

Cores análogas

3º INFANTO - PINTURA
Professoras: Caroline Santos
Juliane Takayama

https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fblog.eduk.com.br%2Fpost%2Fguia-pratico-de-combinacao-de-cores%2F&psig=AOvVaw1FgRbiXYUrjnuv8ETv_vAy&ust=1590675183399000&source=images&cd=vfe&ved=oCAIQjRxqFwoTCLjXIYed1OkCFQAAAAAdAAAAABAD

CORES ANÁLOGAS

Você se lembra das cores análogas?

Elas são aquelas cores vizinhas no círculo cromático e recebem esse nome porque sempre apresentam uma mesma cor básica em comum.



CORES ANÁLOGAS

Seja na decoração de um ambiente ou em uma obra de arte, a combinação de cores análogas trás uma sensação agradável para quem está observando. Bonito, né?

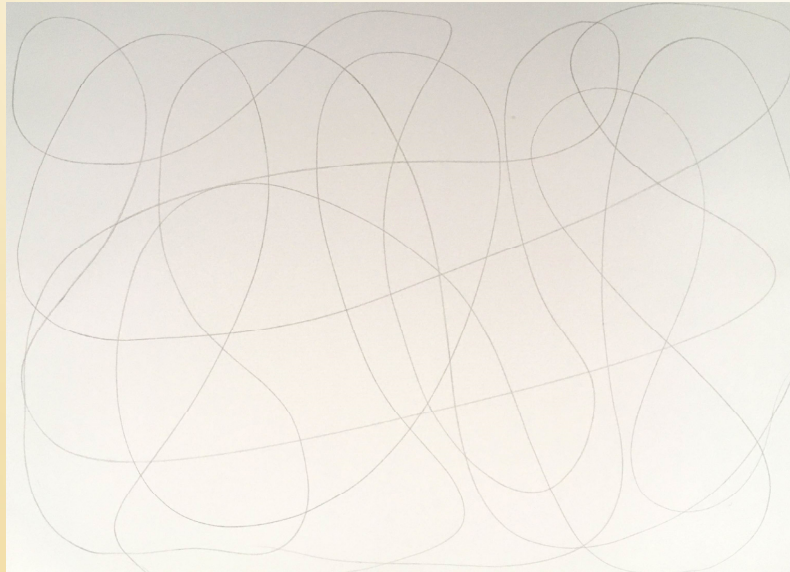


<https://www.cliquearquitetura.com.br/artigo/como-combinar-cores-na-sua-decoracao.html>

ATIVIDADE

Na atividade de hoje, você vai trabalhar com as cores análogas. O exercício será dividido em duas aulas, pois pode demorar um pouco para ser executado.

Você vai começar pegando uma folha e fazendo riscos aleatórios, como na imagem abaixo.



Não faça muitos riscos para que não fiquem formas muito pequenas. Tente deixar formas médias, para você pintar com tinta.

ATIVIDADE



Escolha as cores que irá trabalhar.

Eu escolhi trabalhar com o laranja e suas análogas, que são o laranja amarelado e o laranja avermelhado.

Você pode escolher as cores da sua preferência. Se necessário, consulte o círculo cromático para fazer sua escolha.

ATIVIDADE

Você pode pintar todos os espaços dentro do seu desenho. Para conseguir mais variedades de tons, você também pode usar o branco. Quanto mais variações tiver, melhor.



Ao terminar de pintar,
reserve este trabalho
para continuarmos a
atividade na próxima
semana.

BOM TRABALHO

Resolvemos separar este exercício em duas etapas para que você tenha tempo de fazer as tarefas, estudar para a escola e manter sua rotina em casa sem se sobrecarregar. Nos importamos muito com sua saúde e bem estar.

Se quiser, pode postar o resultado dos trabalhos usando a #fegoemcasa nas redes sociais.

Estamos ansiosas para ver seu trabalho!

Professoras Caroline e Juliane