

Цветоведение

Цветовой круг
Освальда

Цветоведение-это наука,
которая занимается
классификацией цвета

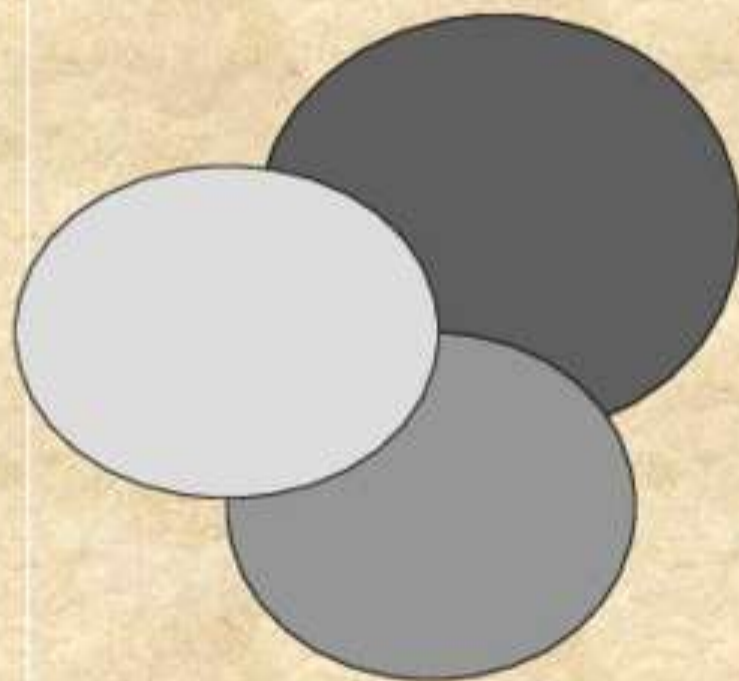
**КЛАССИФИКАЦИЯ - разделение явлений,
вещей на разновидности согласно каким-
либо важным признакам**

Классификация цветов

- Хроматические
- Ахроматические

Ахроматические

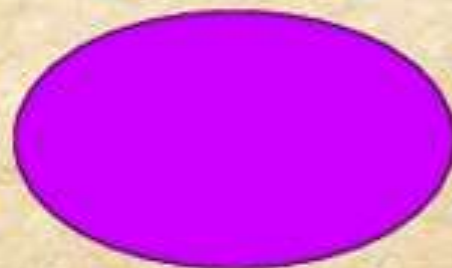
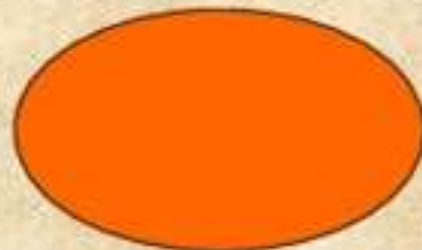
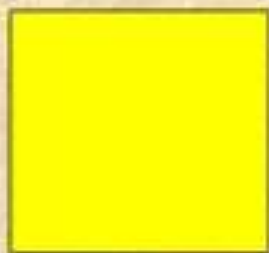
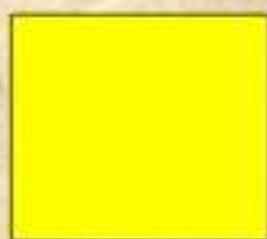
- Черный
- Белый
- Все оттенки серого



Хроматические

- ОСНОВНЫЕ (красный, желтый, синий)
- СОСТАВНЫЕ (зеленый, оранжевый, фиолетовый)

Составные получаются путем
смешивания основных

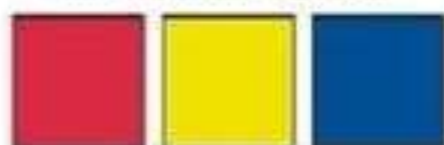


Цветовой круг – это получение из 3 основных цветов разных других оттенков путем смешивания между собой.

Другими словами получение спектра цвета (плавный переход от одного цвета к другому путем добавления красок)



Основные цвета

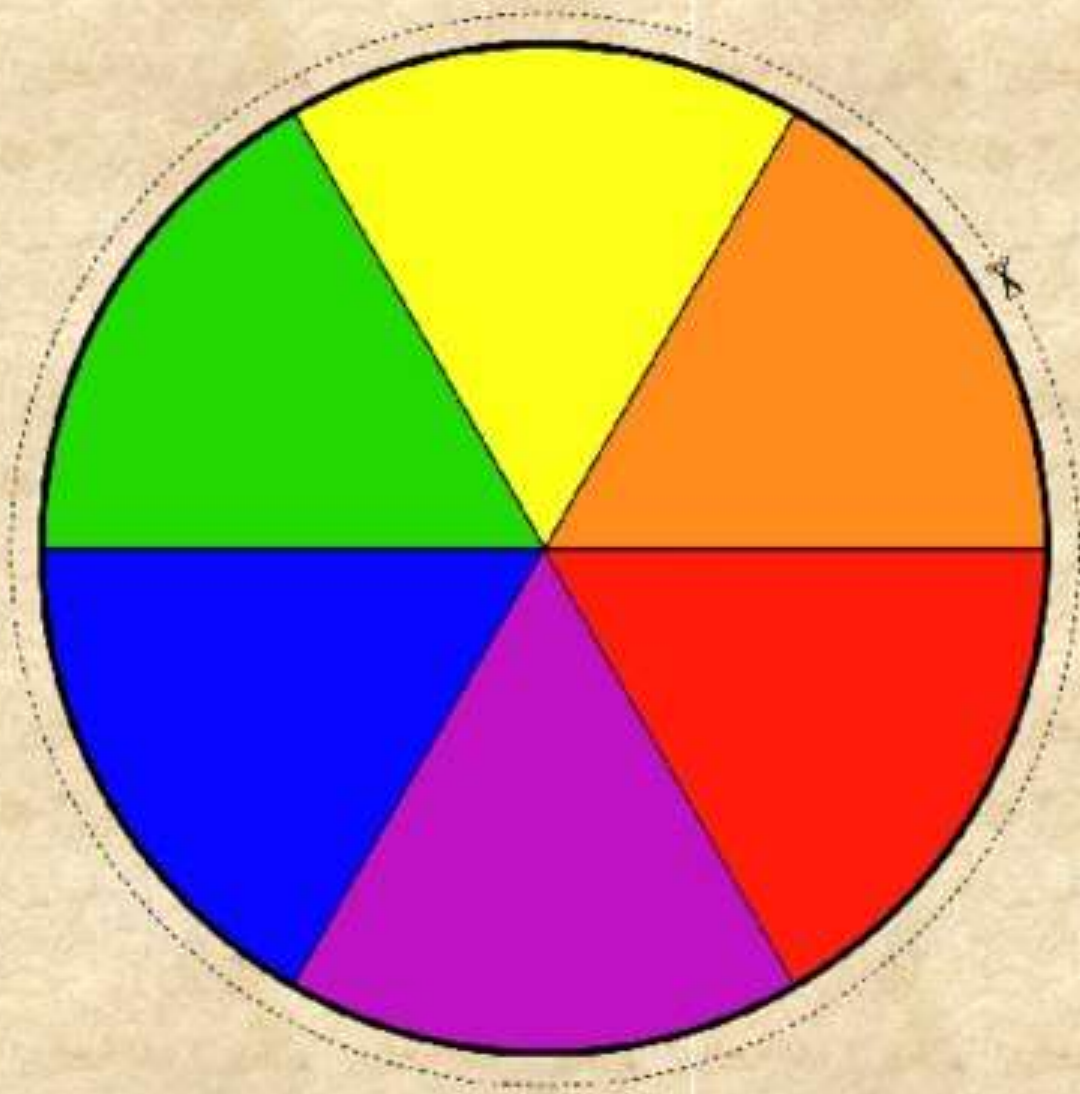


красный желтый синий

Производные цвета

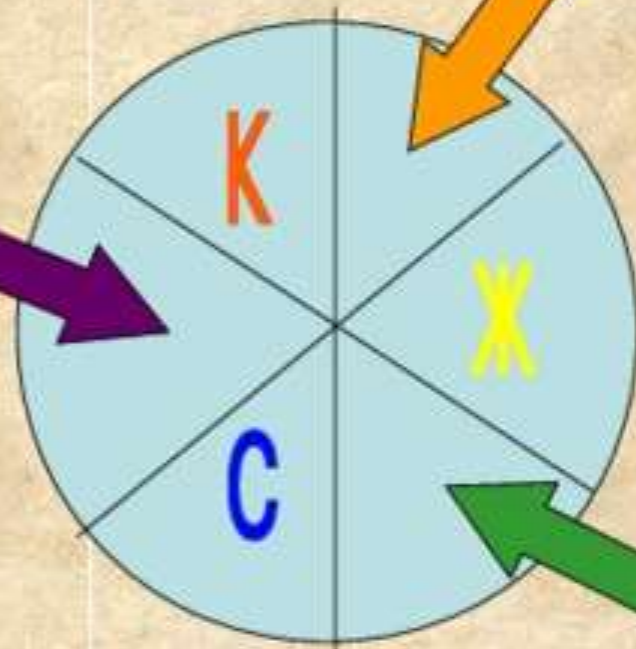
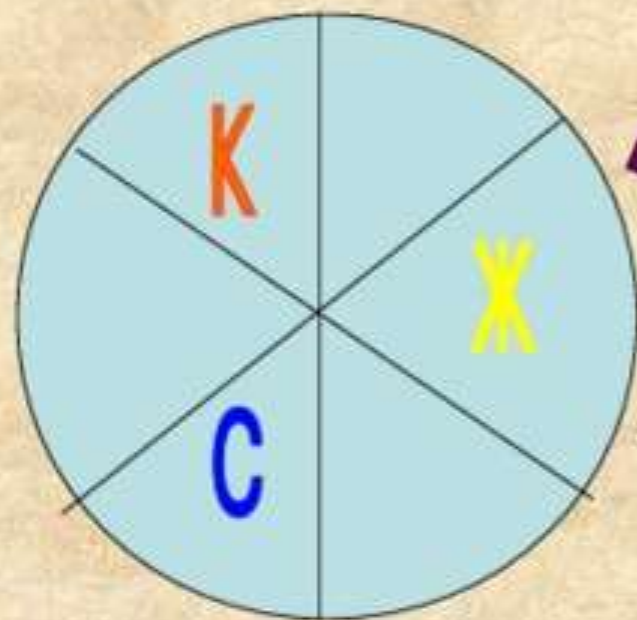
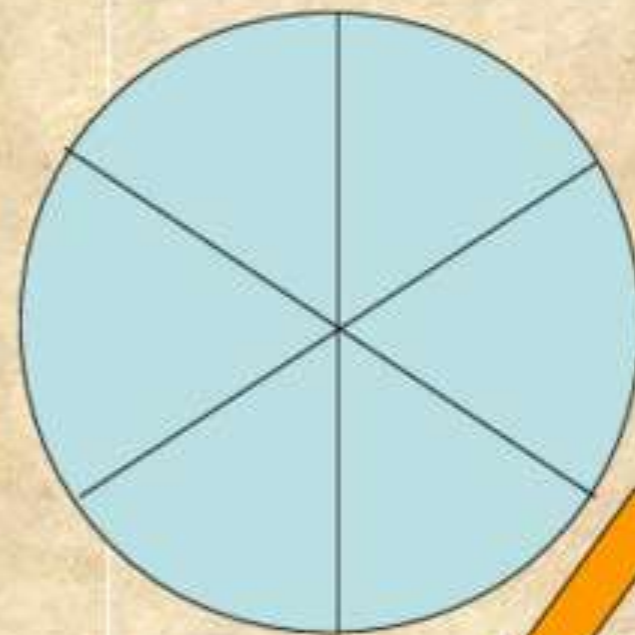
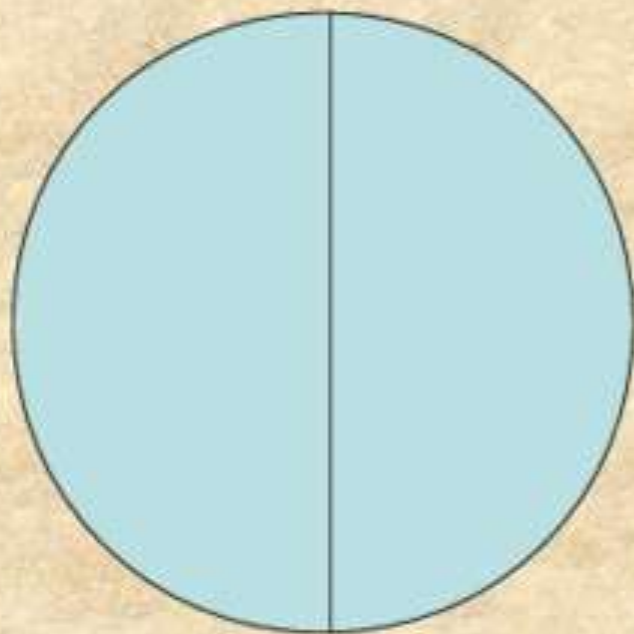


зеленый фиолетовый оранжевый



Задание!

- Нарисовать круг, положив лист по вертикали.
- Разделить его на 2 части.
- Затем на 6 равных частей.



ОСНОВНОЕ ПРАВИЛО

- **Цвет из двух крайних секторов, смешиваем на палитре и вливаем в середину между ними**

Классификация цвета

- **Контрастные цвета-** противоположные, они взаимно подчеркивают яркость друг друга, усиливают
- **Сближенные цвета-те,** которые в спектре рядом, а также их смеси и оттенки, они дополняют друг друга.

