

Avaliação pública da Olimpíada Brasileira de Matemática **Matemática**

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:30/09/2009

Avaliação pública da Olimpíada Brasileira de Matemática termina nesta quarta-feira, dia 30. Estudantes, pais, professores, gestores e o público em geral podem participar do processo de avaliação. Saiba mais...

A consulta pública sobre a Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (Obmep) é feita pela página na internet do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE/MCT), organização social vinculada ao MCT. Basta preencher formulário. Estudantes, pais, professores, gestores e o público em geral podem participar do processo de avaliação. A consulta pública sobre a Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (Obmep) é feita pela página na internet do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE/MCT), organização social vinculada ao MCT. Basta preencher formulário. Um dos objetivos da consulta é contribuir para o aprimoramento do certame, que tem hoje a participação de quase 20 milhões de estudantes. Quem participar da consulta concorre a uma viagem para visitar instituições de pesquisa e museus de ciência em cidades como Rio de Janeiro, São Paulo, Belém, Recife, Porto Alegre e Brasília. Será sorteado um participante por categoria. No caso de aluno, será financiada também a viagem de um acompanhante. Os ministérios da Ciência e Tecnologia (MCT) e da Educação (MEC), que promovem a Obmep, têm questionários específicos, de quatro a cinco perguntas, para cada público. As questões apresentadas aos alunos indagam porque e como eles participaram da prova e se isso os ajudou a melhorar o desempenho em outras disciplinas. Para os professores as questões são sobre o impacto na escola e no desempenho dos estudantes, na prática cotidiana do docente e nas atividades extraclasse. O público responde questões sobre como tomou conhecimento da Obmep, se conhece alguém que tenha participado, opina sobre a Olimpíada e indica pontos positivos ou negativos do certame. A Obmep, que está na 5ª edição, tem este ano 19,2 milhões de alunos inscritos. São estudantes da 5ª a 8ª séries (6º ao 9º ano) do ensino fundamental e das três séries do ensino médio. (Com informações da Assessoria de Comunicação do MCT) Fonte: Jornal da Ciência