

# PLANO DE ESTUDO TUTORADO 7º ANO

**ARTE**

Ensino Fundamental

**SEMANA 15**



**NOME DO (A) ALUNO (A):**



## PLANO DE ESTUDO TUTORADO

**COMPONENTE CURRICULAR:** ARTE

**NOME DA ESCOLA:** ESCOLA MUNICIPAL LINDOLFO DE ALMEIDA FERREIRA

**PROFESSORA:** MARIA ELENA DE ANDRADE SILVA

**NOME DO (A) ALUNO (A):**

**ANO DE ESCOLARIDADE:** 7º ANO

**TURNO:** MATUTINO E VESPERTINO

**TURMA:** 7º ANO A e B

**TOTAL DE SEMANA:** 01

**NÚMERO DE AULAS POR SEMANA:** 01

**NÚMERO DE AULAS POR MÊS:** 04

### SEMANA 15

#### A Simetria e a assimetria

A simetria é definida como tudo **aquilo que pode ser dividido em partes, sendo que ambas as partes devem coincidir perfeitamente quando sobrepostas.**

A simetria perfeita é quando uma determinada figura, quando dividida em duas partes, possui os dois lados exatamente iguais, possui um eixo real ou imaginário no meio.

A simetria está presente em toda a parte, seja na natureza, nas artes ou na matemática.

No campo estético, 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 **assimetria** é o oposto da simetria. A assimetria, por sua vez, seria a ausência da simetria, ou seja, quando não há uma correspondência entre as partes, sendo desproporcionais ou não harmoniosas. Os lados não possuem um eixo central, então um lado não é igual ao outro.

Atividade:

1. Faça um desenho livre **simétrico**, (imagina uma linha no meio e os dois lados iguais).

Bom trabalho e abraços da tia!

Professora Maria Elena de Andrade Silva. Fone: 9 99797618