

*РАССМОТРЕНО  
на заседании МО*

*УТВЕРЖДАЮ  
Директор МКОУ СШ № 7  
С.Л. Щепелина  
Приказ от 31.08.2023 г. №181*

*Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
средняя школа № 7 г. Петров Вал  
Камышинского муниципального района  
Волгоградской области*

***РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
элективного курса  
«Создание презентаций PowerPoint»  
по информатике и ИКТ  
для 7А класса  
на 2023-2024 учебный год***

# **Элективный курс "Создание презентаций PowerPoint" Пояснительная записка**

Раннее приобщение ребенка к применению компьютерных технологий имеет ряд положительных сторон, как в плане развития его личности, так и для последующего изучения школьных предметов и в дальнейшей профессиональной подготовке, облегчая дальнейшую социализацию ребенка, вхождение его в информационное общество.

Компьютерные технологии в учебном процессе способствуют формированию познавательных и творческих способностей ребенка. Развивающая сторона занятий по приобщению к информационным технологиям направлена на формирование приемов учебной деятельности в условиях информатизации.

Приоритетный национальный проект «Образование» остается одним из ключевых механизмов развития общего образования. Школа – это важный инструмент достижения индивидуального успеха. Главным результатом школьного образования должно стать его соответствие целям опережающего развития. Это означает, что изучать в школах необходимо не только достижения прошлого, но и те способы и технологии, которые пригодятся в будущем. Ребята активно вовлекаются в исследовательские проекты, творческие занятия, другие мероприятия, в ходе которых они изобретают, понимают и осваивают новое, открыто выражают собственные мысли, умеют принимать решения и помогают друг другу формулировать интересы и осознавать возможности. По многим дисциплинам выполняются проекты, результатами которых становятся разнообразные отчеты. Данный вид работы требует особого творческого подхода, ведь важно не просто решить исследовательскую или проектную задачу, а качественно предоставить результат ее решения. В этом может помочь умение создавать презентации с помощью программы PowerPoint. Поэтому данный курс предлагается проводить уже в 7, а не в 9 классе.

Данная программа предназначена для вовлечения учащихся в творческую работу с применением одного из направлений компьютерных технологий, а именно мультимедийных технологий. Так как такой вид деятельности наиболее понятен и интересен для учащихся любого возраста. Он удачно сочетается с элементами игры и участия ребят в конкурсах, олимпиадах, смотрах и т.п.

# Элективный курс

## "Создание презентаций PowerPoint"

Автор: учитель информатики школы № 20 Ключникова Е.С.

### Пояснительная записка

Данная программа ориентирована на учащихся 9 классов и направлена на развитие творческих способностей учащихся, привития интереса к информатике, развитие компьютерной грамотности, расширения кругозора учеников.

В ней предлагается материал, не подкреплённый никакими знаниями по информатике.

Курс рассчитан на изучение материала под контролем учителя, с обязательным освоением основных навыков и приёмов практической работы в электронных презентациях. В процессе обучения учащиеся закрепляют знания на практике и выполняют итоговую работу по курсу, демонстрируя все полученные знания при защите своей работы, рассказывая процесс её выполнения.

**Цель курса-** познакомить учащихся с технологией создания различного рода презентаций, рекламы, «живых» объявлений.

### Задачи курса-

Заинтересовать учащихся, реализовать их смелые замыслы, нестандартное видение предмета.

Развить воображение и художественный вкус.

Научить элементарным приёмам работы с компьютером.

Получение и развитие теоретических знаний и практических навыков в области компьютерного дизайна.

Формирование и развитие навыков самостоятельной работы, самообучения и самоконтроля.

### В результате изучения программы учащиеся должны знать:

- Необходимость программы PowerPoint, её возможности и область применения.
- Как запустить PowerPoint и установить самостоятельно необходимые рабочие панели.
- Способы создания презентаций.
- Все возможности добавления мультимедийных эффектов.

### Уметь:

- Самостоятельно создавать типовую презентацию и проектировать свою собственную.
- Работать с компьютером, настраивать программу для работы.
- Демонстрировать свою работу и защищать её.

**Программа рассчитана на 18 часов.**

### Учебно - тематический план.

№ темы	тема	Кол. часов
1	Введение	1
2	Создание типовой презентации	2
3	Проектирование презентаций	2
4	Форматирование слайдов и презентаций	1
5	Вставка в слайд рисунков, диаграмм и графических объектов	2
6	Добавление в слайд звуковых эффектов, музыкальных файлов, и видеозаписей	2
7	Настройка времени показа и анимационных эффектов	2
8	Подготовка презентации к показу , демонстрация.	1
9	Создание собственной презентации и её защита	4
всего		17

### Программа.

v Введение (1 час )

1. Правила Т.Б. при работе в компьютерном классе.

2. Что такое PowerPoint ?
  3. Запуск программы PowerPoint, подготовка к работе.
  4. Клавиатура. Основные клавиши.
- v Создание типовой презентации ( 2 часа )
1. Создание презентации с помощью мастера
  2. Режимы просмотра слайдов
  3. Ввод и редактирование текста
  4. Вставка, удаление, перемещение текста и слайдов
  5. Режим сортировщика слайдов
- v Проектирование презентаций ( 2 часа )
1. Создание презентаций на основе шаблонов
  2. Изменение разметки слайдов
  3. Создание новой презентации на основе существующей
  4. Создание презентации на основе документа WORD
- v Форматирование слайдов и презентаций ( 1 час )
1. Изменение цветовой схемы
  2. Изменение образца слайда
  3. Добавление колонтитулов
  4. Изменение фона слайда
  5. Форматирование текста слайдов
- v Вставка в слайд рисунков, диаграмм и графических объектов ( 2 часа )
1. Вставка графических объектов
  2. Вставка картинок
  3. Вставка диаграмм, создание диаграмм
  4. Вставка таблиц из WORD
- v Добавление в слайд звуковых эффектов, музыкальных файлов, и видеозаписей( 2 часа )
1. Вставка аудио- и видео файлов
  2. Изменение и добавление переходов. Настройка скорости и звукового сопровождения перехода
- v Настройка времени показа и анимационных эффектов ( 2 часа )
1. Добавление анимационных эффектов, настройка параметров анимации
  2. Скрытые слайды
  3. Добавление гиперссылок на другие слайды
- v Подготовка и демонстрация презентации (1 час )
1. Настройка времени показа слайдов
  2. Автоматическая и ручная смена слайдов
  3. Создание управляющих кнопок
  4. Рисование на слайдах
  5. Запуск презентации
- v Создание собственной презентации и её защита ( 4 часа )

**Рекомендуемая литература:**

1. Н.В. Макарова «Информатика 10-11» «Питер» Санкт-Петербург 2001г.
2. В. Иванов «MICROSOFT OFFICE SYSTEM 2003» «Питер» Санкт-Петербург 2004 г .