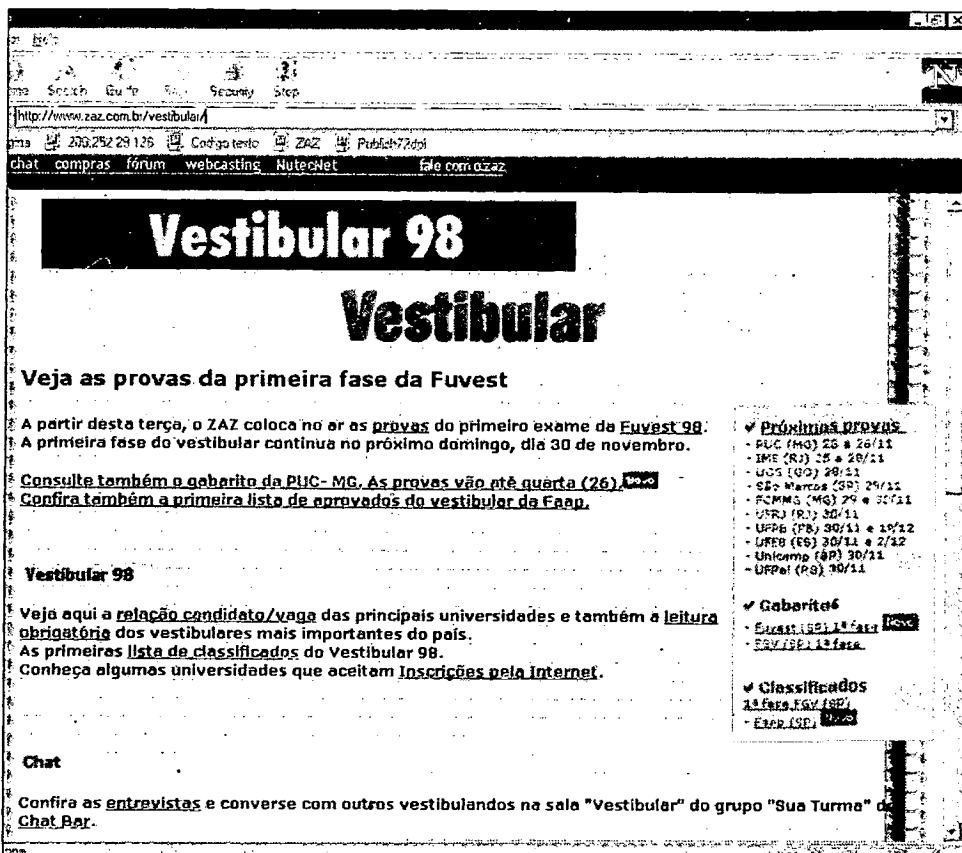


Vida de estudante fica mais fácil



Sites na Internet permitem aos alunos e professores internautas delimitarem os assuntos do seu trabalho pelas áreas de interesse: matérias Humanas ou Exatas

Fazer trabalhos escolares sempre foi uma tarefa difícil. Os alunos vasculhavam livros e enciclopédias atrás de informações sobre geografia, história, biologia e todas as demais matérias. O pior é que, por muitas vezes, o resultado dessa pesquisa não era aproveitado. Com o advento da Internet, no entanto, o dever de casa dos alunos de 1º e 2º Graus ficou, além de mais fácil e completo, agradável e divertido.

Muitos sites na Internet foram criados com a função específica de facilitar a vida dos estudantes. O mais completo deles se chama Pesquisa Escolar (<http://www.softar.com/mistoquente/pe>). O aluno internauta pode delimitar o assunto do seu trabalho pela área de interesse: matérias Humanas ou Exatas. Dentro de cada disciplina, há diversos links para institutos de pesquisa, centros de informações e outras páginas específicas de determinado personagem ou assunto.

Existe um site específico para pesquisas escolares relacionadas ao livro *Dom Casmurro*, de Machado de Assis (<http://www.geocities.com/NapaValley/1925/dom1.html>). Tudo que se pode imaginar sobre os personagens, enredo, autor e ambientalismo da obra está nesta página.

Uma coleção completa de mapas, cones-
xão para o IBGE e os arquivos históricos da
Unicamp são os destaques de geografia e
história. Quem precisa fazer pesquisas para
ciências exatas e biológicas vai encontrar
textos e sites sobre astronomia, anatomia,
dinossauros, genética, biblioteca virtual de
química e centro de geometria. Uma dica
para quem precisa pesquisar parques
nacionais é visitar o site Parques Nacionais
([http://www.geocities.com/RainForest/
5157/parques.htm](http://www.geocities.com/RainForest/5157/parques.htm)). Lá se encontram
informações sobre a fauna, a flora, atra-
ções turísticas, geografia e história de
diversos parques do Brasil.

"Fiz uma pesquisa sobre clonagem e tirei uma nota boa", conta Renato Picchi, 14 anos, estudante da 8ªsérie. Ele diz que achou fácil usar a Internet para fazer trabalhos. "Basta ter vontade" explica.

Muitos estudantes estão utilizando a Internet como recurso alternativo às encyclopédias, livros e revistas. "Tem coisas que não são encontradas nos livros e a gente acha na Internet", acredita Lia Botelho, 15 anos, estudante do 1º ano do 2º Grau. "Pretendo continuar pesquisando primeiro nos livros e depois na Internet", conta.

Criada há 8 anos com o objetivo de implantar a informática nas escolas, a Trend Teconologia Educacional está agora partindo para um projeto que visa consolidar a união entre informática e aprendiza-

do. O projeto tem como principal novidade o uso pedagógico da Internet em projetos como as Aventuras Educacionais.

Equipados com notebooks, scanners, câmeras digitais e celulares, alunos de várias escolas do país — conveniadas com a Trend — partem em expedições pelo Brasil e se interligam virtualmente com outros estudantes em um mesmo projeto. As informações coletadas pelos expedicionários são imediatamente disponibilizadas na Internet.

A Amazônia e a Chapada Diamantina foram os primeiros lugares a ser visitados pelas expedições da Trend. Para este ano, está previsto o estudo in loco das Cidades Históricas Brasileiras. Ouro Preto, Tiradentes e Olinda são os primeiros nomes da lista. Será possível acompanhar as pesquisas no site da Trend (<http://www.trendnet.com.br>).

Para o presidente da Trend, Severino Félix da Silva, o uso do computador facilita a compreensão das explicações dadas pelos professores, e a Internet permite que a escola se estruture além do aluno. "O projeto da Trend é essencialmente interativo e, por isso mesmo, leva o professor ao aprendizado da tecnologia também", conclui.

VOLTA AO MUNDO

A mais recente parceria da Trend trará aos estudantes do mundo inteiro a oportunidade de acompanhar via Internet uma volta ao mundo de barco. A família Schurmann, que viveu dez anos no mar, repetirá, a bordo de um veleiro, a viagem de Fernão de Magalhães.

O casal Vilfredo e Heloísa e os filhos, Perre, David e Wilhelm Schurmann, partiram em direção à Patagônia. Lá eles cruzarão o Estreito de Magalhães e seguirão rumo ao Oceano Pacífico, Ásia e África, até retornarem no dia 22 de abril do ano 2000, 500º aniversário do descobrimento do Brasil. A idéia de disponibilizar a viagem via Internet fascinou o casal Schurmann.

PROFESSORES

A rede mundial de informações não vai melhorar apenas a vida dos alunos. A Trend assinou recentemente convênio com o colégio Mackenzie de Brasília. Todos os alunos a partir de agora vão participar, uma vez por semana, de aulas de informática educacional.

Acompanhando as viagens dos outros pela Internet e aproveitando todos os recursos que a informática oferece, o computador só tem a ajudar no processo educacional. "O professor também terá que se modernizar para continuar trabalhando", observa o diretor educacional do Mackenzie, Pedro Klassen.