

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA ALICE
VELHO TEIXEIRA
Projeto Energia Sustentável

Diretoria de Ensino - Região Osasco
11/04/2022

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA ALICE VELHO TEIXEIRA

Diretor(a): Angélica Martins dos Santos Sorato

Nome do Projeto/Ação/Evento: Projeto Energia Sustentável

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Garantir acesso universal a serviços energéticos modernos; Duplicar a taxa de melhoria da eficiência energética; Dobrar a participação de energias renováveis na matriz energética global.

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Utilização de papel sulfite para desenhar as casas, prédios e as fontes de energia sustentáveis. Depois, recorte e use os moldes em uma placa de papelão. Esses moldes podem ser das paredes de uma casa, do telhado, de prédios, enfim, de todos os elementos que irão compor a sua maquete.

Data de realização: 11/04/2022

Público Alvo: Alunos dos 8º anos, 1ª e 2ª séries

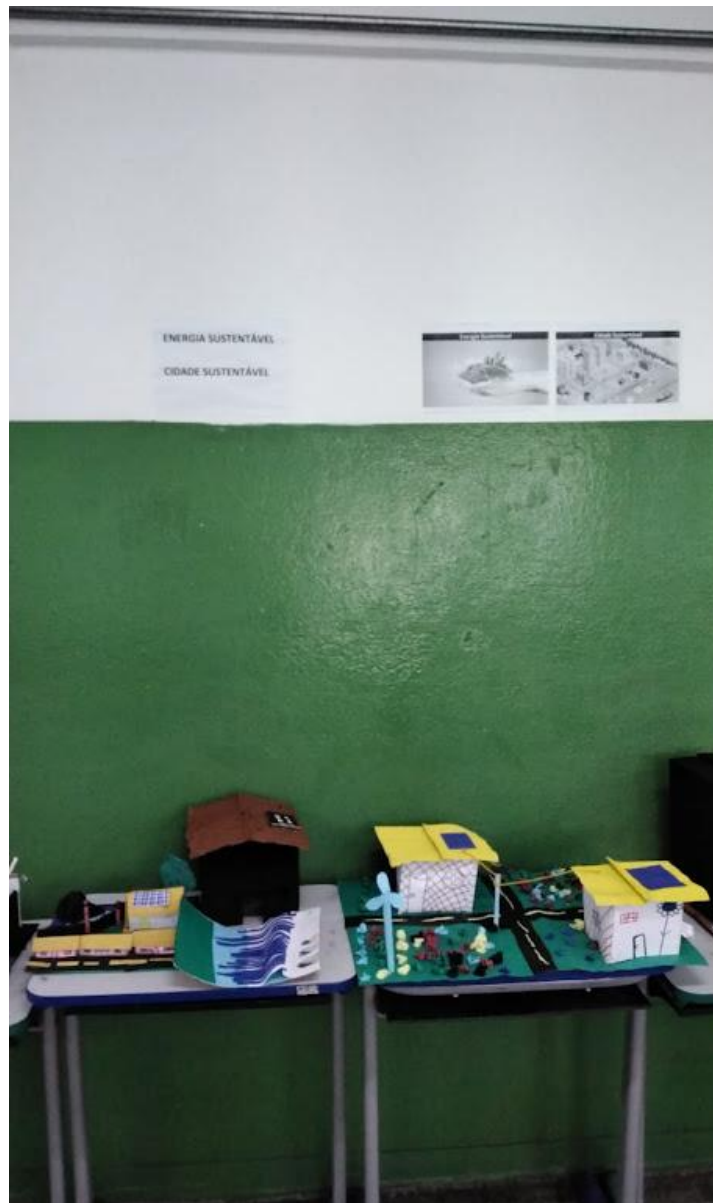
Equipe Organizadora: Professor José Afonso

Quantidades de Participantes: 40

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola: Para começar, o principal ponto positivo da energia sustentável é que ela é mais benéfica para o meio ambiente. Isso porque ela gera menos poluentes em comparação a alternativas que empregam combustíveis fósseis, como as termoelétricas a base de carvão.

Parcerias Envolvidas: Professores de Ciências da Natureza

Fotos







Arquivo recebido em: 12/04/2022 10:45:04