

Озёра. Вода в «земных кладовых».

Татарина С.А.
учитель географии
МКОУ СОШ №3
г.Уржума Кировской обл.

Дайте определение понятий:

▶ **Вариант 1.**

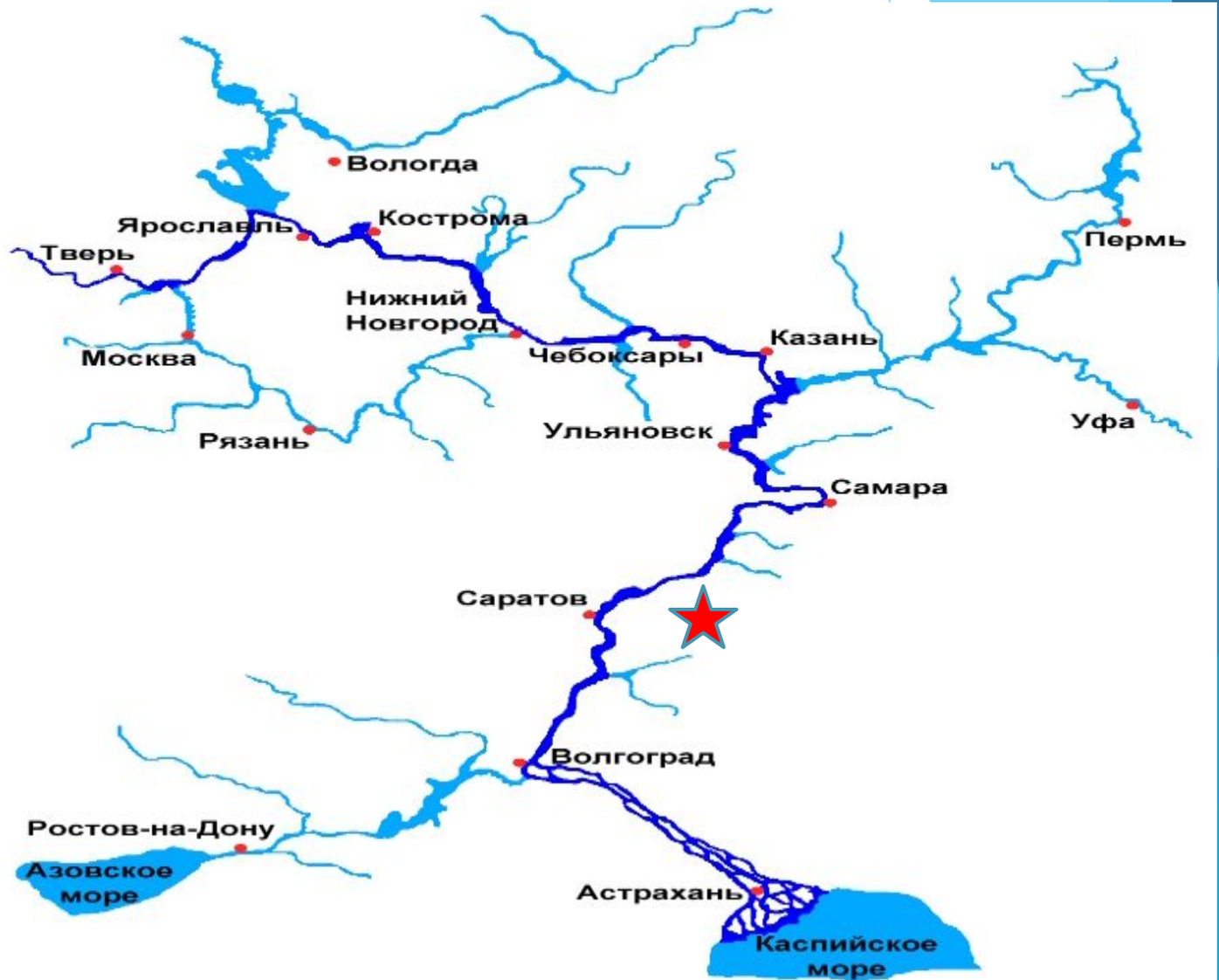
- ▶ Река
- ▶ Устье
- ▶ Бассейн реки
- ▶ Пороги
- ▶ На левом или правом берегу реки вы стоите, если смотрите по направлению течения, а река находится справа от вас?

▶ **Вариант 2.**

- ▶ Речная система
- ▶ Исток
- ▶ Водораздел
- ▶ Водопады
- ▶ На левом или правом берегу реки вы стоите, если смотрите по направлению течения, а река находится справа от вас?

Домашнее задание:

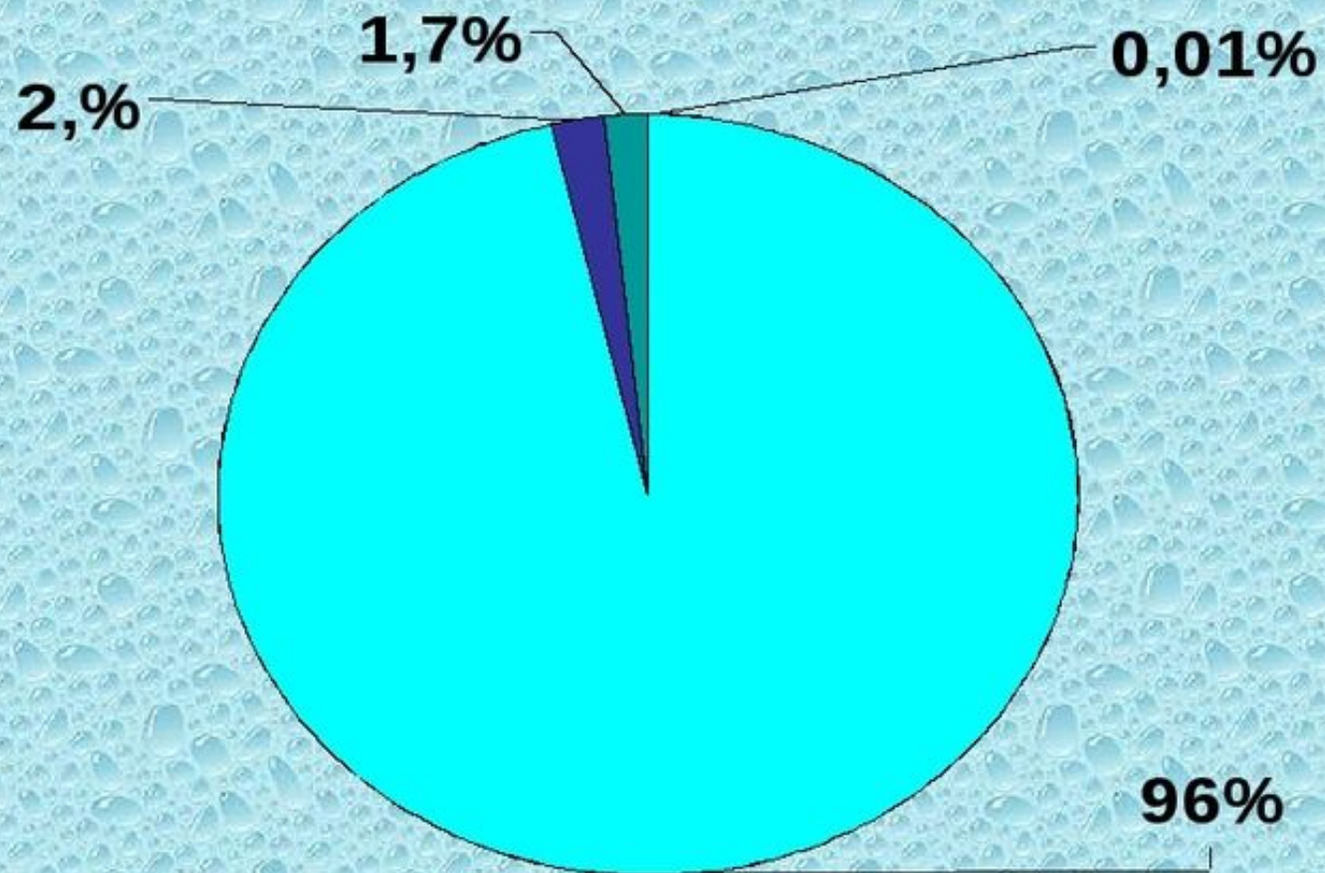
- ▶ На каком берегу вы стоите, если смотрите по направлению течения, а река находится справа от вас?



Сравнение рек:

Показатели сравнения	Терек	Волга
Долина	Узкая, с обрывистыми берегами	Широкая, с пологими берегами
Уклон	Река начинается на высоте 2713 м, впадает на высоте - 27 м. Уклон - 4,5 м/км	Берёт начало на высоте 228 м, а впадает на высоте -27м. Уклон -
Скорость течения	Большая, река бурная - 4-6 км/ч	Плавное, спокойное - до 100 м/ч
Глубина реки	Повышается в июле- августе, связано с обильным выпадением осадков от 0,5 до 1,5 м	Полноводна весь год - зарегулирована водохранилищами, глубина составляет от 1,5 до 23 м.
Где протекает	Северному склону Большого Кавказского хребта и от Владикавказа - по предгорной равнине и Прикаспийской низменности	По Восточно-Европейской равнине (от Валдайской возвышенности до Прикаспийской низменности)

Состав гидросферы



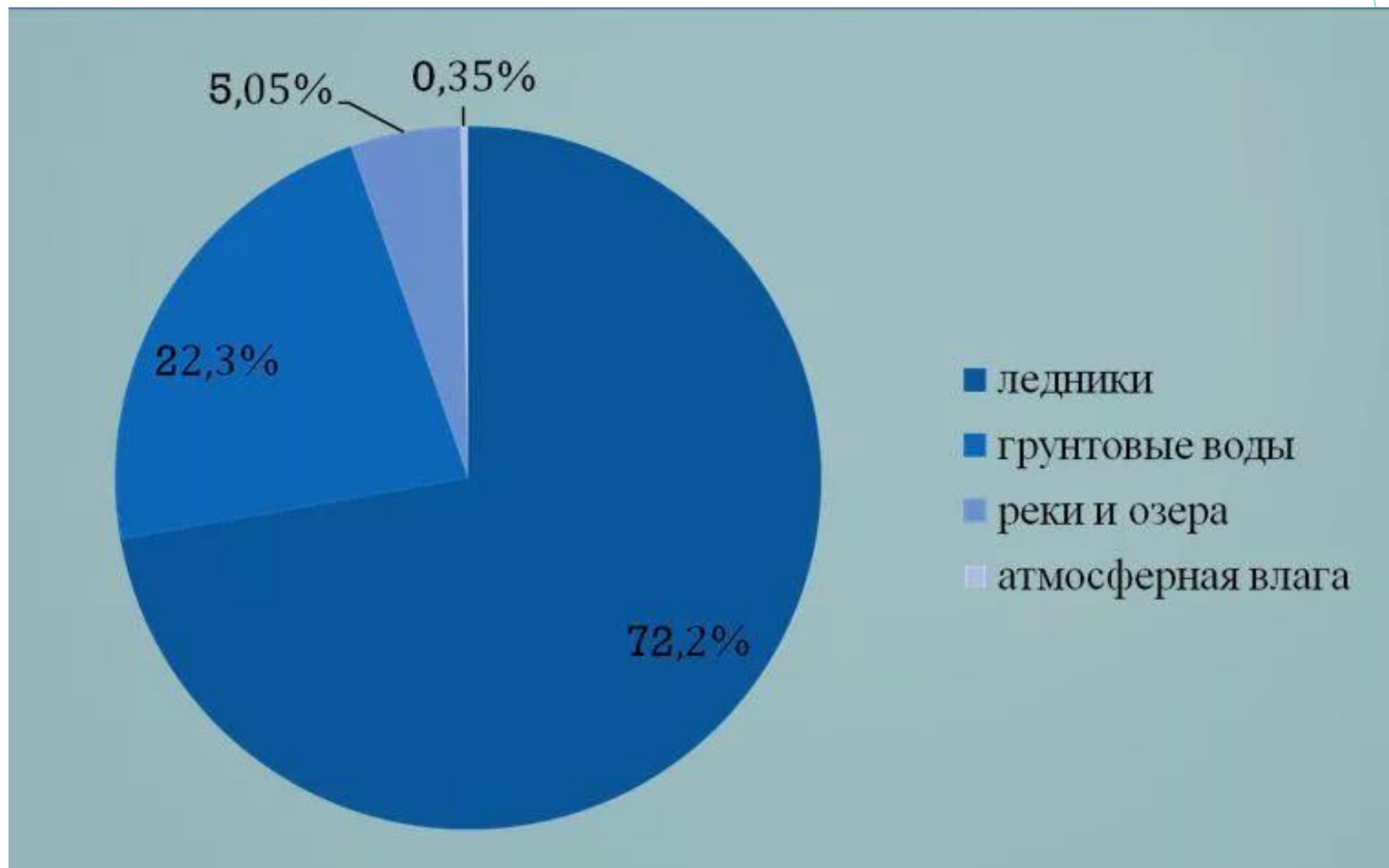
Мировой океан

Ледники

Подземные воды

Поверхностные воды

Воды суши:



Озеро- это природный водоём, расположенный в замкнутом углублении земной коры.



Виды озёр:

- ▶ **Пресные** (до 1 гр/л):
Байкал, Ладожское,
Виктория, Великие
Американские озёра
- ▶ **Солоноватые** (от 1
до 25 гр/л):
Каспийское море,
Иссык-Куль
- ▶ **Солёные** (более 25
гр/л): Чаны, Эльтон,
Баскунчак, Большое
Солёное, Мёртвое
море



Ледник – это скопления природного снега и льда, которые самостоятельно движутся под действием силы тяжести.

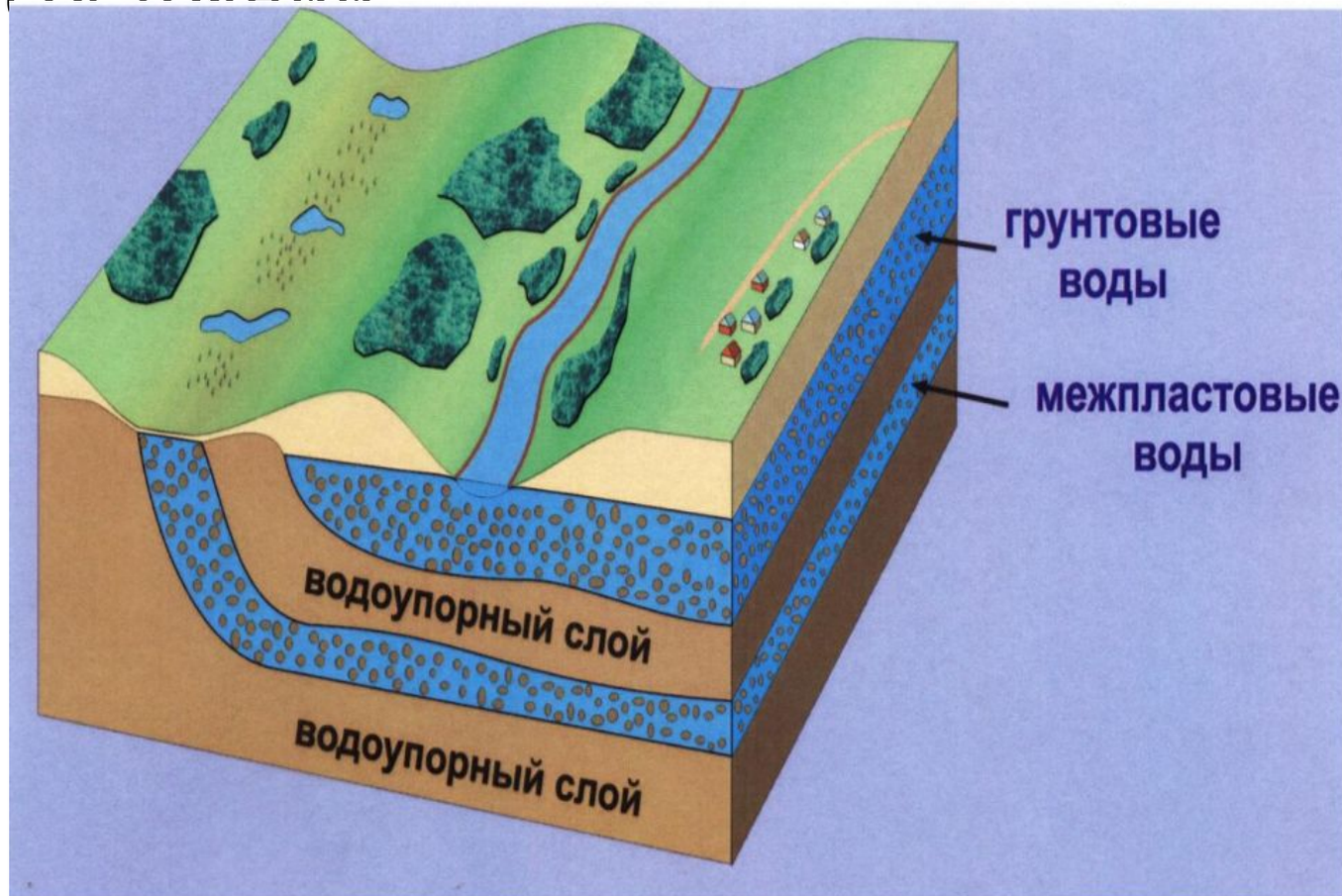


Виды ледников:

- ▶ Покровные
- ▶ Горные
- ▶ Айсберги



Подземные воды – это воды, находящиеся в верхнем слое земной коры в жидком, твёрдом или газообразном состоянии



Виды подземных вод:

- ▶ Грунтовые- воды первого от поверхности водоносного горизонта
- ▶ Артезианские (межпластовые)- воды, находящиеся между двумя водоупорными пластами

Домашнее задание:

- ▶ Прочитать п. 15 -19
- ▶ Выучить определения
- ▶ Нанести на к.к номенклатуру по гидросфере и выучить
- ▶ Задания на листочке