

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA ALICE
VELHO TEIXEIRA

Reações Químicas

Diretoria de Ensino - Região Osasco

22/02/2022

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA ALICE VELHO TEIXEIRA

Diretor(a): Angélica Martins dos Santos Sorato

Nome do Projeto/Ação/Evento: Reações Químicas

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Identificar a formação de novas substâncias a partir das evidências macroscópicas (mudanças de cor, desprendimento de gás, mudanças de temperatura, formação de precipitado, emissão de luz.

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Uma reação química ocorre quando um material passa por uma transformação em que sua constituição muda, ou seja, seus átomos se reorganizam para formar novas substâncias.

Data de realização: 22/02/2022

Público Alvo: Alunos 1ª série

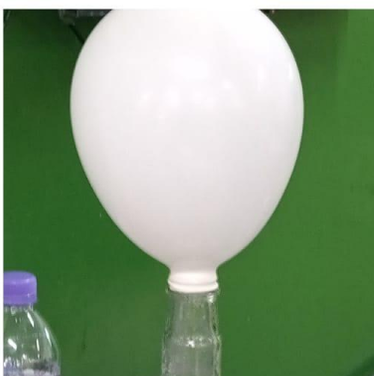
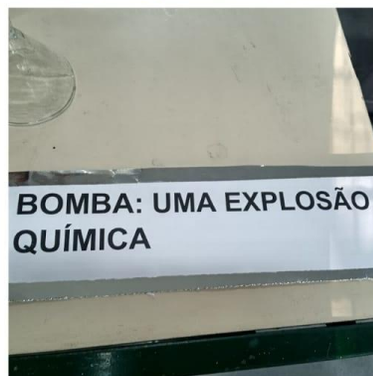
Equipe Organizadora: Professores Francisco Alves e Josifrans Ramalho

Quantidades de Participantes: 30

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola:
COMPREENDER O CONCEITO DE REAÇÃO QUÍMICA.
COMPREENDER A REPRESENTAÇÃO DE UMA REAÇÃO QUÍMICA. RECONHECER AS CONDIÇÕES FUNDAMENTAIS PARA A OCORRÊNCIA DE UMA REAÇÃO QUÍMICA.

Parcerias Envolvidas: Coordenação

Fotos





Arquivo recebido em: 23/03/2022 07:30:10