

## **ПАМЯТКА** **ПРИ ПОДГОТОВКЕ ДОМАШНЕГО ЗАДАНИЯ ПО ХИМИИ.**

1. Прочитай внимательно и осмысли материал, изложенный в тексте §.
2. Обрати внимание на основные понятия параграфа.
3. Заучи определения. Формулы выпиши на форзац своей рабочей тетради. Они могут пригодиться тебе в дальнейшем при изучении химии.
4. К выполнению письменных упражнений подходи тогда, когда полностью осмыслил материал §.
5. Обрати особое внимание на алгоритмы решения основных задач. Они находятся в тексте §.

При изучении химии вы знакомитесь с большим числом веществ, узнаете их физические и химические свойства, способы получения, практическое значение.

Количество сведений, которое вы получаете по химии, может показаться чрезмерным. Между тем без знания их нельзя усвоить основные понятия и законы химии, проникнуть в тайны природы, практически использовать достижения химии.

Однако нет необходимости всегда держать в голове весь изученный фактический материал. Любой химик, где бы он ни работал, пользуется для получения необходимых сведений о веществах разнообразными справочниками.

Учитесь пользоваться справочниками. В дальнейшем, после окончания школы, вы не сможете без них успешно трудиться и учиться. Приучайтесь уже в школе работать рационально!

***Успехов вам в познании химической науки***