



DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. ANTONIO DE ALMEIDA
JUNIOR

Métodos de Separação de Misturas.

Diretoria de Ensino - Região Osasco
20/05/2024

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. ANTONIO DE ALMEIDA JUNIOR

Diretor(a): Antônio de Sá

Nome do Projeto/Ação/Evento: Métodos de Separação de Misturas.

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Levar o aluno a entender na prática como ocorrem as separações de misturas, compreendendo melhor o conteúdo antes já trabalhado nas aulas teóricas

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Os alunos produziram um filtro caseiro, com os seguintes materiais:

- Garrafa pet;
- Tesoura sem ponta;
- Chumaço de algodão;
- Areia fina;
- Areia grossa;
- Cascalho fino;
- Cascalho grosso;
- Água barrenta;

A partir da experiências puderam perceber que a água barrenta fica limpa, ocorre o processo de separação de mistura, filtração. Ressaltando que ainda assim não é própria para consumo.

Data de realização: 20/05/2024

Público Alvo: Alunos

Equipe Organizadora: Professores

Quantidades de Participantes: 90

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola:
Apropriação e contextualização de conteúdos já estudados

Parcerias Envolvidas:

Fotos



Arquivo recebido em: 22/05/2024 14:16:17