

## **Adaptação Curricular - Uma ferramenta que pode garantir a permanência do aluno na Escola**

### **NRE Laranjeiras do Sul**

Postado em: 15/03/2019

Está acontecendo hoje (15/03), um dia de Formação voltado especialmente para os profissionais que atuam nas Salas de Recursos Multifuncionais (Estaduais e Municipais), professores das Escolas Conveniadas, e Pedagogos de todas as Instituições Jurisdicionadas ao NRE de Laranjeiras do Sul.

Está acontecendo hoje (15/03), um dia de Formação voltado especialmente para os profissionais que atuam nas Salas de Recursos Multifuncionais (Estaduais e Municipais), professores das Escolas Conveniadas, e Pedagogos de todas as Instituições Jurisdicionadas ao NRE de Laranjeiras do Sul. A palestrante, Professora Mestre Eliane Maria Cher Vambommel, que pertence ao NRE de Pato Branco, está trabalhando especificamente com a temática "Adaptação Curricular." Esta ferramenta é uma estratégia educacional eficaz para atender a diversidade de uma classe, a qual possibilita ao professor desenvolver um trabalho diferenciado contemplando possíveis dificuldades de aprendizagem desde as mais leves e transitórias até as que requerem o uso de recursos especiais. Durante o evento, a Professora Eliane ressaltou que a Escola, de uma maneira geral ainda não é inclusiva, e para isso sair do papel, além das reflexões sobre o tema, é preciso pôr o assunto em prática, difundindo-o para outros lugares, e não guardar este conhecimento para si, realizando um trabalho real, justo e igualitário. Para o chefe do NRE, Professor Lidio dos Santos, "o assunto em debate ainda é uma lacuna de formação que os profissionais atuantes nesta área necessitam, pois a adaptação curricular que aluno incluso tem direito, vai além de oferecer somente o acesso à Escola, é preciso garantir a permanência dele na Instituição, e essa tarefa ainda é um desafio a ser superado." E pensando nesse aspecto, o Núcleo de Laranjeiras propôs esta capacitação, que além de fortalecer o trabalho já realizado, trará uma bagagem maior de conhecimento nesta área.