

canais

PEQUISA

login

»Registar



Canal de Notícias

[HOMEPAGE](#) | [TODAS](#) | [PESQUISA](#) | [ENVIE-NOS NOTÍCIAS](#)
[TOP DA SEMANA](#) | [TOP DO MÊS](#) | [HÁ UM ANO](#) | [TOP DE SEMPRE](#)

- **Actualidade**
- **Agricultura**
- **Ambiente**
- **Artigos**
- **Autarquias**
- **Ciência & Tecnologia**
- **Comunidades**
- **Cultura**
- **Desporto**
- **Economia**
- **Educação**
- **Entre Vistas**
- **Europa**
- **GACS**
- **Globalização Alternativa**
- **Internacional**
- **Meteorologia**
- **Mulher**
- **Nacional**
- **Política**
- **Saúde**
- **Sociedade**

Notícias

OASA recebe a final nacional das Olimpíadas de Astronomia 2012

O Observatório Astronómico de Santana – Açores (OASA) terá a honra de ser o palco da final nacional das Olimpíadas de Astronomia 2012, que decorrerá no dia 25 de maio. Esta é a 7ª edição desta atividade e a primeira vez que a final se realiza nos Açores.

top da semana

-Edição de "Ilhas Desconhecidas" com fotografias de Jorge Barros lançada nos Açores na véspera do Dia da Região

-Imposição de insígnias autonómicas no Dia dos Açores

-Berta Cabral anuncia aumento do "cheque pequenino" a partir de outubro

-Espírito Santo congrega açorianos em todo o mundo

-"Basta, os Açores não estão a saque"

há um ano

-Governo viabiliza construção do Centro Interpretativo da Caldeira Velha

-CENTENAS DE ALUNOS DAS ESCOLAS SECUNDÁRIAS DE PONTA DELGADA PARTICIPARAM NA SUPER TAÇA ESCOLAR

-"4 Ever Açores" estreia no Coliseu Micaelense

-Bloco defende Caixa Geral de Depósitos 100% pública

-ÉPOCA BALNEAR ABRIU NAS PRAIAS DE MILÍCIAS E PÓPULO COM O HASTEAR DA BANDEIRA AZUL

As Olimpíadas de Astronomia são uma atividade regular da Sociedade Portuguesa da Astronomia (SPA), realizada anualmente e dirigida aos estudantes do Ensino Secundário, diurno e noturno, de todo o território nacional, e têm como objetivos: incentivar o interesse pela ciência e pela Astronomia; enriquecer os conhecimentos sobre Astronomia; promover o contato com a realidade da Astronomia como ciência e profissão em Portugal; estimular o pensamento científico.

Após uma eliminatória regional que contou com mais de uma centena de alunos do ensino secundário, 10 participantes irão concorrer pelo primeiro lugar na competição. O(A) vencedor(a) representará Portugal nas Olimpíadas Internacionais de Astronomia, que este ano se realizam no Rio de Janeiro (Brasil), de 4 a 14 de agosto.

Os três primeiros classificados recebem como prémios cheques prenda válidos para compra de produtos de Astronomia além de participarem no campo de férias de astronomia AstroCamp 2012 que se realiza em agosto no Centro de Educação e Interpretação Ambiental da Paisagem Protegida do Corno de Bico – Paredes de Coura.

Este final nacional contará com a presença de uma aluna açoriana, Mariana Sousa Paiva da Escola Secundária da Ribeira Grande, concelho que alberga o OASA.

Para além das provas, o OASA dinamizará um programa cultural que contempla um passeio turístico pela ilha de S.Miguel, uma observação noturna para os participantes e uma visita ao Observatório Microbiano dos Açores (OMIC), uma das valências da entidade gestora do OASA: a Fundação para o Desenvolvimento Sócio-Profissional e Cultural da Ribeira Grande.

+ Informações

Fonte: OASA
Data: 2012-05-23 22:16:40
Vis.: 1077

Comentários

Sem comentários.

Envie o seu comentário

Enviar

Outras Notícias

- PSD exige "instruções do governo regional à SATA para voo semanal Pico/Lisboa"
- Lagoa homenageia pescadores com festa em honra de S. Pedro Gonçalves Telmo
- Proteção Civil apresenta nova imagem da mascote do super herói "Super Açor"
- "Basta, os Açores não estão a saque"
- Espírito Santo congrega açorianos em todo o mundo
- Berta Cabral anuncia aumento do "cheque pequenino" a partir de outubro
- Preço máximo de venda dos combustíveis atualizado nos Açores
- Edição de "Ilhas Desconhecidas" com fotografias de Jorge Barros lançada nos Açores na véspera do Dia da Região
- Imposição de insígnias autonómicas no Dia dos Açores
- IAC apresenta exposição de José Nuno da Câmara Pereira



[2004-2011 © Anfíbios, Atelier de Soluções Informáticas, Lda.](#)