

« Основы химии »

- « Способность атомов соединяться между собой и давать сложные частицы проявляется во всех его соединениях. Ни в одном из элементов, способности к усложнению не развиты в такой степени как в ... ».

Д.И. Менделеев

Д .И.Менделеев

- « Сами трудясь, Вы многое сделаете для себя и близких, а если при труде успеха не будет, будет неудача, не беда - пробуйте еще».

Соли угольной кислоты.

- K_2CO_3 - карбонат калия, поташ. Используется для производства жидкого мыла, оптического тугоплавкого стекла.
- $CaCO_3$ - карбонат кальция, мел, мрамор, известняк. Используется в строительстве.
- Na_2CO_3 - карбонат натрия, каустическая сода. Используется в целлюлозно-бумажной, стекольной, текстильной нефтяной промышленности.
- $NaHCO_3$ - гидрокарбонат натрия, питьевая сода. Используется в пищевой промышленности, в хлебопечении, в медицине.