



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



ATIVIDADE

UME: Professor Pedro Crescenti

ANO: Primeiros e Segundos Anos - Ens.Fund.I Arte

PROFESSOR: Thiago Costa

PERÍODO DE: 01/03/2021 a 12/03/2021

Elementos da Composição Visual - A Cor

Observe a natureza, a cor está em toda parte: no mar, no céu, na terra, nas florestas, nos animais, nos pássaros e nas flores. Só conseguimos enxergar as cores por causa da luz.

A luz do sol é composta por sete cores: as cores do arco-íris, aquele que vemos no céu quando há sol e chuva ao mesmo tempo.

Quando a luz do sol ilumina uma flor vermelha a superfície dela absorve todas as outras cores da luz do sol, transforma-as em calor e reflete para os nossos olhos só a luz vermelha. O preto absorve todas as sete cores e transforma-as em calor. Isso quer dizer que quando saímos com uma roupa preta em um dia de sol, sentimos muito calor. O oposto acontece com cor branca, que reflete toda luz que recebe.

Podemos classificar as **cores pigmento** (aquelas fabricadas pelo homem) em primárias, secundárias, terciárias e quaternárias. Porém, nesta aula, vamos estudar apenas as cores primárias e secundárias.

Cores Primárias: Também chamadas de cores puras, pois não precisam da mistura de outras cores para se formarem. São elas:

Amarelo, Magenta (Vermelho) e Ciano (Azul).

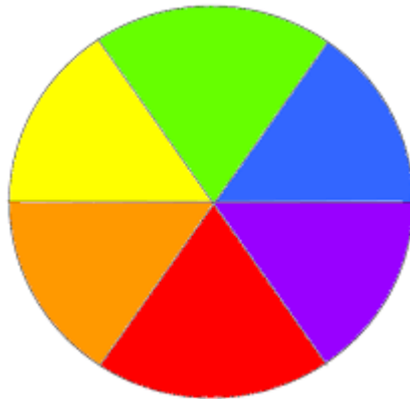
Cores secundárias: Surgem da mistura das cores primárias. São elas:

Laranja: Amarelo + Vermelho.

Verde: Amarelo + Azul.

Roxo: Azul + Vermelho.

Atividade: O círculo cromático, representado abaixo, contém todas as cores primárias e secundárias. Reproduza este círculo em seu caderno de artes, ou em uma folha sulfite. Você pode usar qualquer material de arte disponível em sua residência para realizar a atividade.



- Esta atividade deve ser fotografada e enviada para o e-mail:
thiago.professordeartes@gmail.com
- Não esqueça de escrever no e-mail o nome completo do aluno, a série e a letra da sala.