

Plano de Aula

Disciplina: Matemática

Eixo temático: Sólidos geométricos

Data: 13/04/2015

Professora: Ismaria Lopes

Objetivos

- Trabalhar com dobradura de papel
- Visualizar os sólidos geométricos
- Reconhecer vértices, arestas e faces dos sólidos.

Série/turma:

8º ano

Conteúdo programático

Dobraduras de papel, arestas, vértices e faces dos sólidos geométricos,

Desenvolvimento

Os alunos terão que pintar e recortar as figuras planificadas em seguida fazerem as dobraduras propostas para que as figuras se transformem em sólidos. Após este exercício terão que identificar vértices arestas e faces dos sólidos.

Metodologia:

Aula prática com a utilização de papel para as dobraduras.

Recursos utilizados:

Papel, tesoura, cola lápis de cor.