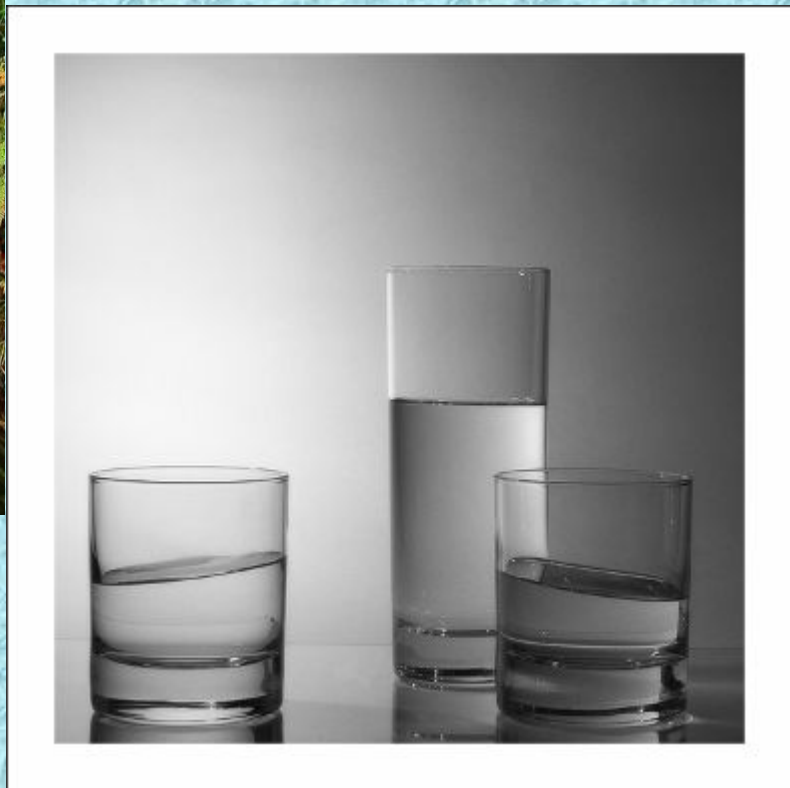


**22 мая.**



**Очень добродушная,  
Я мягкая, послушная,**

**Но когда я захочу,  
Даже камень источу.**



# **Цель урока.**

- 1. Агрегатные состояния воды. (Особенности молекулярного строения воды. ММЧ).**
- 2. Какими свойствами обладает вода?**







# **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ.**

1. Не спеши;
2. Будь аккуратным и внимательным;
3. Если не понял, что нужно делать – переспроси;
4. В рот ничего не брать;
5. Во время проведения опытов к лицу руками не прикасаться;
6. Нельзя определять запах, нюхая прямо из пробирки. Нужно ладонью аккуратно направлять воздух к носу.

# ВЫВО

1. Агрегатное состояние воды зависит от строения в ней молекул.
2. Вода является растворителем, но не для всех веществ.



**Урок окончен!**

**Спасибо за работу**