

SESCiência realiza Mostra de Física

Tem início nesta terça-feira (26/04) e segue até a próxima sexta-feira (29/04) a Mostra de Física do projeto SESCiência. Exposição de curiosidades, experimentos, equipamentos e jogos educativos fazem parte do circuito de atrações do evento direcionado a estudantes de ensino fundamental e médio. Com o tema Eletricidade: 'Uma História em poucas palavras', a mostra, que acontecerá no Balneário do SESC das 8h às 17h, tem como objetivo a popularização da ciência através de atividades lúdicas.

Segundo Lenimar Cardoso, coordenadora do projeto, a mostra, que já está em sua segunda edição, fará uma abordagem histórica sobre o tema - da invenção da lâmpada aos circuitos elétricos. "Criamos ambientes para todas as faixas etárias, embora nosso foco principal sejam adolescentes do 9º ano do ensino fundamental a jovens do ensino médio", disse.

Entre as estações de visitação que prometem fazer sucesso junto ao público estão a de exposição de experimentos com a gaiola de Faraday, associação de resistores e o efeito joule. O visitante ainda poderá conferir o funcionamento de gerador eletroestático, um painel e maquete de energia solar, usina hidroelétrica e o princípio da pilha, entre outros equipamentos.

Na área dedicada aos jogos educativos, os estudantes terão a oportunidade de aprender e se divertir ao mesmo tempo explorando circuitos elétricos, quebra-cabeça e jogo da memória.

Para conferir a mostra em grupo é recomendado o prévio agendamento da escola visitante, já que há uma estimativa de público de aproximadamente 1.500 pessoas.

Contatos: 2121-5397

E-mail: sala.ciencias@sesc-am.com.br

ASCOM/ SECT

