

UME PEDRO II
COMPONENTE CURRICULAR – ARTE

PROFESSORA- FATIMA COSTA

ROTEIRO (13 e 14) EJA CICLO II, TERMOS- T1, T2, T3, T4

QUINZENA -18/10 à 29/10/2021

ESTUDO DE CORES

As **cores primárias** são aquelas que não podem ser obtidas mediante mistura de nenhuma outra cor, são cores puras. Essas cores são o **amarelo**, o **azul** e o **vermelho**. É por meio da mistura dessas três cores que obtemos as outras, secundárias e terciárias.

Cores secundárias são geradas por meio da **mistura** de **duas** cores **primárias** .

*Amarelo + vermelho = **laranja***

*Vermelho + azul = **roxo ou violeta***

*Azul + amarelo = **verdea***

As cores terciárias são **geradas** pela mistura de uma cor **primária** com uma cor **secundária**.

*Vermelho + roxo = **vermelho-arroxead** (similar ao vinho)*

*Vermelho + laranja = **vermelho-alaranjado** ou laranja-escuro*

*Amarelo + verde = **amarelo-esverdeado** ou verde-claro*

*Amarelo + laranja = **amarelo-alaranjado** (similar ao bege)*

*Azul + roxo = **azul-arroxead***

*Azul + verde = **azul-esverdeado** (similar ao verde-água)*

Atenção quando se fala em mistura de cores, se refere a tinta(guache) que deverá usar a mesma quantidade de cada cor.Ex: como medida, ½ colher de cafézinho de para cada cor.

Para você começar a aprender vou propor uma atividade com cores primárias, secundárias e terciárias, mas calma você não usará tinta ainda.Veja abaixo:



Desenho de livre escolha
com cores Primárias:

Vermelho, Amarelo e Azul

Pintar com lápis de cor !



**Desenho abstrato geométrico
com cores secundárias**

Verde, Laranja e Roxo

Pintar com lápis de cor!



**Desenho com pontilhismo com
Cores terciárias**

Pintar com lápis de cor!

ATENÇÃO- você pode desenvolver em folha e tire uma foto envie por e-mail PARA proffatimacosta55@gmail.com

IDENTIFIQUE SUA POSTAGEM COM, NOME, TURMA E O SEU NÚMERO SE SOUBER.

ESTA ATIVIDADE VALIDA PRESENÇA E NOTA

BOM TRABALHO! PROF. FATIMA COSTA