Estudar é Interessante

Por: Daiane, Juliana e Roseléia



Aquí no hay botones para had Esto es una pizarra.



"Não existe ícones para clicar... é um quadro de giz!"

Já existem muitos recursos tecnológicos como a lousa digital, que vem substituindo o quadro de giz.



Mas para isso os professores tem que se capacitar para utilizar essa nova tecnologia, e aceitar essas mudanças que vem para facilitar e melhorar o ambiente da sala de aula.



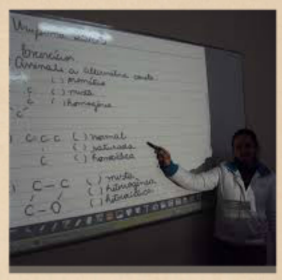
Quem utiliza muito as tecnologias, não consegue trabalhar direito com um quadro de giz, acha que isso é coisa de outro mundo, estação.

O professor tem que se atualizar para acompanhar esse mudança, pois se não sendo substituido, pelos novos que vão chegando com muitas novidades nessa área tecnologia.



"A mera presença dos objetos técnicos em sala de aula não significa necessariamente inovação. Pode até ser um grande retrocesso. O computador sozinho não faz nada", afirma Edvaldo Couto, professor da Universidade Federal da Bahia.

Esse parece ser o nosso maior desafio: incentivar professores a inovarem práticas docentes usando as tecnologias digitais! O professor precisa querer Mudanças na educação, todavia ele tem um papel imprescindível no processo ensino aprendizagem. Mas, para isso ele precisa sair da alienação e buscar meios inovadores para sua prática, de modo que ao ensinar também absorva conhecimento. Segundo Perrenoud (2001a, 2001c, 2002).



Trabalhar com aprendizagem envolve um contínuo movimento de reflexão, um reajuste cotidiano de nossos próprios processos. Para que possamos ensinar nossos alunos, precisamos rever nosso próprio modo de aprender, nosso modo de construir a experiência. Um processo que se desenvolve resulta em aprendizagem.