

Projeto Cometa realiza mais uma edição amanhã

Amanhã (26), das 18h às 21h, o Clube de Astronomia de Fortaleza (CASF) promove mais uma edição do Projeto Cometa, dessa vez no Lago Jacarey. Telescópios e binóculos serão disponibilizados pelo CASF para o público observar a Lua e outros astros, como o planeta Saturno.

O Projeto Cometa é uma iniciativa do Clube de Astronomia de Fortaleza. Tem como objetivo organizar palestras sobre astronomia e ciências afins, promover observações do céu com telescópios e binóculos em escolas e locais públicos da capital e interior do Estado. A iniciativa é apoiada pelo Governo do Estado, através da Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Funcap), com o Programa de Popularização da Ciência – Astronomia Edital Funcap/CNPq 04/2010.

Outras informações sobre o Projeto Cometa podem ser obtidas no endereço <http://www.projeto-cometa.blogspot.com.br/>.

Serviço

Projeto Cometa – Divulgação e Educação em Astronomia no Estado do Ceará

Local: Pracinha do Lago Jacarey

Data: 26 de Maio de 2012

Horário: 18h às 21h



Inpe lança cartilha educativa com temas da Rio +20

O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe) lançou a cartilha “O Futuro que Queremos - economia verde, desenvolvimento sustentável e erradicação da pobreza”. A publicação, feita em parceria com a Rede Brasileira de Pesquisas sobre Mudanças Climáticas Globais (Rede Clima), visa de divulgar ao público jovem as pesquisas realizadas no Instituto e os conceitos sobre economia verde, desenvolvimento sustentável e erradicação da miséria - temas da Conferência Rio+20, que acontecerá de 13 a 22 de junho no Rio de Janeiro e reunirá pesquisadores, políticos e ambientalistas de vários países.

A cartilha traz um histórico das conferências anteriores relacionadas ao meio ambiente e questões ecológicas, além de recomendações que mostram como a população pode contribuir na preservação dos recursos naturais.

As pesquisas do Centro de Ciência do Sistema Terrestre do Inpe e da Rede Clima, apresentadas de forma simples e objetiva, mostram a importância da ciência e da tecnologia no fornecimento de informações para



orientar políticas públicas e ações que contribuam com a redução dos impactos e a adaptação às mudanças ambientais no planeta. O leitor tem acesso a informações sobre as mudanças climáticas previstas, às atividades do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (Cemaden) e a outros projetos e programas nessas áreas.

A publicação está disponível para download no endereço <http://www.inpe.br/noticias/arquivos/pdf/RIO+20-web.pdf>.



Estudantes e moradores do Litoral Leste participam da 1ª feira do “Ceará Faz Ciência”

Estudantes e professores das escolas do Litoral Leste do Estado compareceram em peso à primeira feira do Projeto “Ceará Faz Ciência”, realizada no dia 16 de maio, em Limoeiro do Norte.

O evento aconteceu na Praça da Matriz, com a exposição dos 25 melhores trabalhos da região, de alunos do Ensino Fundamental I, II e Ensino Médio.

Além dos trabalhos científicos, o público assistiu a uma mostra cultural, com apresentação de grupo de dança contemporânea e orquestra de flautas. Na solenidade de premiação, o prefeito de Limoeiro do Norte, João Dilmar, elogiou a iniciativa da Secitece e a qualidade dos projetos apresentados.

As equipes vencedoras receberam tablets, netbooks, MP4 e jogos educativos. A escola que mais teve trabalhos selecionados também ganhou prêmio. A EEF Joaquim Dino Gadelha recebeu simbolicamente, das mãos do coordenador do Ceará Faz Ciência, Francisco Carvalho, um mini-laboratório de Ciências.

Os alunos da equipe vencedora na categoria Ensino Médio e Fundamental II ganharam uma bolsa de Iniciação Científica Júnior do CNPq durante um ano. Os projetos vencedores serão expostos durante a Exposição Ceará Faz Ciência, que será realizada em outubro, em Fortaleza, durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

Confira os títulos dos trabalhos participantes do Ceará Faz Ciência - Edição Litoral Leste:

Água que cura: ciência x religião; Castanhola Antioxidante; Cristais Sintéticos e suas propriedades; Escama Sustentável; Nova Carcinicultura; Psicultura de Água Doce; Sistema Diretor de Turma; Qualidade da Água Subterrânea; Aquecedor Solar de Baixo Custo; Descanso Verde; Braço Hidráulico Caseiro; Energia dos Ventos; Parabólicas em Jogo; Lazer, Psicultura e Hortalíça; Macambira: Riqueza do Sertão; Moringa Purificante; Sabão Ecológico; Robótica Educacional; Brilho Natural; Ciência dos Brinquedos; Destilador Artesanal; Peixe de Papel; Pluviômetro Fácil.

Algumas fotos da mostra estão disponíveis no site da Secitece: <http://www.sct.ce.gov.br/index.php/noticias/58670-estudantes-e-moradores-do-litoral-leste-participam-da-1o-feira-do-ceara-faz-ciencia>



Unifor abre inscrições para encontros científicos

A Universidade de Fortaleza (Unifor) está com inscrições abertas, até o dia 15 de julho, para o XII Encontro de Pós-graduação e Pesquisa e o XVIII Encontro de Iniciação à Pesquisa, que serão realizados de 22 a 26 de outubro no campus da universidade.

O XII Encontro de Pós-graduação da Unifor tem como objetivos divulgar os programas de pós-graduação da universidade e as atividades de pesquisa realizadas por alunos dos cursos de pós-graduação das instituições de ensino superior do Ceará, promover a integração entre docentes e discentes e incentivar o intercâmbio acadêmico com pesquisadores de outras instituições. Esse evento é voltado para alunos de pós-graduação, professores, pesquisadores e outros profissionais.

Já o XVIII Encontro de Iniciação à Pesquisa é voltado para alunos de graduação das instituições de ensino superior e professores pesquisadores. A iniciativa visa

divulgar atividades de pesquisa realizadas pelos alunos dos cursos de graduação e avaliar os trabalhos desenvolvidos por alunos vinculados aos programas de iniciação científica.

Os dois eventos contemplam as seguintes áreas do conhecimento: Ciências Humanas, Ciências Jurídicas, Ciências da Vida, Ciências Exatas e Tecnológicas e Ciências Sociais Aplicadas. Os editais estão disponíveis no link <http://www.unifor.br/encontros>.

