



DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSOR JOAO
BAPTISTA DE BRITO

Áreas e perímetros

Diretoria de Ensino - Região Osasco

16/05/2024

DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

E. E. PROFESSOR JOAO BAPTISTA DE BRITO

Diretor(a): Rita Marina Lapenta Janzantti

Nome do Projeto/Ação/Evento: Áreas e perímetros

Objetivo do Projeto/Ação/Evento: Determinar o perímetro e área de figuras poligonais em malha quadriculada.

Descrição do Projeto/Ação/Evento: Utilizando os desafios de mão na massa presentes nas aulas digitais do CMSP, forneci folhas quadriculadas para os estudantes criarem figuras poligonais. Em seguida, eles deveriam calcular a área e o perímetro em seu caderno dessas figuras. Na sequência, sugeri que trocassem as folhas entre eles para que os colegas fizessem o mesmo cálculo. Depois desenharam figuras com diagonais e depois figuras com perímetros diferentes e áreas iguais. Sempre realizando as trocas entre eles. Isso permitiu que, brincando fizessem os cálculos de várias áreas e perímetros de figuras diferentes. Foram aulas dinâmicas e com muito aprendizado.

Data de realização: 16/05/2024

Público Alvo: Alunos de 6º anos

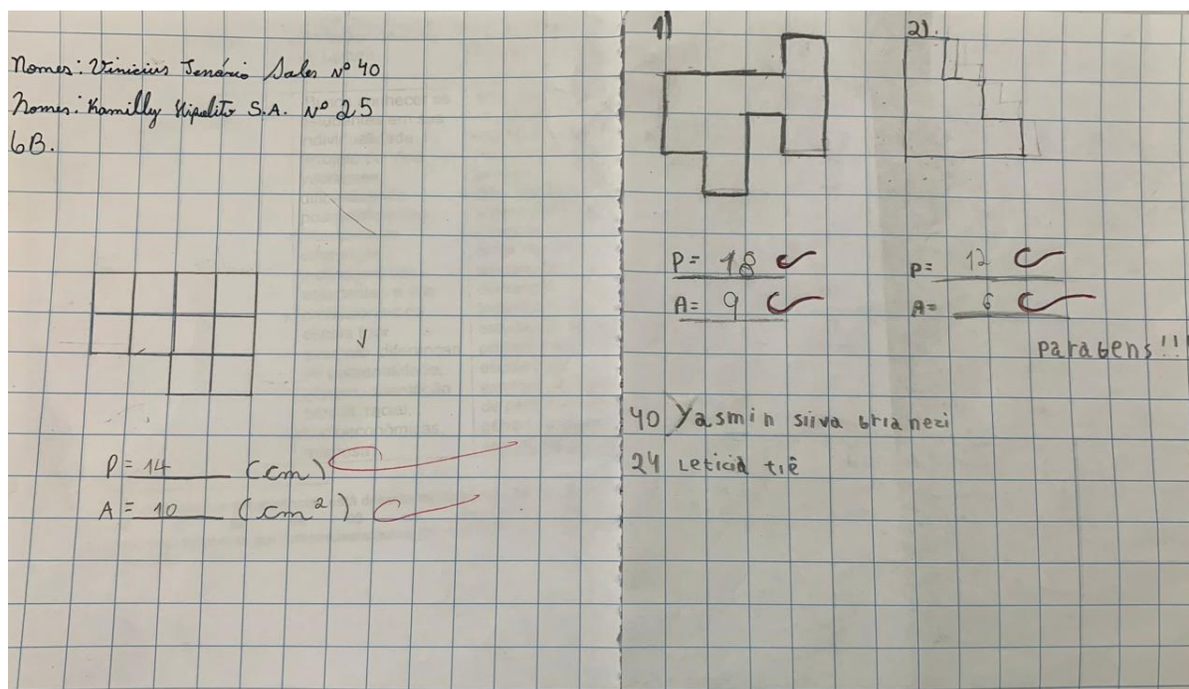
Equipe Organizadora: Prof. Ana Beatriz

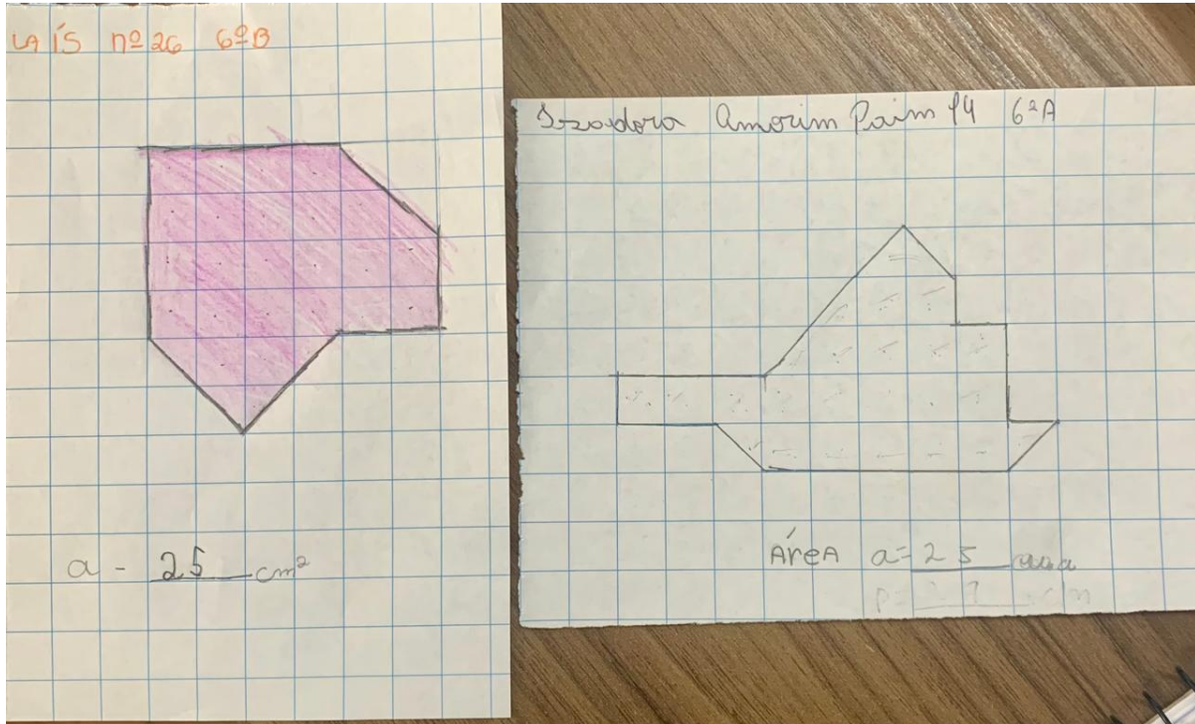
Quantidades de Participantes: 75

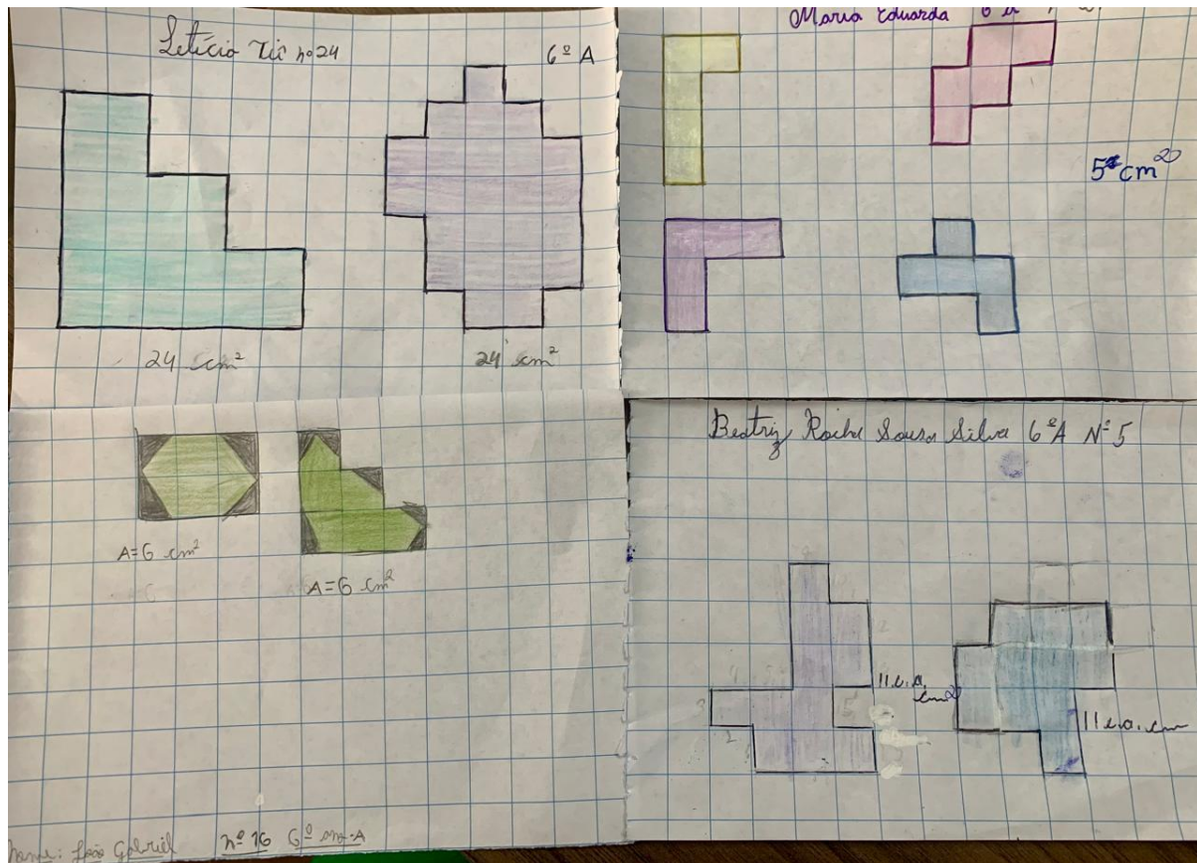
Impacto nos Resultados Educacionais da Escola:
Aprendizados com alegria e eficaz

Parcerias Envolvidas: Nenhuma

Fotos







Arquivo recebido em: 21/05/2024 12:44:54