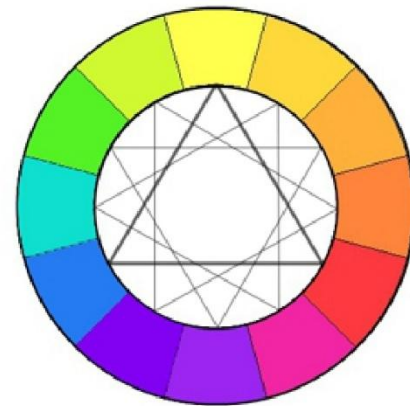


# Цветовой круг



# Цветоведение

- Наука – это комплексная наука о процессах восприятия и различения цветов.
- Классификация цветов:
- ХРОМАТИЧЕСКИЕ – ( хроматос, греч.) - цвет



- АХРОМАТИЧЕСКИЕ – не цветные: белый , серый, черный



# Основные цвета, Производные

ЖЕЛТЫЙ,  
КРАСНЫЙ,  
СИНИЙ



ЖЕЛТЫЙ+КРАСНЫЙ=  
ОРАНЖЕВЫЙ

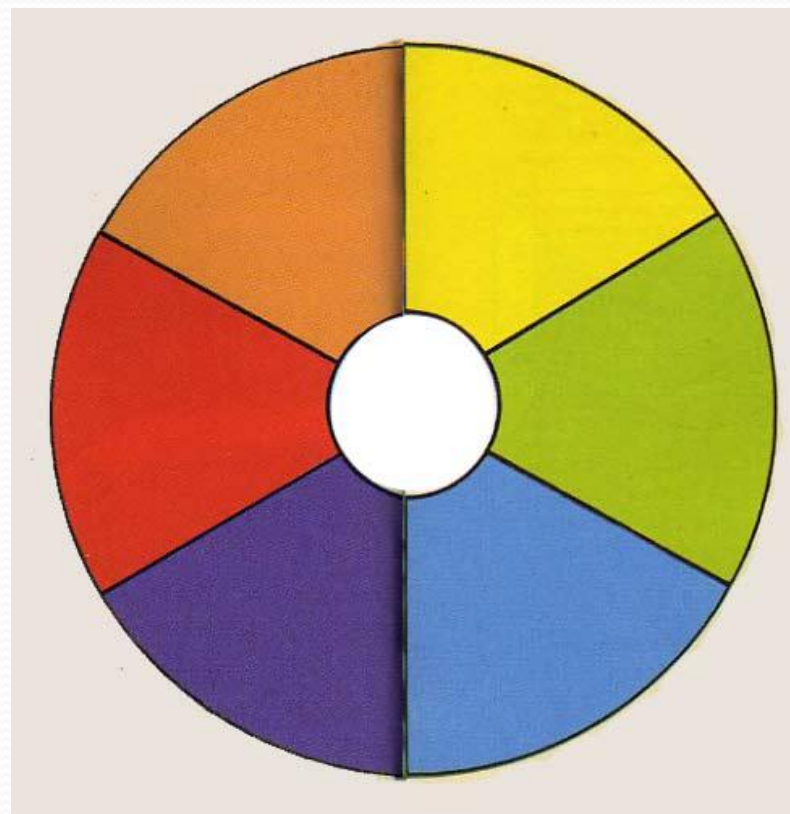
СИНИЙ+ЖЕЛТЫЙ=  
ЗЕЛЕНый

КРАСНЫЙ+СИНИЙ=  
ФИОЛЕТОВЫЙ



# Цветовой круг

Существуют Холодные и Теплые цвета



## Цвета бывают

**тёплые**

красный  
оранжевый  
жёлтый  
коричневый  
песочный



Тёплые цвета называются так, потому что напоминают цвет огня, солнечный свет и т.п.

**холодные**

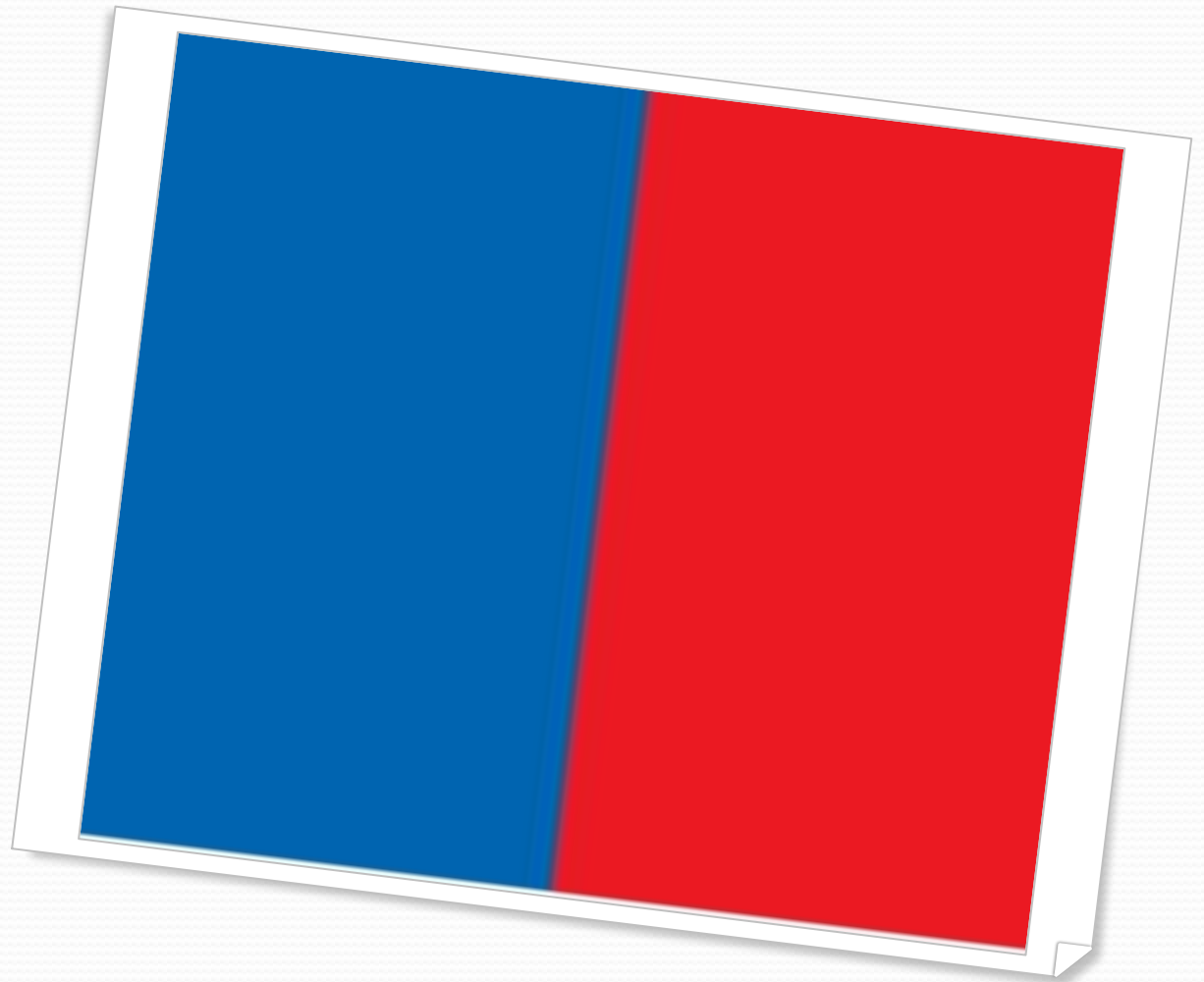
синий  
голубой  
фиолетовый  
бирюзовый  
сиреневый



Холодные цвета называются так, потому что ассоциируются со льдом и водой.

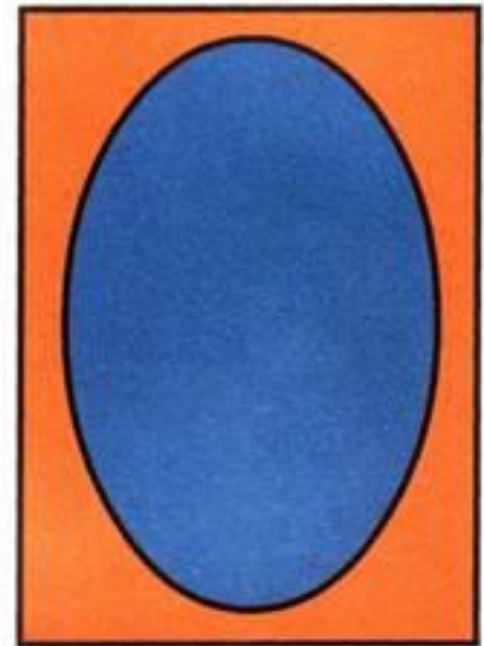
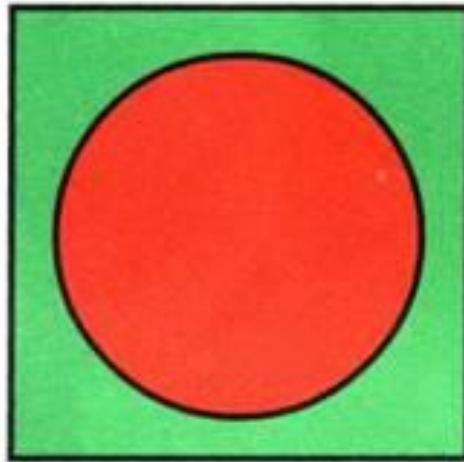
# Абсолютные цвета

Красный и  
синий, по  
холодности и  
теплу





Контрастные цвета-  
противоположные, усиливают  
друг друга, подчеркивают  
яркость



Определите на каком фоне  
листочек смотрится  
лучше?





# Сближенные цвета – те, которые рядом, их смеси и оттенки

