

## **Tecnologias Educacionais em Debate na internet**

### **Divulgação e Notícias**

Enviado por: [dayanecardoso@seed.pr.gov.br](mailto:dayanecardoso@seed.pr.gov.br)

Postado em: 16/11/2017

A Secretaria da Educação do Paraná (Seed) está promovendo encontros quinzenais sobre o uso de Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação (TDIC) na sala de aula. Participam professores de instituições de ensino superior, técnicos dos Núcleos Regionais de Educação (NRE) ou da própria Secretaria, e professores de escolas da rede estadual do Paraná.

Assessoria de comunicação/Seed A Secretaria da Educação do Paraná (Seed) está promovendo encontros quinzenais sobre o uso de Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação (TDIC) na sala de aula. Participam professores de instituições de ensino superior, técnicos dos Núcleos Regionais de Educação (NRE) ou da própria Secretaria, e professores de escolas da rede estadual do Paraná. Os encontros da Escola Interativa &ndash; Tecnologias Educacionais em Debate são transmitidos ao vivo pela internet e também ficam disponíveis para visualização no portal Dia a Dia Educação. Cada episódio trabalha um tema em formato de mesa redonda, com relatos de professores e técnicos da rede sobre suas experiências nas escolas e reflexões dos professores convidados. &ldquo;A escola hoje é um grande espaço para ajudar a transformar este mundo, de transformar desânimo em empreendedorismo, de construirmos um projeto de vida que valha a pena. Quando a gente está aprendendo ativamente, está nesse movimento de experimentar, se realiza mais, aprende mais, e por tabela, ajuda mais o aluno&rdquo;, resume o professor José Moran, da Universidade de São Paulo (USP), durante sua participação na discussão sobre Metodologias Ativas. O próximo encontro será realizado nesta sexta&ndash;feira (17), às 14h 30min, com o tema Scratch. Trata&ndash;se de uma linguagem de programação desenvolvida para ensinar a programar, podendo ser utilizada para criar animações e jogos. Confira as edições anteriores: Uso do Google Maps na sala de aula &ndash; Ana Beatriz Carvalho: Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) &ndash; Adriane Dall'Acqua de Oliveira: Escola Estadual Alberto Rebello Valente e Colégio Estadual Regente Feijo, de Ponta Grossa &ndash; Silvana Gogolla de Mattos: Técnica Pedagógica da Coordenação de Tecnologias Educacionais da SEED Google Sala de Aula &ndash; José Moran: Universidade de São Paulo (USP) &ndash; Ederson Barros: Colégio Estadual Padre José Pires, de Centenário do Sul &ndash; Andrea Castagini: Técnica Pedagógica da Coordenação de Tecnologias Educacionais da SEED Metodologias Ativas &ndash; José Moran: Universidade de São Paulo (USP) &ndash; Marcelo Oliveira: Colégio Estadual Narciso Mendes, de Curitiba &ndash; Eguimara Branco: Coordenação de Tecnologias Educacionais da SEED Ferramentas Digitais de Gestão Escolar &ndash; Ariana Chagas: Universidade Federal do Paraná (UFPR) &ndash; Edinete de Fátima Souza: Colégio Estadual Senador Manoel A. Guimarães, de Curitiba &ndash; Luciano de Lacerda Gurski: Assessor Pedagógico em Tecnologias Educacionais do Núcleo Regional de Educação de Curitiba GeoGebra &ndash; Sérgio Dantas: Universidade Estadual do Paraná (Unespar) &ndash; Campus Apucarana/PR &ndash; Luciana da Fonseca: Colégio Estadual Lindaura Ribeiro Lucas, de São José dos Pinhais &ndash; Silvana Gogolla de Mattos: Técnica Pedagógica da Coordenação de Tecnologias Educacionais da SEED CONECTADOS &ndash; O projeto é uma iniciativa da Coordenação de Tecnologias Educacionais da Diretoria de Políticas e Tecnologias Educacionais da SEED, e integra o Projeto Conectados 2.0, que trabalha o tema em 500 escolas da rede estadual. &ldquo;O programa atende um pedido das

escolas pela formação continuada voltada para tecnologias educacionais. É preciso trazer essa reflexão para dentro da escola e proporcionar novas informações e equipamentos para que a educação esteja inserida no mundo da tecnologia, é preciso que isso seja definido em conjunto com o coletivo das escolas”, destacou o diretor de Políticas e Tecnologias Educacionais da Secretaria, Ezequiel Menta. Esta notícia foi publicada em 16/11/17 no site [www.educacao.pr.gov.br](http://www.educacao.pr.gov.br). Todas as informações são de responsabilidade do autor.