



JORNAL WEB

CULTURA

MULTIMÍDIA

TV

RÁDIO

SERVIÇOS

Pará >> INÍCIO >> JORNAL WEB

IMPRIMIR | MENOR |

Brasil Jornal Web - Brasil

Mundo

Esporte

Conteúdo Colaborativo

Principal

Agenda

Cinema

Música

Pod Cast

Vídeos

Programas

Programação

TV ao vivo

Programas

Programação

Rádio ao vivo

Legislação

Saúde

Direito do trabalhador

Segurança e justiça

Previdência Social

Direitos Humanos

Faça você mesmo

Seu parlamentar

Energia elétrica

Água

O que você paga

Tire seus documentos

Defesa do consumidor

A XII Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica obteve este ano o maior número inscritos

O Ano Internacional da Astronomia deu destaque à prova, que recebeu inscrição de quase 11 mil novas escolas participantes

11/05/2009 - 17:15

A XII Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica obteve este ano o maior número inscritos desde sua primeira edição, em 1998. Foram 26.352 escolas inscritas para a maior divulgação e melhor receptividade dos alunos, que têm a oportunidade de visibilidade através do desempenho nas provas, bem como a chance de participar de olimpíadas internacionais, como Olimpíada Internacional de Astronomia (OIAA).

O Ano Internacional da Astronomia deu destaque à prova, que recebeu a inscrição de quase 11 mil novas escolas participantes. Os estados com os maiores números de inscrições foram São Paulo, com 3905 escolas inscritas e Ceará, com 2707 escolas ativas, indicando a atuação da OBA no território brasileiro.

As provas, que serão realizadas no dia 15 de maio, são aplicadas em níveis correspondentes ao grau do aluno, desde o Ensino Fundamental até o Ensino Médio, nas escolas onde o aluno estuda. Os professores, que ao fim do evento obterão o papel de colaborador, iniciarão a correção das provas no dia 16. Todos os alunos receberão certificados de participação, e os 20 mil melhores colocados serão ganhadores de medalhas e convites para eventos posteriores, como a Escola de Astronomia, as Jornadas de Astronáutica, de Energia e de Foguetes. Dentre os convidados para a Olimpíada Brasileira de Astronomia, serão escolhidos os alunos que representarão o Brasil na Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astrofísica e na Olimpíada Latino Americana de Astronomia em 2010.

Antes da realização das provas, as escolas promovem o lançamento de foguetes em virtude da Olimpíada Brasileira de Foguetes (OBFOG). Os resultados dos lançamentos deverão ser encaminhados juntamente com as provas da OBA. Os alunos e professores serão convidados para a Jornada de Foguetes.

Galileu

Para celebrar o marco dos 400 anos da primeira observação do céu com o telescópio Galileu, a comissão organizadora da OBA promove o Concurso de desenhos e trabalhos Internacionais da Astronomia. Os trabalhos melhor elaborados serão premiados em Internet e em solenidades públicas. O evento não conta somente com a resolução dos problemas, atividades práticas são sugeridas para integrar os alunos e mostrar que o mundo da Astronomia e Astronáutica está mais próximo da realidade do que parece. Experimentos didáticos são montados, como medir o raio da Terra utilizando-se um relógio, um pêndulo e uma régua; construir um relógio de uma garrafa PET; com o auxílio de esferas, estimular a capacidade de comparar tamanhos dos planetas, entre outras.

Para conhecer melhor a OBA e a OBOG, baixar arquivos de provas anteriores e roteiros das atividades práticas, ver quais escolas da sua cidade estão inscritas e inscrever a sua escola para 2010, acesse aqui.

Serviço

Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica
 Instituto de Física - Universidade do Estado do Rio de Janeiro
 Rua São Francisco Xavier, 525/3023-D, Maracanã
 20559-900 Rio de Janeiro - RJ
www.oba.org.br, oba@uerj.br,
 Telefones: (21) 2587-7150, (21) 4104-4047, (21) 8272-3810

Matérias relacionadas

Vale confirma morte de diretor que estava no voo da Air France

Câmara analisa situação de presídios no país

Em sete dias, 87 mil estudantes já se inscreveram para disputar bolsas do ProUni

Ministro do STF suspende ida do menino Sean para os Estados Unidos



Comentários

mau

uau quanta coisa ,, ,puts

Comente esta Matéria

Nome..:

|

Email..: |

Comentário..: |

