

## **Professores se reúnem em Curitiba para discutir tecnologia**

### **NRE Jacarezinho**

Postado em: 24/10/2016

Mais de 200 profissionais que utilizam novas mídias educacionais em sala de aula participaram, em Curitiba, do 1º Encontro Estadual de Tecnologias Educacionais do Paraná: Autoria e Prática dos Professores.

O evento foi organizado pela Diretoria de Políticas e Tecnologias Educacionais (DPTE), da Secretaria estadual da Educação, com o objetivo de incentivar o uso de recursos tecnológicos, como programas de computador para edição de imagem, vídeo, e áudio em sala de aula.

Mais de 200 profissionais que utilizam novas mídias educacionais em sala de aula participaram, em Curitiba, do 1º Encontro Estadual de Tecnologias Educacionais do Paraná: Autoria e Prática dos Professores.

O evento foi organizado pela Diretoria de Políticas e Tecnologias Educacionais (DPTE), da Secretaria estadual da Educação, com o objetivo de incentivar o uso de recursos tecnológicos, como programas de computador para edição de imagem, vídeo, e áudio em sala de aula.

O curso tem duração de 20 horas que serão somadas ao plano de carreira dos profissionais, conforme o item três do programa Minha Escola Tem Ação (Meta), da Secretaria da Educação, que prevê a oferta de cursos para a formação continuada aos profissionais da educação aliados aos planos de ação da pasta.

Durante os dois dias os profissionais participaram de mesas-redondas e oficinas sobre utilização de plataformas móveis (smartphones e tablets) na sala de aula, gravação e edição de áudio e vídeo, edição de imagens, robótica com uso de lixo eletrônico, entre outros.

"Optamos por oficinas que proporcionassem alternativas para o professor trabalhar recursos tecnológicos e novas metodologias em todas as disciplinas. A nossa intenção também é incentivar esses profissionais a serem autores de ferramentas que vão auxiliar o processo de ensino", disse Eziquiel Menta, diretor de Políticas e Tecnologias Educacionais.

Para os Assessores Pedagógicos em Tecnologia do Núcleo Regional de Educação de Jacarezinho, o evento foi muito produtivo, com muitas oficinas "mãos na massa" e relatos de experiências dos professores da rede estadual. "Acreditamos na importância da formação continuada para uso das tecnologias educacionais e no compartilhamento das boas práticas dos profissionais da educação, pois assim podemos aprimorar nossa prática pedagógica usando tecnologias e novas metodologias de ensino". Além dos assessores, participou do evento a técnica pedagógica Lilian Teixeira de Paiva (representando a Coordenação da Equipe da Educação Básica do NRE) e foram convidados os professores do Colégio Estadual Carolina Lupion de Carlópolis, Adenilson Ferreira e Ana Carolina de Oliveira Graciano Ferreira que já utilizam a tecnologia como suporte em sala de aula.

NOVIDADE - Durante o encontro os profissionais conheceram o programa Hora do Código,

movimento internacional que ocorre em cerca de 180 países e promove o aprendizado de programação de computadores de modo acessível. O programa propõe que cada escola destine uma hora por aula ou que trabalhe o conteúdo no contraturno escolar, período em que os estudantes não estão em sala de aula. Na plataforma os professores e alunos terão acesso a vídeos-aulas com importantes nomes da informática como Bill Gates e Mark Zuckerberg, entre outros.

Para participar é só fazer o cadastro no endereço [horadocodigo.fundetec.org.br](http://horadocodigo.fundetec.org.br).

As escolas que tiverem mais acesso entre os dias 7 e 11 de novembro serão premiadas com impressoras 3D e kits de robótica. "O programa incentiva a criatividade dos alunos para desenvolver jogos, aplicativos e aprender um pouco mais sobre programação. Não precisa ter conhecimentos específicos de programação porque as aulas são direcionadas a pessoas leigas no assunto", lembrou Eziquiel.