

Цвет в живописи

Как появляется цвет?

Луч света только кажется прозрачным, на самом деле он состоит из семи цветов



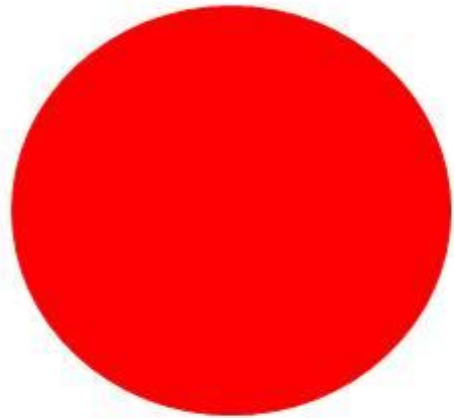
Почему мы видим мир цветным?

Все предметы отражают цвет по-разному, например банан отражает желтый цвет и поглощает все остальные, поэтому кажется желтым.

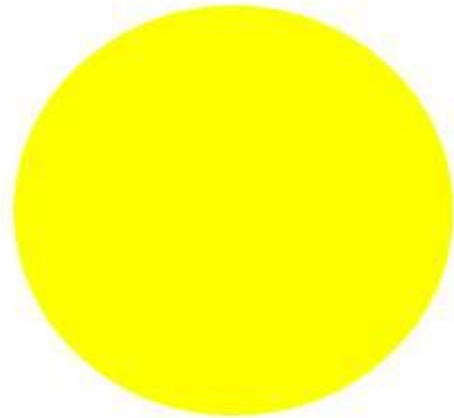


Основные цвета

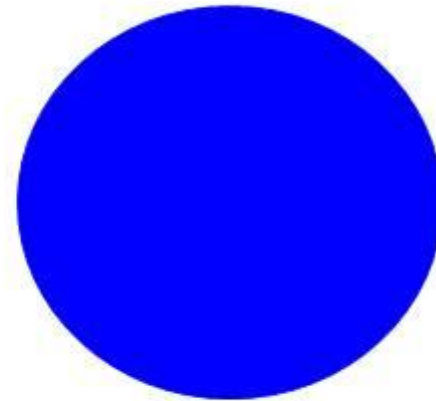
Основные цвета- это те цвета, которые нельзя получить путем смешивания



Красный

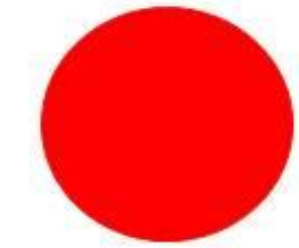


Желтый



Синий

Составные цвета



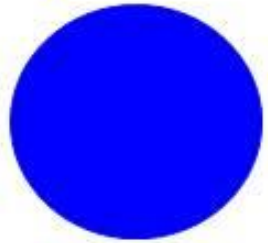
Красный



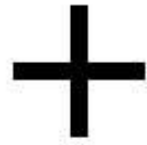
Желтый



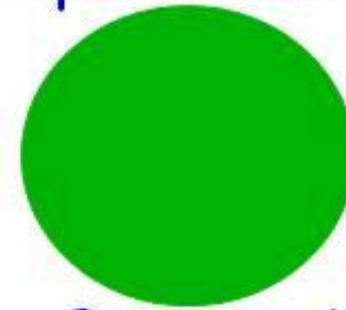
Оранжевый



Синий



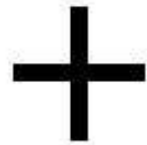
Желтый



Зеленый



Синий



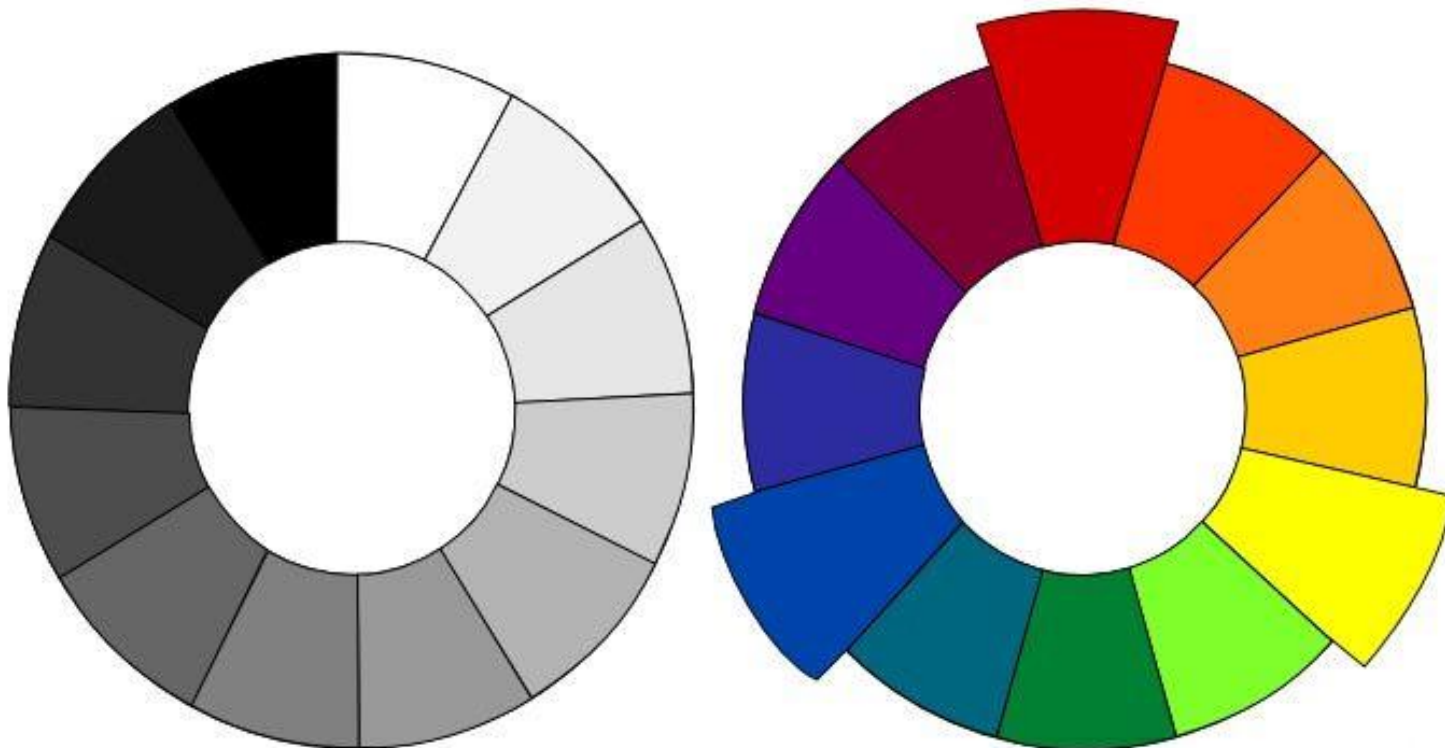
Красный



Фиолетовый

Хроматические и ахроматические цвета

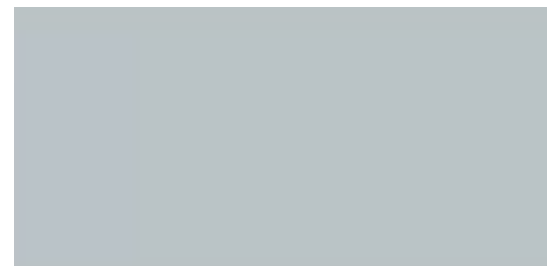
Хроматические и ахроматические цвета



Важно отметить, что белый, черный и серый цвета, имеющие хотя бы незначительный оттенок (розовый, желтоватый, зеленоватый и т.п.), уже будут являться хроматическими цветами

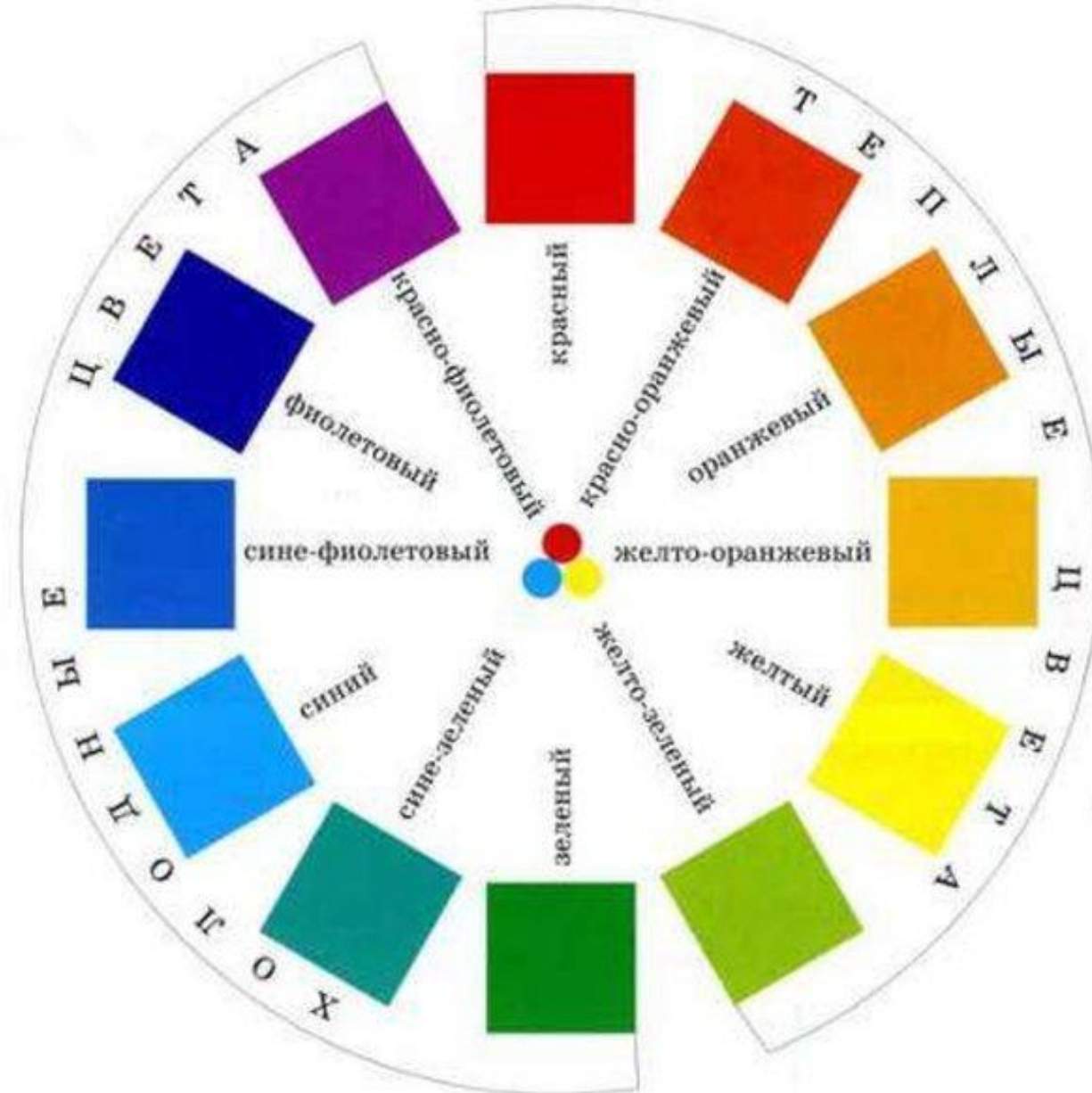


Серый с каплей розового

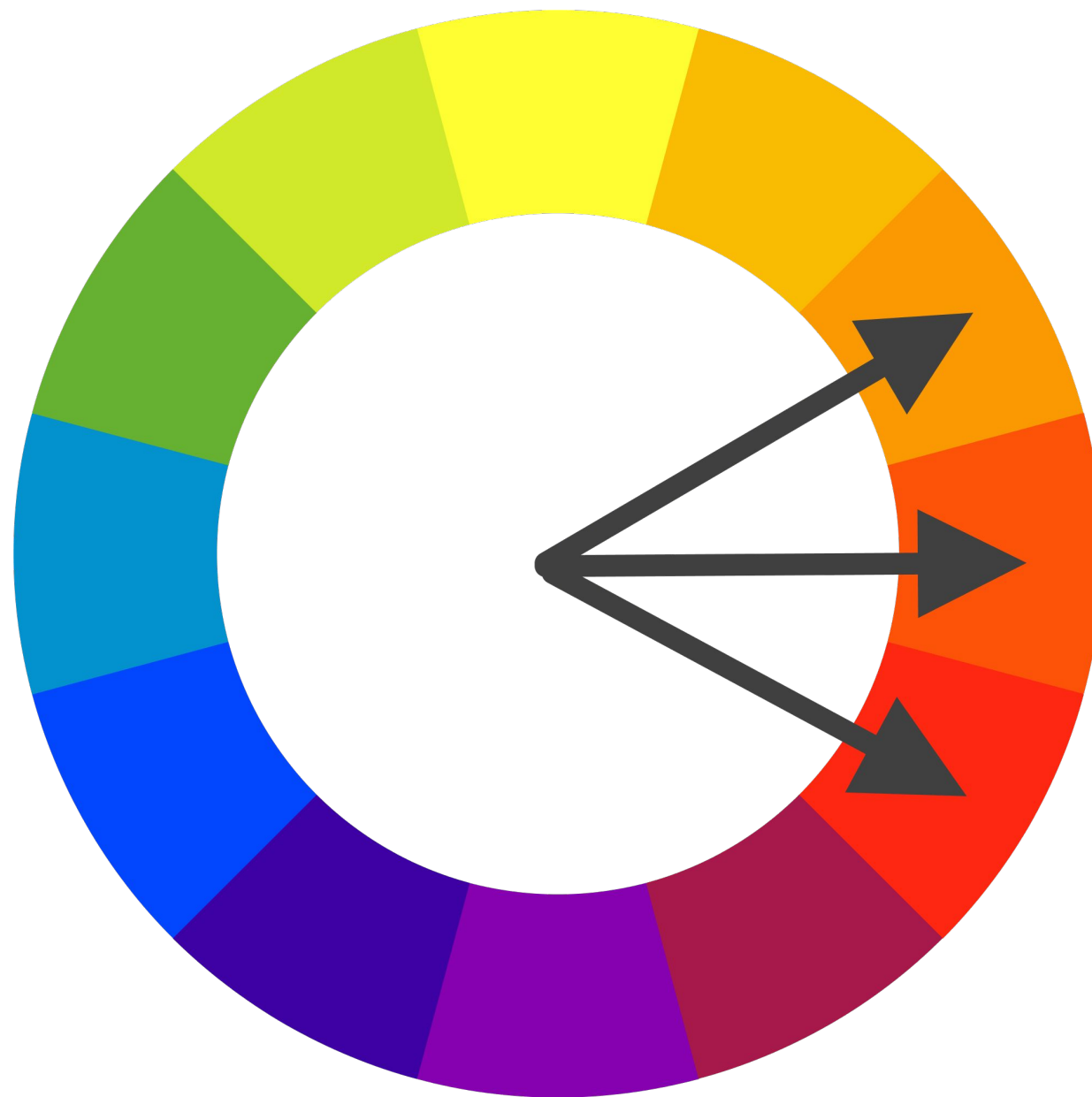


Серый с каплей зеленого

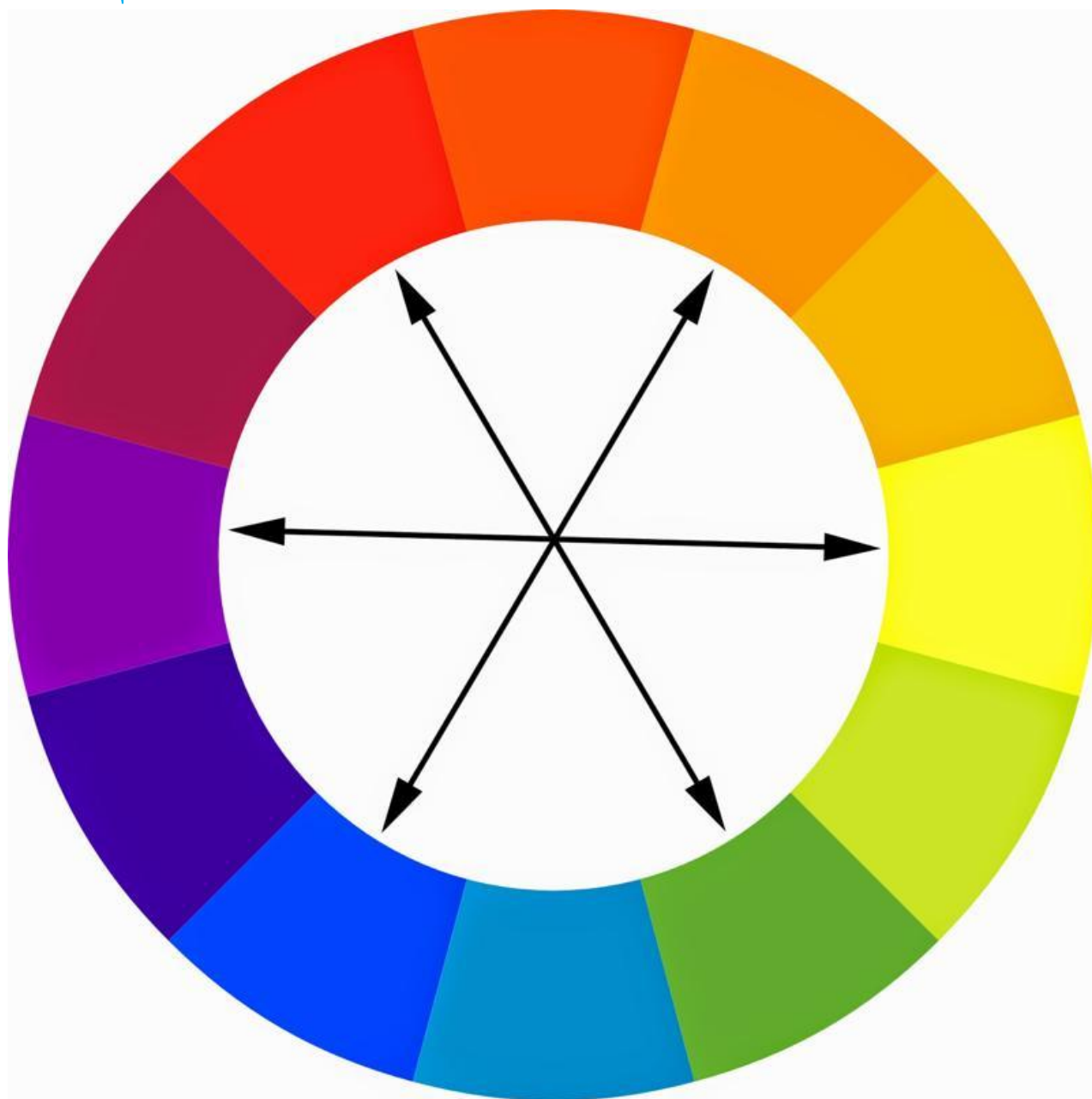
Теплые и холодные цвета



Родственные цвета



Контрастные цвета



Блиц опрос

В каком колорите выполнен этот пейзаж?



А. Куинджи. Эльбрус

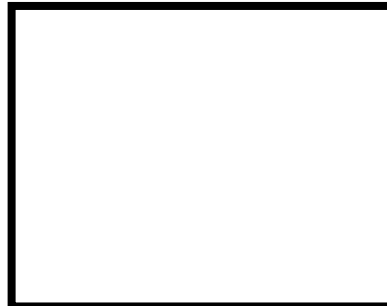
Блиц опрос

В каком колорите выполнены эти работы?



Блиц опрос

Что происходит с хроматическими цветами, если добавить в них белый?



Блиц опрос

Что происходит с хроматическими цветами, если добавить в них черный?

