

Mostra de Trabalhos de Educação Científica

08 de Outubro de 2016

MISTURANDO COISAS DÁ PRA... VER, MUDAR OU FAZER OUTRAS

- CEMEI Prof. João Jorge Marmorato
- Alunos – Fase 5

Ana Clara F. Paulino Castilho
Cláudia H. Paulino Bogas

➤ **Objetivos:**

- Compreender que alguns alimentos ou produtos quando misturados transformam-se em outros;
- Reconhecer diferentes sabores, cheiros e texturas de produtos utilizados nas misturas.

Foram desenvolvidas quatro atividades distintas que permitiram que os alunos compreendessem de forma prazerosa e lúdica, como algumas misturas produzem outros produtos: **fizemos a receita de um doce, a massa de modelar caseira e a mistura de cores primárias, originando as secundárias, com guache e água.** Finalizamos o trabalho com a leitura do livro “Aperte Aqui” que também aborda a temática das misturas de cores.



Sentindo a textura da massa do doce



Enrolando a massa com as mãos



Sentindo a massinha e criando formas



Transformação das misturas de cores



Apresentação da mistura de tinta com água



Leitura/Visualização do livro “Aperte Aqui”

A prática do trabalho fora avaliada pelas professoras como muito satisfatória. Houve motivação, diversão, participação dos alunos de forma organizada e aprendizagem prazerosa.

“É necessário um ensino de ciências que faça com que o aluno tenha oportunidade de ver os detalhes das coisas, como uma flor ou espinhos de cacto, que nunca parariam para prestar atenção, por falta de oportunidade, tempo ou motivação. Além disso, e principalmente, ter espaço para satisfazer suas dúvidas e curiosidades.”

Educação por Pedagogia ao Pé da Letra, 2013

APOIO: