



CENTRO EDUCACIONAL MUNICIPAL DE IOMERÊ

Diretora: Marta Maria Falchetti

Diretora Adjunta: Ana Maria Ebeling Turmina

Coordenadora: Tânia Gonçalves da Silva Bressan

Orientadora: Marinez Zanetti Zago

Secretária: Roseli Aparecida Fiuza da Rosa Civiero

Professor: Letícia Thomazi

Disciplina: Arte

Turma: 7º ano

Data: 25/08/2020

ALUNO:

Tempo previsto para a realização: Duas horas

Objetivo da aula:

-Identificar características das obras e figuras, percebendo semelhanças e diferenças entre elas por meio de simetria.

Habilidades: (EF69AR06) Desenvolver processos de criação em artes visuais, com base em temas ou interesses artísticos, de modo individual, coletivo e colaborativo, fazendo uso de materiais, instrumentos e recursos convencionais, alternativos e digitais.

Formas de Avaliação: A avaliação se dará através do retorno das atividades e se as mesmas forem desenvolvidas as aprendizagens e habilidades propostas.

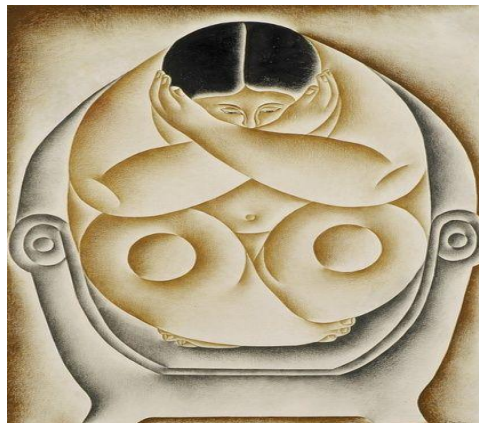
Data de entrega: 01/09/2020

ATIVIDADES SOBRE SIMETRIA

A simetria é definida como tudo aquilo que pode ser dividido em partes, sendo que ambas as partes devem coincidir perfeitamente quando sobrepostas, está presente em toda a parte, seja na natureza, nas artes ou na matemática.

A simetria é a responsável por proporcionar harmonia a uma imagem, e conseqüentemente, a sua beleza. Quanto mais simétrico for um objeto ou figura, mais belo tende a ser considerado.

A simetria perfeita é quando uma determinada figura, quando dividida em duas partes, possui os dois lados exatamente iguais.



Obras de arte simétricas do artista brasileiro Vicente do Rego Monteiro

Simetrias também podem ser achadas na arquitetura e em objetos da nossa vida comum, como, por exemplo um vaso ou uma tesoura.



Agora assistam o vídeo e após realizem a atividade sugerida.

Bom trabalho!