

UMA "GAZETA" INTERNACIONAL

Dois artigos assinados por autores no estrangeiros — o japonês H.MORINAGA, professor em Munique, e o português PEDRO TEIXEIRA DIAS, professor em Londres — são publicados nesta edição da "Gazeta". É caso para concluir, sem falsas modéstias, que a nossa revista está cada vez mais internacional...

Alguns poderão dizer que a revista mais não faz do que aquilo que se espera dela — ser capaz de acompanhar o ritmo dos tempos, deslocando-se a favor da irreversível globalização de que toda a gente agora fala. A verdade é que, no domínio da ciência, a abertura ao mundo — e o derrubar de fronteiras que isso implica — não é um fenómeno de agora. Ou seja, a dimensão universal da ciência e do seu ensino não é uma moda passageira que importaria cultivar com diletantismo para não parecer ultrapassado.

A seu modo e à medida das suas possibilidades e recursos, a "Gazeta" tem procurado estar atenta ao que se passa não só no país como em todo o mundo. Nesse esforço cabe, nomeadamente, a publicação de artigos como os que se incluem nesta edição, a par de uma entrevista com o astrofísico canadiano HUBERT REEVES, que esteve uma vez mais em Portugal. Mas, como nem só de grandes nomes vive uma publicação, permitimo-nos chamar a atenção dos leitores para a conquista da PRIMEIRA MEDALHA PORTUGUESA nas Olimpíadas de Física por um jovem estudante de Braga. É, a todos os títulos, uma proeza que merece ser realçada!

Além das habituais secções que compõem a "Gazeta", cumpre-nos sublinhar também, com satisfação, a continuada colaboração dos leitores na vida da revista, bem ilustrada pelas cartas que publicamos nesta edição. E o mesmo se pode dizer a respeito das ideias expressas no artigo de opinião de Guilherme de Almeida com que encerra este número.

Regressamos no final do ano. Até lá, boa leitura!

ÍNDICE

ARTIGOS

A CAÇA À PARTÍCULA DE HIGGS 4

Pedro Teixeira Dias

DAS MINHAS MEMÓRIAS EM FÍSICA NUCLEAR 10

H. Morinaga

ENTREVISTA

"É PRECISO AUMENTAR O INTERESSE PELA CIÊNCIA 18

NA ESCOLA PRIMÁRIA"

Entrevista com Hubert Reeves, astrofísico canadiano

Carlos Pessoa e Carlos Fiolhais

NOTÍCIAS

FÍSICA EM PORTUGAL 22

FÍSICA NO MUNDO 28

SOCIEDADE PORTUGUESA DE FÍSICA 32

OLIMPÍADAS DE FÍSICA 34

LIVROS E MULTIMÉDIA 38

CARTAS DOS LEITORES 43

OPINIÃO 47