

Exposição virtual de matemática no Ano da França no Brasil

Matemática

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:12/08/2009

A Experimentar Matemática acontece no Brasil graças a parceria entre a Unesco, Consecti - Conselho Nacional de Secretários Estaduais para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação, e pela Embaixada da França em comemoração ao "Ano da França no Brasil". Saiba mais...

Clique aqui e visite a exposição virtual interativa. Por conter imagens a página pode demorar um pouco para carregar. Porém, vale a pena ver! O governo do estado do Tocantins por meio da Secretaria de Ciência e Tecnologia está cuidando dos preparativos para receber a exposição Experimentar Matemática. O evento vai ser realizado no colégio Marista de Palmas nos dias 27, 28 e 31 de agosto, e 01, 02, 03, 04, 09, e 10 de setembro. De acordo com o subsecretário de Ciência e Tecnologia, João Ângelo de Lima Júnior, quem visitar a Exposição, vai ver a matemática de forma lúdica e interativa. "No pátio do colégio Marista vão ser montadas dez mesas temáticas onde as pessoas serão desafiadas a usar a matemática na solução dos experimentos, e a sua aplicação na vida prática", ressalta Lima Júnior. Para o secretário Estadual de C&T, Osmar Nina Garcia Neto, a exposição oportuniza as pessoas, principalmente os estudantes, a verem a matemática de uma forma diferente que a ensinada na sala de aula. "Com imagens e objetos, o público vai entender a matemática de um jeito divertido. A Experimentar Matemática facilita o acesso ao saber científico, e nós trabalhamos para popularizar a ciência no Tocantins", conclui Osmar Nina. A Experimentar Matemática acontece no Brasil graças a parceria entre a Unesco, Consecti - Conselho Nacional de Secretários Estaduais para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação, e pela Embaixada da França em comemoração ao "Ano da França no Brasil". Fontes: O Girassol e Ministério da Cultura Clique aqui e conheça toda a programação da exposição. Clique aqui e saiba mais sobre o ano da França no Brasil.