



Jovens iniciaram preparação para olimpíadas da Matemática e da Física

Em 2008/2009, os projectos Quark! e Delfos, da Universidade de Coimbra, têm o apoio de empresas tecnológicas

Bruno Vicente

■ Coimbra recebeu ontem aproximadamente cem jovens de todo o país, entre os quais alguns medalhados das olimpíadas da Matemática e da Física. O encontro, que teve lugar no Museu da Ciência, marcou o início da preparação para as competições internacionais.

Os projectos Delfos e Quark!, duas escolas pré-universitárias da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra (FCTUC), foram apresentados aos mais novos. O objectivo continua a ser o de preparar o melhor possível os jovens, para que daqui a uns meses estejam em condições de conquistar medalhas para Portugal nas competições internacionais.

O programa combina formação presencial com exercícios feitos "à distância", através de páginas e fóruns criados na Internet. Na cerimónia, os docentes incentivaram os jovens a empenharem-se. Do outro lado, os estudantes que já participaram em competições internacionais garantiram que «é um sentimento de orgu-



CARLOS ARAUJO

ALUNOS e professores unidos para dar a Portugal novas medalhas

lho muito grande representar Portugal lá fora» e destacaram a importância dos projectos Quark! e Delfos para a aquisição de conhecimento. «É bom saber que não estamos sozinhos só porque gostamos de Matemática ou de Física», partilhou com o auditorio um dos alunos.

As novidades deste ano lectivo têm a ver com a aquisição de

novos aliados por parte dos projectos Quark! e Delfos. O apoio financeiro, necessário para cobrir custos de viagens e alimentação, passa a ser em parte garantido por empresas tecnológicas que se associaram à iniciativa, como a ISA, a Critical ou a Take The Wind. Desta forma é também efectuada a ponte entre os jovens estudiosos e o tecido

empresarial que trabalha na área da física e da matemática, entre outras.

Os responsáveis estabeleceram também uma parceria com o Jazz ao Centro Clube, que vai realizar uma série de tertúlias, abertas ao público em geral, onde será dada a conhecer a história do jazz e a sua relação com a ciência. !

