

## **CE SANTO AGOSTINHO DE PALOTINA NA VI FICIENCIAS EM FOZ**

### **NRE Toledo**

Postado em: 15/11/2017

Formação de Docentes do Colégio Estadual Santo Agostinho participa da VI FICIENCIAS. O principal objetivo do trabalho é "identificar relações entre a Matemática, o Corpo Humano e os objetos do nosso dia a dia, em particular pelo estudo da Razão Áurea".

As alunas do 3º Ano do Curso Formação de Docentes, Bruna Larissa Tuom, Júlia Maria Beladelli e Letícia da Silva Bartz estiveram participando da VI FICIENCIAS (Feira de Inovação das Ciências e Engenharias), realizada no mês de novembro em Foz do Iguaçu, apresentando o trabalho "Matemática no dia a dia: Razão Áurea" sob orientação da Professora Daniela Brenner.

O principal objetivo do trabalho é "Identificar relações entre a Matemática, o Corpo Humano e os Objetos do nosso dia a dia, em particular pelo Estudo da Razão Áurea" - relata a Professora que desenvolve o mesmo trabalho no PDE (Programa de Desenvolvimento Educacional) Formação ao Professor do Estado do Paraná.

Obs.: O Chefe do Núcleo Regional de Educação, Professor Léo Inácio Anschau e Equipe parabenizam a todos os envolvidos no Processo, em especial as Alunas e à Professora.