



H0639

## **TECNOLOGIAS DIGITAIS NO AMBIENTE ESCOLAR: ANÁLISE DAS POSSIBILIDADES E DAS RESISTÊNCIAS**

Felipe Silva de Oliveira (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Carlos Eduardo Albuquerque Miranda (Orientador), Faculdade de Educação - FE, UNICAMP

Na atual “sociedade do conhecimento” ou “sociedade da informação” a mídia nos apresenta o mundo em tempo real, sites de relacionamentos e programas de bate-papo pela internet nos mantém permanentemente conectados com as pessoas, imagens e vídeos sobre quaisquer eventos ou acontecimentos e nos permite percorrer o mundo em questão de horas. Através do e-mail estamos sempre “conectados” e trabalhamos 24 horas por dia. Há uma profunda mudança de paradigmas no que diz respeito à circulação de informações e a maneira como nos expressamos na sociedade. Embora possamos afirmar que as novas gerações já nasceram nessa sociedade, se expressam e se comunicam através dos novos meios, é preciso lembrar que não se adquire autonomia intelectual para o uso inteligente das tecnologias sem um momento sistematizado de reflexão e compartilhamento das experiências. E esse momento precisa, em alguma ocasião, passar pela escola. Portanto, proponho desenvolver meu trabalho vinculando minha iniciação com o projeto do meu orientador, “Criação do Centro de Formação Continuada em Tecnologias Digitais, Cultura e Linguagens”, em andamento na Escola Municipal de Campinas Presidente Humberto Alencar Castelo Branco.

Educação - Linguagens digitais - Tecnologias na escola