

Полный цветовой круг

Составила учитель ИЗО
МБОУ СОШ№5
И.В. Курбакова

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

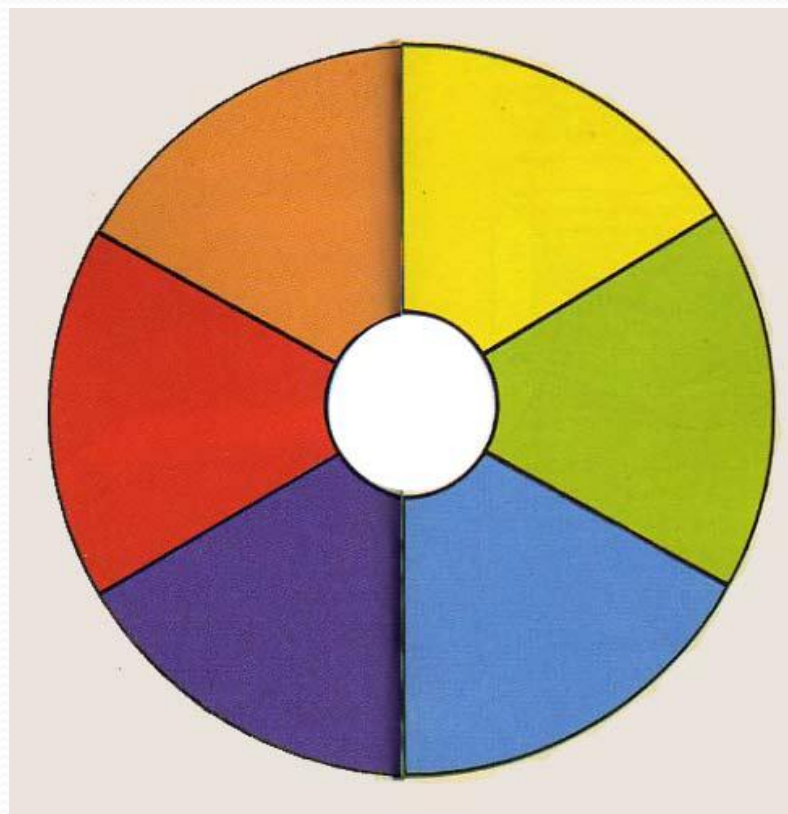
СИНИЙ+ЖЕЛТЫЙ=
ЗЕЛЕНый

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

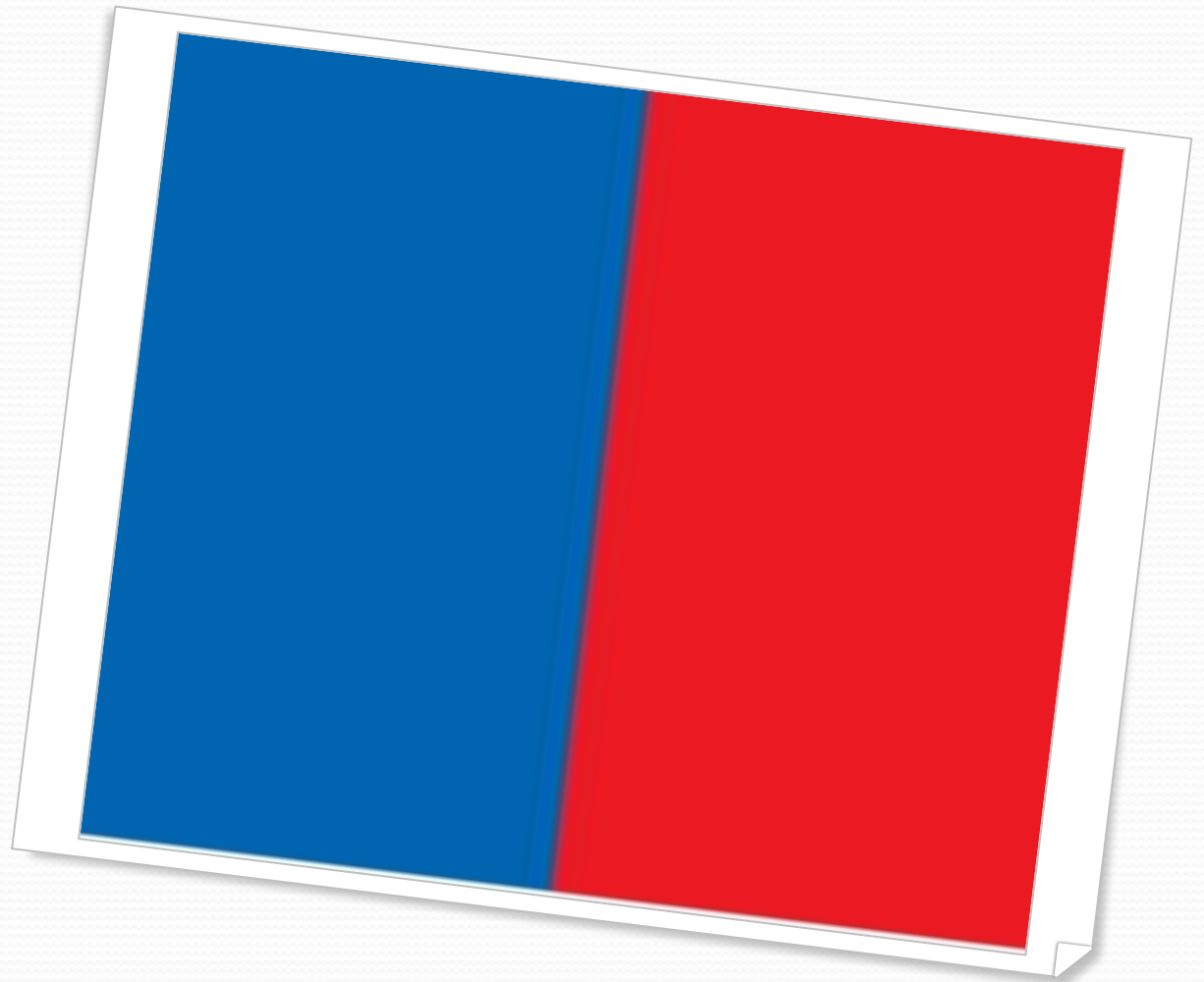
синий
голубой
фиолетовый
бирюзовый
сиреневый



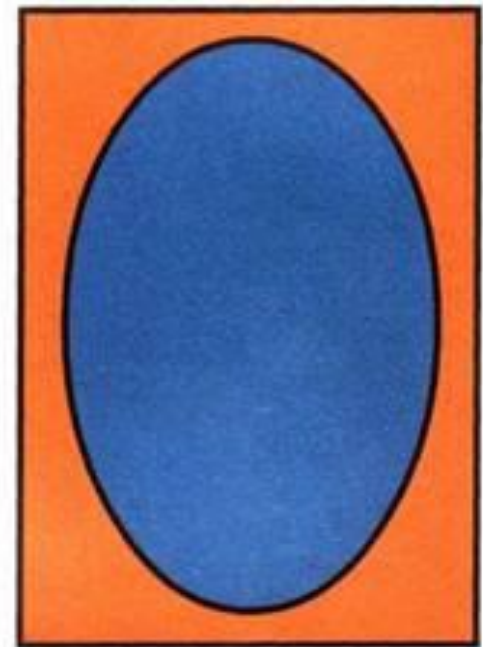
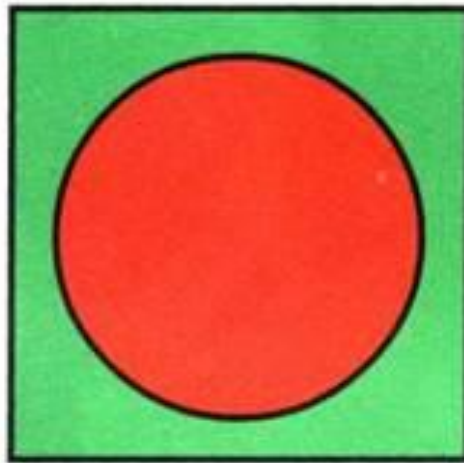
Холодные цвета называются так, потому что ассоциируются со льдом и водой.

Абсолютные цвета

Красный и
синий, по
холодности и
теплу



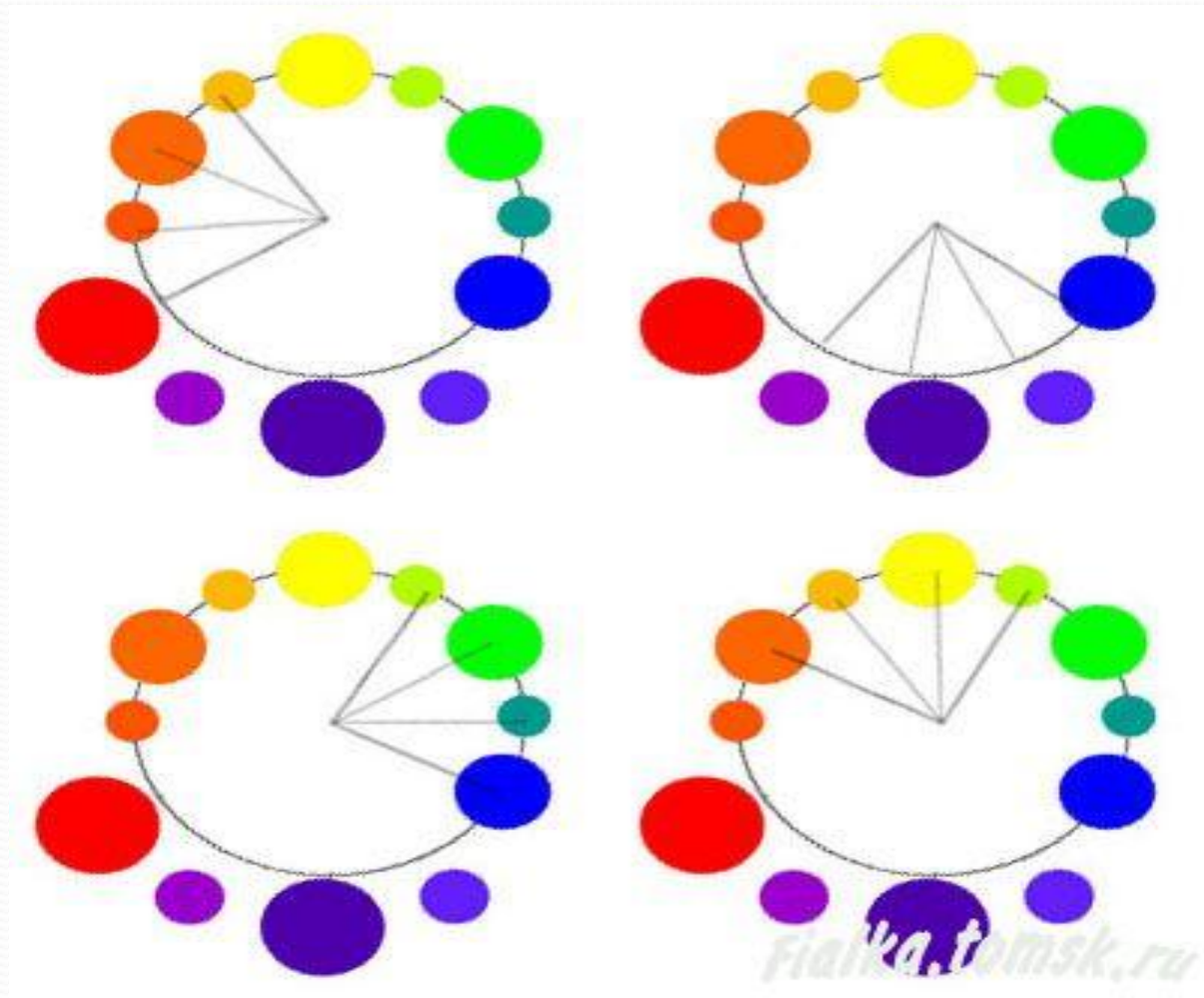
Контрастные цвета-
противоположные, усиливают
друг друга, подчеркивают
яркость



Определите на каком фоне
листочек смотрится
лучше?

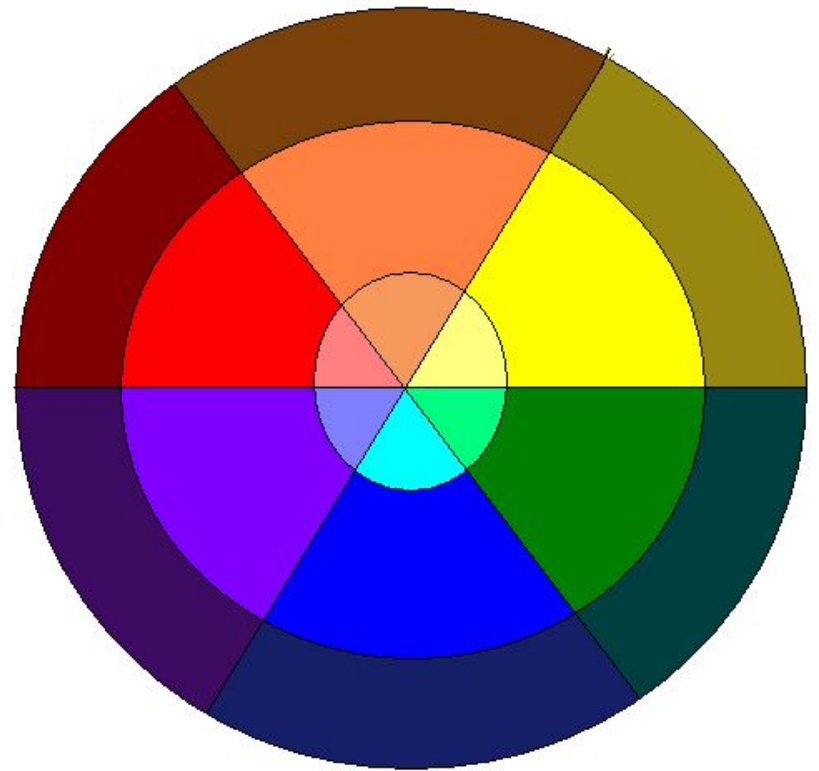


Сближенные цвета – те, которые рядом, их смеси и оттенки



Задание

- нарисовать цветовой круг



Ответ на вопросы:

- СКОЛЬКО ОСНОВНЫХ ЦВЕТОВ В ЖИВОПИСИ?
- ОБЪЯСНИ ЗНАЧЕНИЯ ТЕРМИНОВ
«ОСНОВНЫЕ. ПРОИЗВОДНЫЕ ЦВЕТА»,
«КОНТРАСТНЫЕ ЦВЕТА»
- Что интереснее: ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГОТОВЫМИ
«СОСТАВНЫМИ» ЦВЕТАМИ ИЛИ НАЙТИ
ЖЕЛАЕМЫЙ ЦВЕТ САМОМУ?