

TECNOLOGIAS: professores participam de encontro em Curitiba

NRE Campo Mourão

Postado em: 06/11/2017

Quatro docentes da Rede Estadual de Ensino, do Núcleo Regional de Educação (NRE) de Campo Mourão, participarão, entre terça (7) e quinta-feira (9), do 2º Encontro Estadual de Tecnologias Educacionais, que acontecerá em Curitiba. Eles apresentarão as inovações tecnológicas que utilizam em sala de aula. Participam os professores Claudio Carlos Carvalho, Consuelo Luiza Lucas, Nair Sutil e Rosimeire Cristina Gussão Letenski.

Assessoria de Comunicação
NRE Campo Mourão

Quatro docentes da Rede Estadual de Ensino, do Núcleo Regional de Educação (NRE) de Campo Mourão, participarão, entre terça (7) e quinta-feira (9), do 2º Encontro Estadual de Tecnologias Educacionais, que acontecerá em Curitiba. Eles apresentarão as inovações tecnológicas que utilizam em sala de aula. Participam os professores Claudio Carlos Carvalho, Consuelo Luiza Lucas, Nair Sutil e Rosimeire Cristina Gussão Letenski.

Claudio, que atua como docente do Colégio Estadual Machado de Assis, localizado no município de Barbosa Ferraz, apresentará o "Plano de Trabalho Docente On-line" (PTDO). A ideia é disponibilizar o planejamento do professor, de forma rápida, a outros professores, a orientadores educacionais, direção escolar, pais e estudantes. Utilizando-se da tecnologia e de posse de um smartphone, o professor poderá preparar suas aulas e, ao mesmo tempo, interagir com a comunidade escolar e com outros professores, para a troca de experiências.

A professora Consuelo, do Colégio Estadual Marechal Rondon, de Campo Mourão, fará a exposição de "O uso do aparelho celular como ferramenta pedagógica". Nas aulas de Arte, ela propôs, aos estudantes, usar o smartphone para recriarem obras de arte, por meio de aplicativos de edição de imagens.

A docente Rosimeire Cristina Gussão Letenski, também do Colégio Estadual Marechal Rondon, levará, ao evento, sua inovação tecnológica utilizada nas aulas de geografia. Usando o SARndBox, que é composto de um projetor multimídia, um computador e uma câmera 3D, os estudantes estudaram geomorfologia criando e recriando, em questão de segundos, paisagem geomorfológicas, projetadas sobre uma caixa de areia.

Nair Sutil, professora do Colégio Estadual Prefeito Antonio Teodoro de Oliveira, também situado em Campo Mourão, apresentará um documentário elaborado por estudantes. Intitulado "Isso TUDO me pertence: Lei Maria da Penha e os Direitos Humanos das Mulheres, o curta documentário teve o objetivo de "ênfatisar o protagonismo juvenil na produção do conhecimento e no exercício da cidadania", de acordo com Nair. O trabalho foi premiado, em Brasília, no ano de 2014, na comemoração do 7º aniversário da Lei Maria da Penha.

Segundo os organizadores do encontro de tecnologias, o objetivo principal do evento, é propiciar, aos participantes, a oportunidade de vivenciarem "iniciativas com o uso de tecnologias na educação que possibilitem a resolução colaborativa de problemas, a experimentação, o desenvolvimento tecnológico e o compartilhamento de conhecimento, estimulando uma cultura de inovação, criatividade por meio de produções digitais que envolvam toda a comunidade escolar".

O evento, que é promovido pela Secretaria de Estado da Educação, via Diretoria de Políticas e Tecnologias Educacionais (DPTE), prevê a realização de oficinas, palestras, mesas redondas, relatos de experiências, Hackathon de Tecnologias Assistivas e um Festival de Invenção e Criatividade (FIC) que será uma grande celebração do espírito inventivo, colaborativo e mão na massa da educação brasileira.