

## Тема занятия: Создание рисунка в графическом редакторе Paint

**Цель занятия:** активизация познавательной деятельности учащихся.

**Задачи:** продолжить работу по созданию рисунка с помощью использования различных инструментов; закрепление навыков работы в программе Paint; развивать художественное мышление в области компьютерного рисунка, формировать умение аккуратно и последовательно выполнять работу; развивать пространственное мышления.

**Занятие рассчитано на 2 часа**

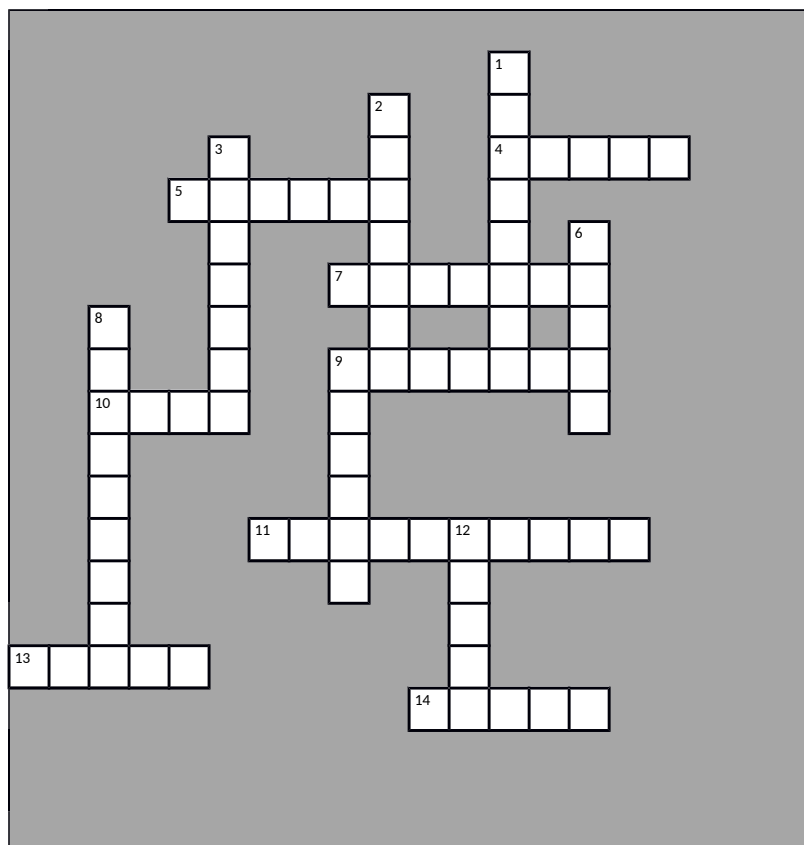
**Оборудование:** компьютеры, программа Paint, иллюстрации.

### I Организационный момент.

Приветствие, объявление темы занятия.

### II Актуализация и проверка знаний.

1. Подготовка оборудования (запуск компьютера)
  - Открываем Word документ, нажимаем редактировать, заполняем кроссворд.  
(Можно распечатать)Память компьютера, редактор Paint



#### 2. По горизонтали

4. Простейшая геометрическая фигура. 5. Мы говорим: "Геометрическая...." 7. То что мы рисуем. 9. Как мы называем краски в графическом редакторе Paint? 10. Бывает комнатная, а бывает компьютерная. 11. Говорим обычно - "Сыр", когда ее создаем. 13. Этим болеет и человек, и компьютер. 14. Создаем на рабочем столе, чтобы туда что-то сохранить.

#### По вертикали

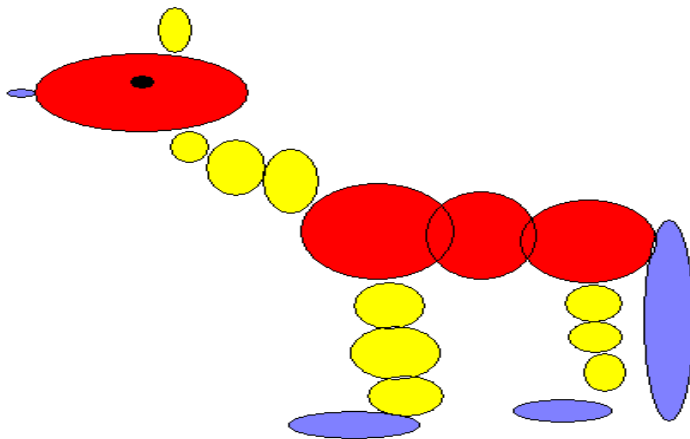
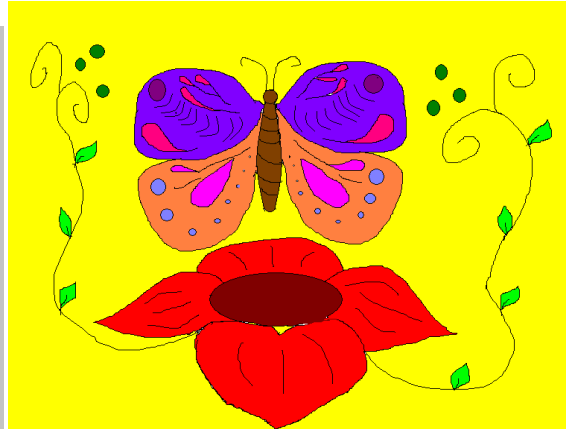
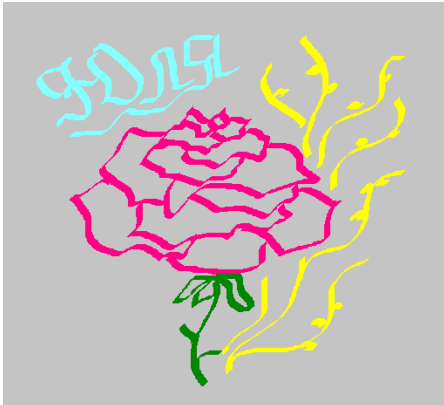
1. Всемирная паутина. 2. Вид изобразительного искусства, к компьютерной ..... относим: картинки, рисунки, фотографии и другое. 3. Точки, которые используются для отображения

изображения на экране монитора. 6. Монитор, а по другому. 8. Электронно-вычислительная машина. 9. Есть и у человека и у компьютера. 12. Бывает у фотографии.

### III Гимнастика для глаз.

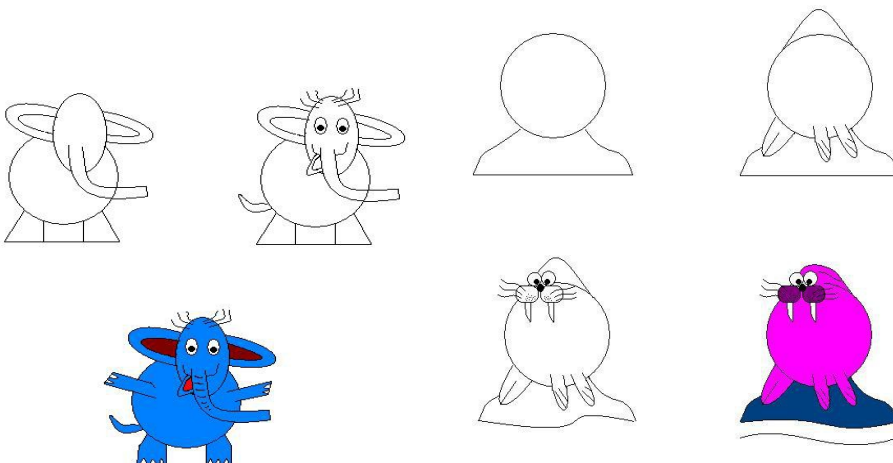
### IV Создание рисунка в программе Paint

#### 1) Рисунок одним инструментом

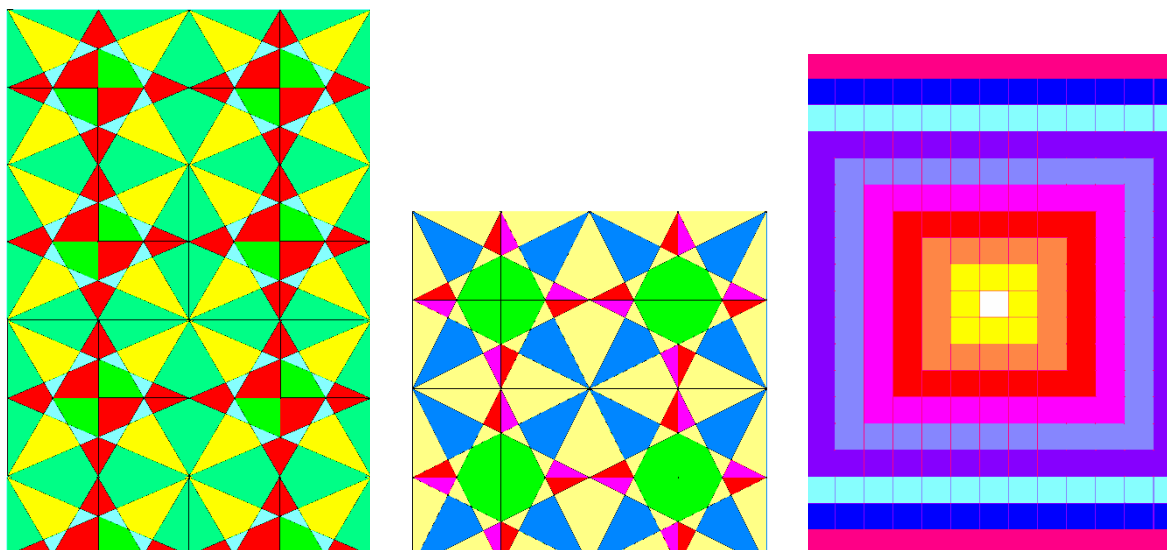


### V Физминутка

### VI Пошаговое рисование



## VII Создание мозаичного полотна



## VIII Гимнастика для глаз

## IX Рисование открыток-поздравлений

Можно делать на основе мозаичного полотна



## X Подведение итогов

В конце занятия учитель подводит итоги. Ребята! Вы закрепили навыки выполнения компьютерного рисунка, давайте теперь поменяемся местами, и вы выберите из рисунков вашего соседа, тот который вам больше понравился, и скажете ему чем, он вам запомнился.

