



## Amanhã nos Claustros

# Pais e filhos “olham o universo”

Associando os Claustros do IPS ao Ano Internacional da Astronomia, alunos do curso de Animação e Intervenção Sociocultural da ESE de Setúbal, organizam actividades onde as crianças e os seus pais são convidados a assistir a experiências científicas e a conhecer um pouco melhor a história desta ciência.

Vera Gomes

veracris@portugalmail.pt

Os Claustros do IPS, sitos na lajeira da Ponte de São Sebastião, vão ser palco de uma “viagem no tempo”, onde vai ser contada a história do edifício dos Claustros e a forma como, ao longo do tempo, a astronomia tem sido encarada, seguida de experiências científicas.

Estas actividades gratuitas, que se realizam amanhã, entre as 10 horas e o meio-dia, destinam-se a pais e filhos e pretendem aliar a brincadeira ao conhecimento da Ciência, entendendo-a como uma mais valia da actualidade.

Trata-se de uma iniciativa de alunos finalistas do curso de Animação e Intervenção Sociocultural da Escola Superior de Educa-

ção (ESE) de Setúbal, que pretende associar o espaço dos Claustros IPS ao Ano Internacional da Astronomia que se celebra em 2009.

De referir que a actividade de amanhã repete-se na próxima terça e quarta-feira, no mesmo local, mas desta vez dedicada às crianças dos três aos doze anos de algumas escolas.

Na terça-feira, a iniciativa decorre entre as 10 e o meio-dia, e na quarta-feira, entre as 14.30 e as 16.30 horas.

Das experiências científicas em que as crianças vão poder participar podemos destacar as seguintes: “Foguetão: dos Claustros para o Espaço”, que ajuda a perceber como um foguetão consegue ultrapassar a atmosfera terrestre; “Na Lua... tudo é mais leve!”, uma experiência que simula a gravidade lunar e ainda “Planetário para casa”, que mostra como os planetários produzem imagens do céu nocturno; entre outras.

Na quarta-feira, a partir das 18 horas, vai também realizar-se um seminário sobre astronomia, tendo como orador convidado Máximo Ferreira, responsável pelo Sector de Astronomia do Museu de Ci-



IPS – Os claustros do IPS recebem iniciativa sobre astronomia

ência da Universidade de Lisboa, director do Centro de Ciência Viva de Constância e membro fundador da Associação Portuguesa para o

Ensino da Astronomia.

Para mais informações pode consultar o endereço <http://olharuniversonosclaustros.blogspot.com/>.

