Escola Municipal de Educação Básica Alfredo Gomes.



Diretora: Ivania Nora

Assessora Técnica Pedagógica: Simone Carl

Assessora Técnica Administrativa: Tania Nunes

Turma: 5º ano

**Professora: Ana Andréia Bortese Silvestri**

(Não precisa copiar o texto, somente ler com atenção e fazer a atividade prática)

**Atividade de Artes: Círculo Cromático**

Sabe-se que a combinação de cores é indispensável em um projeto de desenho e a partir de boas combinações podemos contrastá-las, harmonizá-las e iluminá-las de forma espetacular. Para simplificar esse processo, utilizamos o círculo cromático, ou seja, um instrumento facilitador para elaborar desenhos, uma vez que, nele temos acesso a composição de cores, luminosidade, saturação e sombra que devem ser utilizados.

Entende-se por círculo cromático, como o próprio nome designa uma paleta composta por doze cores, sendo elas:

* Três cores primárias: cores puras sem misturas: amarelo, azul e vermelho.
* Três cores secundárias: formadas pela mistura das cores primárias: laranja, violeta e verde.
* Seis cores terciárias: compostas pela mistura das cores secundárias.

**Atividade Prática:** Em uma folha de papel A4 ou no caderno (se estiver com o aluno) desenhe o Círculo Cromático e em seguida responda as questões a seguir com base no texto.

1. Quantas cores primárias existem e quais são?

R.

1. Quantas cores secundárias existem no círculo cromático e quais são?

R.

1. Quantas cores terciárias existem no círculo cromático e quais são?

R.

1. O círculo cromático é composto por quantas cores?

R.

Façam suas atividades com carinho!! E não esqueçam de enviar o registro para a professora.

**WhatsApp 991673815**.



