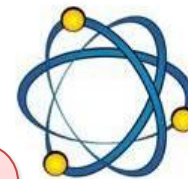


Если бы я захотел читать , ещё не зная букв, это было бы бессмыслицей. Точно так же, если бы я захотел судить о явлениях природы, не имея никакого представления о началах вещей, это было бы такой же бессмыслицей.

М.В.Ломоносов

# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №1

## Строение молекул



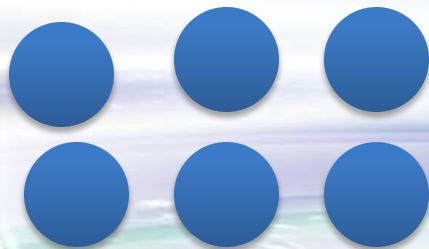
**МОЛЕКУЛА  
ВОДОРОДА**



**МОЛЕКУЛА  
КИСЛОРО  
ДА**

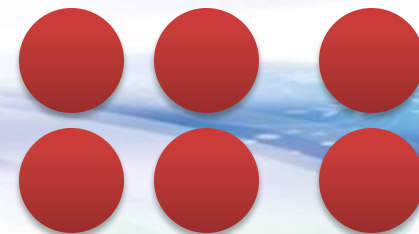


**АТОМЫ  
ВОДОРОДА**  
**H**



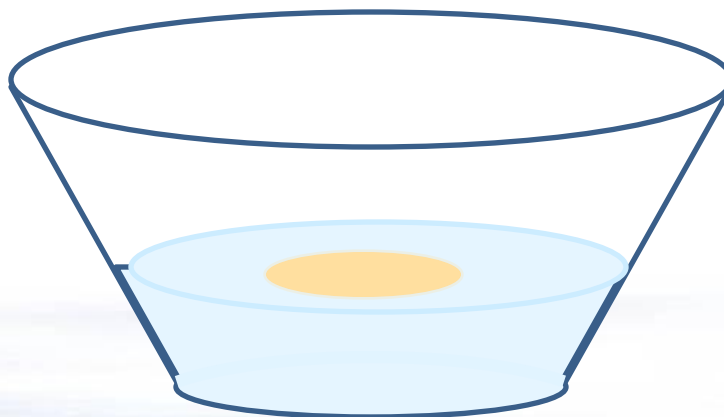
**МОЛЕКУЛ  
А ВОДЫ**  
**H<sub>2</sub>O**

**АТОМЫ  
КИСЛОРОД**  
**A**  
**O**



# *ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №2.*

## *Оценка размеров молекул.*



*ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №3.  
Определить явление.*

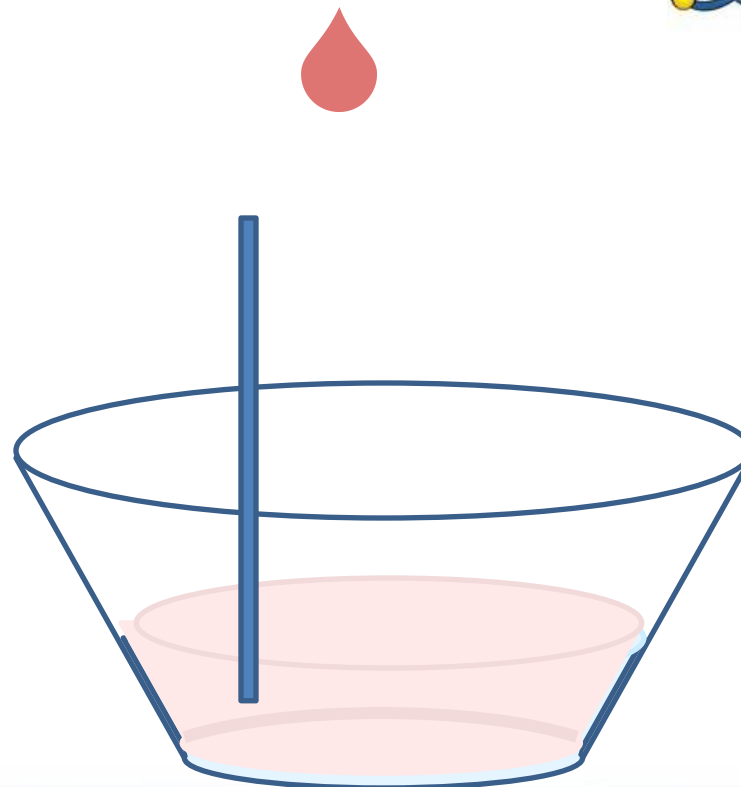


*ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №4.*  
*Взаимодействие молекул.*



# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №5.

*Определить явление.*



*ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №6.*  
*Основные положения МКТ.*



Всё вещество состоит из  
частиц (молекул и атомов).

Частицы постоянно и  
хаотично двигаются.

Частицы  
взаимодействуют между  
собой.

***ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА №7.***  
***Определение явления.***

