Secretaria de Educação anuncia investimentos em tecnologia para modernizar a rede pública de Minas Gerais

Sex 07 fevereiro

A <u>Secretaria de Estado de Educação de Minas Gerais (SEE/MG)</u> anunciou, durante o 1º Encontro de Gestores Escolares, novidades que marcam o compromisso do <u>Governo de Minas</u> com a modernização do ensino público do estado. O evento, que está sendo realizado no Expominas, em Belo Horizonte, entre os dias 6 e 8/2, mostra o compromisso da gestão estadual em aliar inovação, tecnologia e qualificação pedagógica para transformar a educação mineira.

Para os mais de 3 mil diretores reunidos, o secretário de Educação, Igor de Alvarenga, destacou a liderança dos gestores.

"O diretor é o secretário de educação dentro da escola. Queremos vocês cada vez mais próximos das superintendências e da secretaria, garantindo que a escola funcione para nossos estudantes", pontuou o secretário.

A abertura do evento contou com a participação do governador, Romeu Zema, que ressaltou os avanços da gestão estadual na área, como o pagamento de mais de 36 mil férias-prêmio, totalizando mais de R\$ 754 milhões, de 2019 a 2024. No segundo dia do encontro, o vicegovernador, Professor Mateus, fez a entrega simbólica de mais de 3 mil Chromebooks para todos os diretores da rede estadual de ensino. O objetivo é facilitar o dia a dia dos gestores escolares em suas atribuições e na administração das escolas.

Inovação

Uma das principais novidades apresentadas foi a aquisição do Google Workspace for Education Plus, que beneficiará mais de 1,36 milhão de estudantes e 245 mil servidores com ferramentas tecnológicas avançadas. A parceria inclui a implementação de um sistema automatizado de horários, otimizando a gestão escolar, além de treinamentos para os educadores.

A subsecretária de Desenvolvimento da Educação Básica, Kellen Senra, ressaltou a importância da integração tecnológica para apoiar o aprendizado. "Estamos trazendo ferramentas que oferecem relatórios detalhados, ajudando a construir e repensar intervenções pedagógicas. Com essas soluções, identificamos quais estudantes precisam de mais apoio e podemos agir com precisão", afirma.

Representante do Google for Education, Larissa Silveira, destacou Minas Gerais como referência nacional e internacional em inovação educacional. "Quando compartilhamos a experiência de Minas com times globais, vemos que muitos países se inspiram no que está sendo feito aqui".

Expansão Enem MG

Outro anúncio foi a expansão da plataforma <u>Enem MG</u>, desenvolvida em parceria com a Estudo Play. A partir de 2025, a ferramenta estará disponível para todos os estudantes do ensino médio e da Educação de Jovens e Adultos (EJA), proporcionando acesso a materiais didáticos, videoaulas, correção de redação e um simulador do Sistema de Seleção Unificada (Sisu).

Até então, apenas os alunos do 3º ano do ensino médio tinham acesso à plataforma. Com a ampliação, os estudantes poderão se preparar para o Enem ao longo dos três anos do ensino médio.

Avanços do DED+

A modernização da rede estadual também avança com a ampliação do <u>Diário Escolar Digital</u> (<u>DED+</u>), que já conta com quase 10 mil usuários e 1,6 milhão de acessos. O sistema foi desenvolvido com base nas sugestões de professores, especialistas e diretores, e em 2025 ganhará novas funcionalidades.

O coordenador da Assessoria de Inovação da SEE/MG, Magno Torquette, falou sobre a escuta ativa da rede para o aprimoramento da ferramenta. "O DED+ foi construído ouvindo os diretores. Precisamos estar nas escolas para entender as demandas reais, implementar melhorias e corrigir falhas de forma ágil", explicou. Além das funcionalidades já disponíveis, uma versão para o

Especialista da Educação Básica (EEB) será lançada.

Outro avanço é o <u>Sistema de Assinatura Digital de Documentos Escolares (eDoc)</u>, desenvolvido pela <u>Prodemge</u>. A plataforma permitirá a assinatura digital de documentos, eliminando a necessidade de deslocamento físico dos estudantes e responsáveis para a realização de procedimentos administrativos.

Parcerias

Além dos investimentos em tecnologia, o evento também consolidou parcerias estratégicas que fortalecem a qualidade do ensino na rede estadual. Entre elas, a Britannica Education, que oferece um vasto acervo educacional digital.

A Elefante Letrado disponibiliza uma plataforma interativa de leitura, com livros organizados por níveis de proficiência, focado no desenvolvimento da fluência e compreensão textual.

No campo do desenvolvimento socioemocional, o Instituto Hortense atuará na formação de docentes para promover um ambiente escolar mais acolhedor para os estudantes. Além disso, a Fundação de Desenvolvimento Gerencial (FDG) implementa metodologias de gestão voltadas para a eficiência administrativa.