ЦВЕТОВЕДЕНИЕ – НАУКА О ЦВЕТЕ

КЛАССИФИКАЦИЯ ЦВЕТОВ.

Ахроматические цвета

(от греч. α- отрицательная частица + χρώμα — цвет, то есть бесцветных)
Черный, белый и все оттенки серого.

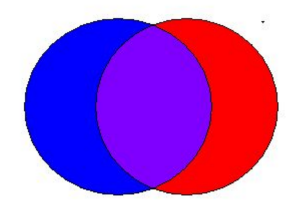
Хроматические цвета (**Хрома**, **хроматос**)- в переводе с греческого «цвет»



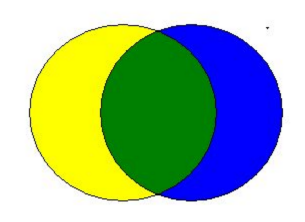


ХРОМАТИЧЕСКИЕ ЦВЕТА





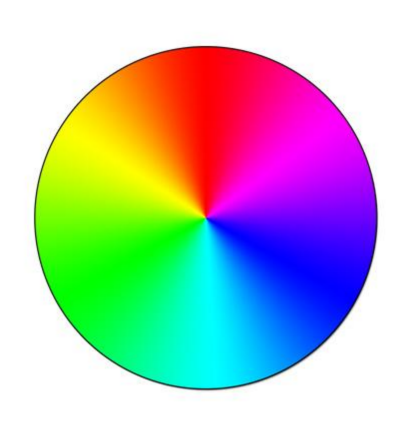




Желтый + красный = оранжевый

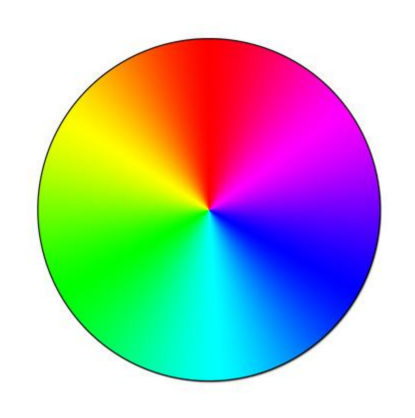
Желтый + синий = зеленый

ТЕПЛЫЕ ЦВЕТА



- Красный, оранжевый, желтый и их смеси. Это цвет солнца, огня, жары.
- 2. В цветовом круге они держатся вместе.

ХОЛОДНЫЕ ЦВЕТА



•Холодные ЦВСТА- цвета луны, сумерек, зимы, мороза. Это синий, голубой, фиолетовый и их смеси.

КОНТРАСТНЫЕ ЦВЕТА-

ПРОТИВОПОЛОЖНЫЕ. ОНИ ПОДЧЕРКИВАЮТ И УСИЛИВАЮТ ЯРКОСТЬ ДРУГ ДРУГА

Красный- зеленый

Синий- оранжевы й

Желтыйфиолетовый









Цветы на картине, Фрукты и торт. Картину такую зовём...

HATIOPMOPT

ЖАНР ЖИВОПИСИ

•Натюрморт (фр. Nature morte – «мертвая природа») – изображение неодушевленных предметов в изобразительном искусстве.

TECT

- •Как называется наука, которая рассказывает о цвете?
 - •Как называется картина, на которой изображена природа?
 - •Какой жанр называется "мертвая натура"?