

EDUCAÇÃO

Feira trará lançamentos em CD-ROM

Novidades estão sendo prometidas por várias software-houses que vão participar do Educar 98

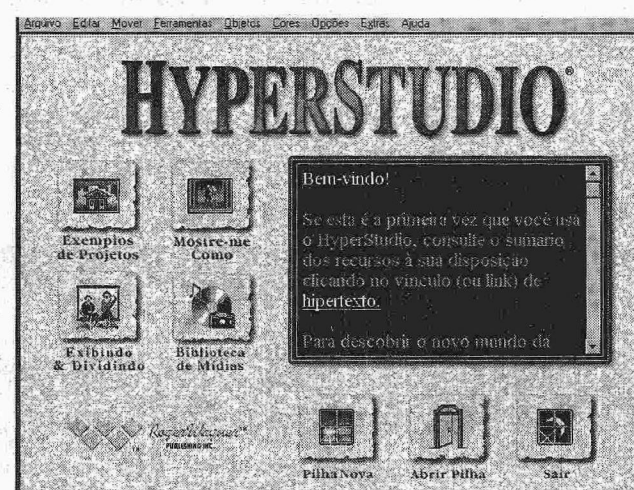
As novidades em CD-ROMs educativos serão o destaque da 5ª Feira Internacional de Educação — Educar 98, que começa depois de amanhã e vai até sábado, no Palácio das Convenções do Anhembi, em São Paulo. Organizada pela Promofair, a exposição terá a presença de várias software-houses que atuam na área educacional — e que prometem exibir diversos lançamentos.

A Expoente Informática, de Curitiba, vai apresentar o CD *Eco XXI — O desafio virtual*, simulador de meio ambiente totalmente desenvolvido no País. Destinado a alunos da 5ª a 8ª série e do 2º grau, o CD-ROM roda em PCs/Windows e terá atualizações pela Internet. Custa R\$ 58.

Já a Positivo, também de Curitiba, levará para a feira o scanner em forma de caneta Quicktionary, que fez sucesso na Feira de Utilidades Domésticas (UD). A vantagem desse pequeno scanner é a capacidade de traduzir palavras e expressões em inglês para o português. O destaque do estande da Positivo, contudo, são os produtos criados especialmente para escolas. Nessa linha, o principal lançamento é o sistema *Alfabeto*, indicado para crianças de 3 a 6 anos.

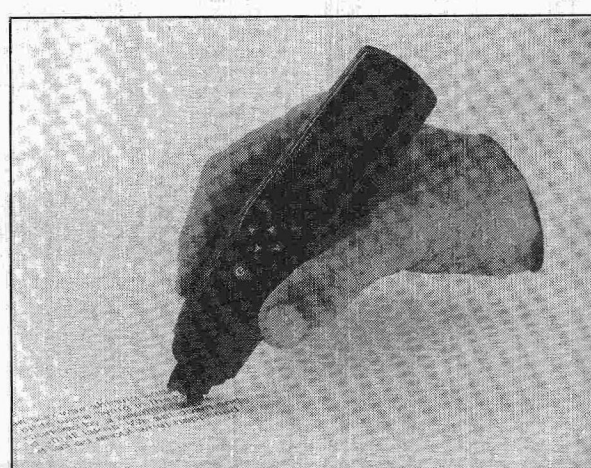
A Trend, do Rio, apresenta o software de autoria *Hyperstudio*, que permite criar trabalhos escolares com multimídia. O produto, que roda em PCs e custa R\$ 230, foi traduzido para o português pela própria Trend.

A linha de CDs educativos e de referência da Globo Multimídia também estará sendo exibida na Educar 98. Um dos destaques é a *Enciclopé-*



'Eco XXI', da Expoente: simulador de meio ambiente terá atualizações pela Internet

'Hyperstudio' chega em versão em português: trabalhos escolares com multimídia



Quicktionary, da Positivo: scanner que faz tradução



Lançado na Bienal do Livro, o CD-ROM 'Encyclopédia do Espaço e do Universo' é um dos destaques do estande da Globo Multimídia

dia do Espaço e do Universo, lançada na Bienal do Livro. (R.S.)