

Вода -

самое

обыкновенное

и

необыкновенн

ое вещество



Автор презентации:

Голикова Ирина Викторовна,

учитель химии

МБОУ «Сергеевская СОШ»

*Всё хорошо в природе,
но вода-красота всей
природы.*

С.Т.Аксаков

аквариум

акватория

акваланг

акварель

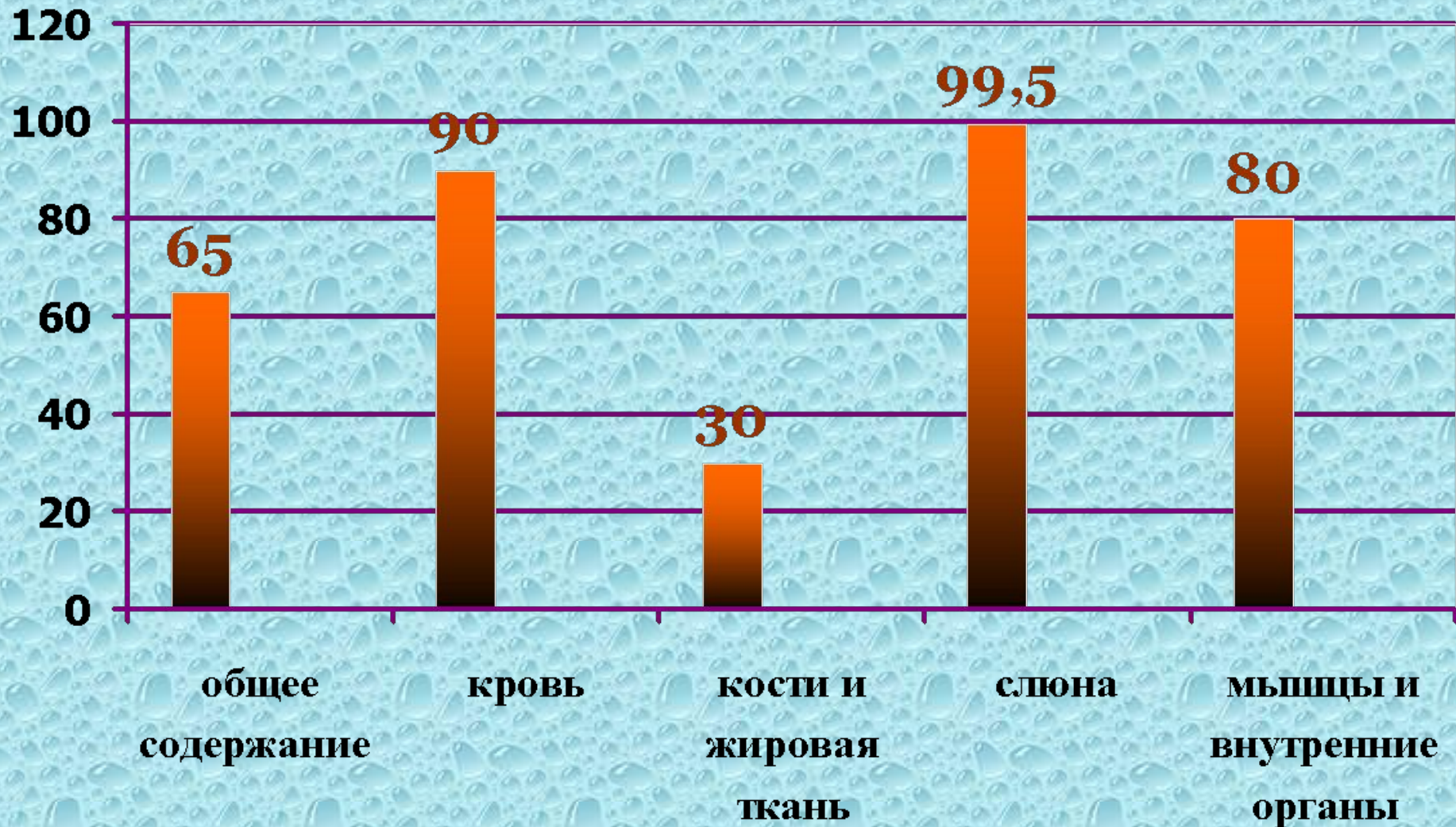
аква**ри**ум

аква**то**рия

аква**ла**нг

аква**ре**ль

Содержание воды в организме взрослого человека (% от массы тела)



Вода- это

ЖИЗНЬ



Характеристика вещества

Агрегатное состояние

Вкус

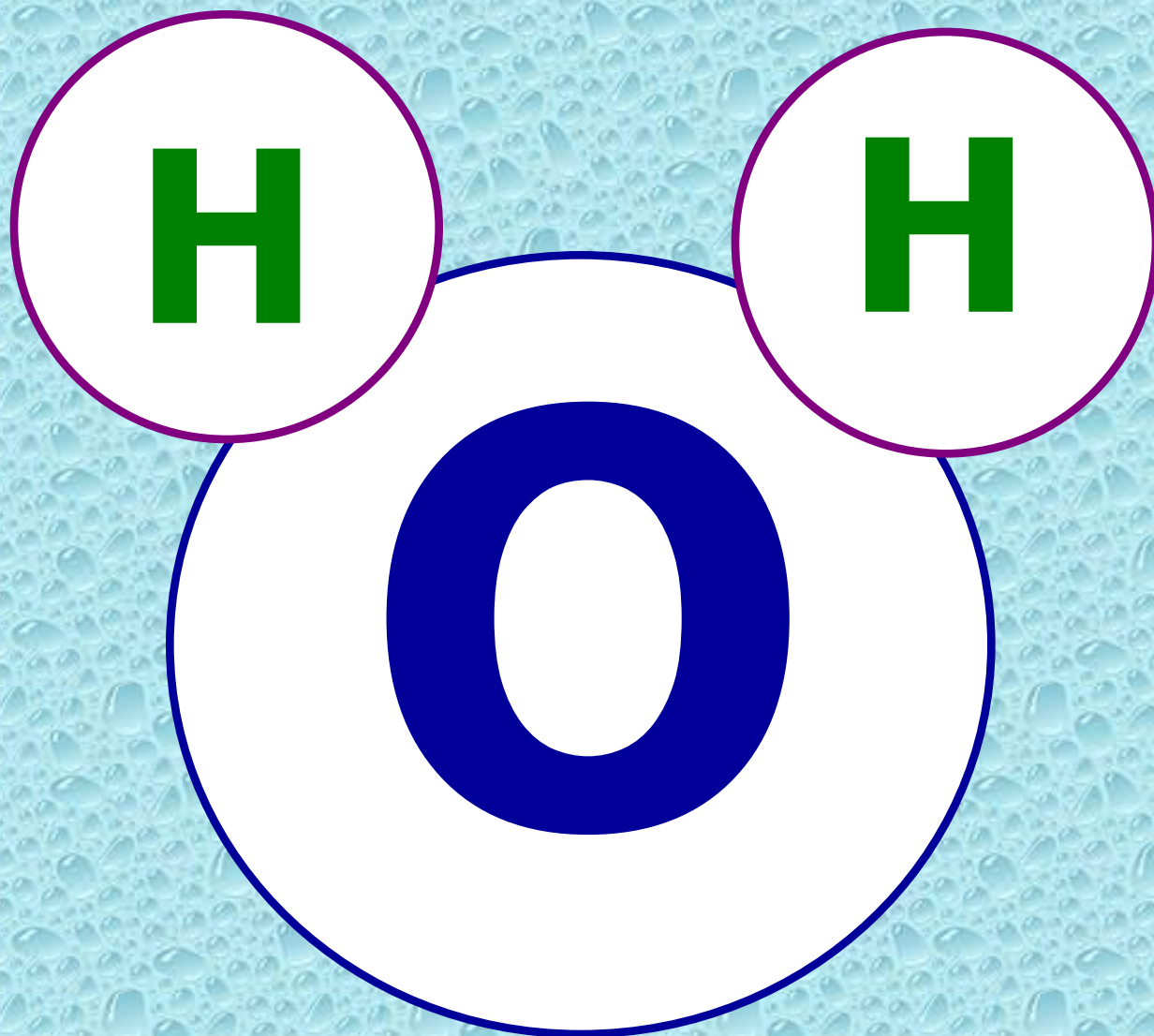
Цвет

Запах

Температура кипения

Температура замерзания

Физические свойства воды



Лабораторный опыт.

Растворение солей в воде и выпаривание раствора соли.

Оборудование:

химический стакан с водой, стеклянная палочка для перемешивания, спички, спиртовка, предметное стекло, пробиркодержатель, пипетка, соль (медный купорос, поваренная соль) или сахар.

Ход работы:

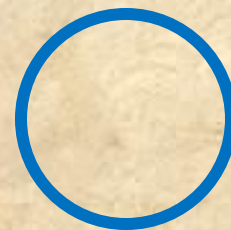
Поместить в стакан с водой несколько кристаллов соли или сахара. Размешать содержимое стеклянной палочкой. Закрепить предметное стекло в пробиркодержателе.

С помощью пипетки нанести на предметное стекло несколько капель раствора соли или сахара. Нагреть стекло пламенем до полного испарения воды.

*Вода-
хороший
растворитель*

*Вода-
летучая
жидкость*

Удивительная цифра



4



10



?

Спасибо за урок!