

Primeira fase da Olimpíada de Matemática acontece nesta terça

Terra Educação

07/06/2010



Mais de 19 milhões de estudantes do ensino fundamental e ensino médio participarão das provas
Foto: Getty Images

Raciocínio rápido, facilidade com números e precisão nos resultados. Estes são apenas alguns dos itens necessários para um bom resultado na 6ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (Obmep), que terá sua primeira fase realizada nesta terça-feira. De acordo com o Ministério da Educação, mais de 19 milhões de estudantes do sexto ao nono ano do ensino fundamental e das três séries do ensino médio participarão das provas.

Na etapa escolar, as questões da prova são objetivas (múltipla escolha), aplicadas e corrigidas pelos professores, que devem seguir as instruções e gabaritos elaborados pela direção acadêmica da Obmep. Os alunos devem resolver 20 problemas e indicar a resposta entre cinco opções. A correção dos testes deve ser imediata porque o prazo de envio à direção regional da

Obmep dos cartões-resposta dos classificados para a segunda fase termina no dia 22 próximo.

Os alunos selecionados farão as provas da segunda fase em 11 de setembro, às 14h30 (de Brasília). Serão aplicados de seis a oito testes discursivos em centros de ensino definidos pela coordenação. A correção será feita por comitês de professores de matemática. Desse grupo de alunos sairão os 500 medalhistas de ouro, 900 de prata e 1,8 mil de bronze, além de 30 mil com menção honrosa. A divulgação dos vencedores está marcada para 26 de novembro.

Regulamento, calendário, prêmios e demais informações sobre a Obmep podem ser encontradas no site <http://www.obmep.org.br/>