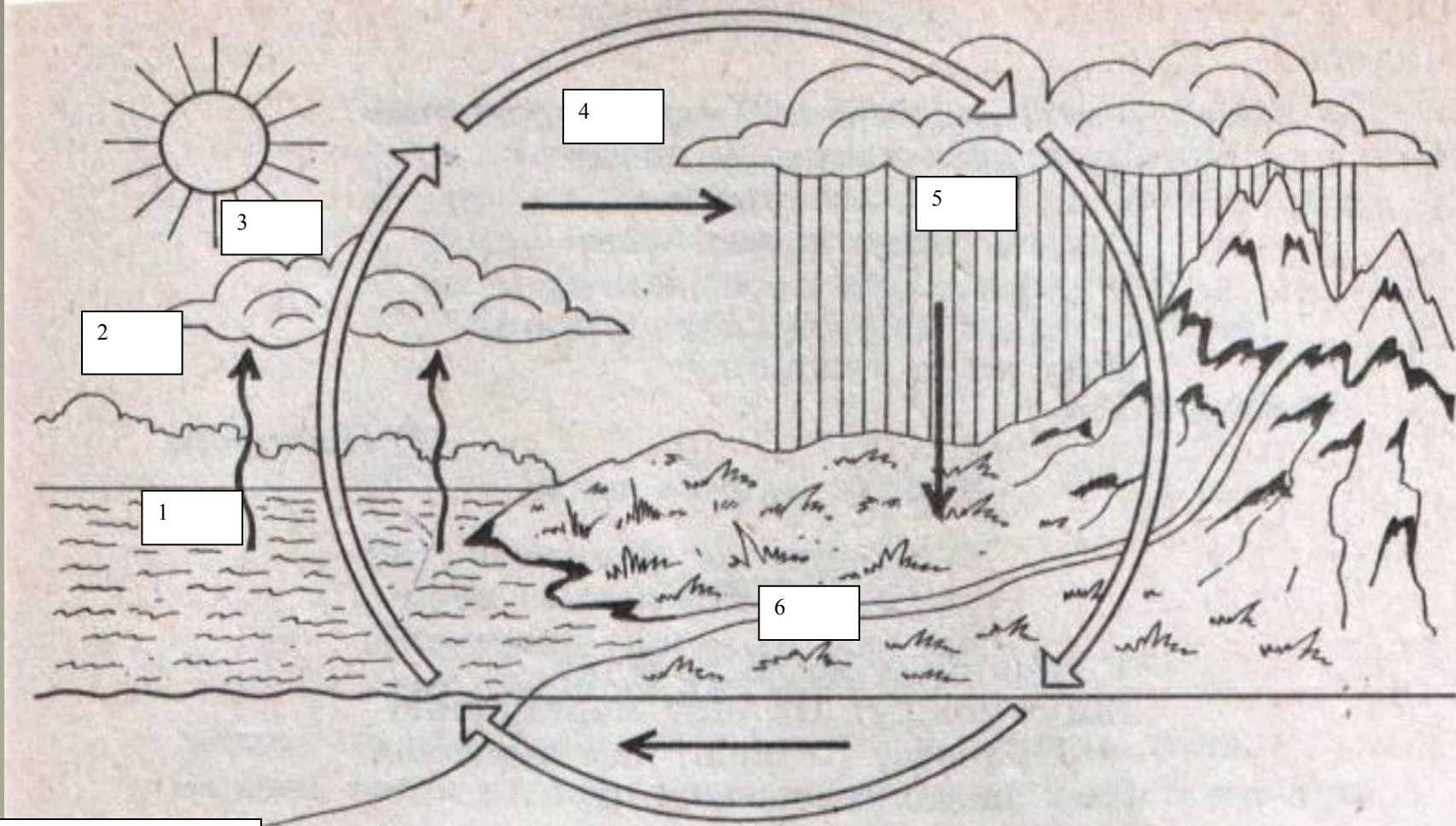


**Добрый
день!**





1 - ___

2 - ___

3 - ___

4 - ___

5 - ___

6 - ___

ИСПАРЕНИЕ

КОНДЕНСАЦИЯ

ОБРАЗОВАНИЕ ОБЛАКОВ

ПЕРЕНОС ВЛАГИ, ВЕТЕР

ВЫПАДЕНИЕ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ

СТОК ВОДЫ С СУШИ В ОКЕАН

Воды суши.

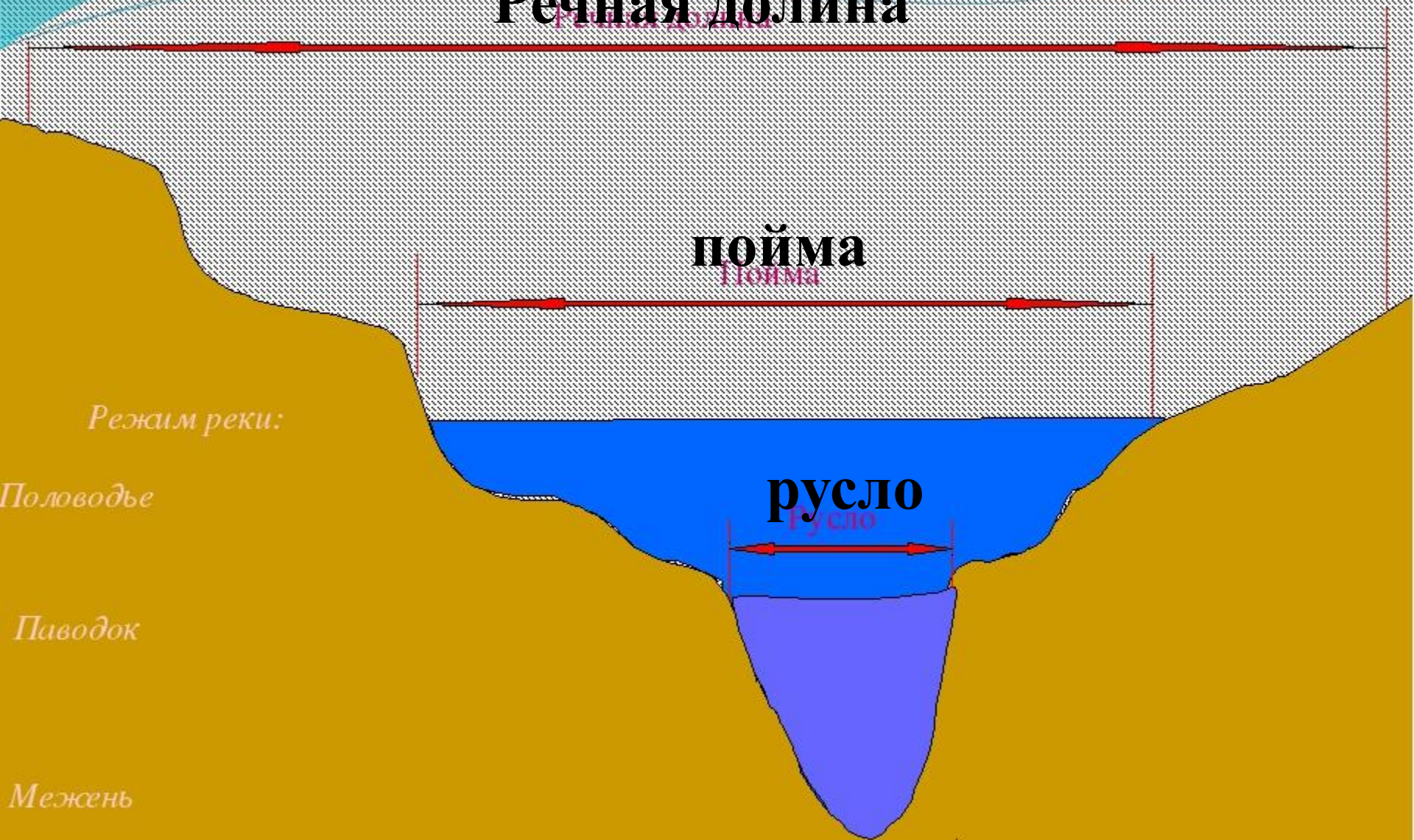
Реки

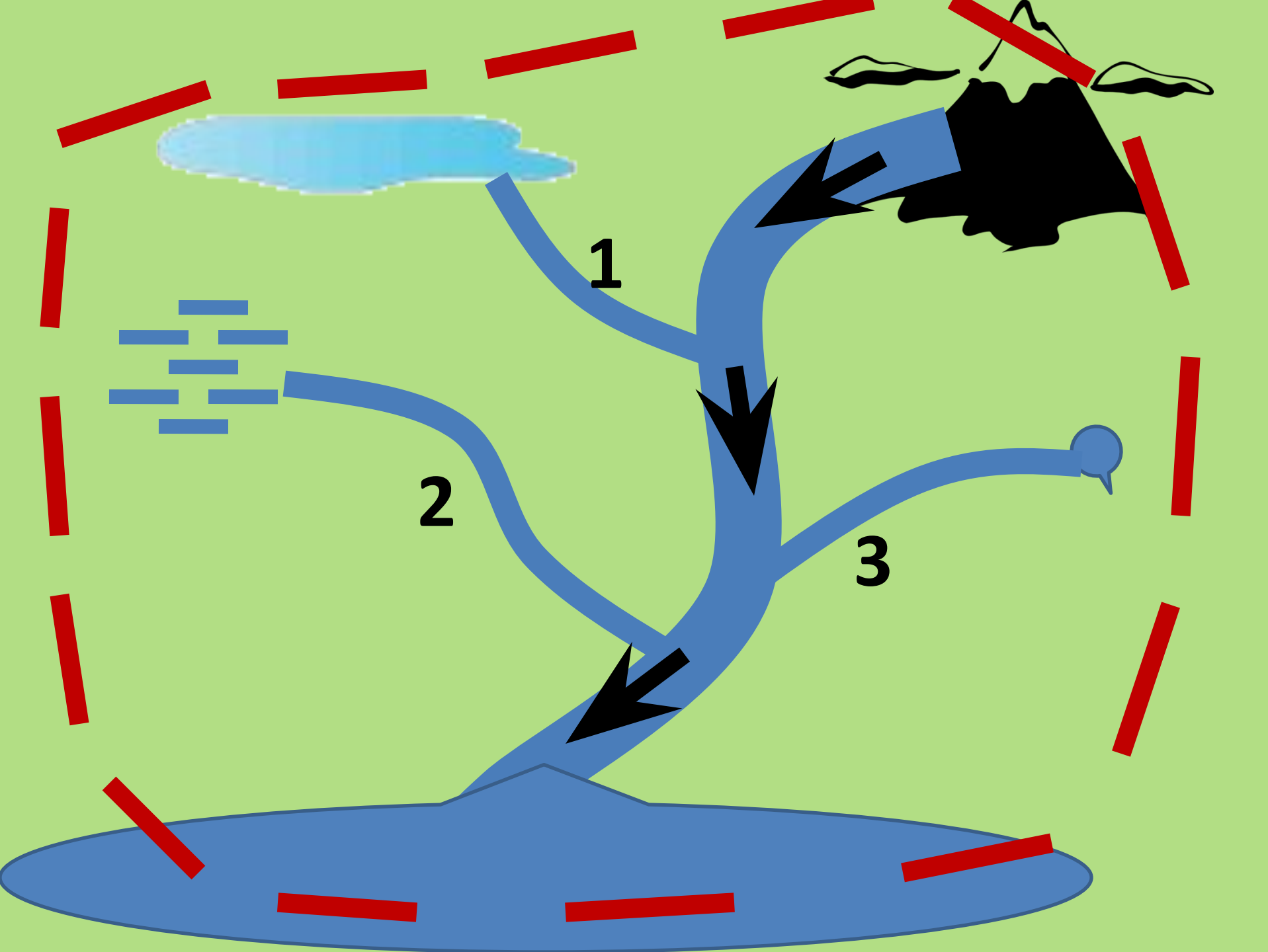
План урока:

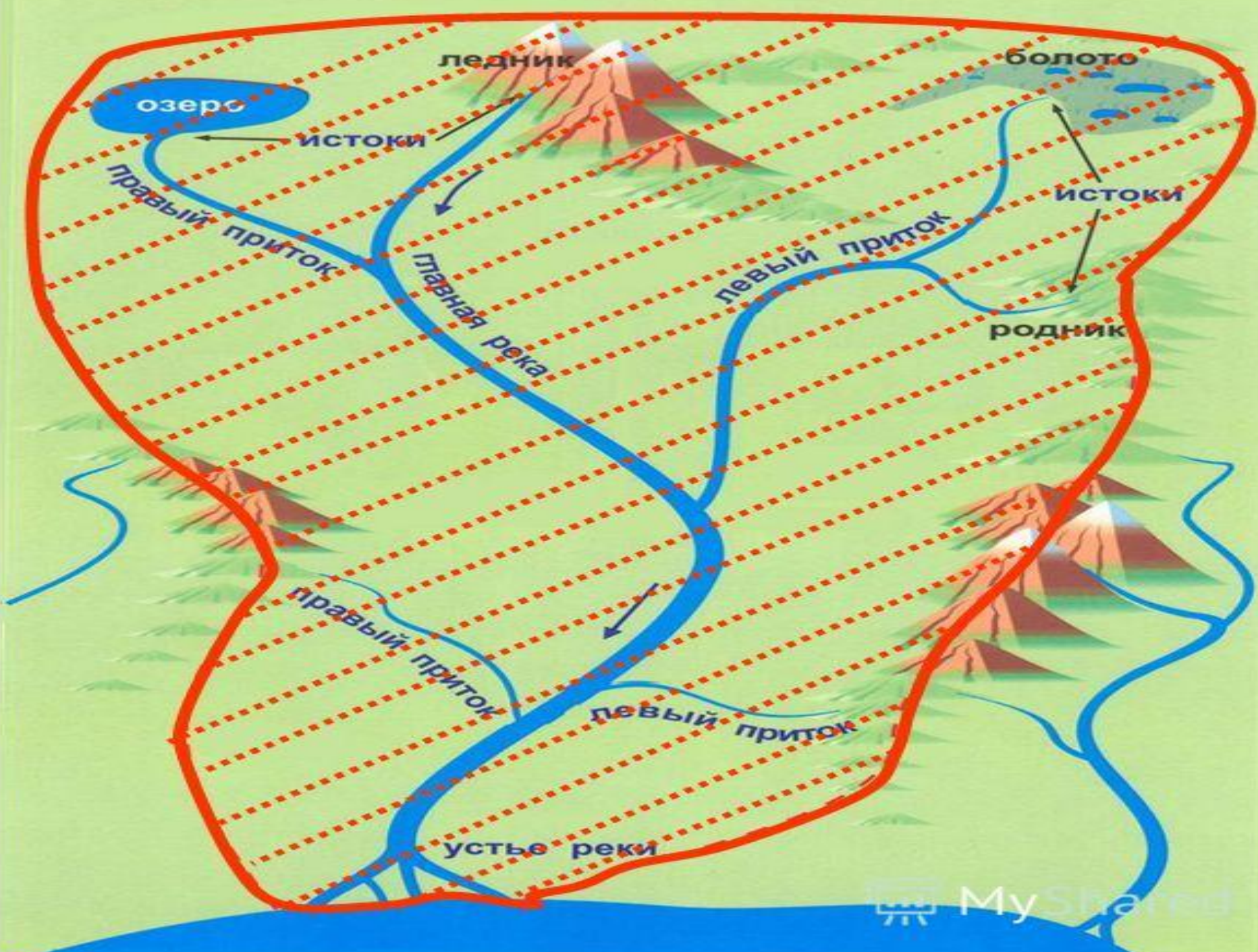
1. *Что такое река.*
2. *Части реки.*
3. *Два вида рек, водопады.*
4. *Работа с географической картой.*
5. *Самостоятельная работа.*

Поперечный профиль реки

Речная долина







Горная река

река



Равнинная



Реки

Сравнение рек

**Характер
течения**

Рельеф

**Скорость
течения**

Горные

**Бурлят,
пенятся**

Горный

Быстрая

Равнинные

Медленная

Равнинный

Спокойная

план:

- 1. Определить исток реки**
- 2. Определить устье реки**
- 3. Определить правые притоки**
- 4. Определить левые притоки**

Понятие	Определение
А. Исток	1. Площадь суши, с которой вся вода стекает в одну реку
Б. Река	2. Начало реки
В. Речной бассейн	3. Граница, разделяющая соседние речные бассейны
Г. Русло	4. Место, куда река впадает
Д. Водораздел	5. Поток воды текущий в естественном углублении
Е. Устье	6. Что образует река с притоками
Ж. Приток	7. Углубление в земной поверхности, по которому течет река
З. Пойма	8. Река, впадающая в другую реку
И. Речная система	9. Пониженная часть речной долины, затопляемая водой

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И
2	5	1	7	3	4	8	9	6

сегодня я узнал...

было интересно...

было трудно...

я понял, что...

я научился...

у меня получилось ...

я смог...

меня удивило...

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

&23, «От теории к практике» - вопрос 2.

СПАСИБО ЗА

ВНИМАНИЕ!

