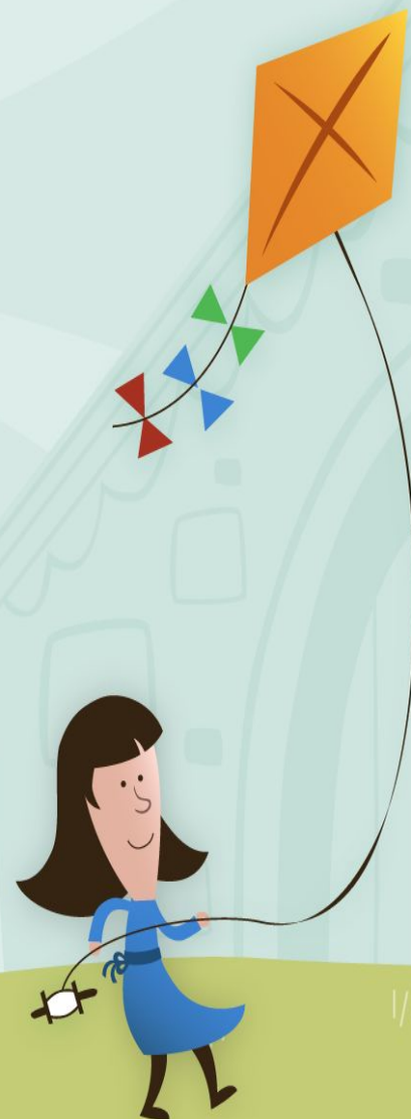


«Цвет как средство выражения. Теплые и холодные цвета.

Нуриманова Людмила Семёновна,
Преподаватель изобразительного
искусства , МБОУ СОШ № 10, г. Инта



Ахроматические цвета



(Ахроматические – не цветные).

Это белый, черный цвета, а так же все серые, получаемые их смешиванием.



Хроматические цвета



- Вторая группа цветов (**хроматические**, цветные) - это все остальные цвета.

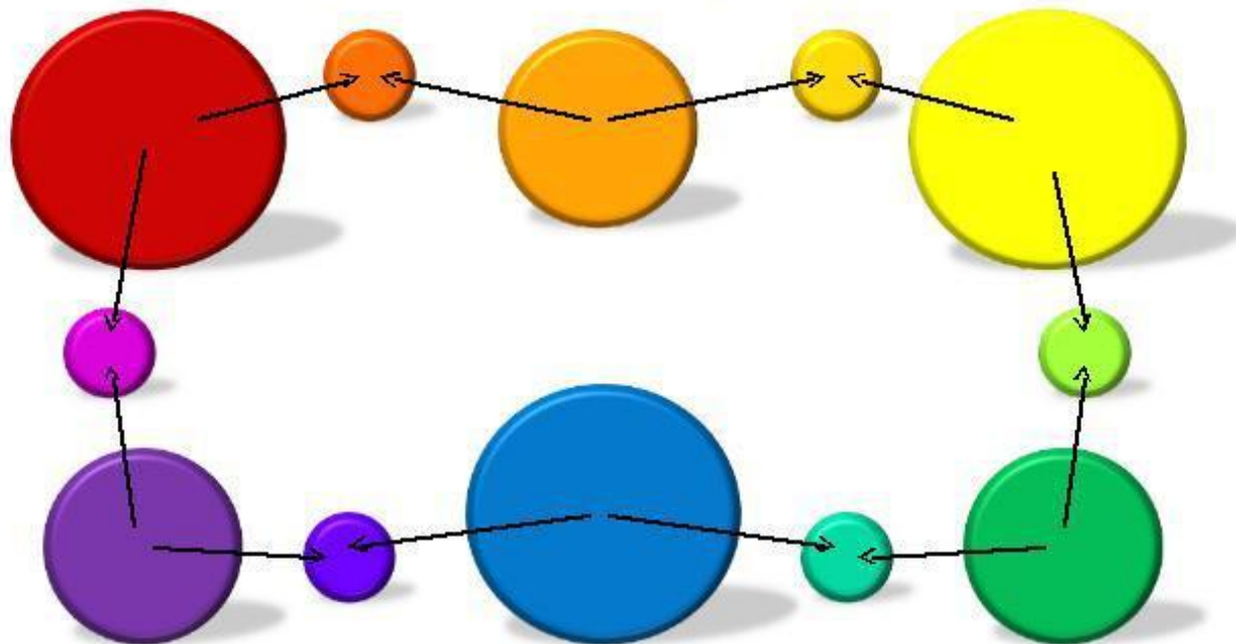


Основные цвета



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

Составные цвета третьего порядка



Цветовой спектр

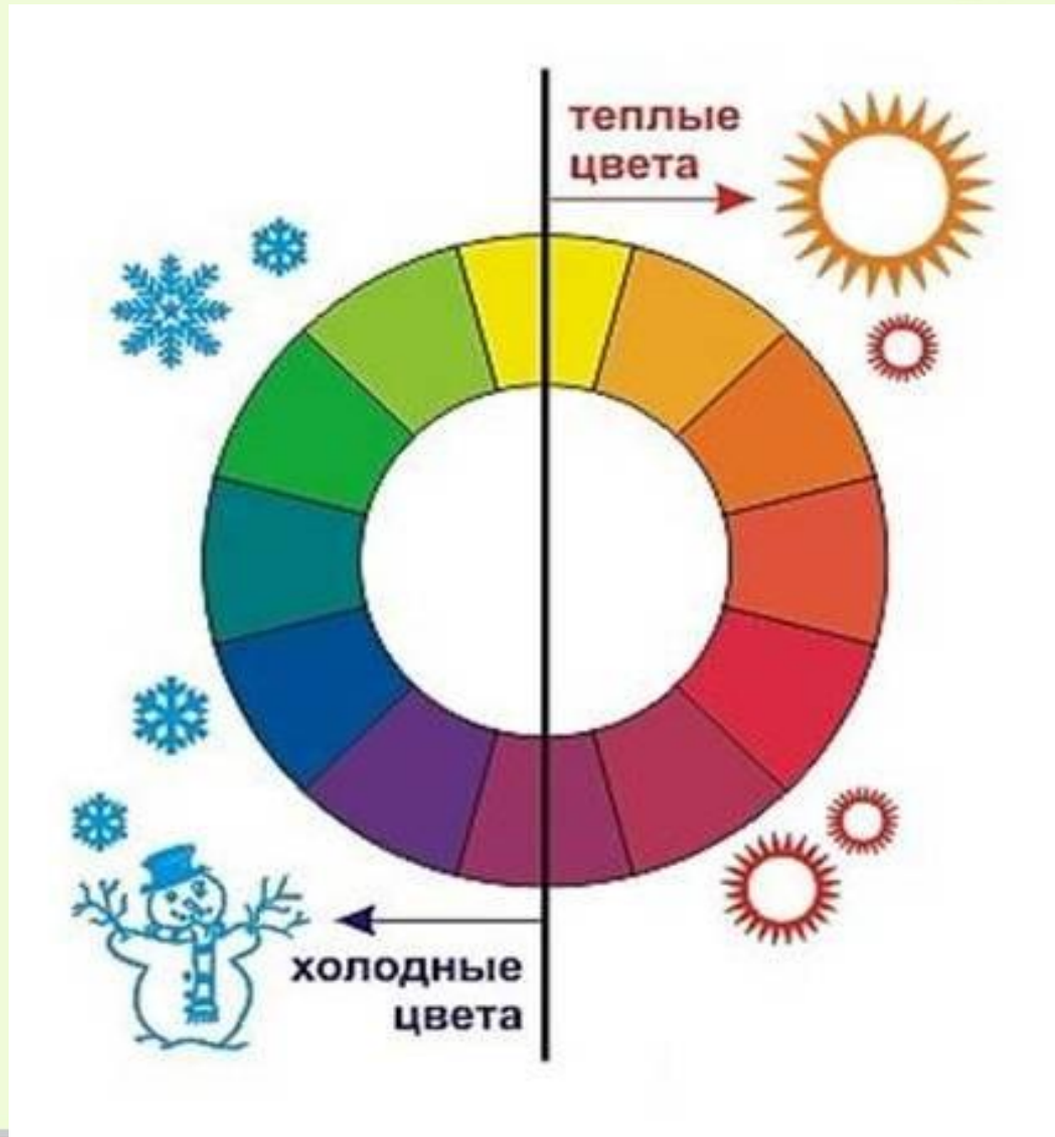
красный
оранжевый
желтый
зеленый
голубой
синий
фиолетовый



Цветовой круг



Теплые и холодные цвета



Теплые и холодные цвета

| Холодные цвета | Теплые цвета |
|----------------|--------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



Примеры работ



Теплые цвета



Холодные



Примеры работ



Примеры работ



Практическая работа

- **Задание:** Выполнить рисунок на тему: «Золотая рыбка в море»

Необходимые материалы:

- Бумага формат А3
- Гуашь
- Кисти
- Карандаш
- Ластик
- Палитра



Практическая работа

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



