

PREFEITURA DE SANTOS

Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDOS/ATIVIDADES

UME: Prefeito Paulo Gomes Barbosa 4º ano – A/B

ANO: 2020 COMPONENTE CURRICULAR: ARTE

PROFESSORA: Márcia Aparecida dos Santos Oliveira

PERÍODO DE 22/06//2020 A 10/07/2020

Vamos estudar um pouquinho sobre ARTE!

Entrar em contato com a arte, seja apreciando, seja criando ou produzindo obras artísticas, é um jeito de nos sentirmos mais vivos!

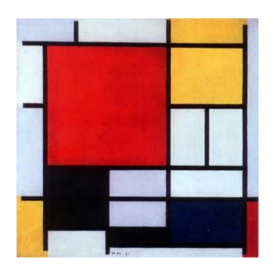
As obras de arte são frutos da imaginação e da habilidade humana, por isso têm o poder de nos estimular e reanimar, lembrando-nos de nossa capacidade de criação.

Mas é muito difícil tirar algo do nada, não é? Para a criação acontecer, é preciso liberdade em relação aos nossos sentimentos e muito, mas muito contato com a arte de diversos tempos e lugares. O contato constante com a arte pode nos inspirar e nos tornar cada vez mais criativo e cheios de vida! Agora vamos observar, desenhar e criar.

Vamos ver um pintor que usava as figuras geométricas para compor muitas de suas obras.

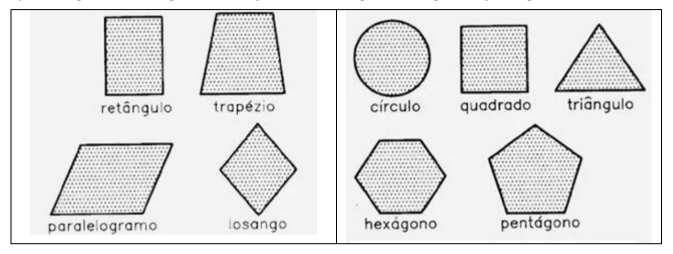
O pintor Piet Mondrian, nasceu na Holanda em 1872.

Para Mondrian a arte deveria ter formas e cores puras em oposição as linhas orgânicas da natureza, assim como é possível observar no quadro "Composição em vermelho, preto, azul e amarelo" de 1928.



Perceba que o artista criou uma composição com quadrados e retângulos. Pintou de vermelho em algumas áreas e amarelo, azul e preto em outras. Vamos criar uma obra de arte?

Vamos relembrar algumas figuras geométricas planas: retângulo, trapézio, paralelogramo, losango, círculo, quadrado, triângulo, hexágono e pentágono.



Na aula passada, vocês fizeram a figura de **um menino**, utilizando **dois quadrados.**

Agora será a figura de uma menina. O trapézio lembra uma saia, não é mesmo?

Atividade n. 02

Recorte o formato de um trapézio e o formato de um quadrado e cole. Faça uma menina com saia ou vestido. Use sua criatividade, coloque acessórios, fitas no cabelo, etc. Pinte e desenhe a menina dentro de um quarto. Pinte o fundo também. Faça grande em uma folha de sulfite, caderno de arte ou no verso desta folha.

Atividade n.03

Em uma outra folha, crie um robô com as formas geométricas planas (poderá usar a forma que quiser). Use sua criatividade. Você poderá decorar com botão, barbante, tinta, gliter, etc.