

Olimpíada Brasileira de Matemática

Estrada Dona Castorina, 110
Jardim Botânico, Rio de Janeiro – RJ
22460-320

Tel: 21-25295077 Fax: 21-25295023
e-mail: obm@impa.br
web site: www.obm.org.br



Campeões Brasileiros

Conheça o resultado nacional da 31ª. Olimpíada Brasileira de Matemática – 2009

Por mais um ano consecutivo estamos finalizando a realização da Olimpíada Brasileira de Matemática. Conheça a listagem de premiados da OBM – 2009 no endereço: www.obm.org.br

A Olimpíada Brasileira de Matemática – OBM tem crescido substancialmente nos últimos anos, contando, este ano, com a adesão ao evento de mais de 3.700 escolas, sendo 2.180 da rede pública e 1.608 da rede privada de ensino, o que implica em uma participação efetiva de cerca de 180.000 jovens estudantes e seus professores. Além disso, a iniciativa conta com a colaboração de professores universitários em 155 instituições de ensino superior: eles participam de todas as atividades, inclusive aquelas referentes à OBM Nível Universitário em atividades de coordenação, divulgação, treinamento de alunos, aperfeiçoamento de professores e aplicação das distintas fases da Olimpíada Brasileira de Matemática. Paralelamente, o projeto apóia a realização de Olimpíadas Regionais de Matemática, contando em 2009 com a participação de 165.148 estudantes das escolas públicas e privadas em todo o Brasil nas competições estaduais.

No que se refere à participação em competições internacionais, os resultados são excelentes:

- Olimpíada de Matemática do Cone Sul (Mar del Plata – Argentina) : 2 medalhas de Ouro e 2 de Prata.
- Olimpíada Internacional de Matemática – IMO (Bremen – Alemanha): 1 medalha de Ouro, 3 medalhas de Prata, 2 medalhas de Bronze.
- Olimpíada Internacional de Matemática para Estudantes Universitários – IMC (Budapeste – Hungria): 1 medalha de Ouro, 7 medalhas de Prata, 7 medalhas de Bronze e quatro Menções Honrosas.
- Olimpíada Iberoamericana de Matemática (Querétaro – México): 2 medalhas de Ouro e 2 medalhas de Prata.
- Competição Interuniversitária Iberoamericana de Matemática – CIIM (Bogotá – Colômbia): 3 medalhas de Ouro (sendo uma de ouro especial) e 1 medalha de Bronze.
- Olimpíada Iberoamericana de Matemática Universitária – OIMU (Organizada pela Colômbia): 1 medalha de Ouro, 2 de Prata, 4 de Bronze e 3 Menções Honrosas.
- Olimpíada de Maio (Organizada pela Argentina): 2 medalhas de Ouro, 4 medalhas de Prata e 8 medalhas de Bronze distribuídas entre os dois níveis da competição.
- Este ano também realizamos o Concurso Canguru Matemático Sem Fronteiras, concurso que reúne participantes de 42 países e que passará a fazer parte das atividades do projeto.

Durante 2009 a CAPES e o CNPq lançaram o Programa de Iniciação Científica – Mestrado (PICME) para medalhistas da OBMEP e OBM, beneficiando 19 estudantes premiados na Olimpíada Brasileira de Matemática – OBM, com o objetivo de aumentar o número de matemáticos no país, e oferecer uma formação matemática mais sólida a jovens profissionais de outras áreas científicas e tecnológicas.

Todos estes resultados nacionais e internacionais demonstram que, além de influenciar positivamente o ensino da Matemática nas instituições de ensino fundamental, médio e superior, conseguimos detectar jovens muito talentosos que são estimulados a seguir uma carreira científica, o que é fundamental para o crescimento da Ciência e Tecnologia no país. A Olimpíada Brasileira de Matemática é um projeto conjunto da Sociedade Brasileira de Matemática, do Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (IMPA) e conta com o apoio do CNPq e do Instituto do Milênio Avanço Global e Integrado da Matemática Brasileira.

Informações:

Nelly Carvajal

Assessoria de Imprensa

Olimpíada Brasileira de Matemática

Tel: 21-25295077 Fax: 21-25295023 e-mail: obm@impa.br web site: www.obm.org.br