

COLABORADORES DA 19ª OBA / 10ª MOBFOG NA EELAS

Os bolsistas do PIBID Subprojeto de Matemática divulgaram, aplicaram e corrigiram as provas da Olimpíada de Astronomia e Mostra Brasileira de Foguetes na escola participante EELAS.

No ano de 2015 uma equipe conseguiu lançar o foguete a 124,80m e em Janeiro de 2016 a equipe de alunos da 2ª série do EM juntamente com a PCA Maria Polizelle foram convidados a participarem de lançamentos de foguetes na Fazenda Rincão em Barra do Piraí, estado do Rio de Janeiro.

EM DESTAQUE

Alunos da EELAS participam da VIII Jornada de Foguetes

Evento terá a participação de competidores de todo o país

→ JOHANNE BRANCO
jb@oextra.net

Pelo quarto ano a Escola Estadual Libero de Almeida Silveiras (a EELAS) participa da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica e Mostra Brasileira de Foguetes. Em todas as suas participações a unidade escolar conquistou premiações em troféus e medalhas, somente no ano passado foram quatro medalhas de bronze.

Em 2015, a distância alcançada na MOBFOG foi de 124,80 metros com os alunos Guilherme Bomfim Segato, Ruan Florêncio dos Santos e Welton Cristina de Souza, com o apoio e supervisão da professora Maria Aparecida Laurindo Polizelle.

O bom resultado garantiu a classificação da EELAS, pela primeira vez, e única escola pública da região, para a VIII Jornada de Foguetes, que acontecerá em Barra do Piraí, no estado do Rio de Janeiro, na próxima semana, entre os dias 1 e 4 de fevereiro.

APOIADORES

A participação dos alunos no evento conta com apoio da Fundação Educacional de



Em destaque, representantes da direção da escola, alunos participantes da Jornada e professores

Fernandópolis (FEF), por dispensar a professora Polizelle, da Prefeitura Ana Bim e Câmara de Vereadores, possibilitando a viagem dos alunos ao Rio de Janeiro. A equipe da EELAS também faz um agradecimento especial à mãe do aluno Ruan, Rogéria (da Banca Florêncio) que muito se mobilizou para a realização do evento.

A COMPETIÇÃO

A Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica

(OBA) e Mostra Brasileira de Foguetes (MOBFOG) é realizada anualmente pela Sociedade Astronômica Brasileira (SAB) em parceria com a Agência Espacial Brasileira (AEB), entre alunos de todos os anos do ensino fundamental e médio em todo território nacional.

A OBA tem por objetivos fomentar o interesse dos jovens pela Astronomia, Astronáutica e Ciências afins, promover a difusão dos co-

nhecimentos básicos de uma forma lúdica e cooperativa, mobilizando num mutirão nacional, além dos próprios alunos, seus professores, coordenadores pedagógicos, diretores, pais e escolas, planetários, observatórios municipais e particulares, espaços, centros e museus de ciências, associações e clubes de Astronomia, astrônomos profissionais e amadores, e instituições voltadas às atividades aeroespaciais.

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO E CULTURA

Crianças a partir de 4 anos devem ser matriculadas na Pré-Escola

→ Da REDAÇÃO
oextra@oextra.net

A Secretaria da Educação e Cultura do município de Ouroeste comunica que obrigatoriamente os pais de crianças com 4 anos deverão matriculá-las na Educação Infantil. A Lei nº 12.796, de 4 de abril de 2013, que altera a LDB n. 9394/96, em seu artigo 4º diz que: "educação básica obrigatória e gratuita dos 4 (quatro) aos 17 (dezesete) anos de idade, organizada da seguinte forma: a) pré-escola; b) ensino fundamental; c) ensino médio". No ar-

tigo 6º: "É dever dos pais ou responsáveis efetuar a matrícula das crianças na educação básica a partir dos 4 (quatro) anos de idade". Se até então a Educação Infantil era uma opção dos pais, algo mais flexível, sem exigências de frequência, a partir da Lei n. 12.796 não mais. Então, atenção pais de crianças de 4 anos ou a completar 4 anos em 2016, caso não façam isso estarão sujeitos a multas segundo o artigo 249 do Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) e à prisão, segundo o artigo 246 do Código Penal.



Fachada da Secretaria de Educação e Cultura do município de Ouroeste

Foto 1: Manchete no jornal O Extra

Endereço de acesso do jornal Extra, contendo a manchete:

<http://www.oextra.net/edicoes/2727/CADERNO%201%20-%202727%20em%20baixa.pdf>



Foto 2: Diretor Cabral, aluno Guilherme, PCA Maria Polizelle, aluno Ruan e Vice diretor Paulo.



Foto 3: Aluno Ruan, da 3ª série do EM, da escola participante EELAS.



Foto 4: Aluno Ruan, PCA Maria Polizelle e aluno Guilherme.

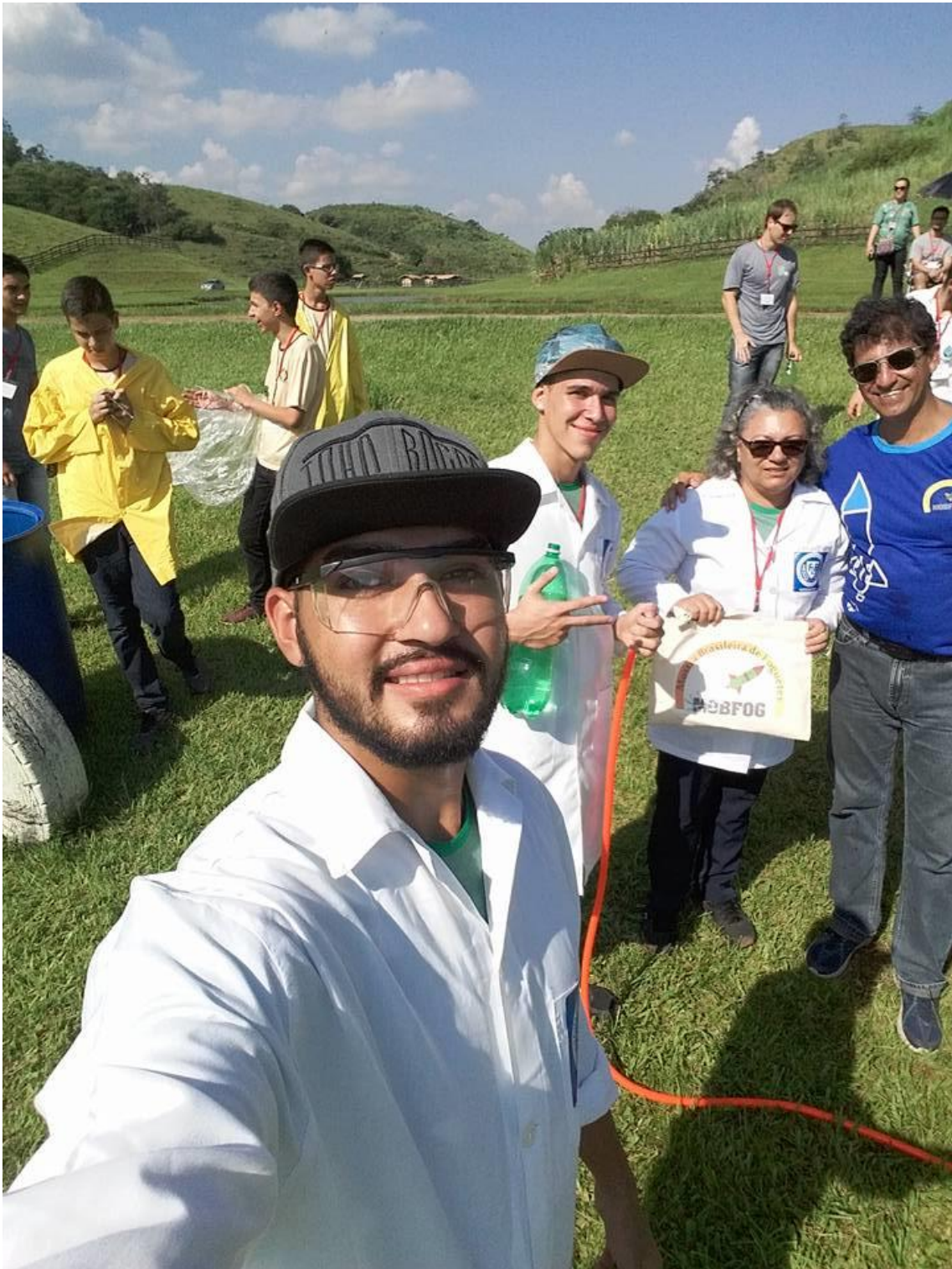


Foto 5: Lançamento de Foguete da Equipe EELAS, acompanhado por membro da Equipe organizadora MOBFOG



Foto 6: Premiação e Certificação. Alunos Ruan e Guilherme, PCA Maria Polizelle e Professor Dr. João Batista Canalle – responsável pelo OBA.



Foto 7: Correção das provas da Olimpíada Brasileira de Astronomia (OBA) pelos Bolsistas Débora, Amanda, Lilian, Miguel, o Graduando de Matemática Brendom e a PCA Maria Polizelle.



Foto 8: Certificado de Colaborador na OBA.



Foto 9: Certificado de Colaborador na OBA.



Foto 10: Certificado de Colaborador na OBA.



Foto 11: Certificado de Colaborador na OBA.



Foto 12: Certificado de Colaborador na MOBFOG.



Foto 13: Certificado de Colaborador na MOBFOG.



Foto 14: Certificado de Colaborador na MOBFOG.



Foto 15: Certificado de Colaborador na MOBFOG.