

## **CAPACITAÇÃO EM FERRAMENTAS TECNOLÓGICAS PARA FORMAÇÃO DE DOCENTES CE PRES. CASTELO BRANCO**

**NRE Toledo**

Postado em: 17/04/2019

Os estudantes do curso formação de docentes do Colégio Estadual Presidente Castelo Branco participaram entre os dias 25/03/2019 a 04/04/2019 da Capacitação em Ferramentas Tecnológicas para o Magistério, proposta coordenada pelo professor Fernando Botelho do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas da Unipar Toledo. Essa proposta faz parte do projeto de extensão RETEC – Recursos Tecnológicos para Ensino Médio/Técnico. Busca promover o conhecimento e as tecnologias para educação que possam ser utilizadas pelos discentes do curso de magistério, tanto em suas atividades no curso, quanto em estágios realizados nas escolas, CMEIs – Centros Municipais de Educação Infantil e colégios, por meio de metodologias ativas.

Os estudantes do curso formação de docentes do Colégio Estadual Presidente Castelo Branco participaram entre os dias 25/03/2019 a 04/04/2019 da Capacitação em Ferramentas Tecnológicas para o Magistério, proposta coordenada pelo professor Fernando Botelho do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas da Unipar Toledo.

Essa proposta faz parte do projeto de extensão RETEC - Recursos Tecnológicos para Ensino Médio/Técnico. Busca promover o conhecimento e as tecnologias para educação que possam ser utilizadas pelos discentes do curso de magistério, tanto em suas atividades no curso, quanto em estágios realizados nas escolas, CMEIs - Centros Municipais de Educação Infantil e colégios, por meio de metodologias ativas.

O curso foi realizado no laboratório da Unipar com certificação de 20 horas para os alunos concluintes. Os requisitos exigidos foram interesse em conhecer ferramentas novas que possam auxiliar o ambiente ensino aprendizagem e uma conta no Google/Gmail.

Nas aulas foram trabalhados a visão geral das ferramentas Google para educação, sendo elas Drive, Documentos, Planilhas, Apresentações, Formulários, Classroom (sala de aula), Kahn Academy, Quizizz, Mindmeister, visão geral Youtube educação e Práticas Google Drive, dentre outros. Além de conhecer as ferramentas, os alunos deveriam utilizar um dos recursos tecnológicos para solucionar algum problema do curso, do colégio ou da sociedade.