

Segunda tem caderno do Enem

DAYANA SOUZA/AT

Jornal A Tribuna vai publicar fascículos com questões do Exame Nacional do Ensino Médio para ajudar os estudantes na reta final

Jéssica Trucat

Como forma de auxiliar os estudantes que estão se preparando para a prova mais esperada do ano, o jornal **A Tribuna** começa a publicar, a partir da próxima segunda-feira, os cadernos de revisão do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), que está completando 20 anos.

A prova vai acontecer nos dias 04 e 11 de novembro e a proposta dos simulados é ajudar os candidatos que vão enfrentar os exames a garantir uma vaga no ensino superior.

A série de cadernos de revisão vai estar disponível para todos os estudantes que buscam testar os seus conhecimentos antes da reta final da avaliação, com material que inclui um conteúdo explicativo e questões corrigidas.

O primeiro fascículo desta segunda-feira será o de Ciências Humanas e suas Tecnologias. Os cadernos vão ser divulgados sempre às segundas e terças-feiras, a partir deste mês até o dia 29 de outubro.

Ao todo, os estudantes terão acesso a 17 fascículos – questões simuladas – com as quatro áreas de conhecimento abordadas no Enem: Ciências Humanas, Ciências da Natureza, Linguagens e Matemática.

VIDEOAULAS

Além dos fascículos, os candidatos também terão acesso a conteúdo educacional de videoaulas no **Tribuna Online**, com os comen-

tários dos professores sobre as resoluções das questões.

Os cadernos do Enem, segundo o diretor de Marketing da **Rede Tribuna**, Geraldo Schuller, é uma importante ferramenta na reta final dos estudos.

“O caderno tem demonstrado ser uma grande ferramenta de apoio aos estudos, principalmente pela atualidade dos temas, por possibilitar testar o conhecimento e interagir por meio das videoaulas disponibilizadas no site. Um reforço no exato momento da preparação para os exames”, explicou Schuller.

“Isso complementa a nossa missão de ampliar conhecimento por meio da informação levada a cada dia aos nossos leitores”, concluiu ainda o diretor.

Segundo o diretor de ensino e Inovações Educacionais do SAS, Ademar Celedônio, é preciso ter foco. “Agora precisa potencializar o desenvolvimento geral na prova”, orientou.



ESTUDANTES do Instituto Federal do Espírito Santo que estão se preparando para disputar vaga na universidade

OS TEMAS DE CADA CADERNO

17 fascículos até 29 de outubro

Setembro

- ▶ DIA 03: Fascículo 1: Ciências e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 04: Fascículo 2: Ciências da Natureza e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 10: Fascículo 3: Linguagens, Códigos e suas Tecnologias
- ▶ DIA 11: Fascículo 4: Matemática e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 17: Fascículo 5: Ciências Humanas e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 18: Fascículo 6: Ciências da Natureza e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 24: Fascículo 7: Linguagens, Códigos e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 25: Fascículo 8: Matemática e suas Tecnologias.

Outubro

- ▶ DIA 01: Fascículo 9: Ciências da Natureza e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 02: Fascículo 10: Ciências da Natureza e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 08: Fascículo 11: Linguagens, Códigos e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 09: Fascículo 12: Matemática e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 15: Fascículo 13: Ciências Humanas e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 16: Fascículo 14: Ciências da Natureza e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 22: Fascículo 15: Linguagens, Códigos e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 23: Fascículo 16: Matemática e suas Tecnologias.
- ▶ DIA 29: Fascículo 17: Revisão.

Feras da Matemática se preparam para a disputa

Conhecidos como os feras da Matemática, os estudantes do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) de Vitória dão uma lição de como estudar para a prova do Enem.

Os alunos Isaque Vieira Machado, de 18 anos, Felipe Souza da Silva, 18, Pedro Pittella, 18, e André Felipe Monteiro, 18, se destacaram ao longo dos quatro anos do ensino médio técnico com os números e neste ano estão craques para tentar o Enem, em busca de uma vaga na universidade.

“Minha rotina é bem intensa. São, no mínimo, 11 horas por dia estudando. Nessa fase final, temos

de procurar revisar, usar os cadernos do Enem e realizar os simulados para ficar mais bem preparados”, disse Felipe.

Para a professora de Matemática dos alunos, Claudia Araújo, a receita para o sucesso é se dedicar. “É preciso estar seguro e estimulado para fazer a prova. Tem de promover o hábito e a experiência com a matéria”, disse.

Já as alunas Julia Ramos Alves, 17, e Maria Eduarda Mattos de Azevedo, 15, vão fazer a prova como treineiras. “É muito bom poder treinar e saber como estamos indo”, disse Maria Eduarda.