

Гидросфера

География, 6 класс

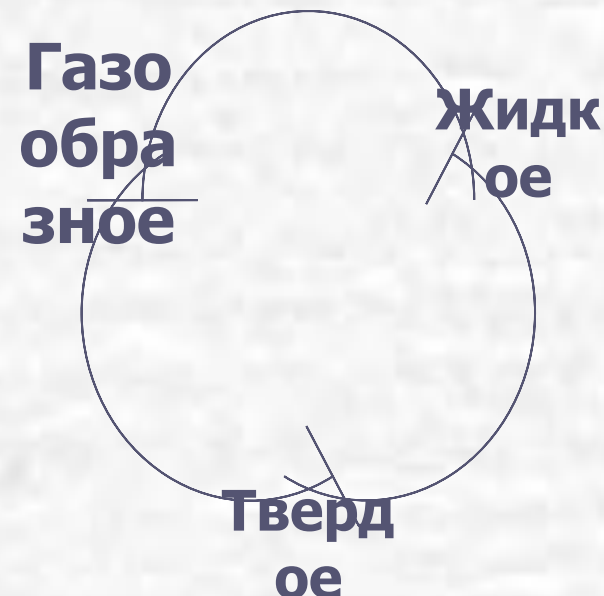


Что такое гидросфера?

- Гидросфера – это водная оболочка Земли.



*Вода в
гидросфере
в трех состояниях*



**В ее состав
входит вся вода
на планете**

**Мировой океан
96,4 %**

**Воды суши
3,58%**

**Вода в атмосфере
0,0007%**



Состав гидросферы

Мировой океан

4 океана

Моря и их части

Океаны различаются:
Размерами
Глубинами
Соленостью воды
Температурой воды
Животным и
растительным миром.

Состав гидросферы

Воды суши

Поверхностные воды

Реки

Озера

Болота

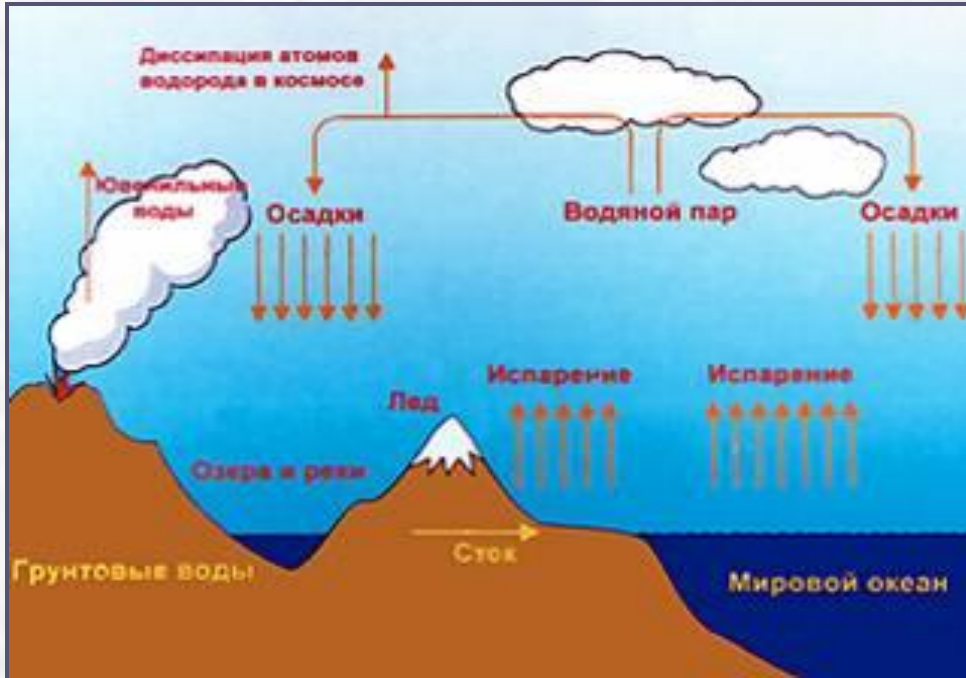
Ледники



Мировой круговорот воды

Гидросфера – это подвижная оболочка Земли.

Вода в ней постоянно перемещается!



Движение воды
под воздействием
солнечной энергии
и силы тяжести
называется
**круговоротом воды
в природе**

Существуют малый и большой круговороты воды

Благодаря им происходит обновление вод
и постоянно пополняются запасы пресной воды.



**Вода покрывает более 71%
поверхности Земли.**

**Поэтому иногда говорят, что нашу
планету правильнее было бы
назвать не Землей, а Океаном!**



**Наличие воды – космическая
особенность нашей планеты.**

Домашнее задание

- Научиться по памяти давать определение понятий гидросфера и мировой круговорот воды.
- Заполнить схему «Состав гидросферы»
- Уметь описывать мировой круговорот воды, называя процессы и оболочки Земли.
- Приводить примеры значения воды для жизни на Земле и для человека.