

# TEORIA DAS CORES

AULA 3 - 15/8/2019

Nesta aula veremos,  
Cores Análogas, Cores Neutras  
e Efeitos Cromáticos

[Uriah.marcilio@ifpr.edu.br](mailto:Uriah.marcilio@ifpr.edu.br)

# Cores Análogas

Cores análogas são as que aparecem lado a lado no disco cromático.



Análogas



Análogas

# Cores Análogas

Por exemplo, se você está fotografando um objeto cuja cor principal é laranja avermelhado, num esquema análogo você iria combiná-lo com vermelho e laranja. Nesse tipo de foto, ainda há algum interesse focado na textura e formato do objeto, mas a introdução de outras cores irá sutilmente chamar a atenção para outras partes da imagem.

Ao preparar esse tipo de fotografia, você pode selecionar cores vizinhas para o fundo e outros objetos na imagem. Tenha em mente que seu esquema de cores análogo não precisa ser absolutamente perfeito. Tudo bem se você usar cores que estão uma ou duas cores longe da sua cor primária. O esquema de cor deve ser um guia e não tem que ser 100% perfeito. Veja aqui um exemplo de um prato com vermelho, laranja avermelhado e laranja:

# Cores Análogas

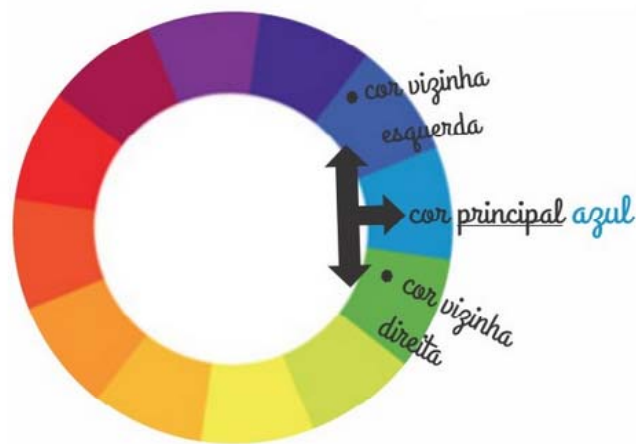


# Cores Análogas



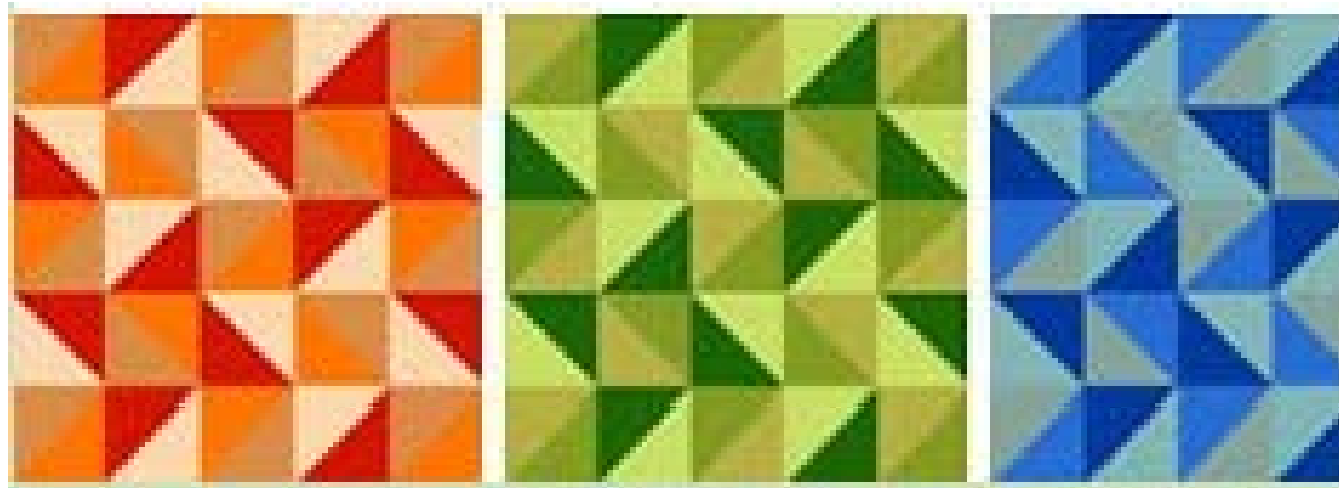


# Cores Análogas



# EXEMPLOS:

Composição Geométrica com Cores Análogas.



# Cores Neutras

Cores neutras: O preto o branco e o cinza, em todas as suas tonalidades, claras ou escuras formam as cores neutras. As demais cores, quando perdem o seu colorido pela excessiva mistura com o preto, o branco ou o cinza, também se tornam cores neutras. As mais comuns são o marrom e o bege.





# Cores Neutras



# Cores Neutras



# Cores Neutras



# Efeitos Cromáticos

Manipulando as cores é possível obter diversos efeitos cromáticos. Entre eles destacam-se os seguintes:

- Monocromia
- **Tonalidade (próxima aula)**
- Policromia
- **Matiz (próxima aula)**

# Efeitos Cromáticos

**Monocromia:** Corresponde à variação tonal de apenas uma cor com nuances para o claro quando misturada ao branco ou para o escuro com a obtenção do acréscimo do preto.



# Monocromia





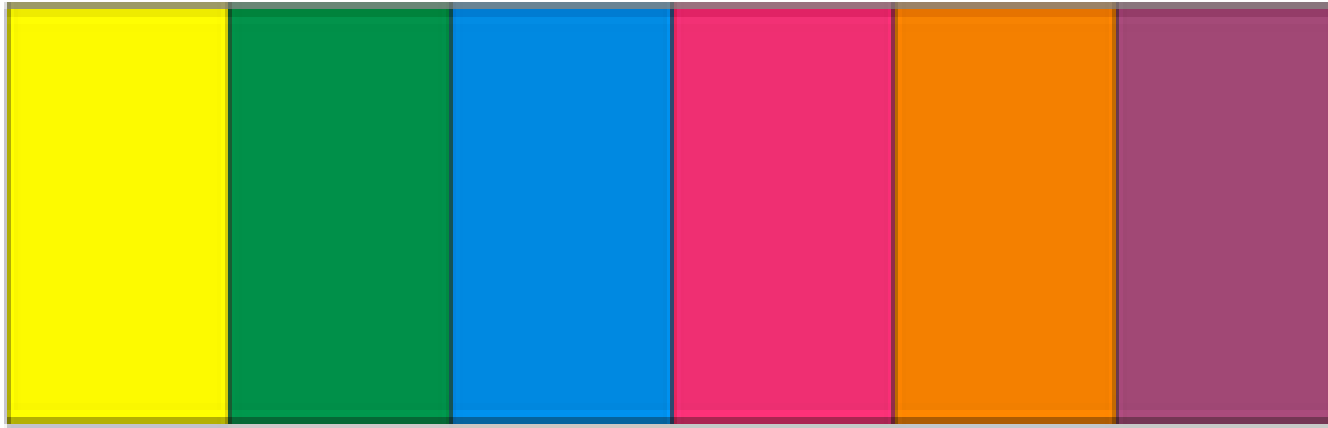
# Monocromia





# Efeitos Cromáticos

***Policromia:*** Ocorre na composição com a combinação de mais de três cores organizadas separadamente.



# Policromia



# Atividade:

Para a próxima aula (29/8/2019):

- Fazer 2 fotografias com Cores Neutras;
  - Fazer 2 fotografias Monocromáticas;
  - Fazer 2 fotografias Policromáticas.
- 
- Apresentações em PowerPoint ou PDF.

**INDIVIDUAL**