

## EDUCAÇÃO

# Computadores e foguetes são temas de 'Help!'

*Nono fascículo do volume de Ciências e Tecnologia traz ainda informações sobre artes gráficas, mais astronáutica, com recordações da corrida espacial desde a Guerra Fria, e técnicas de construção*

**Q**uarto exemplos dos mais recentes avanços tecnológicos vão estar presentes no fascículo de *Help!* que circula no próximo domingo com os exemplares vendidos em banca do *Estado*: artes gráficas, astronáutica, computadores e construção. É o nono fascículo do volume Ciências e Tecnologia, o segundo dos três que compõem a coleção.

*Help! Sistema de Consulta Interativa* é uma obra de apoio aos estudantes que trata de maneira inovadora os temas que formam o currícu-

lo do 2º grau. Ela faz grande sucesso em países como a Espanha e o México e, no Brasil, é reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC).

O próximo fascículo começa com o capítulo de artes gráficas, iniciado hoje. Nele, o estudante vai encontrar tudo sobre o processo gráfico, desde a invenção do papel até os dias de hoje. Muitas ilustrações vão facilitar a compreensão dos diversos métodos de impressão e ensinar como são produzidas páginas em cores.

Ao abordar o tema astronáutica, *Help!* conta a história da corrida es-

pacial desde a Guerra Fria. São revelados detalhes dos vôos que levaram o homem à Lua e o estudante fica sabendo que velocidade é necessária para que uma nave gire em torno da Terra, deixe sua órbita ou até abandone o Sistema Solar. O capítulo é encerrado com uma aula sobre satélites que explica de que forma a pesquisa espacial é utilizada no cotidiano humano.

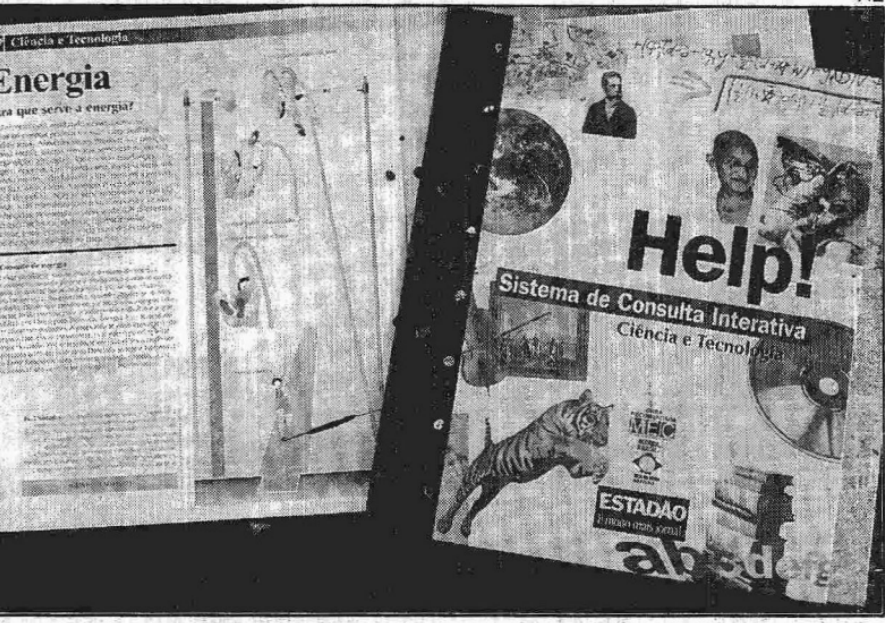
A revolução da informática é o terceiro tema do fascículo. Nele, é possível co-

nhecer todos os segredos sobre os computadores, como se dá a interação entre hardware e software e as aplicações dos computadores na pesquisa.

O fascículo traz ainda a primeira parte de capítulo sobre construção. Técnicas, materiais, a evolução da arte e as habitações inteligentes são aspectos tratados. O esqueleto de um edifício ilustra o texto que explica, passo a passo, todo o processo de construção de um arranha-céu.



**T**EXTO TEM  
DETALHES  
SOBRE VIAGENS  
À LUA



*Coleção 'Help!': apoio ao aluno com temas do currículo de 2º grau*