

## **Núcleo de Educação Abre Evento Regional de Astronomia em Toledo**

### **NRE Toledo**

Postado em: 19/07/2012

Teve início nesta quarta-feira, 18, em Toledo, a 29ª edição do Encontro Regional de Ensino de Astronomia - EREA e a 4ª edição da Formação Continuada em Astronomia - FOCAR. Participam do evento, que segue até o próximo sábado, 21, aproximadamente 180 pessoas, entre professores, acadêmicos e interessados pela ciência.

Teve início nesta quarta-feira, 18, em Toledo, a 29ª edição do Encontro Regional de Ensino de Astronomia - EREA e a 4ª edição da Formação Continuada em Astronomia - FOCAR. Participam do evento, que segue até o próximo sábado, 21, aproximadamente 180 pessoas, entre professores, acadêmicos e interessados pela ciência. Nos próximos dias, eles irão participar de palestras e oficinas sobre a astronomia, ministradas por astrônomos e pesquisadores formados em renomadas instituições nacionais e internacionais.

A cerimônia oficial de abertura do Encontro aconteceu na noite de ontem (18), no Auditório da Pontifícia Universidade Católica - PUC Campus Toledo, e contou com a presença do chefe do Núcleo Regional de Educação, professor Léo Inácio Anschau, do prefeito do município de Toledo, José Carlos Schiavinatto, dos docentes, palestrantes e organizadores do evento, além do público participante.

"Nós estamos muito orgulhosos de trazer à Toledo estudiosos de todo o país, que irão dividir o seu conhecimento com os professores", afirmou o chefe do NRE Toledo, Léo Inácio. Já a Coordenadora da Equipe de Educação Básica, Rosana do Rosário Ossucci, destacou a importância do evento, "Os professores estarão participando de atividades específicas de suas disciplinas e se capacitando, o que com certeza irá refletir na qualidade da educação em nosso Núcleo", disse.

#### Telescópio

Em um momento de descontração durante a cerimônia de abertura, o Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle, um dos principais organizadores do EREA, que durante a tarde visitou o relógio de sol local, sugeriu ao prefeito de Toledo a instalação de um telescópio na cidade. Em contrapartida, Schiavinatto anunciou que a compra de um telescópio é um sonho antigo acalentado pela administração municipal, e pediu a ajuda dos astrônomos para a escolha de um modelo adequado, se comprometendo a instalar um posto de observação astronômica, provavelmente no Parque do Povo Luiz Cláudio Hoffmann, até o final do ano.

#### Show de Astronomia

Outro destaque da cerimônia de abertura foi o Show de Astronomia, apresentado pelos alunos da EE Antonio Almeida Prado, de Iepê-SP, com a organização da professora Maria Salete Battilani. De

maneira lúdica e divertida eles deram uma verdadeira aula sobre o sistema solar, incluindo a composição química dos planetas, a comparação do tamanho destes em relação ao Sol, e a distância e órbita dos mesmos.

#### EREA

O Encontro Regional de Ensino de Astronomia nasceu em 2009, como um sub programa das comemorações do Ano Internacional da Astronomia, promovido junto ao CNPQ. Em dois anos já foram realizados 29 eventos em todo o Brasil. É a segunda vez que Toledo recebe o Encontro, que teve sua nona edição realizada por aqui em 2010.

Na programação desta quinta-feira, 19, estão previstas no período matutino as palestras "Evolução Estelar", ministrada pelo Prof. Dr. da UFRN, José Dias do Nascimento, e "Sistema Solar", proferida pelo Prof. Dr. Marcelo Emílio, da UEPG. No período vespertino acontecem simultaneamente sete oficinas diferentes, enquanto o período noturno será dedicado à montagem de uma luneta galileoscópica e a observação astronômica do céu.

Galeria de imagens:

(Clique nas fotos para vê-las em tamanho maior)