

DICAS PARA ESTUDAR QUÍMICA

Estude semanalmente

Química não se aprende do dia para a noite. É fundamental que o aluno esteja sempre estudando para a correta compreensão da disciplina. Não adianta estudar por horas uma semana e depois passar dias sem olhar a matéria. Por ser rica em detalhes, a Química torna-se perigosa, com o aluno esquecendo facilmente conceitos e fórmulas.

Preste atenção nas aulas

As aulas são fundamentais para o aprendizado do conteúdo. As dicas do professor e a maneira como são estruturadas as resoluções dos exercícios, podem ser fundamentais para você repetir em casa e treinar sozinho, posteriormente. A Química possui muito conteúdo. Deixar para estudar somente em casa será uma perda do seu tempo na escola. Aproveite o seu tempo e a disponibilidade do professor.

Faça muitos exercícios

Uma coisa é entender o conceito, outra é saber aplicar. Uma coisa é aprender a matéria, outra é saber fazer exercícios. O raciocínio lógico dentro da disciplina, só é aprendido com a resolução de muitos e muitos exercícios.

Entenda o cotidiano

As provas atuais são extremamente contextualizadas. É fundamental que o aluno entenda o que existe de Química no seu dia a dia. Sai de campo a "decoreba" e entram assuntos como Meio Ambiente, Tratamento de Água e Esgoto, Combustíveis e outros.

Faça resumos

Todo estudo deve produzir algo concreto. Quando você não estiver fazendo exercícios, resuma o conteúdo com o objetivo de facilitar consultas e revisões futuras.

Mantenha as anotações em dia

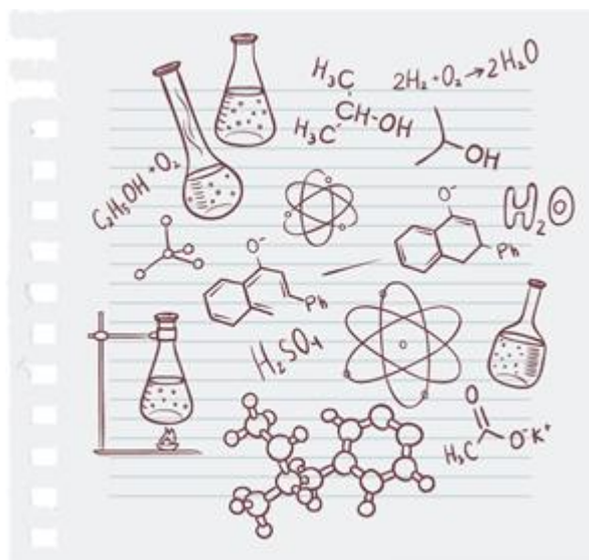
Anote tudo das aulas que considerar importante. As considerações e dicas do professor podem ser valiosas.

Estude os principais tópicos

Faça um mapa mental ou mapa conceitual do conteúdo. Coloque nele (em uma folha avulsa) os principais pontos, fazendo desenhos, esquemas e organogramas dos principais tópicos do seu conteúdo.

Simule

Controlar o tempo de execução da prova de Química é fundamental. Portanto, faça suas provas com muito cuidado e atenção. Pense que você, em breve, fará um vestibular e, ao mesmo tempo, estará se preparando para o raciocínio lógico e problemas cotidianos.



Luana Nunes – Prof. Química

A imagem foi retirada do Google Images

Fonte: Estudando Química.

Disponível em: <http://soumaisenem.com.br/quimica/conhecimentos-basicos-e-fundamentais/estudando-quimica-para-o-enem>