

# Como estudar **Exatas** para o **Enem**.



Este conteúdo pertence ao Descomplica. Está vedada a cópia ou a reprodução não autorizada previamente e por escrito. Todos os direitos reservados.

# Fala, vestibulando!

## Como andam os estudos?

A preparação para o vestibular é uma verdadeira maratona! São nove meses - em alguns casos, até um ano - de estudo intenso em que você precisa ficar craque em várias matérias. Inclusive naquelas que não são, necessariamente, a sua praia. É tanta coisa para aprender que é super normal ficar um pouco perdido - principalmente se esse for o seu primeiro ano prestando vestibular.

Nesse período da vida, é essencial montar um cronograma de estudos para dar conta de todo o conteúdo. Aprender a se organizar é mega importante tanto para o vestibular quanto para as outras áreas da sua vida também! Mas não é só isso. Cada disciplina tem suas próprias particularidades e saber quais são elas pode te ajudar muito na hora de estudar.

Pensando nisso, preparamos esse eBook com dicas para você tirar de letras todas as matérias que caem nos vestibulares. Isso mesmo, todas! Conversamos com nossos professores e especialistas, selecionamos dicas específicas para cada disciplina e vamos garantir que você tenha as ferramentas necessárias para conquistar uma vaga na universidade. Vamos nessa?

# Como estudar Matemática

- Não negligencie a teoria. Muitos dos alunos já querem partir para as listas de exercícios sem ter entendido completamente a base da matéria. Se esse for o seu caso, você tem total razão em priorizar a prática, mas uma coisa não exclui a outra. Aprender o conceito ajuda a desenvolver o raciocínio lógico. Confia na gente que dá certo! ;)
- Faça você mesmo as suas contas, nada de ficar viciado em calculadora! Esse é um hábito relativamente comum entre os alunos, mas não leva a nada. É bem simples; na hora do vestibular, a única máquina com a qual você vai poder contar é o seu cérebro. Então, não adianta ficar usando a calculadora na hora de estudar. Conte apenas com a sua capacidade e conhecimento.
- Cada aluno tem um processo cognitivo diferente. Aproveite a Matemática para explorar o seu! Crie seus próprios macetes para tornar a resolução das questões mais rápida. Quanto mais você estuda e exercita uma matéria, mais familiarizado fica com ela. Use isso ao seu favor para pensar em formas novas e diferentes de calcular.

# Como estudar Química

- Aprenda nome dos principais compostos químicos. É um pouco chato, mas ajuda bastante. Se você já tem na cabeça o nome e qual a função de cada uma, dá para resolver algumas questões logo de cara. Faça cartelas por matérias. Por exemplo, ponha as principais funções orgânicas em um quadro e as inorgânicas em outro.
- Encare o medos dos gráficos! Vai cair na prova e saber interpretá-los é essencial. Um bom ponto de partida é analisar cada curva do gráfico individualmente e entender a reação que está acontecendo ali. Apenas depois faça a interpretação do conjunto. Assim fica mais fácil de chegar na resposta correta!
- Relacione as matérias de Química com as atividades do dia a dia. Esse tipo de relação é a cara do Enem. Muito porque essa disciplina está, literalmente, a nossa volta. Já parou para pensar em todas as reações químicas que acontecem na sua cozinha quando você faz um brigadeiro? Passe a exercitar esse raciocínio que será um super adianto na hora do vestibular.

# Como estudar Física

- Reforce sua base em Matemática. Sim, isso mesmo. Dê dois passos para trás. Para resolver qualquer exercício de Física, é preciso estar craque em alguns conceitos de Matemática. Se você está meio perdido em meio a tanta coisa para estudar, comece atacando as seguintes matérias: Frações, MMC e Expressões. A gente te garante que fica mais fácil entender as fórmulas de Física uma vez que você descobre a lógica matemática por trás delas.
- Física também envolve tradução. O problema de muitos alunos é não entender o que a questão está pedindo. Por isso, procure interpretar os enunciados e traduzir os comandos “do Português para a Matemática”. Fica mais fácil fazer isso quando sua base em matemática está reforçada, porque seu raciocínio vai estar mais rápido. [Aqui](#) você confere um dicionário para te ajudar nesses suas primeiras traduções.
- Perca o medo dos gráficos. Ser craque na interpretação de dados é um super adiantado para garantir uma questão na hora da prova. Enquanto você estiver lendo um enunciado, vá anotando em uma folha todas as informações que conseguir extrair do gráfico. Ter os dados separados dá uma clareza muito maior na hora de calcular o resultado. Depois, é só colocar os valores na fórmula e chutar para o gol.

# Quer saber como aplicar todas essas dicas?

Ufa! Depois dessas informações todas, respira! Agora que você já está ligado nos macetes, tá na hora de partir para o estudo! O Descomplica é mestre em te preparar para o vestibular mais aguardado do ano. O curso Enem Power conta com aulas tanto ao vivo quanto gravadas em dois turnos do dia. Assim, você consegue flexibilizar o seu estudo.

**Veja tudo que o curso oferece:**

- 38h de aulas ao vivo por semana, de manhã e de noite;
- Material de apoio completo nas aulas ao vivo;
- Plano de estudos com indicação semanal de aulas
- Biblioteca de videoaulas para você conferir quando quiser;
- 3 monitorias tira dúvidas por semana;
- 2 redações corrigidas por mês
- Aulas ao vivo semanais do Guia do Estudo Perfeito para você ser o craque da produtividade;
- Aulas ao vivo semanais de Atualidades;
- Aulas de Matemática, Química e Física Básica para você aprender essas matérias do zero e acabar com as dúvidas;
- Reforço de Exercícios Enem;
- Reforço de Redação com 2 aulas ao vivo por semana;

**Você pode assinar o curso clicando [aqui](#) e ter a melhor preparação possível para o Enem! Nós só largamos a sua mão na hora da aprovação! Vamos juntos? ;)**

**descomplica**