



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



T1178

INCLUSÃO DIGITAL MEDIADA PELA ESCOLA

Gleise Cavalli (Bolsista SAE/UNICAMP) e Prof. Dr. João Vilhete Viegas d'Abreu (Orientador),
Núcleo Interdisciplinar de Informática Aplicada à Educação - NIED, UNICAMP

A Informática vem adquirindo cada vez mais importância no cenário educacional. Sua utilização como ferramenta no processo de aprendizagem e sua ação no meio social tem aumentado de forma muito rápida. Nesse contexto, a educação passa por mudanças estruturais e funcionais frente às tecnologias de comunicação (TIC). Atualmente, é sabida a importância de se aliar a informática com a educação, entretanto questionamentos surgem a respeito de que forma essa introdução possa acontecer com êxito. Neste trabalho com base no contexto apresentado acima e com a parceria da Secretaria Municipal de Educação -SME de Hortolândia e do NIED (Núcleo de Informática Aplicada à Distância), com apoio da Fapesp, surgiu um projeto intitulado Tecnologias e Mídias Interativas na Escola (TIME), o qual tem por objetivo conduzir à uma reflexão sobre os impactos da TIC na sociedade contemporânea, em especial no processo da prática pedagógica. Para a concretização do projeto foram acolhidas duas escolas situadas no município de Hortolândia EMF Jardim Adelaide e EMF Jardim Pinheiros, nas quais sete professoras participam do projeto. Nestas escolas há uma sala de multimídia com os recursos 18 computadores com Webcam e acesso à internet, 1 TV LCD de 32", neste local foi gerado um ambiente de cooperação, compartilhamentos, aprendizagem e promoção digital.

Inclusão - Escola - Time