# Комитет по образованию администрации Ханты-Мансийского района Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Ханты – Мансийского района «Средняя общеобразовательная школа д. Согом»

Приложение 2 к основной образовательной программе основного общего образования на 2016 – 2017 учебный год МКОУ ХМР «СОШ д. Согом»

### Рабочая программа

## Элективный курс "Создание презентаций PowerPoint"

Составитель программы: Башкова Л.М., учитель математики и информатики

д Согом Ханты – Мансийский район

## Элективный курс "Создание презентаций PowerPoint"

#### Пояснительная записка

Требованием к знаниям и умениям выпускника профильного уровня является умение представлять информацию в виде мультимедийных объектов, готовить и проводить выступления, включающие сформированную заранее систему изображений на проекционном экране.

Соответствующие технические умения ученики приобретают при изучении программы MS Power Point. Но, создавая презентации, учащиеся зачастую увлекаются мультимедийными возможностями программного продукта, уделяя меньше внимание эффективности представления информации

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.

Данная программа направлена на развитие творческих способностей учащихся, привития интереса к информатике, развитие компьютерной грамотности, расширения кругозора учеников. **Цель курса-** познакомить учащихся с технологией создания различного рода презентаций. **Задачи курса-**

- ✓ Рассмотреть этапы создания презентации: планирование, разработка, показ.
- ✓ Заинтересовать учащихся, реализовать их смелые замыслы, нестандартное видение предмета.
- ✓ Развить воображение и художественный вкус.
- ✓ Получение и развитие теоретических знаний и практических навыков в области компьютерного дизайна.
- ✓ Создать презентацию по теме предмета выбранного профиля. Формирование и развитие навыков самостоятельной работы, самообучения и самоконтроля.

Программа MS Power Point проста в освоении даже при минимальном знакомстве учеников с персональным компьютером. Учащиеся старших классов — постоянные участники мероприятий различного рода., научно-практических конференций. Создавая научно-исследовательскую работу, ученик погружается в тему, углубляя свои знания. Но и немаловажным является умение донести до слушателей идею и основные выводы своей работы. Данный курс поможет ученику подготовить эффективное сопровождение своего выступления.

#### Место курса в системе предпрофильной подготовки

Курс является надпредметным. Создавая компьютерную презентацию, ученик получает информацию о структуре подготовки выступления. Ученики работают над созданием компьютерной презентации по предмету выбранного ими профиля, систематизируя материал некоторой темы.

Перед началом обучения школьникам достаточно:

- ✓ уметь работать в среде Windows;
- ✓ иметь начальные навыки работы в MS Power Point.

#### 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 9 часов.

#### Учебно - тематический план.

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

#### Содержание курса

- Создание типовой презентации ( 1часа )
- 1. Что такое PowerPoint?
- 2. Создание презентации с помощью мастера
- 3. Режимы просмотра слайдов
- 4. Ввод и редактирование текста
- 5. Вставка, удаление, перемещение текста и слайдов
- 6. Режим сортировщика слайдов
  - 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
  - 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
  - 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
  - Настройка времени показа и анимационных эффектов (1 часа)
- 1. Добавление анимационных эффектов, настройка параметров анимации
- 2. Скрытые слайды
- 3. Добавление гиперссылок на другие слайды
  - 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
  - Создание собственной презентации и её защита (1 часа)

#### Литература

- 1. Н.В. Макарова «Информатика «7-9» «Питер» Санкт-Петербург 2008.г.
- 2. Угринович Н.Д. Информатика 9 класс.- М. Бином. Лаборатория знаний, 2013
- 3. Угриновия Н.Д. Практикум по информатике и информационным технологиям. М., Лаборатория базовых знаний.
- 4. Макарова Н.В. Информатика. Практикум по информационным технологиям. Питер» Санкт-Петербург 2008.г.

#### Календарно-тематическое планирование

No H/H	Наименование темы	Кол-во часов	Дата	
№ п\п			По плану	Фактически
1	Создание типовой презентации	1		
2	Форматирование слайдов и презентаций	1		
3	Вставка в слайд рисунков, диаграмм и графических объектов	2		
4	Вставка в слайд рисунков, диаграмм и графических объектов			
5	Добавление в слайд звуковых эффектов, музыкальных файлов, и видеозаписей	2		
6	Добавление в слайд звуковых эффектов, музыкальных файлов, и видеозаписей			
7	Настройка времени показа и анимационных эффектов	1		
8	Подготовка презентации к показу, демонстрация.	1		
9	Создание собственной презентации и её защита	1		