Governo de Minas realiza aulão de preparação para o Enem com toda a rede estadual

Sex 07 novembro

O <u>Governo de Minas</u>, por meio da <u>Secretaria de Estado de Educação de Minas Gerais (SEE/MG)</u> realizou, nesta sexta-feira (7/11), o Aulão Enem MG voltado à preparação dos estudantes da rede estadual de ensino de Minas Gerais para o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem). Nesta edição, mais de 400 estudantes se reuniram no auditório da Cidade Administrativa para acompanhar as aulas de Redação, Literatura, Sociologia e Filosofia.

O evento contou ainda com transmissão ao vivo pelo canal do YouTube do Estúdio Educação MG.

No Aulão Enem MG os estudantes aproveitaram para revisar e aprofundar as temáticas cobradas no exame, por meio de aulas dinâmicas e interdisciplinares, com foco na resolução de questões e em estratégias de leitura e interpretação. Durante o evento, o secretário de Estado de Educação, Rossieli Soares, falou com os estudantes sobre a importância do exame.

"Quem trilha o caminho do ensino superior no Brasil está na rota para o sucesso. Por isso, espero que todos aqui tirem as dúvidas para realizarem uma prova excelente. Gostaria de dar parabéns aos professores também. Esses jovens não chegariam aqui sem o apoio de vocês", destacou Rossieli.

Preparação na rede estadual

Minas Gerais possui 853 municípios com mais de 3.400 escolas estaduais espalhadas por todo o território. Para enfrentar o desafio de oferecer a todos a oportunidade de se preparar para o Enem durante todo o ano, a SEE/MG preparou aulas específicas para o estudo das competências do exame em sala. Além disso, os estudantes ainda têm acesso à plataforma digital Enem MG e videoaulas transmitidas pela Rede Minas.

Victor Mendes, estudante da Escola Estadual Professora Maria Muzzi Guastaferro, tem 17 anos e participou presencialmente do Aulão MG. Ele destacou que a preparação dele foi um misto entre sala de aula e a plataforma on-line. "Ao mesmo tempo que eu assistia as aulas, eu também praticava com os exercícios disponibilizados. Então a internet ajudou bastante na minha preparação", pontuou.

Pedro Santana, de 18 anos, também é estudante da Escola Estadual Professora Maria Muzzi Guastaferro e falou sobre o seu sonho de cursar psicologia. "Gostaria muito de ficar em Belo Horizonte e cursar psicologia na Universidade Federal de Minas Gerais. A redação era um dos meus pontos fracos, mas consegui evoluir durante o ano usando o recurso de correção por inteligência artificial na plataforma disponibilizada pelo <u>Governo de Minas</u>".

Protagonismo mineiro no Enem

Minas Gerais está entre os estados com maior participação de concluintes da rede pública no Enem 2025. São 142,7 mil estudantes da rede estadual com a inscrição confirmada nesta edição da prova, o que torna o estado com o segundo maior número de participantes da região Sudeste, à frente de São Paulo e Rio de Janeiro.

Em 2024, o estado conquistou o primeiro lugar em redações com notas entre 980 e 1.000 pontos, com destaque para a única redação nota 1000 de uma estudante de escola pública para a mineira Samille Malta. Minas também liderou o ranking nacional de notas entre 950 e 980.

Ações em 2025

Para manter os bons resultados, a SEE/MG preparou uma série de ações voltadas para preparação dos estudantes que irão fazer o Enem em 2025. Foram dois simulados completos realizados em abril e agosto para mais de 420 mil estudantes. Quatro testes de redação também foram realizados, com correção por inteligência artificial, além da maratona Enem MG, transmitida pelo canal Rede Minas na TV aberta e no Youtube.

Aulão Enem MG

A iniciativa apoia os estudantes da rede estadual na reta final de preparação, oferecendo um espaço de aprendizado colaborativo, motivacional e de troca de experiências que favorece a confiança e o desempenho nas provas.

Realizado às vésperas do primeiro dia de aplicação do Enem, o aulão alia revisão pedagógica a uma proposta de acolhimento: prioriza motivação, redução de ansiedade e estímulo à concentração, em formato descontraído e atrativo para os participantes.