



«Цвет как средство выражения.
Теплые и холодные цвета»



Ахроматические цвета



цвета, не содержащие цвет (ахроматические – не цветные). Это белый, черный цвета, а так же все серые, получаемые их смешиванием.

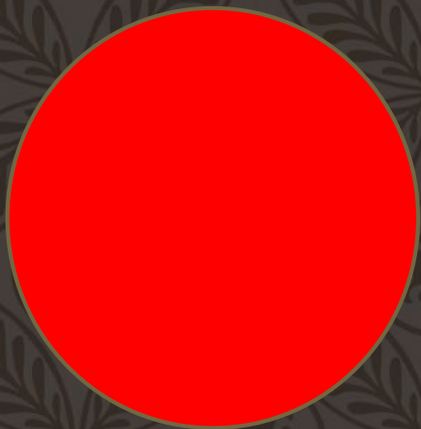


Хроматические цвета

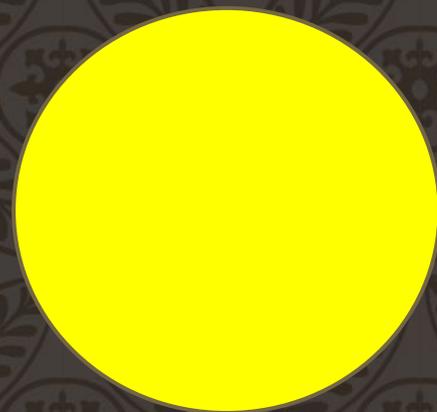
Классификация



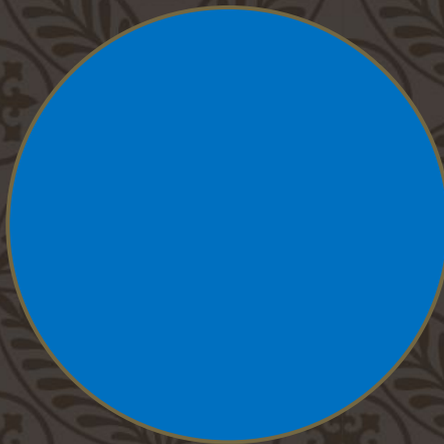
Основные цвета



красный

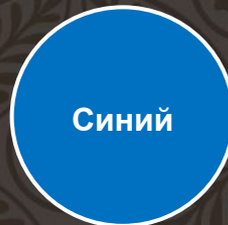
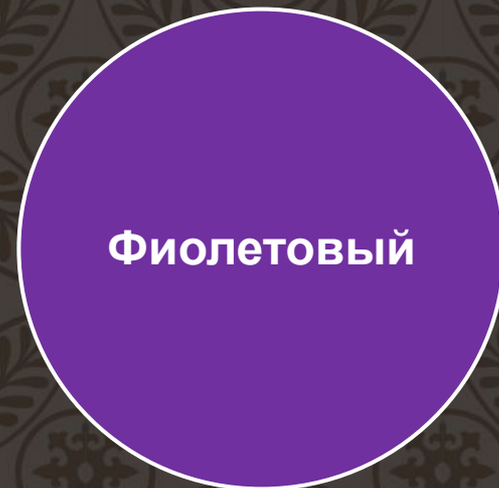
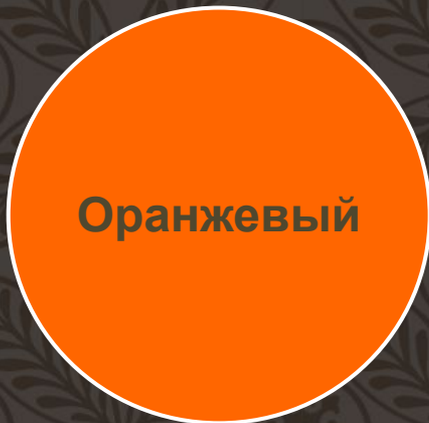
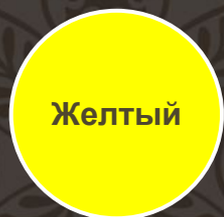


желтый

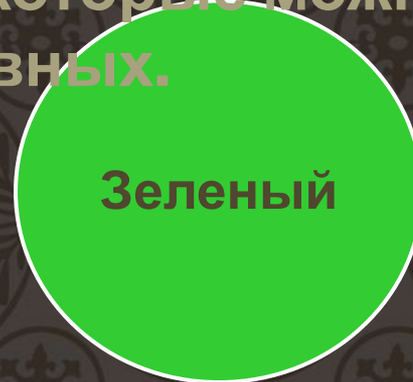


синий

Составные цвета

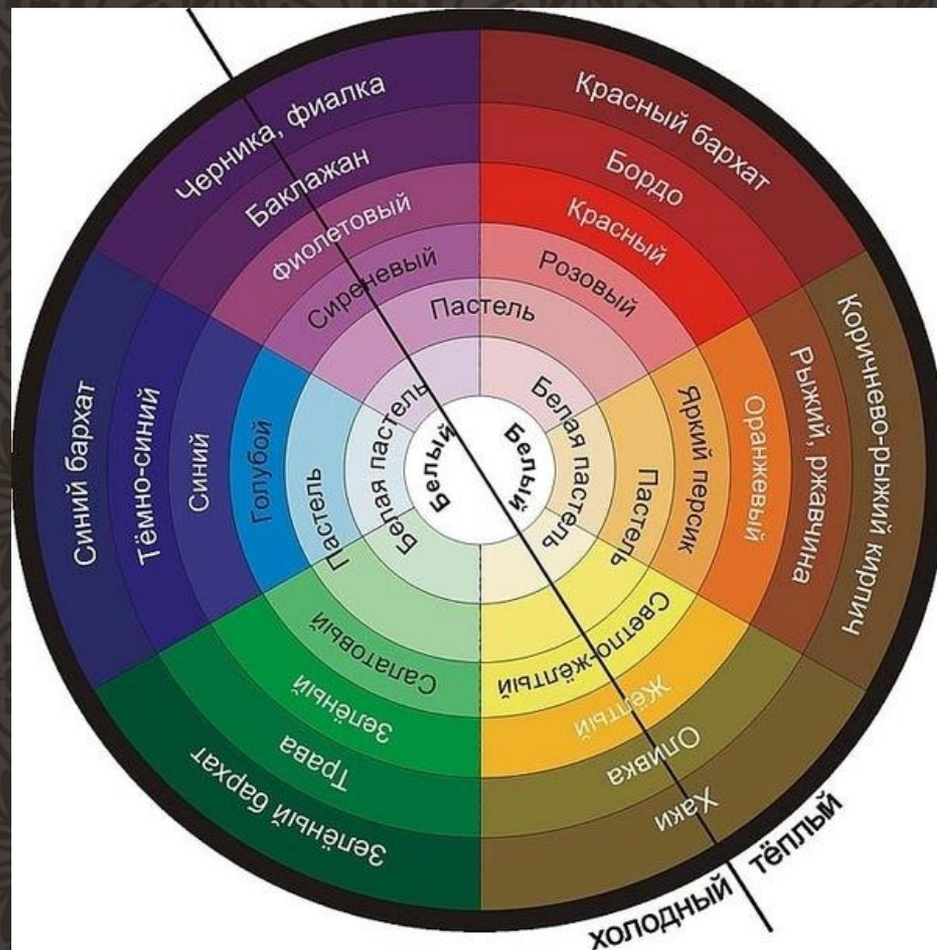


Составные цвета – оттенки цвета, которые можно получить смешиванием двух основных.



Производные цвета

Производные цвета
получают путем
смешивания
основных и
составных цветов.



Цветовой спектр

7 цветов радуги



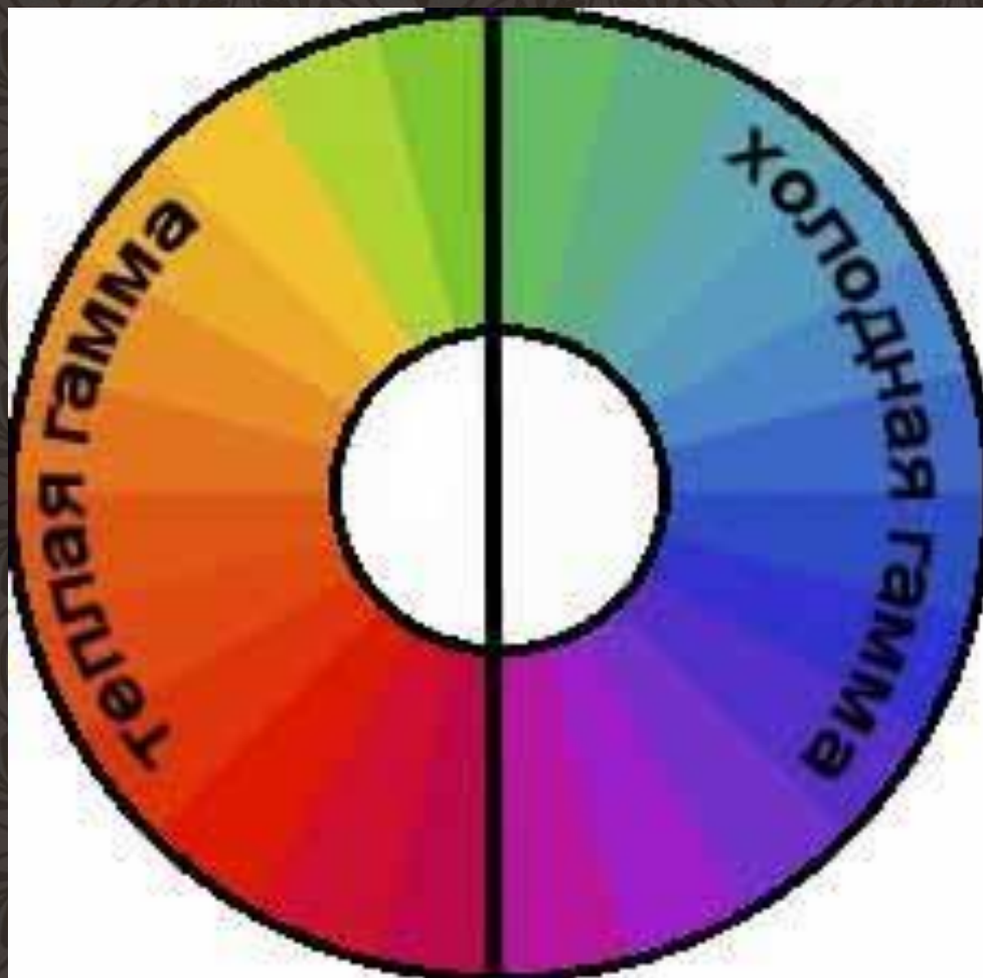
Каждый
Охотник
Желает
Знать
Где
Сидит
Фазан

Красный
Оранжевый
Желтый
Зеленый
Голубой
Синий
Фиолетовый

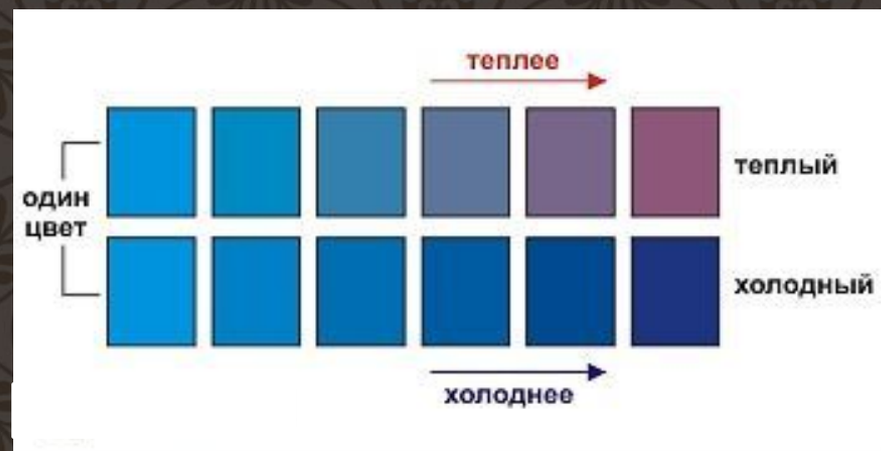
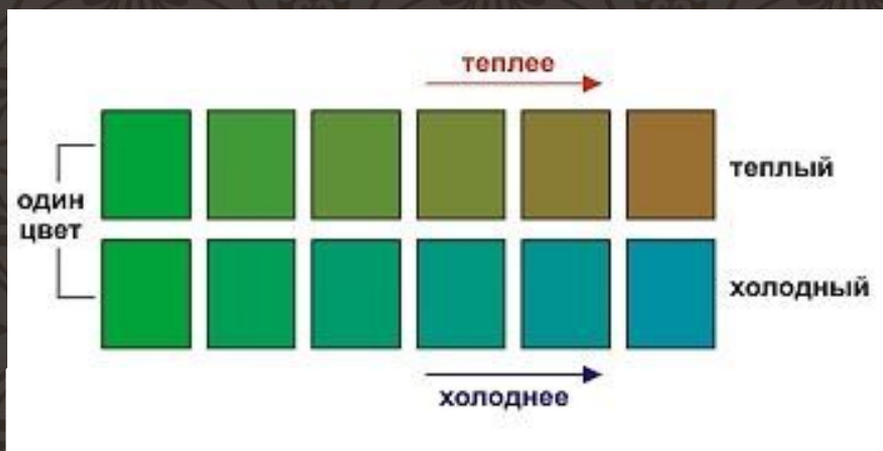
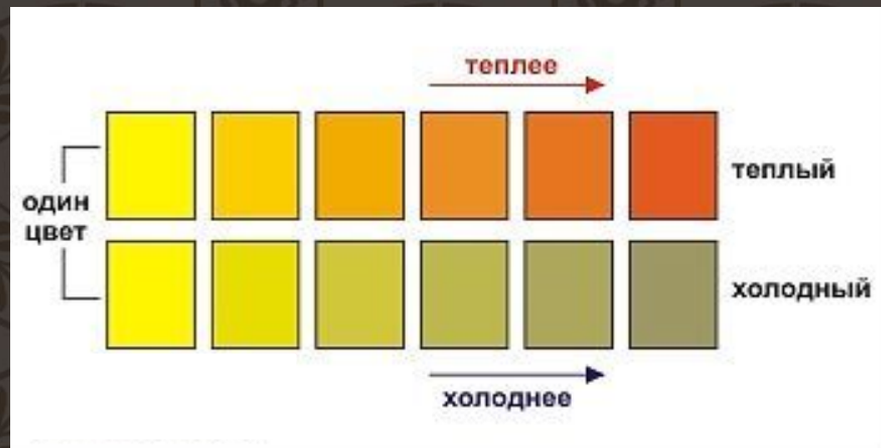
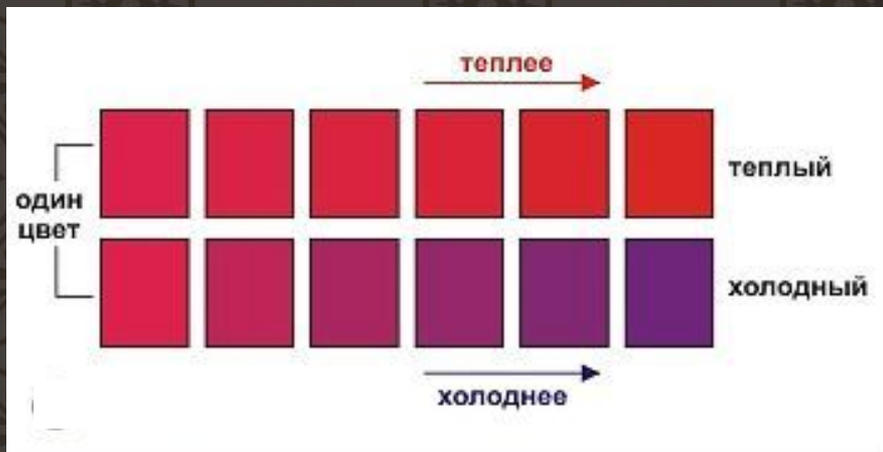
Цветовой круг



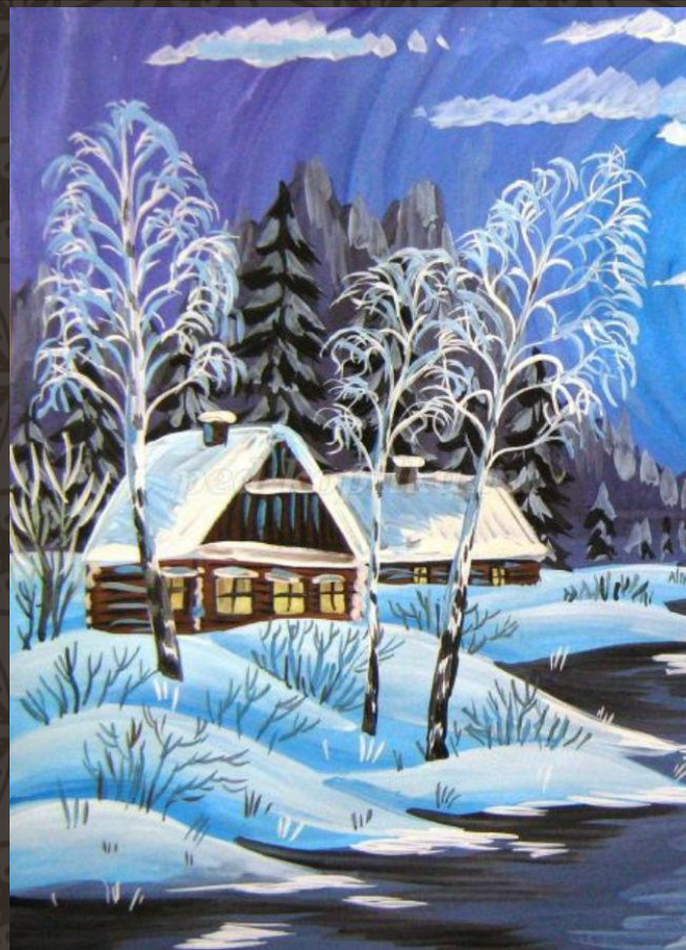
Теплые и холодные цвета



Теплые и холодные цвета



Тёплая и холодная цветовая гамма



Картина в тёплой и холодной цветовой гамме



Смешанная цветовая гамма в картине



Холодные и **тёплые** цвета в картине
могут создавать **гармонию** – красивое

цветовое сочетание.



Гармония

тёплых и холодных цветов.



Холодные и тёплые цвета в картине
могут создавать контраст.



Контраст СВЕТЛЫХ И ТЁМНЫХ,
ТЁПЛЫХ И ХОЛОДНЫХ ЦВЕТОВ.



Практическая работа

Задание:

- Выполнить рисунок золотой рыбки в море.

Необходимые материалы:

- Бумага формата А3;
- Гуашь;
- Кисти;
- Простой карандаш;
- Ластик;
- Палитра

Практическая работа

- Изначально необходимо изобразить золотую рыбку. Изображение рыбки и моря необходимо поделить на плоскости. Каждую плоскость заполнить цветом. Где рыбка будет теплых цветов, а море - холодных. Старайтесь использовать много цветов, которые можно получить путем смешивания.



