

VISITE A UNIVERSIDADE DE COIMBRA DESCUBRA O MUSEU DA CIÊNCIA



Foto: Gilberto Pereira

BÚZIO DA PÚRPURA (BOLINUS CORNUTUS)

Na antiguidade, o pigmento natural de cor púrpura usado para tingir tecidos era obtido a partir de certas espécies de moluscos gastrópodes do Mediterrâneo e da Costa Atlântica da Europa. Os búzios eram esmagados para se remover uma glândula que produz uma secreção mucosa onde se encontra o pigmento. Depois os tecidos eram mergulhados numa solução de corante e expostos ao sol para que a cor se tornasse púrpura. Por serem necessários cerca de 10 000 búzios para produzir apenas 1 grama de corante, o pigmento púrpura era mais valioso que o ouro e tornou-se um símbolo de riqueza e poder.

MCUC, ZOO.0001743



Foto: FG+SG

MUSEU DA CIÊNCIA LABORATÓRIO CHIMICO

O *Laboratorio Chimico* foi construído no séc. XVIII, durante a reforma da Universidade, para o ensino da Química Experimental. Alberga parte do Museu da Ciência. Recebeu o Prémio Micheletti em 2008.

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO:

DE TERÇA A DOMINGO, DAS 10H ÀS 18H

CONTACTOS: 239242743; RESERVAS@UC.PT

WWW.MUSEUDACIENCIA.ORG

MUSEU DA CIÊNCIA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA



Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura

Universidade de Coimbra - Alta e Sofia
Inscrita na Lista do Património Mundial em 2013