

Museu de Astronomia é destaque na SBPC

24/07/2012 - Planetário Inflável e oficina "Brincando com a Ciência" do Museu de Astronomia e Ciências Afins (Mast) são destaques durante a 64ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC).

Siga o [CIÊNCIAemPAUTA](#) no Twitter!

No Planetário Inflável, o público poderá aprender e se divertir em uma cúpula de 3,2 metros de altura e 6,4 metros de diâmetro, dentro da qual assistirá à simulação de uma noite estrelada e aprenderá sobre os movimentos celestes, os planetas do sistema solar e a mitologia grega associada às constelações.

No "Brincando com a Ciência", a proposta é apresentar temas científicos de forma descontraída e interativa. A partir de materiais normalmente disponíveis em casa, como garrafas PET, elásticos e tubos de caneta, são construídos os mais diversos experimentos, entre eles o foguete a álcool, pêndulos dançarinos, o boliche ecológico, o detetive químico e o avião magnético. Voltada para toda a família, a atividade utiliza princípios científicos para estimular o pensamento, a capacidade de questionar e a criatividade.

Museu de Astronomia apresenta mais atrações

Outra atração será a apresentação de três laboratórios em funcionamento: Laboratório de Restauração em Metais, Laboratório de Restauração de Papéis e Laboratório de Recursos Educacionais. As atividades dessas unidades serão apresentadas por meios de palestras, vídeos, painéis ilustrativos e objetos.

Fonte: Ascom do Mast

Leia mais: [Brasil tem 'pré-sal de urânio' a explorar, diz pesquisador](#)