

***Цвет – основа  
языка живописи***

*Повторение пройденных тем*

*Какие виды  
изобразительного искусства  
изображены на картинках?*



*Живопись*



*Графика*



*Скульптура*

*Какие жанры живописи  
изображены на картинах?*

*Портрет*



# *Натюрморт*



# Пейзаж



# Бытовой жанр



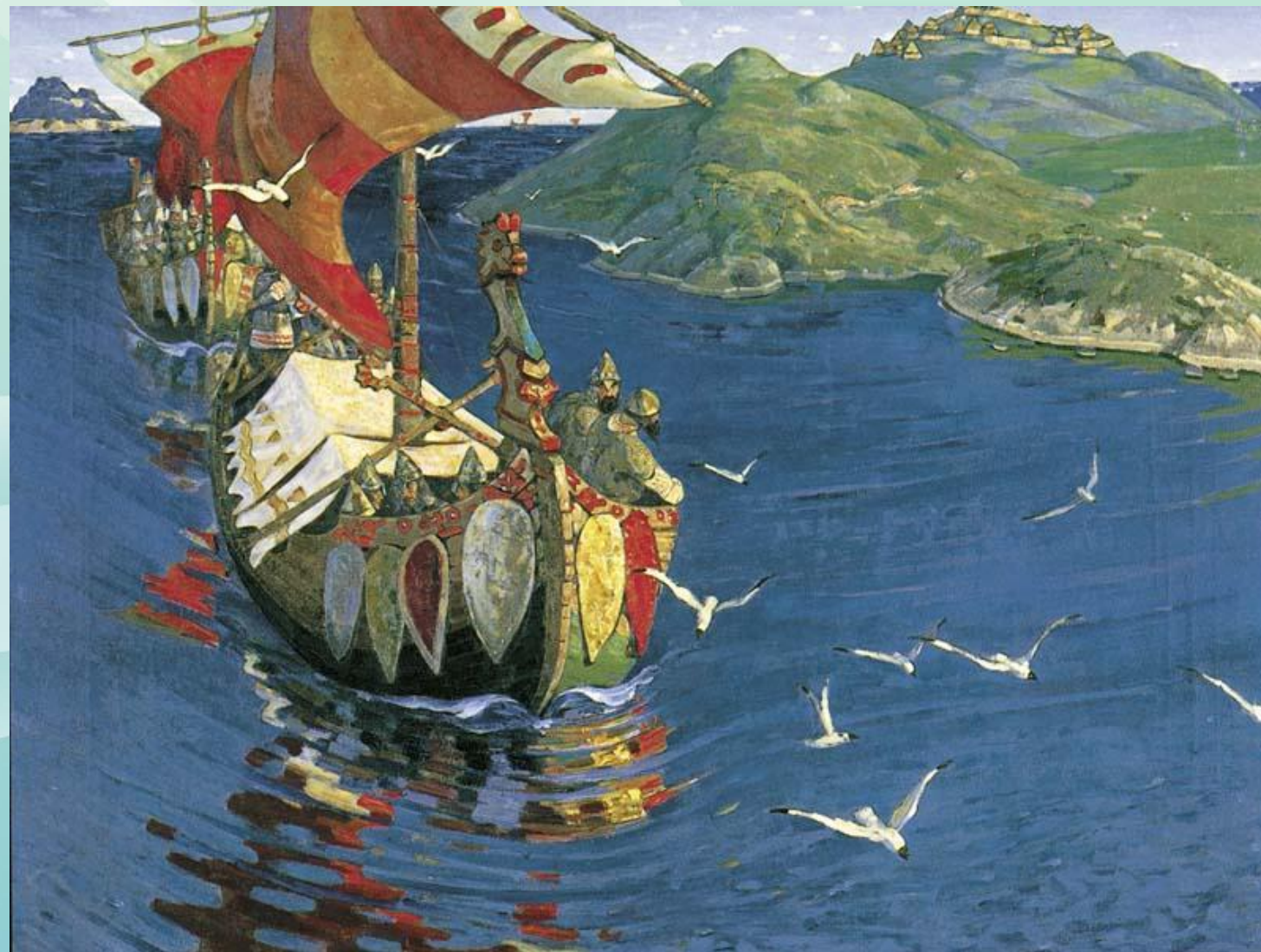
# *Исторический жанр*



*Эпический*



*Героический*





# *Анималистический жанр*



# *Цвет — основа языка живописи*

*Живопись — вид изобразительного искусства, связанный с передачей зрительных образов посредством нанесения красок на твёрдую или гибкую поверхность.*

*Цели урока:*

*У цвета много секретов. Сегодня на уроке мы познакомимся с некоторыми из них. Художник должен организовать всю стихию цвета, чтобы достичь необходимого по его замыслу воздействия, чтобы полностью раскрыть смысл произведения. В целях развития художественного вкуса мы узнаем как он этого добивается. Выполняя практическое занятие мы разовьем навыки работы карандашом.*

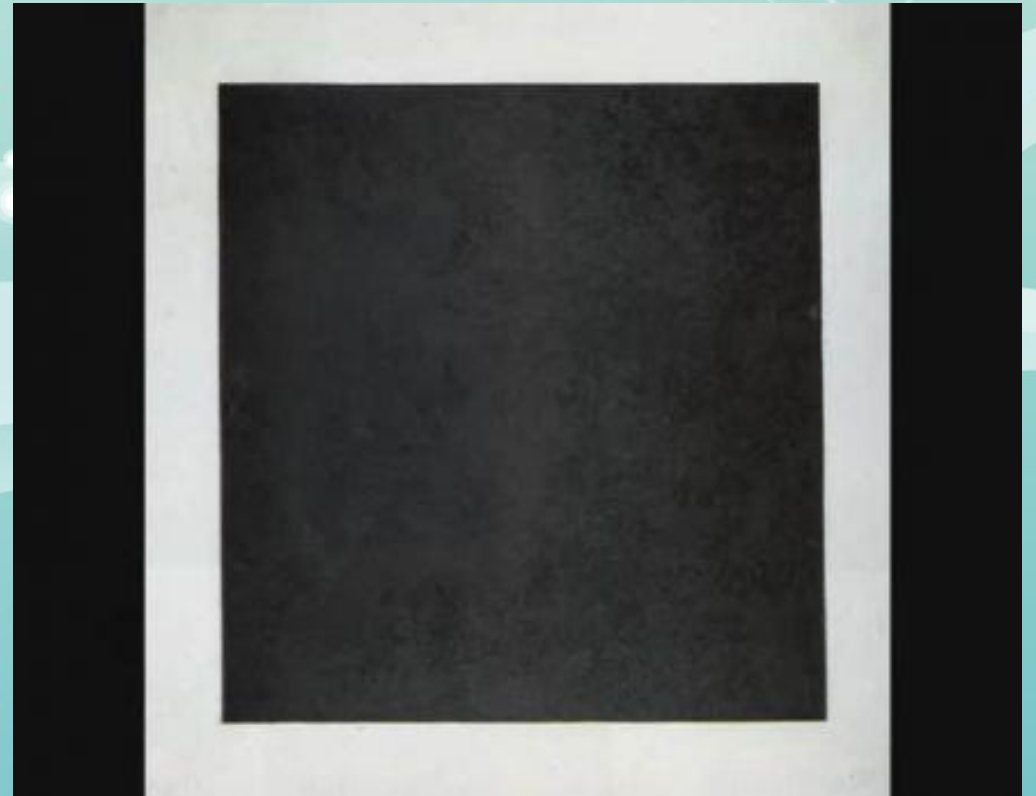
*Цвет - одно из самых выразительных средств в искусстве. Он сильно влияет на чувства, состояние, настроение людей.*

*Например, красный цвет - это символ Солнца, огня, крови, жизни. Он обычно связывается с радостью, красотой, добром, теплом; но он же означает тревогу, опасность, тревогу для жизни.*



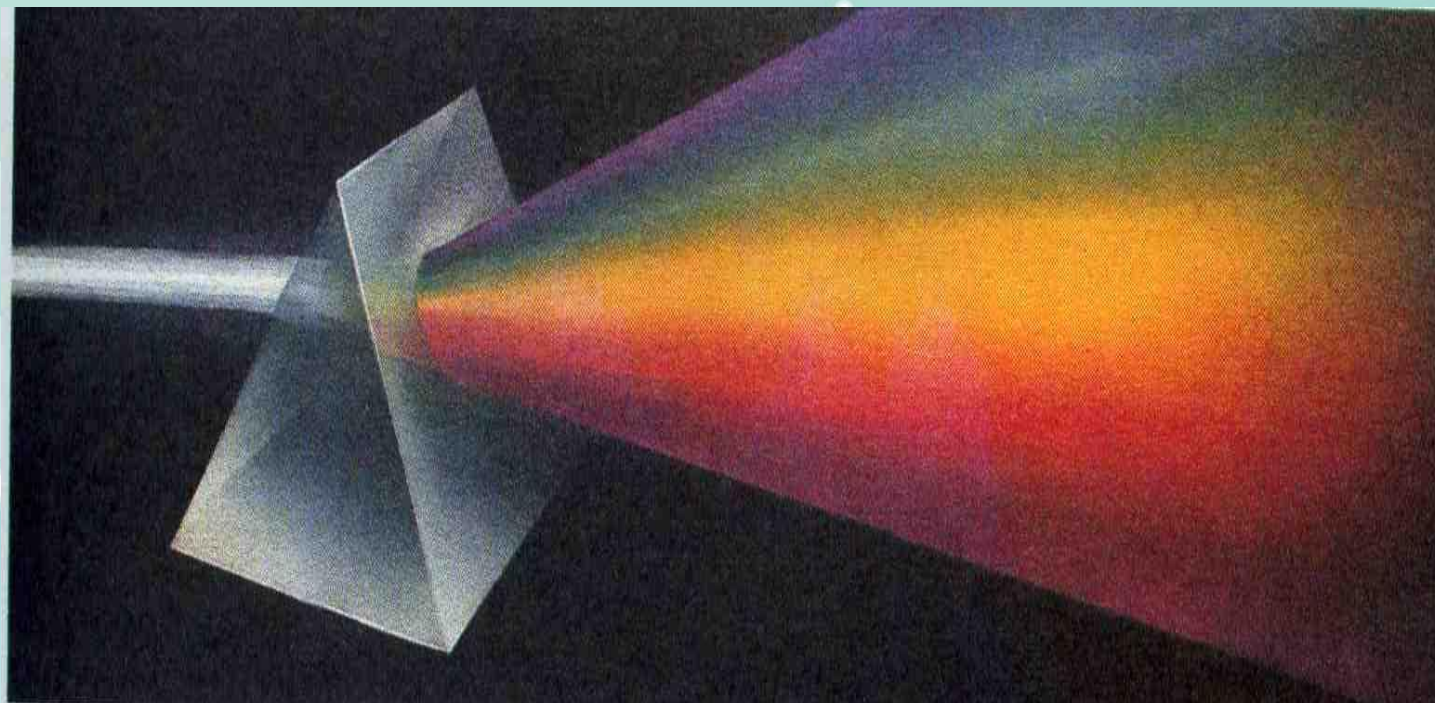
*Белый цвет чаще всего символизирует свежесть, чистоту, молодость; но может означать покой, безжизненность и даже траур у некоторых народов.*

*Черный цвет с точки зрения физики - пустота, отсутствие света и цвета; его традиционный смысл - все «ночное», недоброе, враждебное человеку, горе и смерть.*



## *Цветоведение – наука о цвете*

*Вам, наверное, известно, что «белый» солнечный цвет на самом деле очень сложен и состоит из многих цветов. При прохождении тонкого солнечного луча через стеклянную призму он разлагается, образуя так называемый спектр, то есть непрерывный ряд цветов, радуго.*





Красный

Оранжевый

Желтый

Зеленый

Голубой

Синий

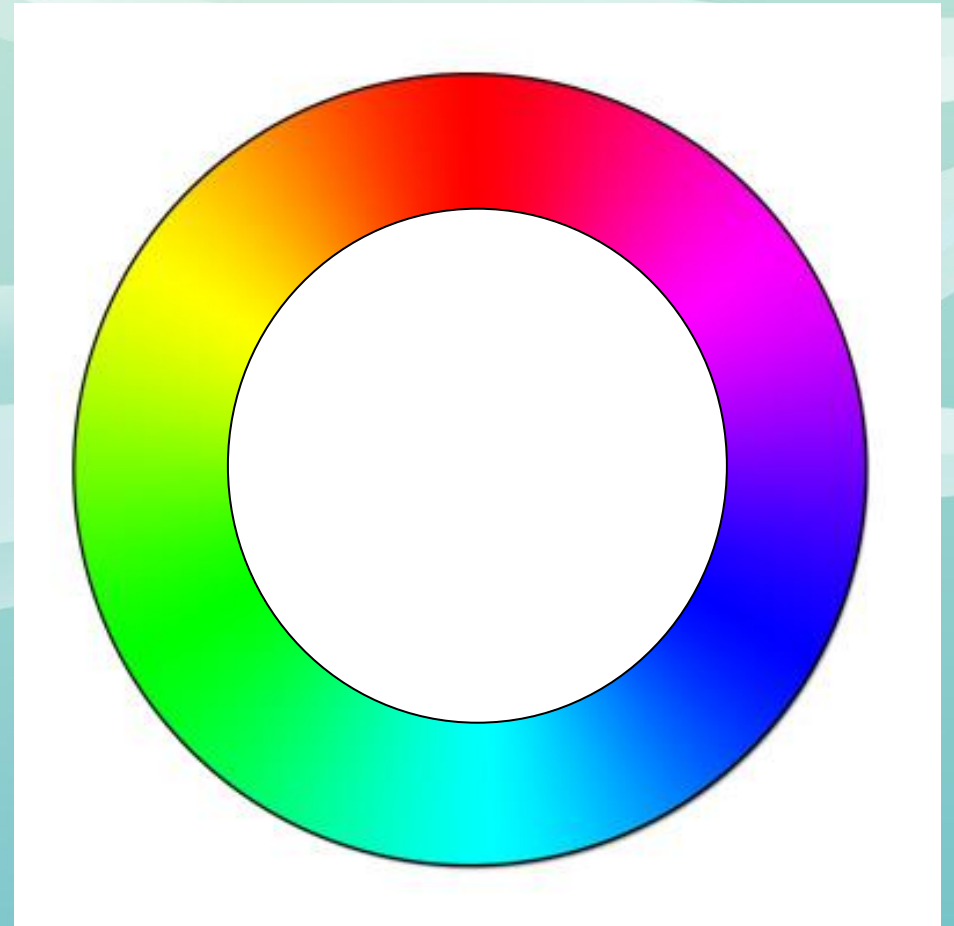
Фиолетовый



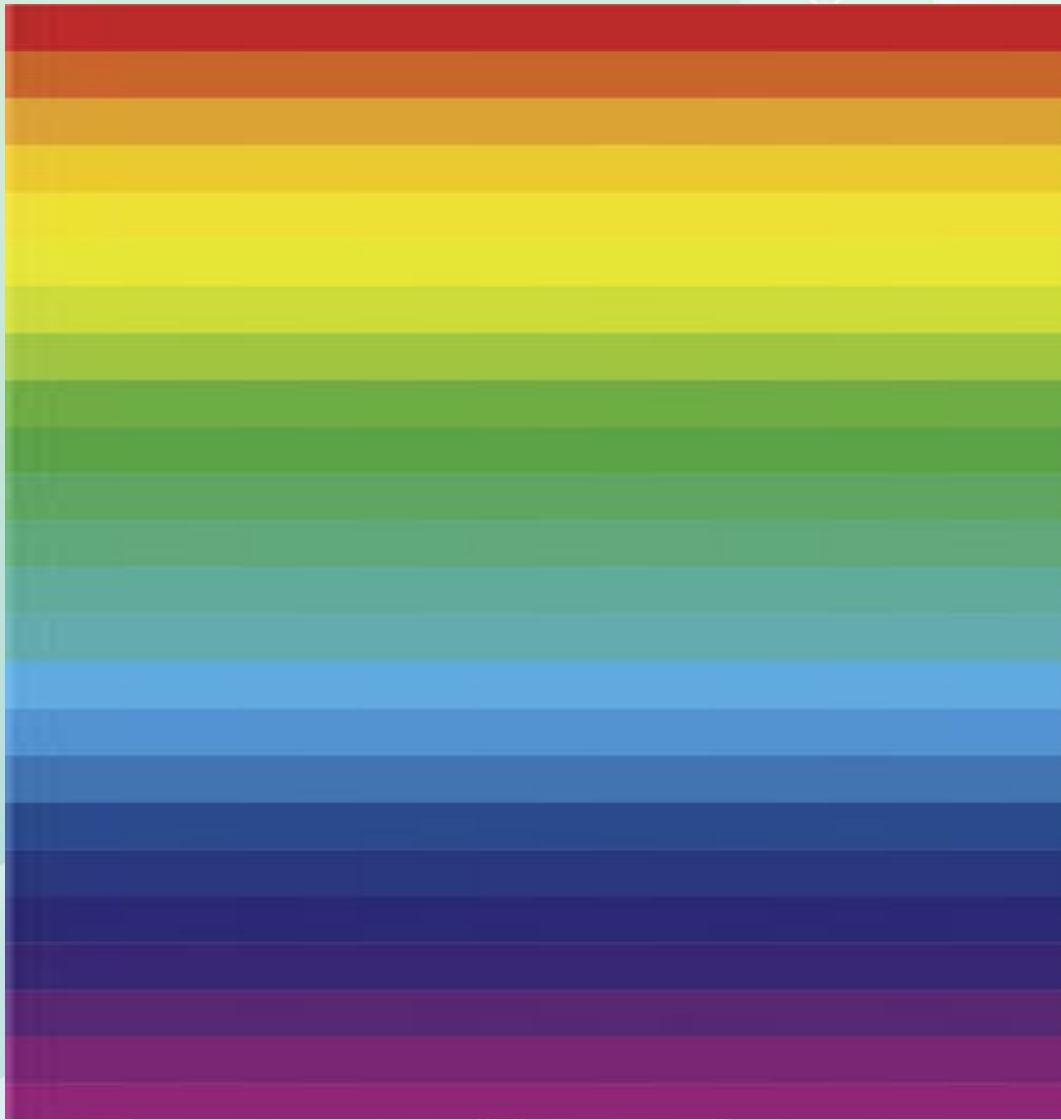
*Спектральная полоса*



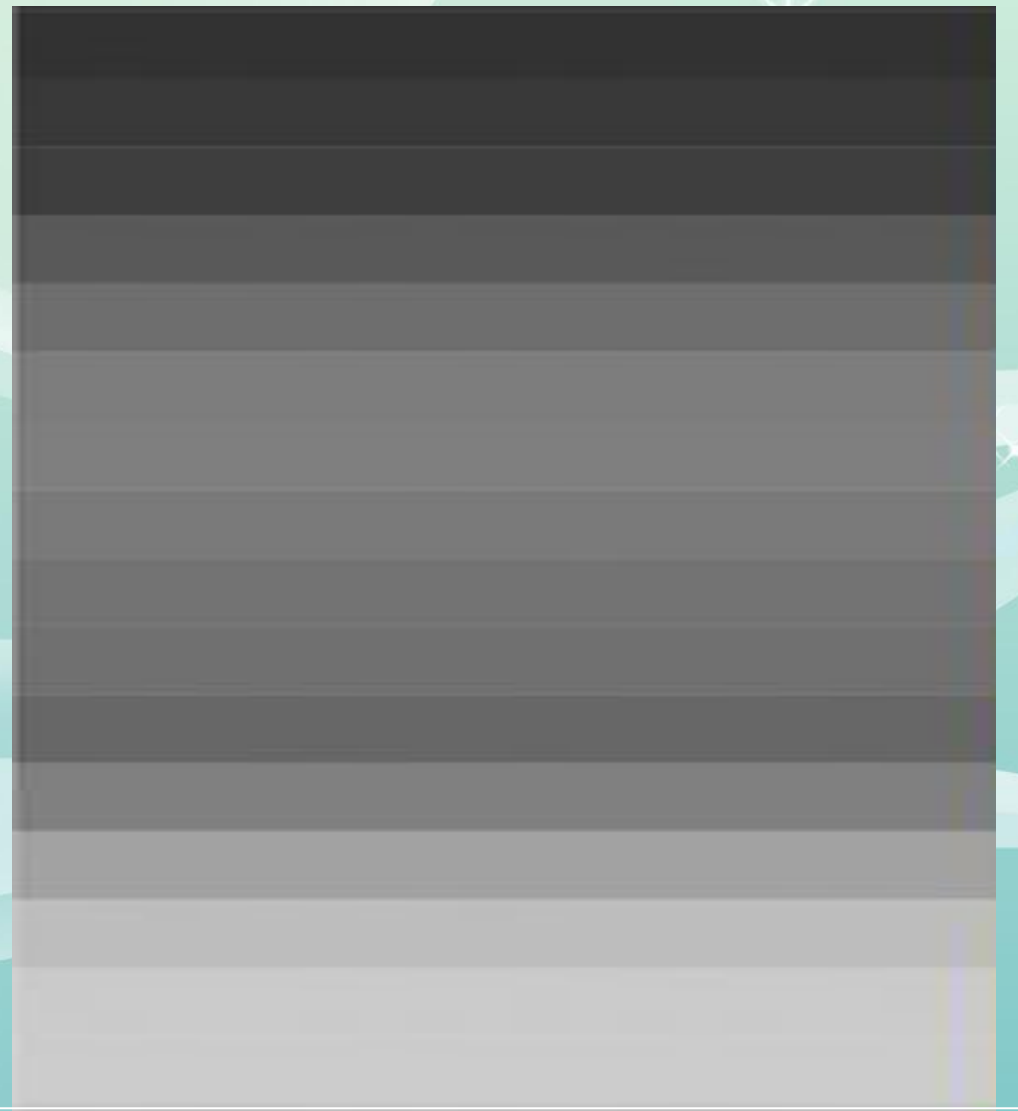
*Спектральная полоса,  
Сомкнутая в кольцо –  
Цветовой круг*







**Хроматические  
(цветные)**



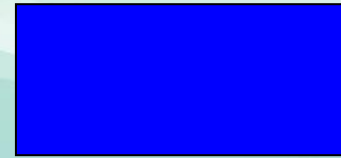
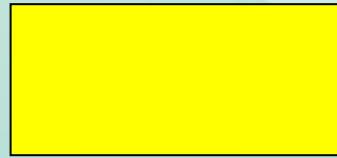
**Ахроматические  
(бесцветные)**

The image is a painting of a mountain village, likely a scene from the Swiss Alps. The foreground shows a cluster of white buildings with dark roofs, including a prominent church tower with a square top. The buildings are situated on a rocky, sloping terrain. In the background, there are dark, craggy mountains with patches of snow or light-colored rock. The overall style is somewhat somber and textured, with a focus on light and shadow. The text is overlaid in the center of the image.

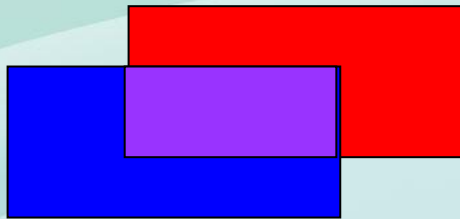
**Ахроматически  
е  
(бесцветные)**

# Основные цвета

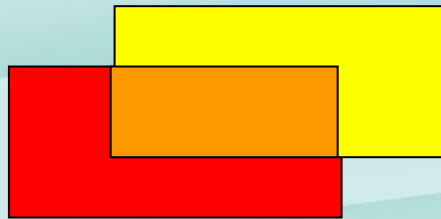
*Эти цвета невозможно получить смешением каких-либо красок*



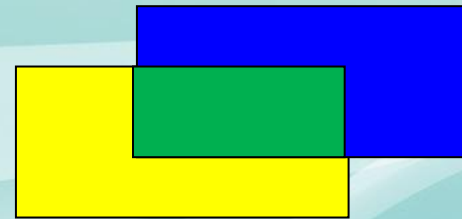
# Составные цвета



*фиолетовый*



*оранжевый*



*зелёный*

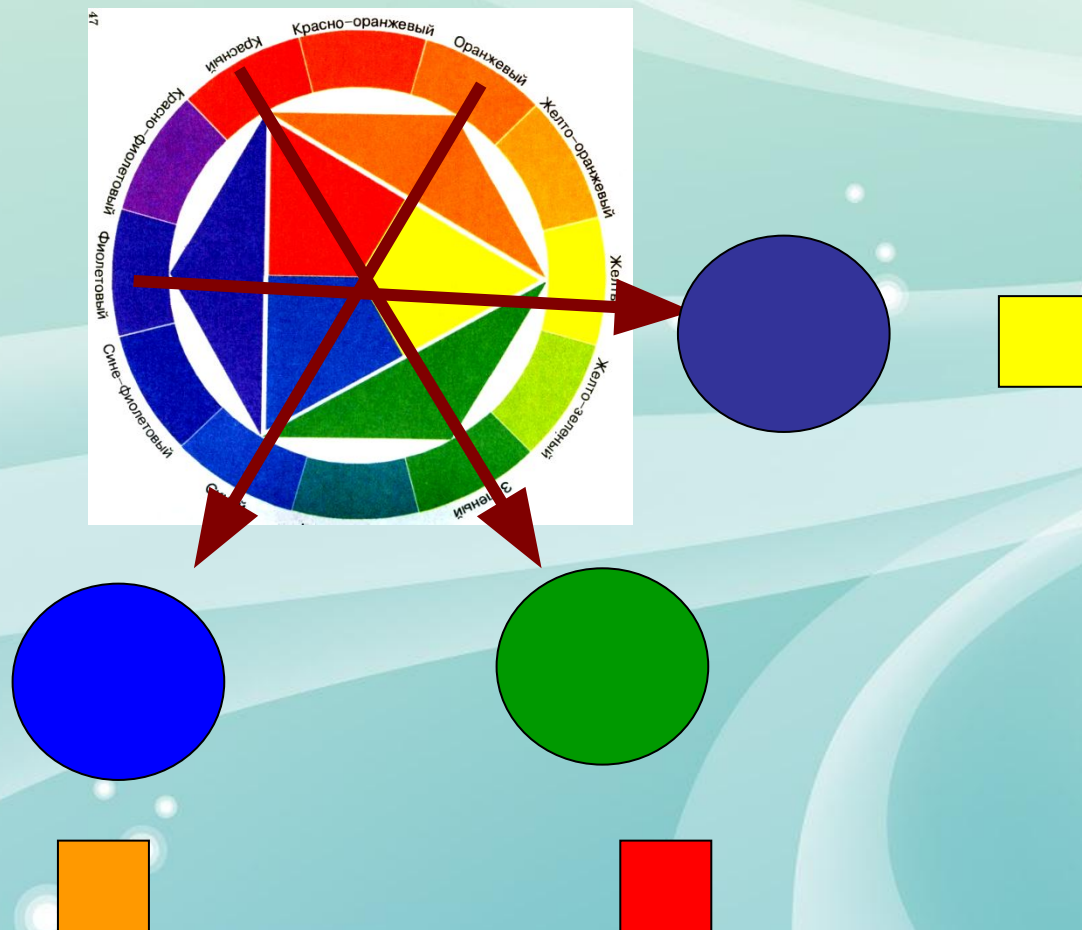
*Такие получают цвета смешением основных красок*

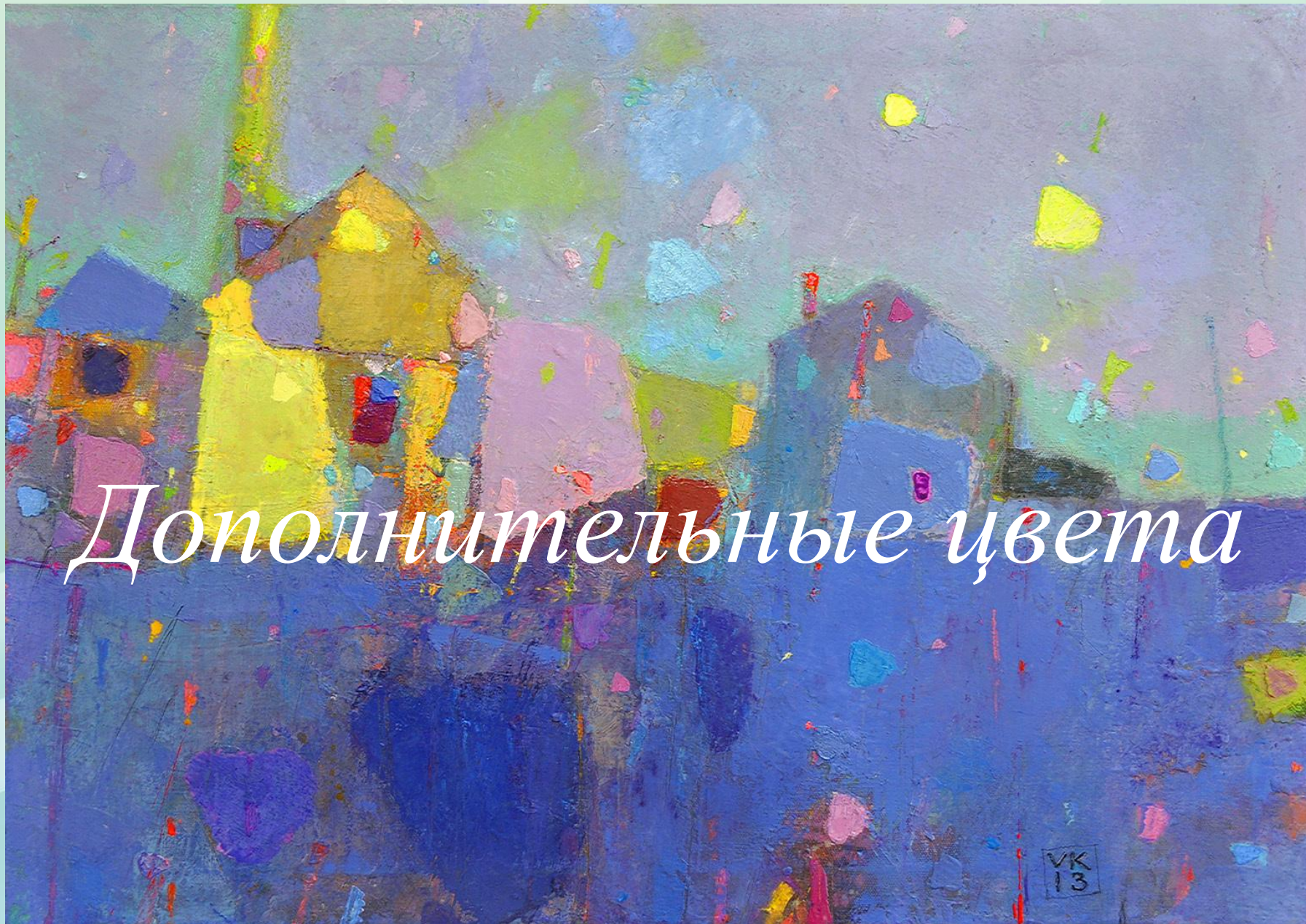
# Дополнительные цвета

Каждый цвет имеет свой строго определенный дополнительный цвет.

Два дополнительных цвета противоположны друг другу.

Расположенные рядом, они усиливают друг друга, придают яркость друг другу.

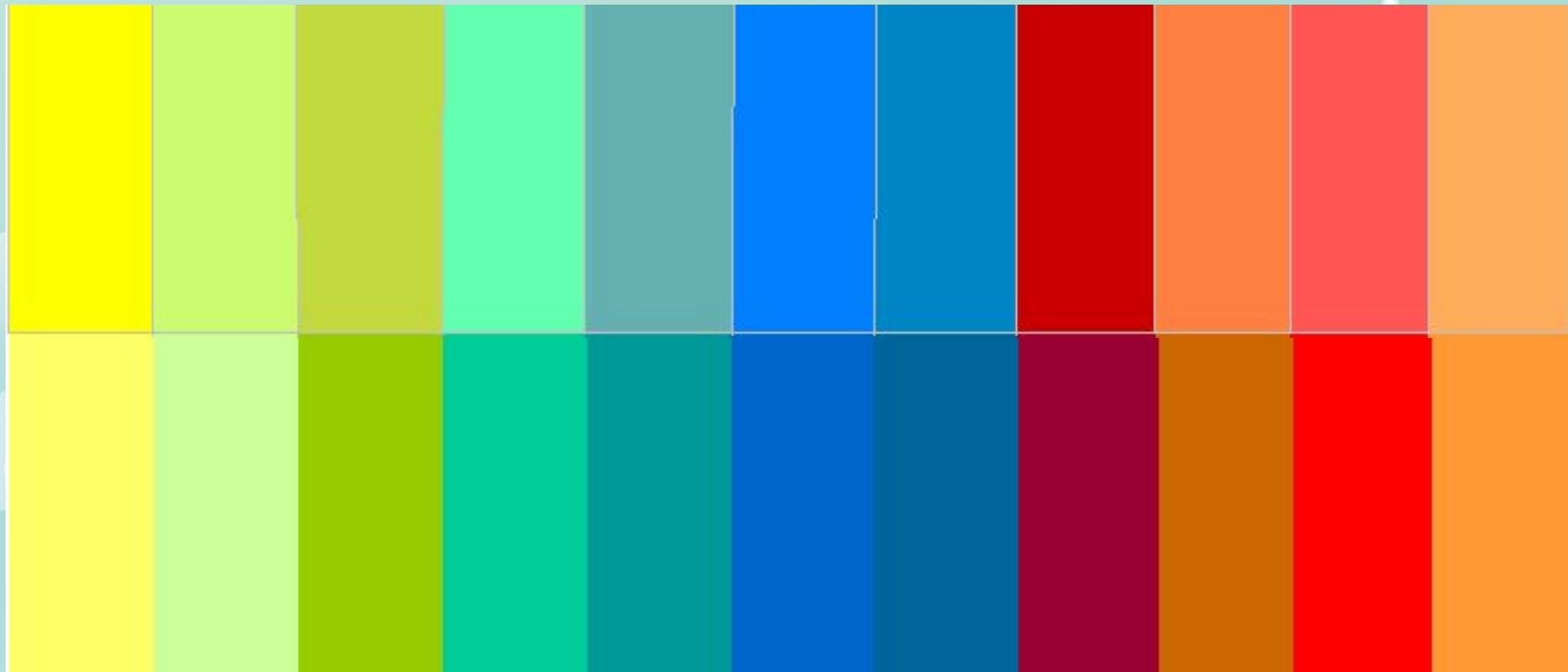




*Дополнительные цвета*

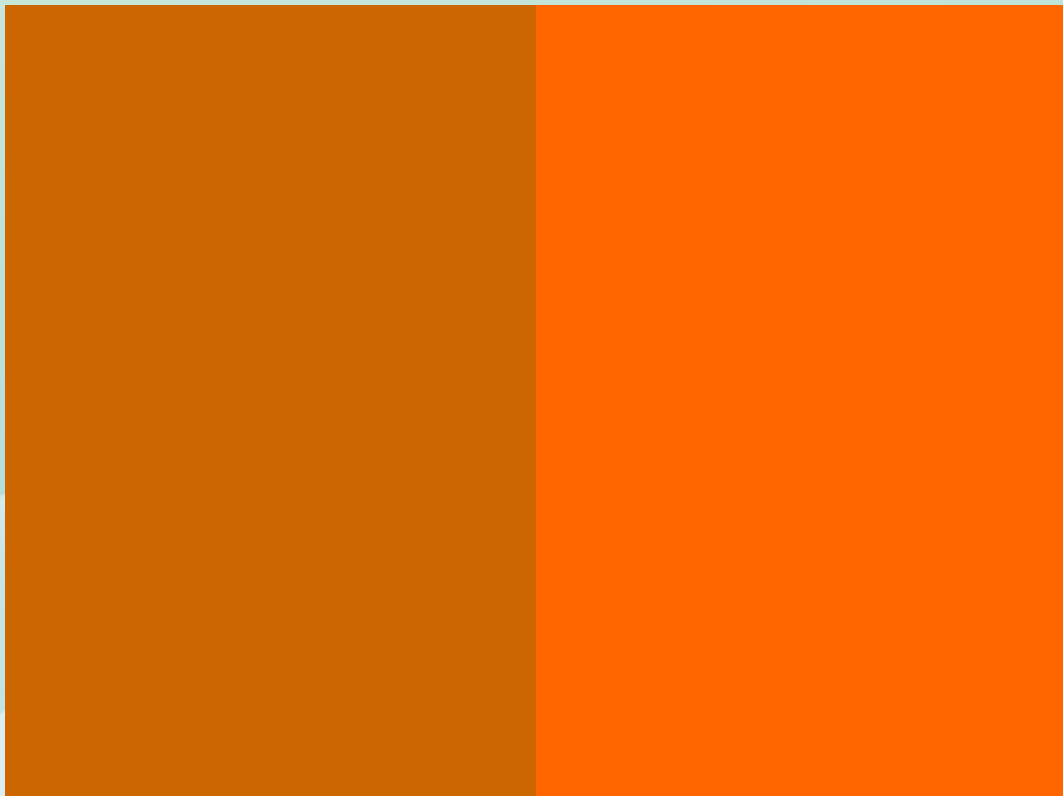
# Насыщенность

*Это изменение насыщенности ахроматических цветов при добавлении серой краски.*



# Светлота

*Светлота - это более светлый цвет, чем предыдущий. изменяется при добавлении белого цвета*





*Дополнительные цвета*



*Светлота*

*Насыщенность*



# Цветовой тон

*Определяется названием цвета и зависит от его места в цветовом круге*

Янтарный

Салатный

Васильковый

Сиреневый

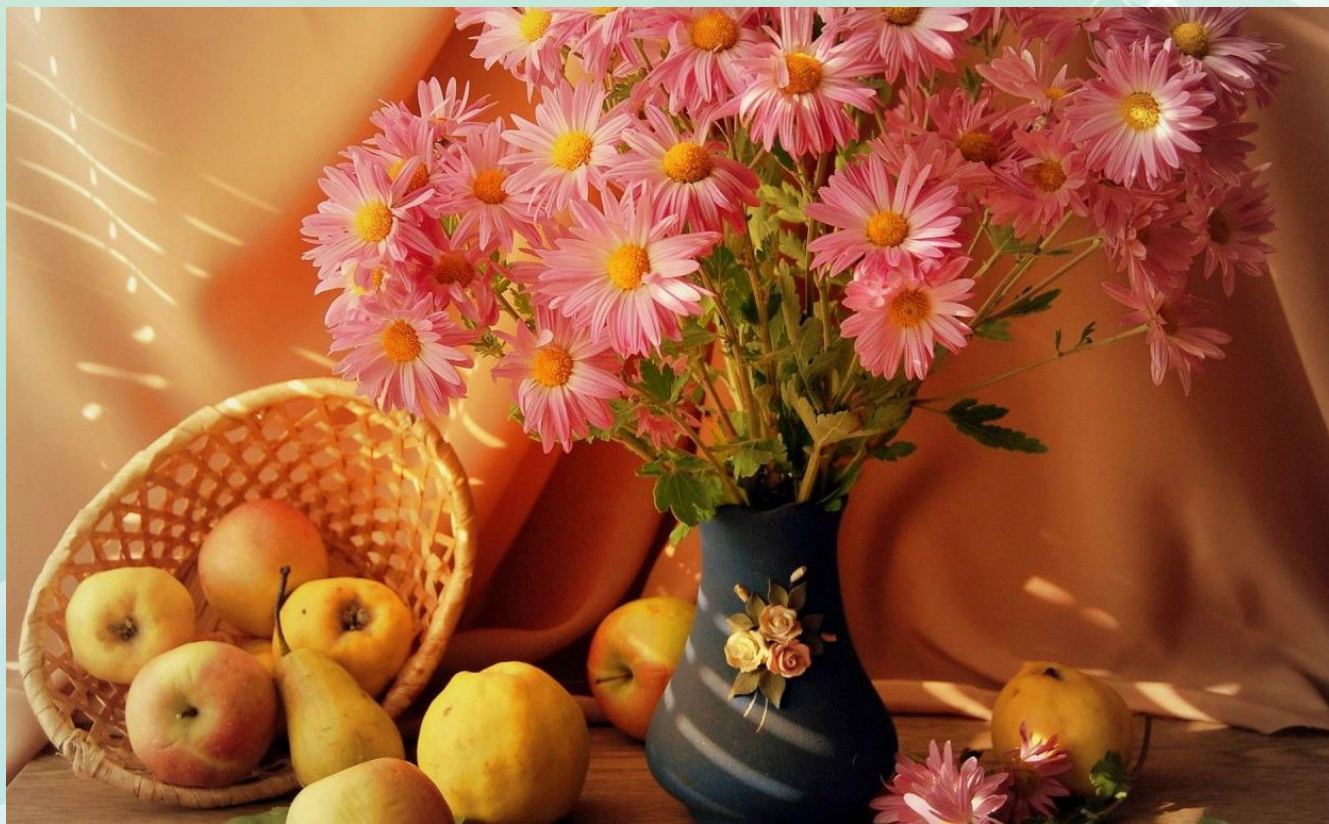
Персиковый

Шоколадны  
й



Шоколадны

## *Теплые цвета*



## *Холодные цвета*



# Практическая работа

Цветовой тон



Насыщенность



Светлота



*Какие цвета называют теплыми и холодными?  
Назовите три основных свойства цвета?*

*Клод Моне. Руанский собор*

*1. В свете восходящего солнца. 2. Утром 3. Вечером*



## *Ответьте на вопросы*

- 1. Что изучает наука цветоведение?*
- 2. Что такое спектр?*
- 3. Назовите основные цвета.*
- 4. Какие цвета называются составными? ?*
- 5. Какие цвета называются дополнительными?*
- 6. Какие цвета хроматические и ахроматические?*

# *Цвет – основа языка живописи*



*Ресурсы*

07.10.2014

# *Цвет – основа языка живописи*



*Ресурсы*

<http://artatac.ru/video/raznoe/uchimsya-risovat-yabloko.html>

07.10.2014