

Dez dicas para reta final do Enem

Faltando menos de um mês para a prova, professores orientam os alunos, a pedido de **A Tribuna**, para ajudar a conquistar boas notas

Jaciele Simoura

Tirar a nota máxima ou uma nota muito boa no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) é o desejo dos participantes e também uma chance de entrada em cursos superiores.

Para ajudar os estudantes e a pedido do jornal **A Tribuna**, professores do Centro Educacional Leonardo Da Vinci e do Marista Nossa Senhora da Penha deram 10 dicas valiosas para o Enem, que será aplicado nos dias 21 e 28 de novembro.

A professora de História do Leonardo da Vinci, Ana Paula Alves Aguiar, explica que as questões tendem a valorizar as competências que se desdobram em habilidades como analisar, comparar, identificar e compreender diferentes processos históricos.

“O tema pandemia pode aparecer como uma questão de História, relacionada a duas grandes pandemias do passado: a Peste Negra do período Medieval e a Gripe Espanhola em 1918”, disse Ana Paula.

O professor de Física do Leonardo da Vinci, João Duarte, explica que a união da pergunta e dos dados indicará a fórmula que deverá ser utilizada na resolução.

“Os assuntos de Física que têm aparecido com grande frequência nas últimas edições do Enem são ondas, em especial, acústica, energia, trabalho e potência, circuitos elétricos e Calorimetria”, disse.

Na disciplina de Química, o dire-



LEONE IGLESIAS/AT

PROFESSORES do Centro Educacional Leonardo Da Vinci, João Duarte, Carla Jardim, Joelmo Costa e Ana Paula Aguiar orientam os estudantes para a prova do Enem, que está prevista para os dias 21 e 28 de novembro

tor e professor de Química do Leonardo Da Vinci, Mário Broetto, explica que o enunciado sempre traz boas dicas quanto ao direcionamento do raciocínio. Então, lê-lo cuidadosa e repetidamente ajuda. “O domínio do assunto é fundamental para chegar nas respostas”.

Na redação, o professor de Língua Portuguesa do ensino médio e coordenador da área de Línguas do Colégio Marista Nossa Senhora da Penha, Heitor da Silva Campos, disse que o ideal é que o estudante faça, como treino, ao menos uma redação por tema.

“Tópicos como projeto de vida, educação financeira, empreendedorismo, mercado de trabalho do futuro e evasão escolar merecem atenção”, orientou.

AS DICAS

Entender logo o enunciado é um trunfo

1 Revisar temas atuais

> **AS QUESTÕES** de História tendem a valorizar as competências que se desdobram em habilidades como comparar, identificar e compreender diferentes processos históricos.

> **O TEMA PANDEMIA** pode aparecer relacionado a duas grandes pandemias: Peste Negra do período Medieval e Gripe Espanhola em 1918.

2 União da pergunta com os dados

> **OMÉTODO** deverá ser utilizado na resolução de questões de Física. Já para a análise dos gráficos, é fundamental que sejam destacadas as grandezas que estão sendo abordadas em cada eixo, com suas respectivas unidades.

3 Atenção nos enunciados

> **NO ENUNCIADO** sempre há boas dicas quanto ao direcionamento do raciocínio. Então, leia com cuidado. É fundamental ter domínio dos assuntos de Química para obter as respostas.

4 Ler primeiro o que a questão está exigindo

> **PARA GANHAR TEMPO** é indicado ler

primeiro o comando da questão por dois motivos: em algumas situações é possível encontrar a resposta certa apenas assim; quando o texto é imprescindível, conhecer previamente o comando torna a leitura do texto-base mais eficiente. A dica é do professor de Biologia do Leonardo Da Vinci, Michel Lemos Batista.

5 Calma ao ler a questão

> **LER COM CALMA** o enunciado é fundamental para entender a habilidade que será cobrada e assim responder a problemática que é exigida. A dica é do professor de Geografia do Leonardo Da Vinci, Joelmo Costa.

6 Descanso

> **CHEGAR** no dia de prova bem descansado, usando a concentração necessária para resolução das questões que exigem maior reflexão.

7 Atenção às referências

> **VERIFICAR** as referências dos textos, como autor, vai facilitar reconhecer mais facilmente o conteúdo da questão, ligando a teoria já estudada. A dica é de Carla Jardim, professora de Filosofia do Centro Edu-

cacional Leonardo Da Vinci.

8 Sublinhe informações

> **ALGUMAS QUESTÕES** têm enunciados muito grandes. Então é importante que o aluno, ao ler, sublinhe informações e dados mais relevantes. Com isso, ganha-se tempo caso seja necessário reler. É a dica do professor de Matemática do Centro Educacional Leonardo Da Vinci, Ewerton Paterline Júnior.

9 Evitar materiais de última hora na redação

> **NA SEMANA FINAL**, os candidatos devem evitar materiais voltados para a redação do Enem, especialmente os que sugerem apostas de temas, pois há muitas fake news, as quais só criam ansiedade. É a dica do professor de Língua Portuguesa do Colégio Marista Nossa Senhora da Penha, Heitor da Silva Campos.

10 Rever redações

> **REVER** redações feitas durante o ano e atentar-se às correções sinalizadas, mapeando erros repetidos.

Fonte: professores citados na reportagem.

Caderno especial em A Tribuna

A partir de amanhã, o jornal **A Tribuna**, em parceria com o Sistema Ari de Sá (SAS), irá publicar nove simulados sobre as áreas de conhecimento do Enem. Os inscritos no exame poderão aproveitar a oportunidade para estudar.

Este ano, além dos nove fascículos com 18 questões cada (resolvidas e comentadas), os estudantes terão acesso, via **Tribuna Online**, a

dois formatos de videoaulas: Pratique Redação e Direto ao Ponto.

Amanhã, o primeiro fascículo será sobre questões da área de Línguas, Códigos e Suas Tecnologias. As publicações serão feitas até 18 de novembro, sempre às terças e quartas-feiras (exceto revisão, que será na quinta, dia 18 de novembro). Cada simulado tem QR Code na capa, que vai levar o participante a videoaulas.