

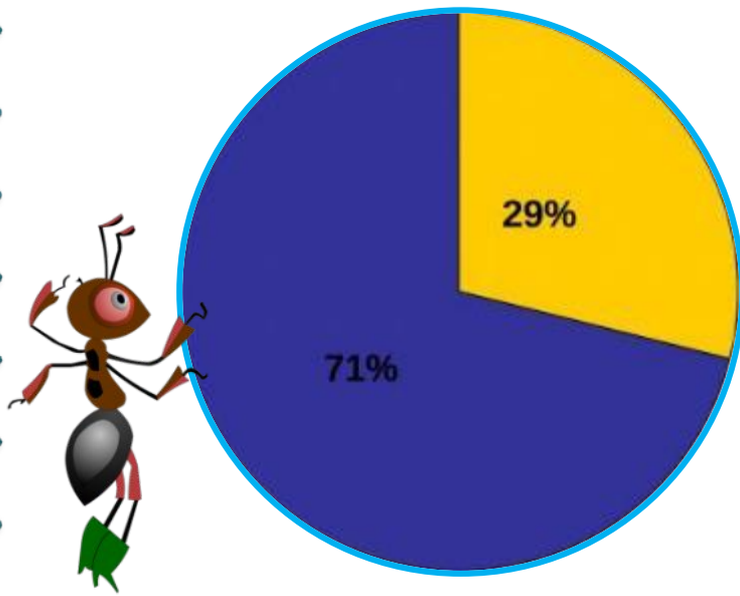
***Садитесь
поудобнее, –
Начнём скорей урок!***



«ВОДА»



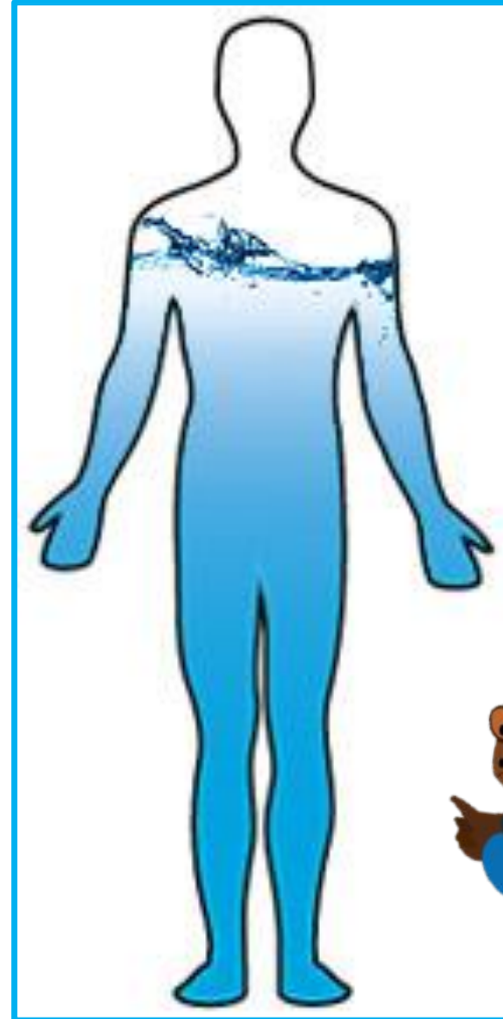
Вода занимает 71% поверхности земного шара. Толстый слой воздуха окутывает сплошной оболочкой весь земной шар. И в воздухе находится много воды, пара, облаков, туч.



Живой организм постоянно расходует воду или нуждается в её пополнении .
Человеку в сутки требуется более двух литров воды (часть он выпивает, а часть содержится в пище).



Тело человека на $\frac{2}{3}$ состоит из воды. Вода входит в состав крови, которая разносит по всему организму питательные вещества. Испаряясь с поверхности нашей кожи, вода регулирует температуру нашего тела.



СКОЛЬКО ВОДЫ В ТВОЁМ ОРГАНИЗМЕ? ⇒



→ : 3 · 2

Нужно массу тела разделить на 3, а полученное число умножить на 2.



Вода входит в состав любого организма. Она содержится во всех частях растений. В плодах арбуза, апельсина, лимона содержится много сока. Этот сок- вода с растворёнными в ней различными веществами.

Опыт 3.

**Чистая вода не
имеет запаха и
вкуса**

Опыт 2.

**Вода
бесцветная**

Опыт 1.

**Вода
прозрачная**

Опыт 4.

**Вода -
растворите**

**Свойства
ВОДЫ**

Опыт 8.

**При
охлаждении-
сжимается**

Опыт 5.

**Вода не имеет
формы
и текуча**

Опыт 6.

**Воду можно
очистить
через фильтр**

Опыт 7.

**При
нагревании-
расширяется**



СПАСИБО ЗА УРОК!

