Вода в нашей жизни

• Вода

- окись водорода, Н20, простейшее устойчивое в обычных условиях химическое соединение водорода с кислородом, бесцветная жидкость без запаха и вкуса (в толстых слоях имеет голубоватый цвет). Воде принадлежит важнейшая роль в геологической истории Земли и возникновении жизни, в формировании физической и химической среды, климата и погоды на нашей планете. Без Воды невозможно существование живых организмов. Вода обязательный компонент практически всех технологических процессов как сельскохозяйственного, так и промышленного производства.
- ВОДА стихийная жидкость, ниспадающая в виде дождя и снега, образующая на земле родники, ручьи, реки и озера, а в смеси с солями, моря. Кипящая вода обращается в пар, мерзлая образует лед; водные испарения (влага, мокрота, сырость) в виде облаков, тумана, росы, дождя, снега и пр.
- Источник информации словарь Даля, Большая Советская энциклопедия.
- Вода в жизни человека играет большую роль.
- Вода это основа жизни. Жидкую воду мы пьём, готовим кушать, умываемся, без воды не могут жить животные и растения, не могут работать фабрики и заводы





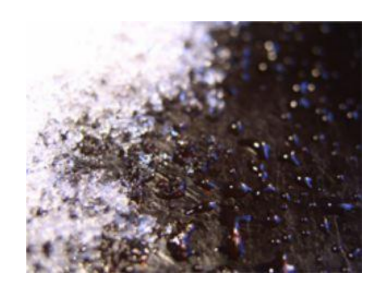
Мы проделали несколько опытов с водой



 лёд тает и превращается в воду



 вода прозрачная, текучая, не имеет формы и запаха, без вкуса и цвета - я её понюхал, попробовал, наливал в разные сосуды



• снег- это ещё одно состояние воды



 когда вода закипает, она превращается в пар

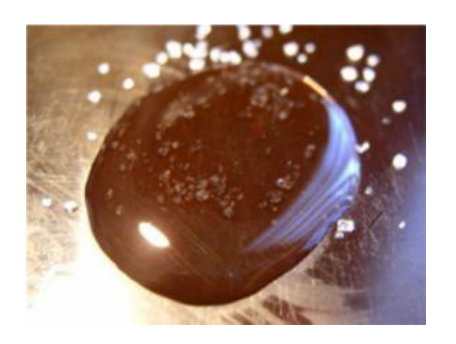


• облака-это тоже вода

• Опыт с растворением сахара



• кристаллы сахара



• добавляем каплю воды



 сахар исчез, потому что растворился

Вода и я



 я плаваю в бассейне на даче



<shhavelev@do.tochka.ru>