



DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA LUCY ANNA
CARROZO LATORRE

Construção de sólidos geométricos com bala jujuba.

Diretoria de Ensino - Região Osasco

23/05/2023

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSORA LUCY ANNA CARROZO LATORRE

Diretor(a): Andreia

Nome do Projeto/Ação/Evento: Construção de sólidos geométricos com bala jujuba.

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Abordar o conteúdo de matemática (Sólidos Geométricos) a partir de uma situação didática contextualizada, e de uma prática que utilize materiais manipuláveis, de modo que resulte em aprendizagem significativa.

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Primeiro foi realizado uma retomada do conteúdo, utilizando a Apostila Aprender Sempre, verificando diferenças e semelhanças existentes entre poliedros.

Depois foi apresentado aos alunos as planificações dos sólidos geométricos, e solicitei que identificassem qual planificação se relaciona com que sólido. Na sequência foi dado aos alunos a planificação impressa em folhas para que eles recortassem e montassem o sólido. Foi aberto uma roda de conversa e cada um foi dizendo o que observou, como quantidade de faces, vértices e arestas que as compõem.

Para finalizar, foi proposto uma atividade prática utilizando recursos como canudos plásticos de pirulito e jujubas, o trabalho com os sólidos geométricos foi vivenciado na prática, pois em grupo os estudantes teve a chance de construir alguns poliedros observando a quantidade de faces, vértices e arestas.

Data de realização: 23/05/2023

Público Alvo: Alunos do sexto ano do ensino fundamental

Equipe Organizadora: Professores e alunos

Quantidades de Participantes: 68

Impacto nos Resultados Educacionais da Escola: Abordar o conteúdo de matemática (Sólidos Geométricos) a partir de uma situação didática contextualizada, e de uma prática que utilizou materiais manipuláveis, resultou em uma aprendizagem significativa.

Parcerias Envolvidas:

Fotos







Arquivo recebido em: 17/11/2023 08:35:37