

Nome da Escola : E.E. Profª Neuza de Oliveira Prévide

Nome do (a) Diretor (a): Vera Aparecida Antevere

Nome do Projeto /Ação /Evento : Construindo um relógio de sol com garrafa PET

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Desenvolver habilidades para aulas experimentais

Objetivo do Projeto/Ação/ Evento: Estimular nos alunos a capacidade de construir seu próprio objeto de estudo, desenvolvendo habilidades motoras, cognitivas e articulação entre diversas disciplinas do currículo.
Através das aulas multimídias, seminários e construção do relógio, os alunos conseguiram obter resultados positivos com funcionamento do experimento e com grande envolvimento os alunos tiveram uma ideia de iniciação científica, que diferenciou-se das aulas convencionais.

Data da realização : de 05 de abril a 15 de maio de 2018

Público Alvo: 7ºs anos

Organização: Professores: Alessandra Constância (Geografia); Alessandro Lima (Matemática) e Viviane Reis (Ciências).

Quantidade de participantes: 204 alunos

FOTOS ANEXAS:

