

Tecnologia e Inovação na Educação – NRE Pitanga

NRE Pitanga

Postado em: 12/08/2019

Com o objetivo de favorecer a utilização das tecnologias na Educação, a equipe do NRE de Pitanga, em parceria com a Universidade Estadual do Centro Oeste (Projeto Ciência, Tecnologia e Inovação coordenado pelo "Prof. Dr. Ricardo Yoshimitsu Miyahara "), realizaram neste sábado dia 10 de agosto a oficina "Programação básica de arduino".

Com o objetivo de favorecer a utilização das tecnologias na Educação, a equipe do NRE de Pitanga, em parceria com a Universidade Estadual do Centro Oeste (Projeto Ciência, Tecnologia e Inovação coordenado pelo "Prof. Dr. Ricardo Yoshimitsu Miyahara "), realizaram neste sábado dia 10 de agosto a oficina "Programação básica de arduino". O arduino é uma plataforma (software livre) de prototipagem eletrônica para criação de objetos ou ambientes interativos, fortalecendo o compartilhamento de ideias e a inovação em sala de aula, estimulando no educando o desenvolvimento de habilidades socioemocionais; a criatividade, autonomia, responsabilidade, autoestima, trabalho em equipe, entre outras. Ministraram a oficina a Profª. Ms. Katia da Costa, os graduandos; Eric da Silva Batista e Thomaz Edson Guimarães Neves da Universidade Estadual do Centro Oeste - UNICENTRO. Pelo NRE de Pitanga, como organizadores, participaram a Professora Viviane Dziubate Pittner, Técnica pedagógica da disciplina de Física, os Assessores em tecnologia Educacional da CRTE Leila Beatriz Orsi, Reginaldo Batista, José Divonei Ribeiro e Diede Batista de Lima. A chefe do NRE Pitanga Angela Maria Danilo Brandalise e a Assistente Técnica Lúcia Ester Mattiello Dziubat, agradeceram a parceria com a Unicentro e a disponibilidade de todos os participantes na realização das atividades.