



# О чём идёт речь?

- - Книзу летит капельками,  
А кверху - невидимкою.
- - Мы говорим: она течёт;  
Мы говорим: она играет;  
Она бежит всегда вперёд,  
Но никуда не убегает.



Мало меня - пропал бы мир.

Много меня - пропал бы мир,



# Вода на Земле.



**Вода! Нельзя  
сказать, что  
ты  
необходима  
для жизни.  
Ты - сама  
жизнь.  
Ты – самое  
большое  
богатство на  
Земле!**



**Антуан де Сент-**

**Цель**- познакомиться с водной оболочкой Земли.

**Задачи:**

- **Узнать, как называется водная оболочка Земли.**
- **Выяснить, из каких частей состоит водная оболочка планеты**
- **Уметь объяснять непрерывность водной оболочки Земли**
- **Приводить примеры значения воды для жизни на Земле и для человека**

## *Зачем нужна вода.*



**Корни и  
луковицы 70%**

**Вода повсюду.  
Она входит в состав любого  
живого организма.**

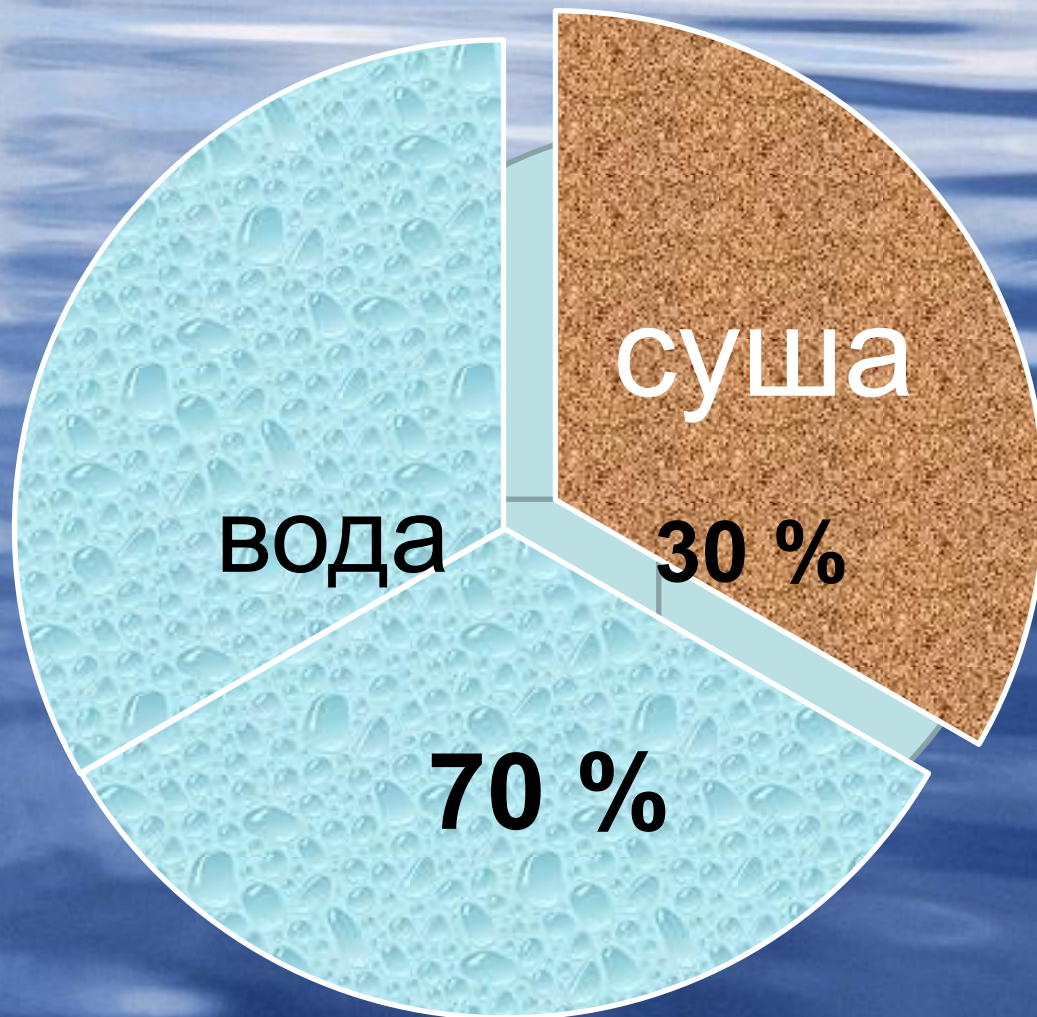
**Более 70%**





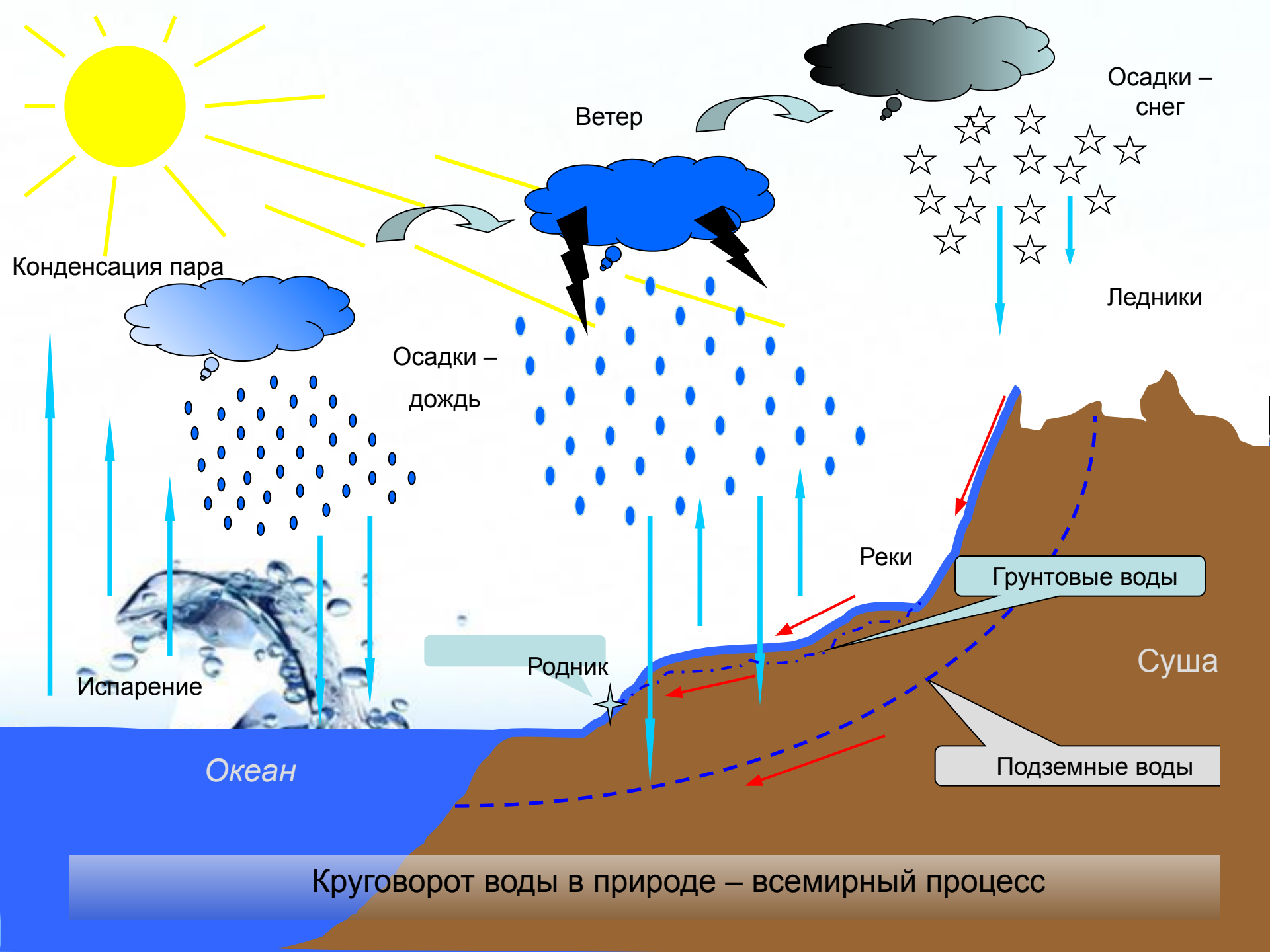
**Человек умирает, если потеряет всего 12% влаги своего организма. Две трети массы тела взрослого человека составляет вода, а у новорождённых ещё больше – до  $\frac{3}{4}$ .**





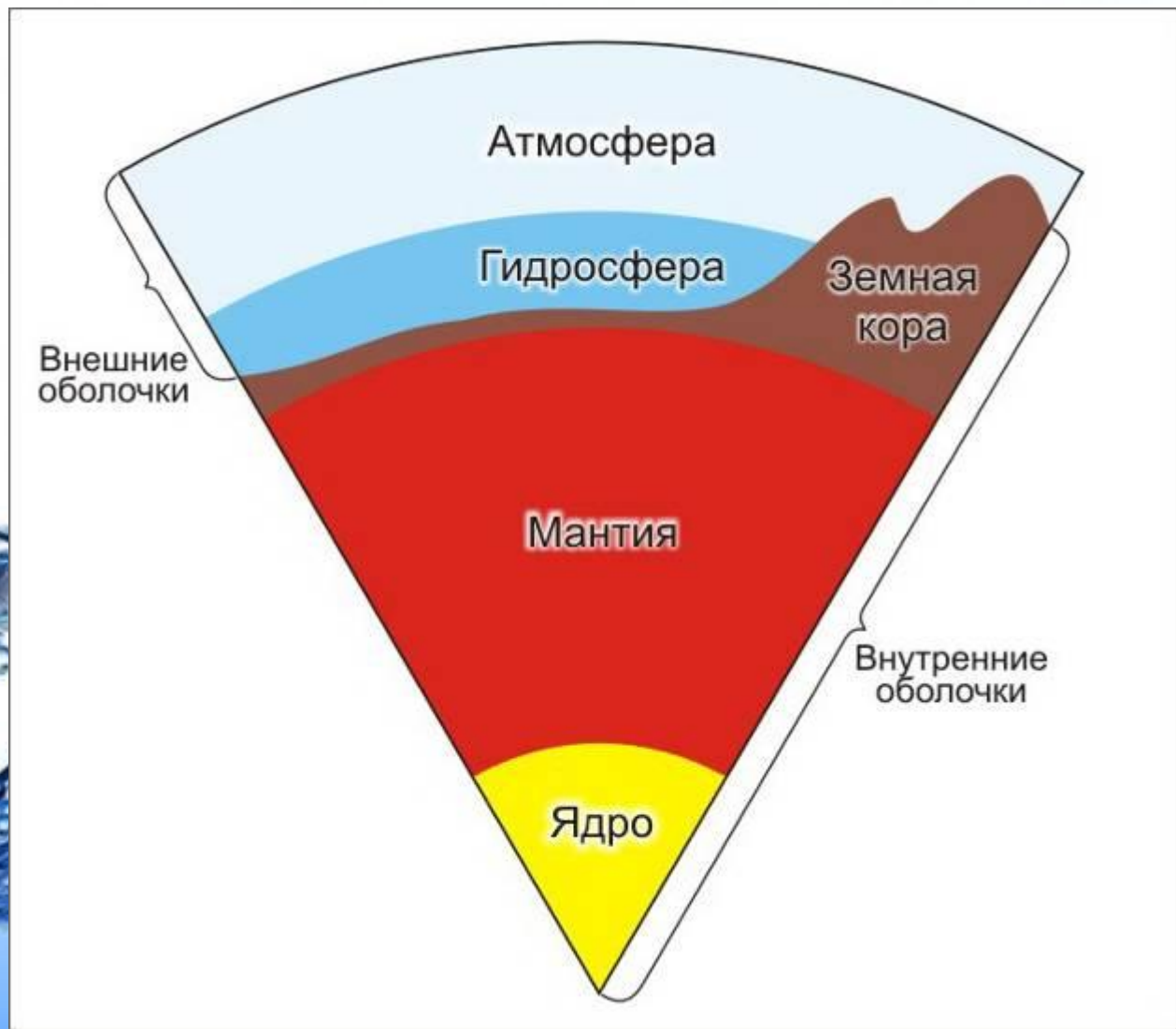
# Хватит ли воды всем жителям Земли?



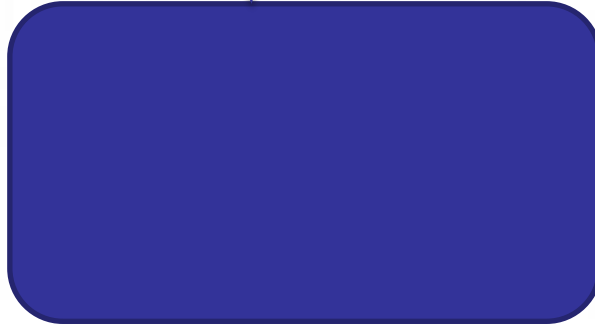


Круговорот воды в природе – всемирный процесс

# Гидросфера - водная оболочка ( от греч. «вода» и «шар»).



# Гидросфера



# Гидросфера

Мировой  
океан

Вода в  
атмосфере

Воды суши

Какой процесс связывает все части гидросферы?



## Ответь на вопросы (+,-)

1. Гидросфера- непрерывная оболочка Земли
2. Мировой круговорот воды в природе происходит благодаря энергии Солнца
3. В Мировом круговороте воды не участвуют ледники Арктики
4. Без воды человек может прожить несколько дней





5. Облака – это водяной пар

6. Перенос воды с Океана на сушу через атмосферу – это большой круговорот воды

7. Конденсация происходит при повышении температуры



## Проверка

Ответы:

1 +                    4 +

2 +                    5 -

3 -                    6 +

7 -

## Самооценка

7 правильных ответов – «5»,

5-6 правильных ответов- «4»

3-4 правильных ответов- «3»



# Домашнее задание:

- П 23, п 1; Раб/тетрадь стр 63 №1-4
  - *Творческое (по желанию)*
- Написать сказку о путешествии капельки воды.
  - Найти пословицы о воде
  - Подготовить примеры о загрязнении воды на Земле



# Подведение итогов

## СпАСиБо за РабОту!

