

Objetivo

O objetivo desta atividade é desenvolver a capacidade de idealização do objeto ou ambiente e a sua concretização através das formas dadas à argila. Deste modo, o aluno poderá trabalhar ainda mais as técnicas de representação do espaço. □

Material a ser utilizado

- Argila
- Palitos de sorvete
- Jornal
- Material para desenho

Procedimentos

- Num lugar amplo, preferencialmente forrado com plástico ou jornal, o professor irá distribuir pedaços de argila para cada aluno.
- Cada estudante deverá recriar um objeto de sua escola que esteja visível. O trabalho de observação e modelagem permitirá ao professor avaliar o grau de apreensão dos alunos quanto aos conceitos estudados ao longo do bimestre, como visão frontal, traseira e lateral, proporção etc.
- Durante a elaboração dos objetos, o professor poderá orientar os alunos a perceber os detalhes, rodear os objetos-modelo, avaliar sob várias perspectivas visuais e táteis.
- Após a criação dos objetos, cada aluno deverá escolher uma posição para o seu objeto e desenhá-lo numa folha de papel.
- Após a execução dos desenhos, cada um deverá apresentar a sua escultura e sua pintura para toda a turma.

Orientações ao professor

O que diferencia esta atividade de modelar argila e desenhar de outra comum é que durante a execução o professor sempre conduzirá o olhar dos alunos para os aspectos técnicos de representação espacial. É esperado que o aluno tenha sido capaz de ampliar sua capacidade expressiva quanto às proporções.