

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

MISTURAS HOMOGÊNEAS E HETEROGÊNEAS

Diretoria de Ensino - Região Osasco 26/06/2021

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

Diretor(a): André dos Santos Bachiega

Nome do Projeto/Ação/Evento: MISTURAS HOMOGÊNEAS E HETEROGÊNEAS

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Trabalhar com os alunos as misturas homogêneas e heterogêneas de modo prático, inserindo no dia a dia dos estudantes a investigação científica.

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Durante o bimestre um dos assuntos trabalhados foram as substâncias e suas misturas homogêneas e heterogêneas, e como na disciplina de ciências a prática faz toda a diferença no processo de aprendizado dos alunos foi proposto um experimento onde os alunos precisavam realizar uma mistura homogênea e uma heterogênea, e ao realizar as misturas durante o experimento gravassem um vídeo relatando o conceito das misturas e como podem ser utilizadas no dia a dia.

Data de realização: 26/06/2021

Público Alvo: Alunos do Sexto Ano do Ensino Fundamental

Equipe Organizadora: Talita Ferreira da Silva (Professora de Ciências)

Quantidades de Participantes: 150

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola: Grande impacto uma vez que as práticas na disciplina de ciências despertam não só o interesse e curiosidade mas habilidades relacionadas a investigação científica, sendo o estudo da ciência tão importante para a humanidade, uma vez que permite um melhor entendimento da natureza, fenômenos naturais, e da vida.

Parcerias Envolvidas: Docentes, alunos e responsáveis.

Fotos







Arquivo recebido em: 06/07/2021 23:16:01