

Paae

26 de Junho de 2008 , 17:01

Atualizado em 30 de Novembro de -0001 , 0:00

Programa de Avaliação da Aprendizagem Escolar - PAAE

O Programa de Avaliação da Aprendizagem Escolar - PAAE, pioneiro em Minas Gerais, é formado por um sistema informatizado de geração de provas e emissão de relatórios de desempenho por turma. Fornece dados diagnósticos para subsidiar o planejamento do ensino e as intervenções pedagógicas do professor.

Tem como fundamento o Conteúdo Básico Comum - CBC que orienta e define eixos temáticos, tópicos de conteúdo e habilidades essenciais para a definição dos conhecimentos indispensáveis à vida do aluno.

É uma avaliação aplicada na escola, com a participação do diretor, professor e o especialista - responsáveis pela qualidade e funcionamento do ensino. Direcionada a alunos da 5ª à 8ª séries do ensino fundamental e 1º ao 3º ano do ensino médio.

O PAAE tem por finalidade:

- *
focalizar a evolução da aprendizagem dos alunos numa abordagem diagnóstico-formativa - identificando o estágio de desenvolvimento do aluno e;
- *
oferecer subsídios para fundamentar pedagogicamente planos de intervenção que promovam a melhoria da prática docente e da aprendizagem.

Compõem-se de dois processos avaliativos:

- * Avaliação Anual da Aprendizagem
, realizada em três momentos do ano letivo, com datas e critérios definidos pela SEE/ MG. É conduzida pelo Diretor que tem a responsabilidade de gerar a prova e registrar o relatório de aplicação no sistema. Em 2006, excepcionalmente, serão aplicadas apenas duas avaliações, uma no início e outra ao final do ano letivo em turmas do 1º ano do ensino médio.
- * Avaliação Contínua da Aprendizagem
, tem critérios definidos pelo professor para acompanhar o desenvolvimento curricular da sala de aula. Produz informações para orientá-lo no planejamento de suas atividades didáticas e deverá ser realizada de acordo com o andamento das aulas. O professor tem a opção de acessar o banco de Itens para gerar até duas provas por mês.

[Enviar para impressão](#)