

Abertas inscrições para olimpíada de matemática

Matemática

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

Postado em:18/04/2011

Estão abertas, até o dia 3 de junho, as inscrições para a 7ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP) e podem ser feitas somente pela internet.

PLANTÃO GAZETA 18/04/2011 12:04 Abertas inscrições para olimpíada de matemática Estão abertas, até o dia 3 de junho, as inscrições para a 7ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP) e podem ser feitas somente pela internet por meio do site www.obmep.org.br. A OBMEP 2011 é uma realização do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (Impa) com apoio da Sociedade Brasileira de Matemática (SBM), e promoção do Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT) e do Ministério da Educação (MEC). Os objetivos da OBMEP são: estimular e promover o estudo da matemática entre alunos das escolas públicas; contribuir para a melhoria da qualidade da educação básica; identificar jovens talentos e incentivar seu ingresso nas áreas científicas e tecnológicas; incentivar o aperfeiçoamento dos professores das escolas públicas, contribuindo para a sua valorização profissional; contribuir para a integração das escolas públicas com as universidades públicas, os institutos de pesquisa e sociedades científicas; e promover a inclusão social por meio da difusão do conhecimento. Os alunos participantes da 7ª OBMEP serão divididos em três níveis, de acordo com o seu grau de escolaridade: Nível 1 – alunos matriculados na 6º ou 7º ano do Ensino Fundamental, no ano letivo correspondente ao da realização das provas; Nível 2 – alunos matriculados na 8º ou 9º ano do Ensino Fundamental, no ano letivo correspondente ao da realização das provas; e Nível 3 – alunos matriculados em qualquer série do Ensino Médio, no ano letivo correspondente ao da realização das provas. Os alunos da Educação de Jovens e Adultos (EJA) dos anos finais do ensino fundamental, 6º e 7º anos e 8º e 9º anos, deverão ser inscritos, respectivamente, para as provas dos níveis 1 e 2. Os de ensino médio, para a prova do Nível 3. A OBMEP será desenvolvida em duas fases. A primeira fase consiste na aplicação de prova objetiva (múltipla escolha), todos os alunos inscritos participam em suas devidas escolas e acontecerá no dia 26 de agosto. A segunda fase, no dia 22 de outubro, será de prova discursiva e classificam-se 5% dos alunos inscritos, pelas escolas, em cada nível, com melhor desempenho na 1ª fase. O resultado final dos premiados será divulgado dia 15 de dezembro. Premiação - A premiação de alunos totaliza 500 medalhas de ouro, 900 medalhas de prata, 1800 medalhas de bronze. Os 3.200 alunos premiados serão convidados a participar do Programa de Iniciação Científica Jr. (PIC) do CNPq. Além disso, serão concedidos certificados de Menção Honrosa a até 30.000 alunos. Serão premiados também 127 professores. Cada um receberá um computador portátil, com pacote de programas livres relacionados ao ensino de matemática. Serão concedidos um computador portátil, com pacote de programas livres relacionados ao ensino de matemática, e kit de projeção móvel (datashow) a 81 escolas municipais ou estaduais (três para cada Estado) que alcançarem o maior número de pontos em suas respectivas unidades da federação. Também serão concedidos troféus para as cinco secretarias estaduais de educação (um por região geográfica) que obtiverem maior pontuação em sua região geográfica (Norte, Nordeste, Sul, Sudeste e Centro-Oeste). Iniciada em 2005, a OBMEP cresce a cada ano e cria um ambiente estimulante para o estudo da Matemática entre alunos e professores de todo o país. Em 2010, cerca de 19,5 milhões de alunos se inscreveram na competição e mais de 99% dos municípios brasileiros estiveram representados. Os

sucessivos recordes de participação fazem da OBMEP a maior Olimpíada de Matemática do mundo. Para mais informações: <http://www.obmep.org.br>. Esta notícia foi publicada em 18/04/2011 no sítio Gazeta Digital. Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor.