

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа им. А.Т. Канкошева
сельского поселения Дейское»
Центр цифрового и гуманитарного профилей
«Точка роста»

Принята

на заседании
педагогического совета
Протокол № 1
от 28 » августа 2021г

Утверждаю

Директор МКОУ СОШ
им. А.Т.Канкошева с.п.Дейское
Х.Д. Кадиева
Приказ № 595 от 30.08.2021



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по информатике**

«Мир мультимедиа технологий»

**Возраст учащихся: 6-7 кл.
Срок реализации: 2021-2022 учебный год**

учителя информатики
Шадовой Оксаны Асланбиевны

с.п.Дейское 2021 г.

Личностными результатами обучения информатике в основной школе являются:

Личностные:

У обучающихся будет/будут:

- сформированность познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся;
- самостоятельность в приобретении новых знаний и практических умений;
- готовность к выбору жизненного пути в соответствии с собственными интересами и возможностями;
- стремление к саморазвитию, самообразованию и самовоспитанию
- способность работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.

Метапредметные:

У обучающихся будет/будут:

- Интерфейс MS PowerPoint .
- Настройки эффектов анимации.
- Правила вставки рисунка, диаграммы, графика, звука...
- Как создается слайд-фильм?
- Основные правила работы на ПК;
- Технологию обработки информации с помощью ПК;
- Этапы работы над проектом.
- Виды сайтов.
- Основы HTML.
- Редакторы сайтов.
- Дополнительные возможности создания Web-страниц.
- Основы Web-дизайна. Размещение, “раскрутка” и поддержка сайта в сети.

Предметные:

У обучающихся будет/будут:

- Создавать мультимедиа презентацию, слайд-фильм
- Решать поставленные задачи;
- Выбирать оптимальное решение из множества возможных (обосновывая выбор);
- Находить нужную информацию из большого ее потока;
- Публично выступать с презентацией своей работы;
- Объективно оценивать свою работу и работу товарищей;
- Создавать текстовые документы на основе программы Microsoft Word;
- Создавать и редактировать изображения в графическом редакторе Paint;
- Создавать презентации в программе Microsoft PowerPoint;
- Работать с электронными таблицами в программе Microsoft Excel.
- Создавать сайт в Интернете.

1.3.Содержание программы

Вводное занятие

Теоретическая часть. Необходимость умение в современном мире создавать презентацию.

Самопрезентация, как один из этапов множества конкурсов.

Практическая часть. Просмотр самопрезентаций учащихся- победителей конкурсов «Ученик года», «Золушка»; самопрезентаций учителей- победителей конкурса «Учитель года», «Самый классный классный».

Знакомство с интерфейсом MS PowerPoint. .Заполнение слайдов

Теоретическая часть. Запуск программы. Ознакомление с правилами заполнения слайдов.

Практическая часть. Фронтальная практическая работа: знакомство с окном программы MS PowerPoint. Использование изученных правил на практике

Конструктор слайдов. Настройка эффектов анимации.

Теоретическая часть. Использование конструктора слайдов для создания презентации.

Изучение правил настройки эффектов анимации.

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

Применение изученного материала на практике.

Вставка рисунка, диаграммы, графика, звука, гиперссылки. Демонстрация презентации.

Теоретическая часть. Вставка рисунка, диаграммы, графика, звука, гиперссылок при создании презентации. Демонстрация презентации.

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

5.Создание самопрезентации. (презентации о самом себе).

Практическая часть. Научить использовать сканер для перевода информации в цифровой вид.

Составление презентации о себе по изученным правилам

6.Демонстрация самопрезентации.

Практическая часть. Демонстрация созданных презентаций для родителей. Конкурс презентаций.

7.Теория создания слайд фильмов.

Теоретическая часть. Объяснение материала по созданию слайд фильмов на примере создания слайд фильма «Мультфильм».

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

8.Создание слайд фильма «Мультфильм».

Практическая часть. Создание слайд фильмов «Мультфильм» в группах (3- 4 чел.): выбор темы, сбор информации, создание слайд фильма.

9.Конкурс слайд фильмов.

Практическая часть. Создание жюри из родителей учащихся. Просмотр всех созданных слайд фильмов. Выбор лучшего.

10. Графика.

Теоретическая часть. Введение. Обзор способов рисования. Заключение.

Практическая часть. Задания по рисованию. Почтовая марка. Фоновый рисунок рабочего стола. Почтовая открытка. Знаки. Карта. Презентация.

11. Работа с текстом.

Теоретическая часть. Введение. Оценивание. Презентация. Заключение *Практическая часть.*

Задания по работе в редакторе Word . Объявление. Визитные карточки. Статья.

Справочник. Календарь.

12.Электронные таблицы.

Теоретическая часть. Введение. Презентация. Оценивание. Заключение.

Практическая часть. Задания по работе с таблицами. Адресная книга. Транспорт. Статистика.

Бюджет. Задания по работе с таблицами. Бюджет.

13. Мультимедиа.

Теоретическая часть. Введение. Презентация. Оценивание работ. Заключение.

Практическая часть. Задания по работе с мультимедиа приложениями. Реклама. Шкала времени. Мой герой. Программа новостей. Таланты.

14. Проект.

Теоретическая часть. Введение. Планирование проекта. Презентация. Заключение.

Создание проекта.

Практическая часть. **Создание проекта. Проверка проекта. Презентация проекта.**

15.Моя Web- страничка.

Теоретическая часть. Техническая часть. Теги HTML. Структура Web -страницы. Работа с текстом на странице.

Практическая часть. Выход в Интернет. Просмотр сайта школы.

16. Графика.

Теоретическая часть. Вставка изображений на Web-страницу (фотографии, картинки и создание графического файла для Web-страниц).

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

17. Гипертекстовый документ.

Теоретическая часть. Способы организации гипертекстовых документов. Разработка сценария гипертекстового документа, состоящего из нескольких файлов. Гипертекстовые ссылки за пределами документа Текстовые ссылки. Изображения-ссылки.

Практическая часть. Применение изученного материала на практике (в текстовом редакторе).

18. Виды сайтов.

Теоретическая часть. Виды сайтов, их назначение. Способы управления вниманием посетителей.

Практическая часть. Просмотр в Интернете сайтов различных видов.

19. Основы HTML.

Теоретическая часть. Создание сайта, используя HTML-код. (Таблицы. Вложенные таблицы. Цвета фона. Поля. Фреймы. Формы и др.).

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

20. Редакторы сайтов.

Теоретическая часть. Создание нового сайта. Создание новых файлов и папок. Настройка характеристик Web-страницы. Фон. Текст. Доступ к HTML-коду Web-страницы. Настройка предпочтений для редактирования сайта. Изображения. Гиперссылки.

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

21. Дополнительные возможности создания Web-страниц.

Теоретическая часть. Дополнительные возможности создания Web-страниц (рассматривается кратко).

Практическая часть. Демонстрация изучаемого материала.

22. Основы Web –дизайна.

Теоретическая часть. Теория оформления сайтов.

Практическая часть. Применение изученного материала на практике.

23. Размещение, “раскрутка” и поддержка сайта в сети.

Теоретическая часть. Хостинг. Размещение сайта у провайдера FTP — передача файлов.

Тестирование сайта.

Практическая часть. Демонстрация изучаемого материала

24. Проектирование сайта.

Практическая часть. Создание сайта на основе ранее изученного материала.

12. Защита проектной работы.

Практическая часть. Демонстрация созданных сайтов для зрителей. Конкурс сайтов.

**Календарно – тематическое планирование
«Мир мультимедиа технологий»**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего	Теория	Практика	Дата	
					План	Факт
1	Вводное занятие.	1	1			
2	Знакомство с интерфейсом MS PowerPoint. Заполнение слайдов.	3	1	2		
3	Конструктор слайдов. Настройка эффектов анимации.	3	1	2		
4	Вставка рисунка, диаграммы, графика, звука, гиперссылки. Демонстрация презентации.	4	1	3		
5	Создание самопрезентации. (презентации о самом себе).	5	1	4		
6	Демонстрация самопрезентации	2	-	2		
7	Теория создания слайд фильмов.	2	2	-		
8	Создание слайд фильма «Мультфильм».	6	-	6		
9	Конкурс слайд фильмов.	4	-	4		
2	Графика	5	1	4		
3	Работа с текстом	5	1	4		
4	Электронные таблицы	5	1	4		
5	Мультимедиа	8	2	6		
7	Проект	4	-	4		
8	Моя Web-страничка.	2	1	1		
9	Графика.	2	1	1		
10	Гипертекстовый документ.	2	1	1		
11	Виды сайтов.	2	1	1		
12	Основы HTML.	2	1	1		
13	Редакторы сайтов.	2	1	1		
14	Дополнительные возможности создания Web –страниц.	3	2	1		
15	Основы Web –дизайна.	3	1	2		
16	Размещение, “раскрутка” и поддержка сайта в сети.	2	1	1		
17	Проектирование сайта.	3	-	3		
18	Защита проектной работы.	2	-	2		
	Итого	82	22	60		