

## SEQUÊNCIA DE ENSINO - Nº 02

ANO: 1º ano

UNIDADE TEMÁTICA: Geometria

OBJETO DO CONHECIMENTO: Figuras geométricas espaciais: reconhecimento e relações com objetos familiares do mundo físico e Figuras geométricas planas: reconhecimento do formato das faces de figuras geométricas espaciais

CARGA HORÁRIA: 2h

### 1. HABILIDADES

---

(EF01MA14) Identificar e nomear figuras planas (círculo, quadrado, retângulo e triângulo) em desenhos apresentados em diferentes disposições ou em contornos de faces de sólidos geométricos.

### 2. OBJETIVOS

---

Identificar, representar e nomear figuras planas (círculo, quadrado, retângulo e triângulo)

### 3. METODOLOGIA:

---

**TEMA: Reconhecimento do formato das faces de figuras geométricas espaciais**

- Confeção de moldes com as formas geométricas planas vazadas para servir de apoio nas representações pictográficas dos alunos, especialmente aqueles que possuam alguma necessidade específica de aprendizagem.

### 4. RECURSOS

---

Papelão ou caixa de sapato para recorte, tesoura, lápis, bolinha de isopor.

### 5. AVALIAÇÃO

---

Avaliação processual e contínua, com registros que marquem o desenvolvimento da criança ao longo da aula.

## **6. REFERÊNCIAS**

---

OLIVEIRA, C. A. de; ALMEIDA, D. L. E. de. O ensino das formas geométricas planas na Educação Infantil contemplando os campos de experiência da BNCC. **Revista de Investigação e Divulgação em Educação Matemática**, [S. l.], v. 5, n. 1, 2021. Disponível em: <https://periodicos.ufjf.br/index.php/ridema/article/view/35537>. Acesso em: 1 maio. 2024.