

# Тема: Компьютерные презентации

Учитель информатики и ИКТ

Торопов А.Е.

МОУ «Никольская СОШ»

# Тест.

1. Растровое графическое изображение формируется из

- линий
- пикселей
- графических примитивов (фигур, стрелок, линий)

2. Векторное графическое изображение формируется из

- красок
- пикселей
- графических примитивов (фигур, стрелок, линий)

3. Какой тип графического изображения вы будете использовать для разработки эмблемы организации, учитывая, что она должна будет печататься на малых визитных карточках и больших плакатах?

- растровое изображение
- векторное изображение

4. Какой тип графического изображения вы будете использовать при редактировании цифровой фотографии?

- растровое изображение
- векторное изображение

5. Какое изображение не теряет качества при увеличении или уменьшении?

- растровое изображение
- векторное изображение

6. Графический редактор — это программа, предназначенная для:
- набора текста;
  - создания таблиц;
  - работа с рисунками, создание обработка изображений.

7. Что такое Paint?

- программа для создания, редактирования, обработки рисунков;
- компьютерная игра;
- программа для редактирования текста и таблиц.

8. Одной из основных функций графического редактора является:

- сохранение изображения;
- создание изображений, рисунков;
- работа с содержимым видеопамяти.

# Бланк ответов

Фамилия, имя ученика \_\_\_\_\_

№ ответа			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

# Ключ к тесту (взаимопроверка)

№ ответа			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			







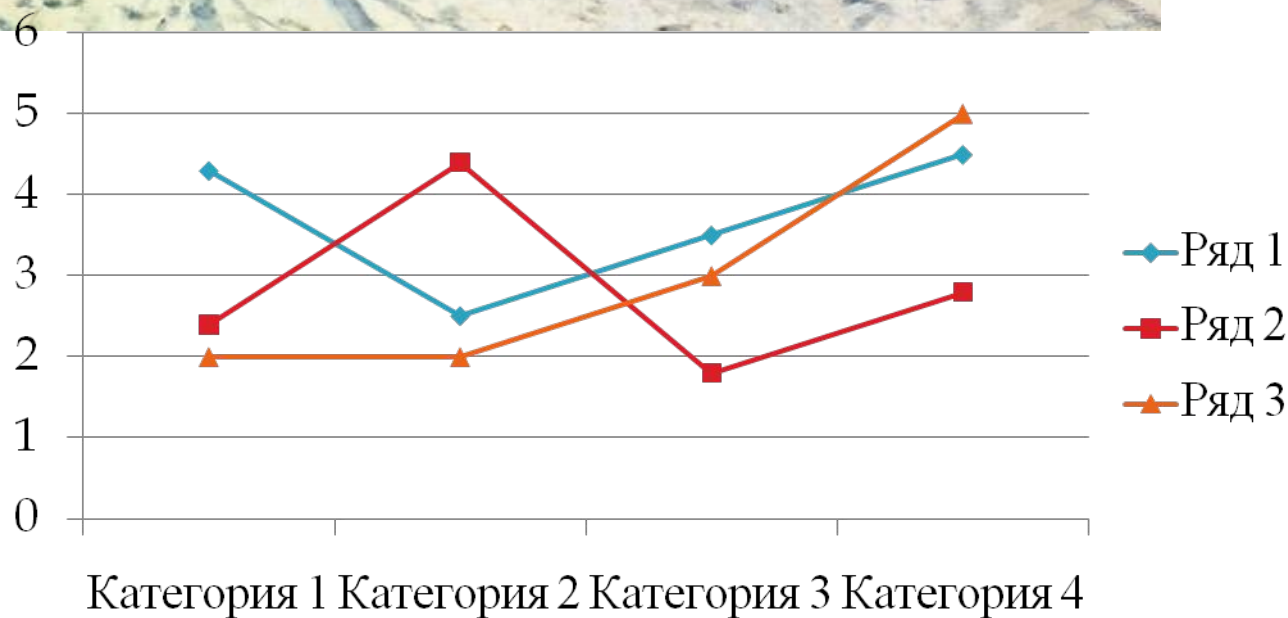




Текст

Надпись

И

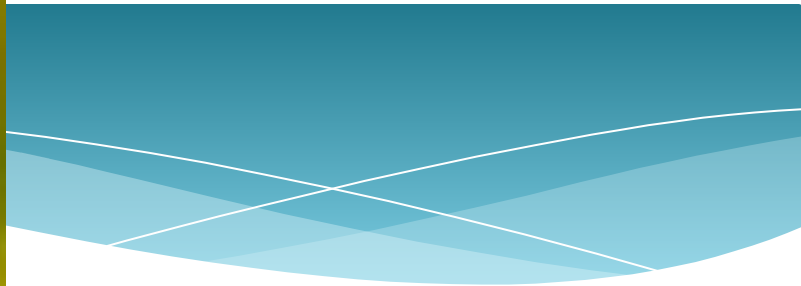


# Применение компьютерной презентации

- \* Объяснение темы урока;
- \* Доклады;
- \* Рассказы;
- \* Сообщения;
- \* Фотоальбомы.
- \* и многое другое...



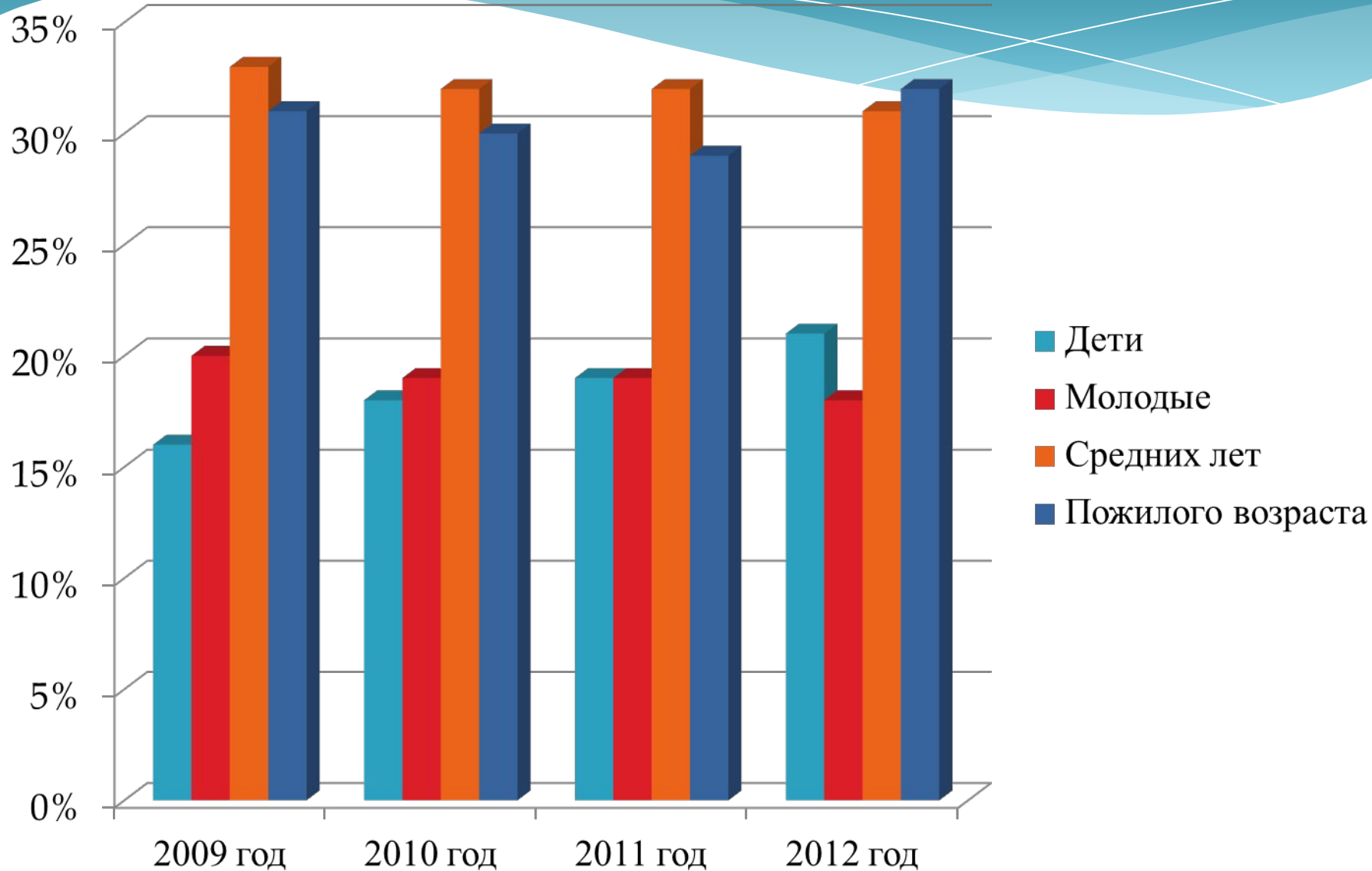






# Доклад

На тему: Численность населения  
города \*\*\*





# 2012 год



# Фотоальбом Мои любимые мультфильмы





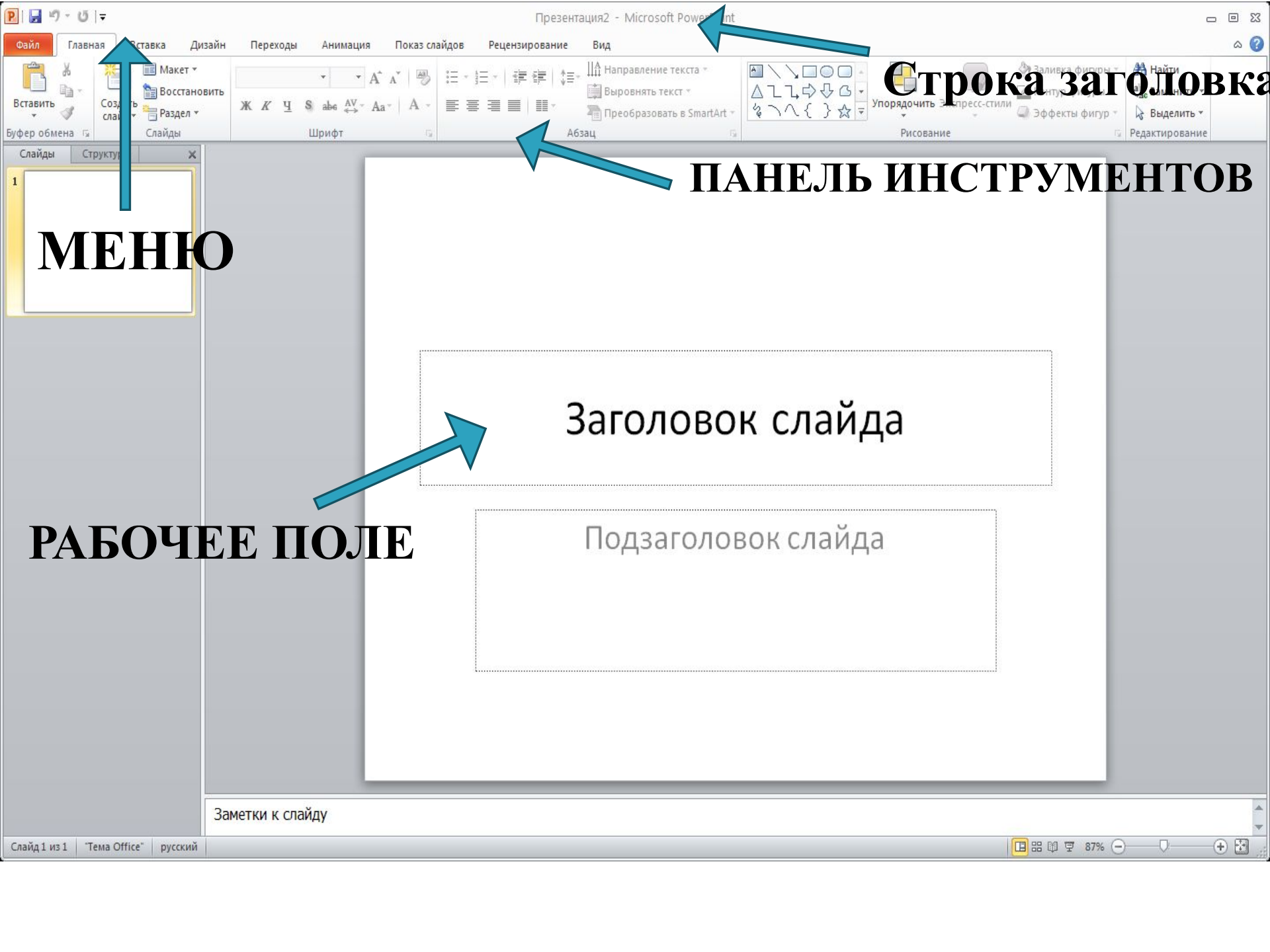
# Компьютерные презентации

Мультимедийные  
интерактивные презентации



# ФИЗКУЛЬТМИНУТК

# А



**МЕНЮ**

**Строка заголовка**

**ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ**

**РАБОЧЕЕ ПОЛЕ**

Заголовок слайда

Подзаголовок слайда

Заметки к слайду

Файл Главная Вставка Дизайн Переходы Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Буфер обмена Макет Восстановить Раздел Слайды

Ж К Ч S abe AV Aa A Шрифт

Направление текста Выровнять текст Преобразовать в SmartArt Абзац

Упорядочить Экспресс-стили Рисование

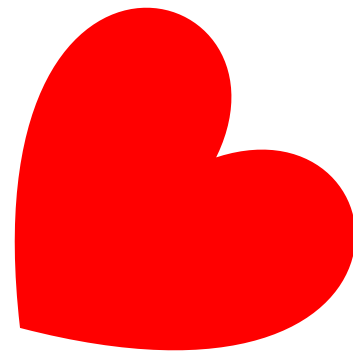
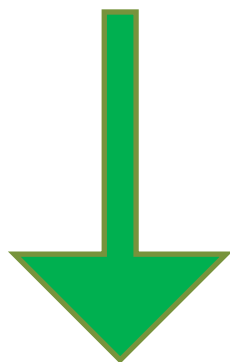
Заливка фигуры Контур фигуры Эффекты фигур Найти Заменить Выделить Редактирование

# Практическое

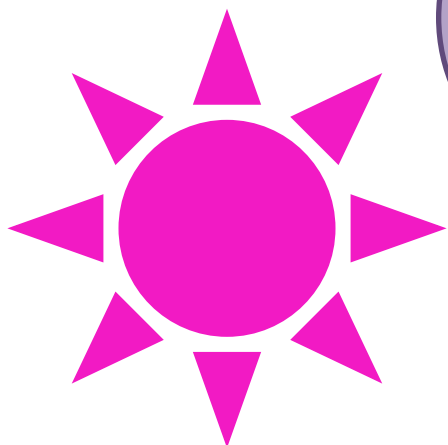
## Задание:

1. Запуск программы Power Point (Пуск – Microsoft Office - Power Point)
2. На страничке в Заголовок слайда внести – Моя первая презентация
3. В Подзаголовке слайда напечатать свою фамилию имя.
4. С помощью панели инструментов «Главная» - «рисование» оформить работу рисунками из фигур;
5. Используя меню «Главная» - «рисование» - «заливка фигуры», изменить цвет фигуры;
6. Используя меню «Главная» - «рисование» - «контур фигуры» изменить цвета контура фигуры.
7. Сделать поворот фигуры используя границы фигуры.
8. Нарисовать рамку для слайда используя меню «Главная» - «рисование» - линии.





Моя первая  
презентация!



# «Игра ДА или НЕТ»

- Компьютерная презентация представляет собой последовательность слайдов, содержащих мультимедийные объекты.
- Интерактивная презентация – в которой пользователь не управляет показом слайдов, не контролирует ее.
- Мультимедиа технология – это только числовая информация.
- Программа Power Point предназначена для создания мультимедийных интерактивных презентаций?

# *Бланк ответов*

ДА	НЕТ

# Домашнее

- Задание**
1. Читать в учебнике страница 86-87,  
Мультимедийные интерактивные презентации
  2. Найти стихи про времена года, или стихи  
где описываются (осень, зима, весна, лето)

**Какое у вас  
настроение**

