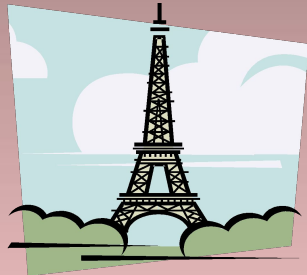
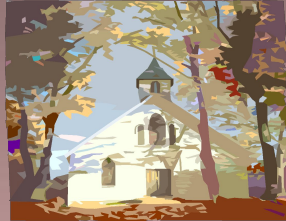


"ОСНОВЫ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ

Обобщающий урок по
изучению основных законов
изобразительного искусства
Учитель **Величко Т.Н.**

Основные законы изобразительного искусства



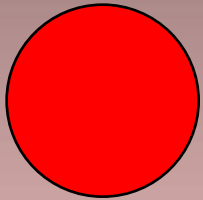
- Цветоведение
- Композиция
- Перспектива

Цель урока:

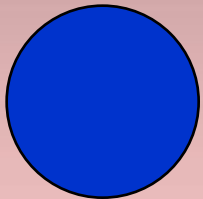
- Закрепить знания основных законов изобразительного искусства.
- Научиться анализировать произведения искусств, пользуясь понятиями «композиция», «линейная и цветовая перспектива», «колорит», «холодные и тёплые цвета».

Цветоведение

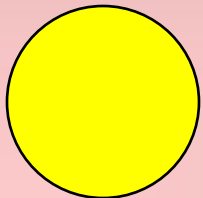
- *Три главных цвета*



Красный



Синий



Жёлтый

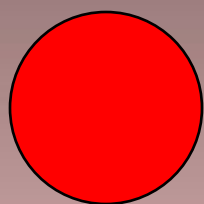
Почему они главные ?

- *Они самые яркие и красивые.*
- *Их нельзя получить, а , смешивая их, можно получить другие цвета*
- *Они главные на светофоре*

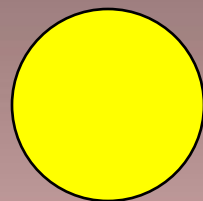
Правильный ответ

Их нельзя получить при смешивании других красок, а смешивая эти три цвета, можно получить много других.

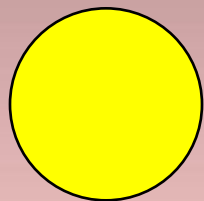
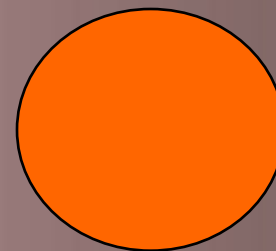
Какие цвета можно получить,
смешивая три главных цвета ?



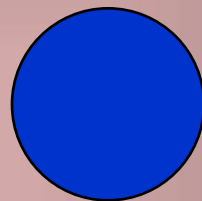
+



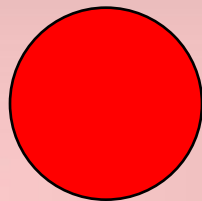
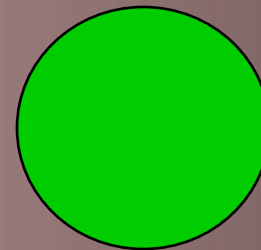
=



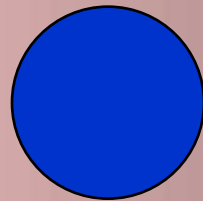
+



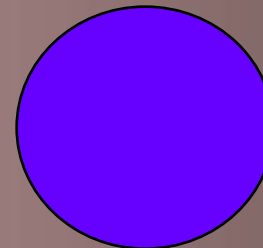
=



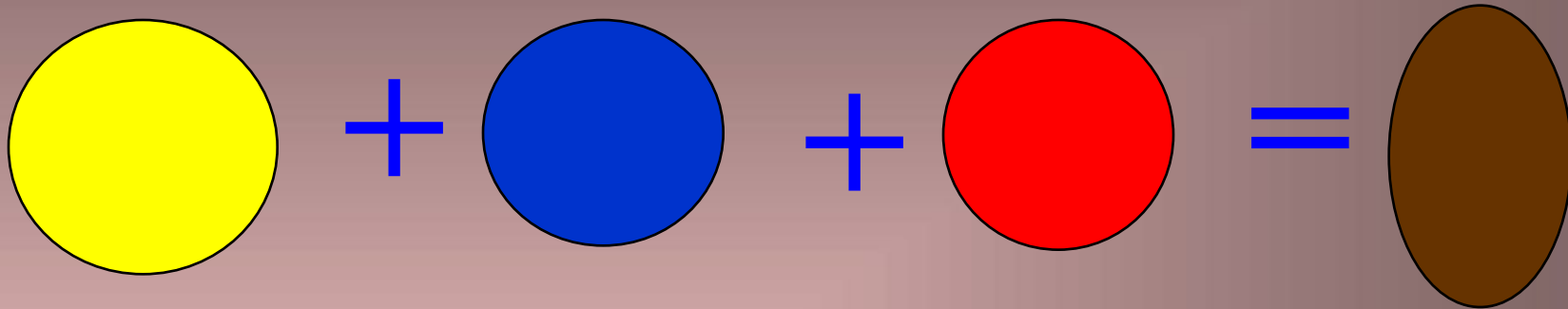
+



=

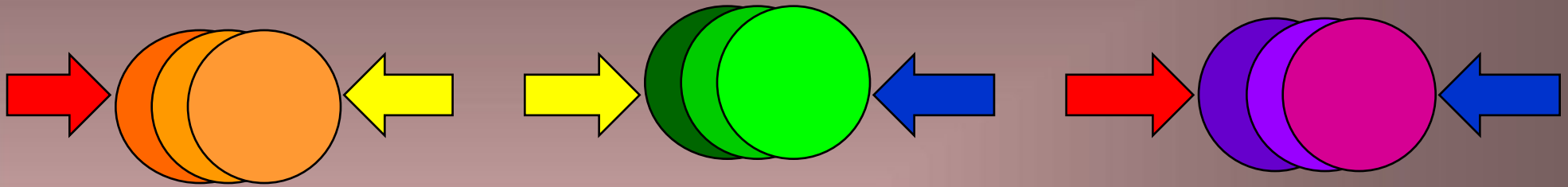


Что получится, если смешать все три
главных цвета ?



- 1. Сиреневый*
- 2. Чёрный*
- 3. Коричневый*

Как называются цвета, полученные при смешивании 3-х главных цветов ?



1. Составные.

2. Дополнительные

3. Разноцветные

Цветоведение

- *Колорит*
- *Холодные тона*
- *Тёплые тона*



Как с помощью главных и дополнительных цветов получить холодные и тёплые оттенки?

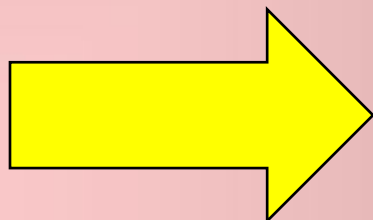
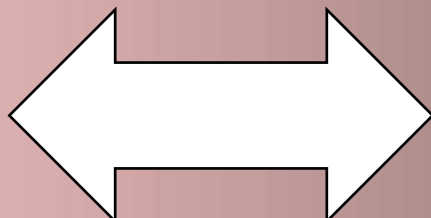
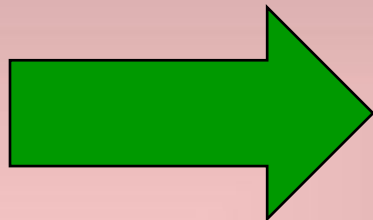
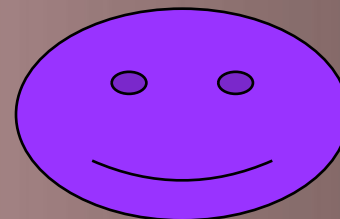
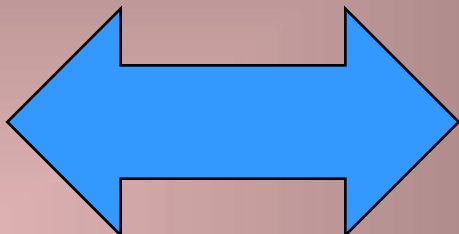
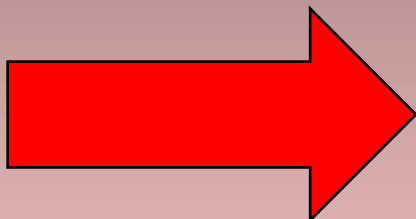
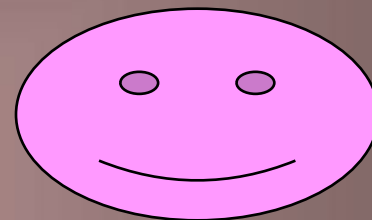
- *Ответ:*

Добавить в них любой из холодных цветов.

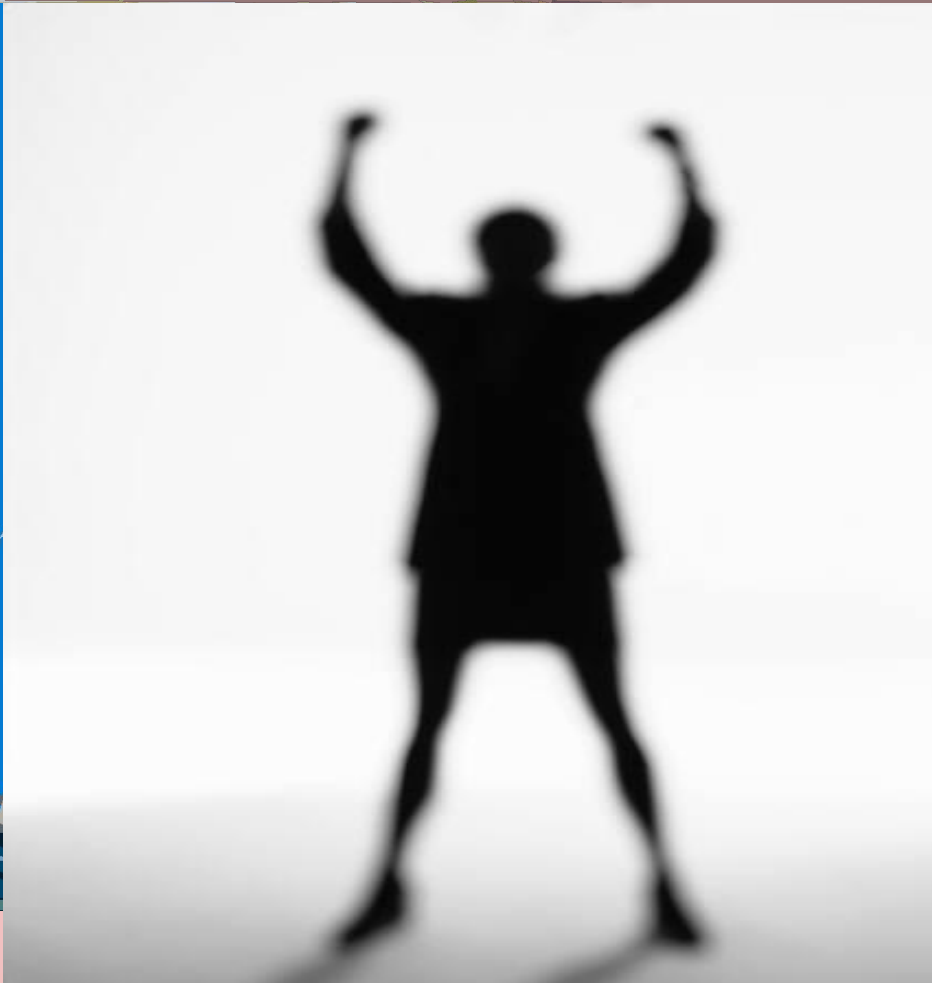
- *Вопрос:*

Какие цвета дают остальным холодный оттенок?

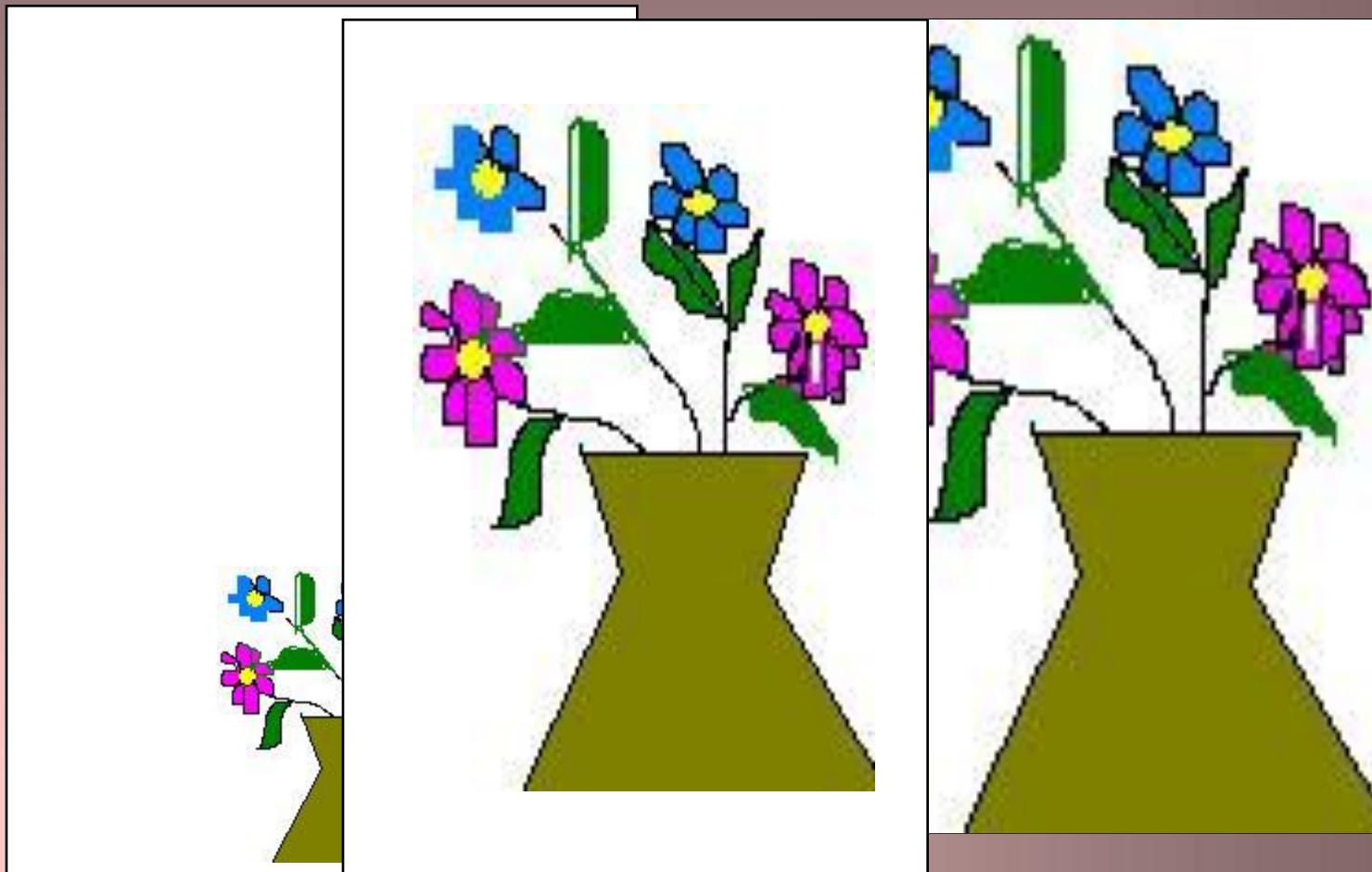
Объясните, как изменятся цвета ?



Опишите колорит рисунков:



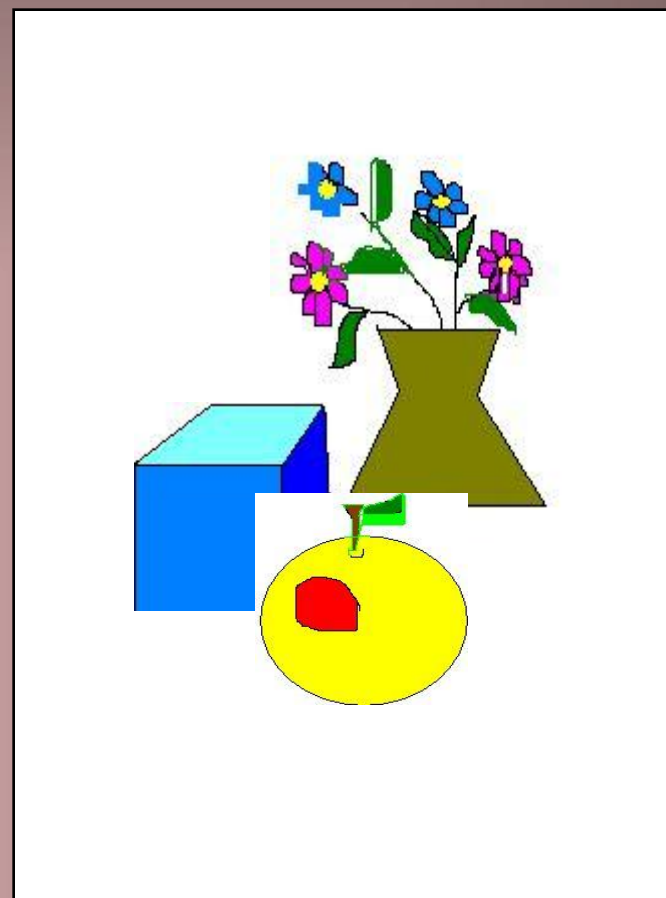
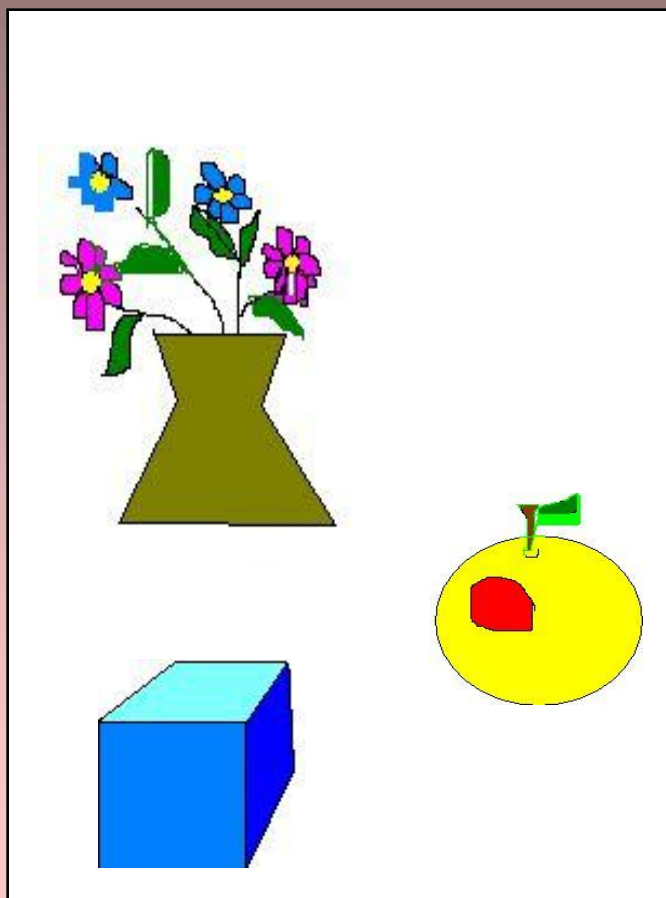
Закон композиции



Выбор формата



Правило изображения нескольких предметов



Для чего служит закон композиции?

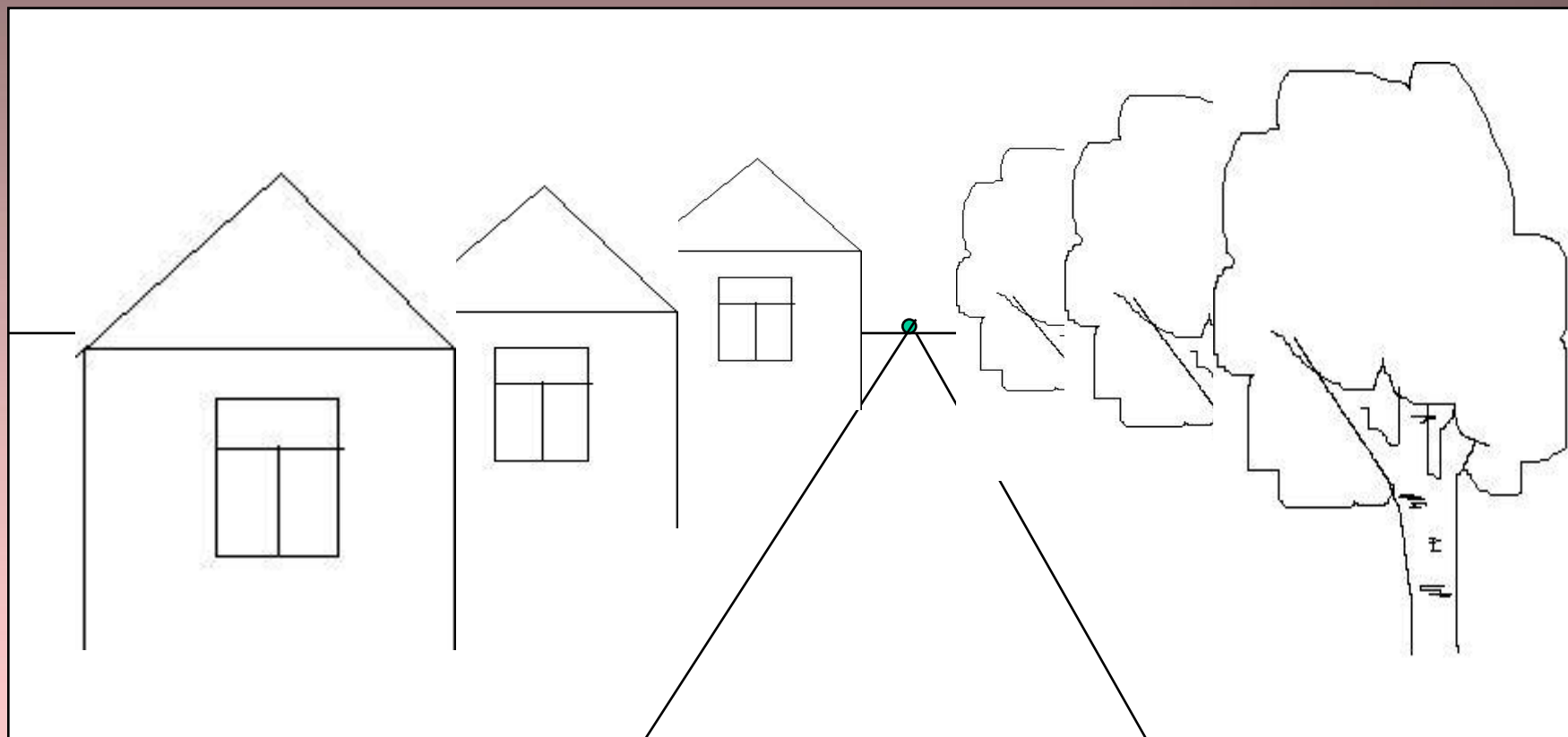
Ответ:

- *Для правильного размещения рисунка на листе, холсте*
- *Чтобы правильно расположить рисунок на листе необходимо:*
 1. **Выбрать формат**
 2. **Выбрать размер рисунка**
 3. **Выбрать место рисунка**
 4. **Разместить изображения**

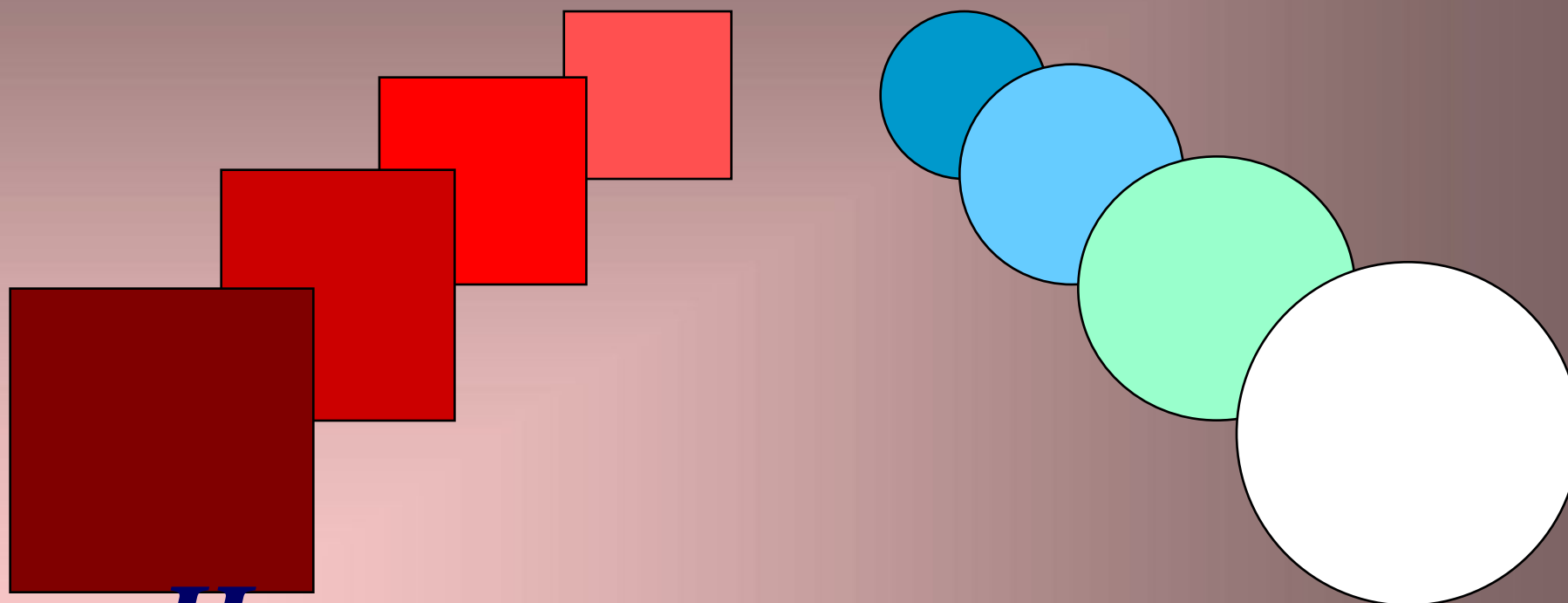
Как называется перспектива, которую строят с помощью линий?

- *Удаляющаяся*
- *Уменьшающаяся*
- *Линейная*

Закон перспективы



**Как называется перспектива, которая
передаётся цветом?**



Цветовая перспектива

**Проанализируйте произведение
используя изученные законы изо**



В. Д. Поленов. Золотая осень. 1893