



OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA
Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle – Coordenador Nacional
Instituto de Física – Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Rua São Francisco Xavier, 524, sala 3023 - D, Maracanã.
20559-900 Rio de Janeiro – RJ
Tel./fax: (21) 2334-0082, Tel.: (21) 4104-4047, FAX: (21) 2334-0379,
FAX.: (21) 2334-0158, FAX.: (21) 2258-0586, Cel: (21) 8272-3810
E-mail: oba.secretaria@gmail.com, oba@uerj.br, joaocanalle@gmail.com
Site: www.oba.org.br



Rio de Janeiro, 15 de Janeiro de 2010.

Ilmo(a). Sr(a). Diretor(a)

**Ref.: CONVITE PARA PARTICIPAR DA
XIII OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA
– XIII OBA**

A Sociedade Astronômica Brasileira (**SAB**), a Agência Espacial Brasileira (**AEB**) e FURNAS Centrais Elétricas S/A, com o apoio do Ministério da Educação (**MEC**) e do Ministério da Ciência e Tecnologia (**MCT**), vêm através desta, convidar seu Estabelecimento de Ensino para participar da **XIII OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA (XIII OBA)**.

A Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA) é um evento aberto à participação de escolas públicas ou privadas, urbanas ou rurais, para alunos desde o 1º ano do ensino fundamental até o último ano do ensino médio. A OBA ocorre totalmente dentro da sua própria escola e tem uma única fase. A participação dos alunos é voluntária e não há obrigatoriedade de número mínimo ou máximo de alunos. Ao final da OBA todos alunos recebem um certificado de participação, bem como os professores envolvidos no processo e também os diretores escolares. Enviamos também, sempre que possível, vários materiais impressos com conteúdos relacionados aos conteúdos da OBA, os quais serão úteis, obviamente, para preparar os alunos para o ano seguinte.

A OBA não publica “ranking” de escolas e também não disponibiliza dados para que isto seja feito, ou seja, em nenhuma circunstância os resultados das escolas tornam-se públicos.

O regulamento da XIII Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (XIII OBA) está anexo e detalha todas as informações necessárias para a participação das Escolas.

A OBA tem se mostrado um evento altamente envolvente, pois o aluno quando se inscreve para participar acaba estudando voluntariamente muito mais os conteúdos da Olimpíada, logo, ele já é um ganhador, pois quem estuda está sempre ganhando. Por isso afirmamos que nesta Olimpíada todos são ganhadores e **somente quem não participa não está ganhando**. Até mesmo os professores acabam aprendendo um pouco mais dos conteúdos da Olimpíada quando inscrevem seus alunos para participarem da OBA.

Sabemos que todos gostam de ganhar medalhas, por isso mesmo em 2009 entregamos 30.000 medalhas entre os **868.000** alunos participantes e esperamos poder distribuir mais do que isso em 2010.

Para que os alunos do seu Estabelecimento de Ensino possam participar, é preciso convidar um dos seus professores para cadastrá-lo como o **PROFESSOR REPRESENTANTE DA ESCOLA** junto à Comissão Organizadora Nacional da OBA, mas na falta deste voluntário, nada impede que o diretor ou coordenador pedagógico seja indicado como o representante da OBA na escola.

Para fazer este cadastramento estamos enviando anexa a esta carta a **FICHA DE CADASTRO DO PROFESSOR REPRESENTANTE DA ESCOLA**, a qual deve ser preenchida e assinada pelo(a) Diretor(a) e pelo(a) respectivo(a) Professor(a) a ser cadastrado(a) e remetida para o endereço da Comissão Organizadora Nacional da OBA até o dia **14/03/2010**. O endereço e números de faxes estão explicitados na própria **FICHA**. **PREFERIMOS**, contudo que o cadastro seja feito on line através do link “cadastro de escola” no site da OBA: www.oba.org.br.



Ministério da
Educação

Ministério da
Ciência e Tecnologia



A **XIII Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (XIII OBA)** ocorrerá **sexta-feira, dia 14/05/2010** no horário mais conveniente para a escola desde que a escola esteja previamente cadastrada para este fim junto à Comissão Organizadora Nacional da OBA. As provas serão enviadas com duas ou mais semanas de antecedência.

Os conteúdos das provas serão aqueles tipicamente encontrados nos livros didáticos e relacionados no regulamento. Por isso, todos os alunos estão em condições de participar, não importando nenhum pouco se são alunos de escolas públicas ou privadas. A OBA não envia material de apoio antes da Olimpíada, enviamos só em outubro e só para as escolas efetivamente participantes.

A participação dos alunos é voluntária, mas deve ser estimulada, pois em geral os alunos (e também os professores) acham que não sabem o bastante sobre Astronomia ou Astronáutica para participarem. **Isto é um engano, pois a OBA pretende muito mais ensinar do que avaliar o que o aluno já sabe sobre estas ciências.**

Ao final da OBA todos alunos recebem um certificado de participação, bem como os professores envolvidos no processo e também os diretores escolares, além de materiais didáticos.

Quando a escola se cadastra recebe o cartaz da XIII OBA e outras informações, inclusive algumas sugestões de atividades práticas para serem realizadas pelos alunos ANTES da prova da Olimpíada. Em 2010, também vamos organizar a **IV Olimpíada Brasileira de Foguetes (IV OBFOG)**, porém, informações sobre este evento só enviaremos para as escolas cadastradas na OBA.

Além dos participantes receberem certificados de participação, independente da nota obtida, inclusive os professores e diretores recebem estes certificados, na qualidade de organizadores da OBA na escola, todos os anos enviamos para as escolas participantes um pacote contendo materiais impressos de Astronomia, Astronáutica e agora também de Energia, além de materiais diversos.

Em 2010 enviaremos para todas as escolas efetivamente participantes da XIII OBA uma luneta astronômica, gratuitamente, desde que a escola não tenha já ganhado por ter participado em 2009.

Acreditamos que esta é uma forma de podermos contribuir com a permanente capacitação dos professores responsáveis pelo ensino destes conteúdos nas escolas brasileiras, aproveitando do natural interesse dos alunos pelas competições, embora não incentivemos isto entre alunos ou escolas, pois não divulgamos os resultados dos alunos ou das escolas, a não ser para os próprios alunos e professores.

Não temos dúvida nenhuma que ao final deste processo, todos seremos, de alguma forma, vencedores, pois, organizadores, professores, diretores e Secretarias de Educação estaremos contribuindo para difundir o conhecimento e os alunos por estarem adquirindo estes conhecimentos. Certamente estes são os motivos fundamentais da OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA, e não o de promover ou acirrar a competição entre os alunos ou entre escolas. **Rogamos que nos enviem o mais rápido possível, a Ficha de Cadastro do Professor Representante do seu Estabelecimento de Ensino ou até 14/MARÇO/2010 ou acessem nosso site e se cadastram por ele.**

Se sua Escola participou da XII OBA não precisa se recadastrar. Neste caso receberá uma correspondência específica sobre a XIII OBA, o cartaz da XIII OBA, o Regulamento, sugestões de Atividades Práticas, informes sobre a IV OBFOG, etc. Se houve alguma alteração nos dados cadastrais, por favor, use a ficha anexa para alterar suas informações cadastrais, mas, **preferencialmente, use a Senha e Login enviados junto com as provas de 2009 e altere seu cadastro diretamente em nosso site no link www.oba.org.br/extranet.**

Atenciosamente,



Astrônomo Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle
Coordenador Nacional da Comissão Organizadora da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica
Vice Presidente da Olimpíada Latino Americana de Astronomia e Astronáutica
Coordenador Geral da Olimpíada Brasileira de Foguetes
Professor Adjunto do Instituto de Física da Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

