

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
«Центр образования с. Марково»

ПРИНЯТА:
на МО КР и ПДО
Протокол № 1
«12» октября 2017 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

творческого объединения учащихся «Мир мультимедиа технологий»
для детей 1-3 классы

на 2017 – 2018 учебный год

учитель начальных классов Березовская М.В.

Пояснительная записка.

Современное состояние информационной области в образовании определяют проблемы не только прикладного характера. Меняется сама концепция информатизации образования. Учитывая запросы информационного общества к формированию личности, а также увеличивающейся сложности в постижении окружающего мира, особое значение приобретает формирование системно-информационной картины мира учащихся как мировоззренческая основа успешной личности в новых условиях.

Если до настоящего времени человечество было озабочено приумножением и накоплением знаний, то сегодня в значительной степени внимание сосредоточивается на способах овладения накопленным, в связи с чем информатика приобретает новое глобальное значение.

Данная программа представляет преподавание информатики в виде дополнительного внеурочного развивающего курса. Основные принципы построения курса заключаются в реализации личностно ориентированного, индивидуального и системного подходов к построению педагогического процесса. Главной составляющей системного подхода к освоению знаний является формирование системного мышления — не прямолинейного по своей сути, а циклического, в котором связи между объектами знаний (элементами системы — базы знаний) образуют циклы обратной связи. Обратная связь — возвращение информации на следующем этапе ее передачи. Системное мышление - это категория, которая предлагает основу для наблюдения и понимания комплексных, многослойных процессов в окружающей действительности.

Для проведения занятий планируется свободный набор в группу в начале учебного года.

Малый состав кружка объясняется тем, что деятельность проводится в аудитории, где установлено 10 компьютеров.

Периодичность занятий – 4 раза в неделю по 40 мин (136 часов в год), 1 раз в неделю по 30 мин за 1 занятие (33 занятия в год)

Программа рассчитана на учащихся 5 класса (6-9 лет).

Количество детей в группе 8 человек.

Срок реализации программы – 1 год.

Цель программы:

Создание условий для формирования общеинтеллектуальных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты;

Задачи программы:

1. Сформировать представления об информации, как сведениях об окружающем мире, общее представление об информационных процессах.
2. Адаптировать знания обучающихся в части возможности перенесения в компьютерную среду.
3. Сформировать правильное позиционирование компьютера как помощника в познавательной и учебно-игровой деятельности.
4. Обеспечить положительную мотивацию для дальнейшего изучения предмета Информатика.
5. Воспитание ответственного и избирательного отношения к информации; развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей учащихся.

Ожидаемые результаты:

Учащиеся должны знать:

1. Правила поведения в компьютерном классе;
2. Основные и периферийные устройства компьютера;
3. Способы передачи информации;

Учащиеся должны уметь, применять:

1. Демонстрировать основные и периферийные устройства компьютера;
2. Работать с клавиатурой;
3. Работать с манипулятором мышь;
4. Работать в графическом редакторе Paint с инструментами: карандаш, кисть, ластик, заливка.

Личностные результаты:

1. Ценностно-смысловые установки на использование ИКТ.
2. Способность к саморазвитию.

Метапредметные результаты:

1. Умение определять цель деятельности, составлять план достижения результата.
2. Понимание причин затруднений.
3. Умение использовать ИКТ.

Учебно – тематический план

(136 часов + 17 часов , 4,5 часа в неделю)

№	Название раздела	Выход (1 ученик)	
1	Вводное занятие	2	
2	Набор текста в Word	14	Тексты – 4

			Поздравительная открытка - 10
3	Оформление проектов в Microsoft Word	26	Проект - 13
4	Создание презентаций Microsoft Power Point	71	Презентация -25 Поздравительная открытка (1 слайд)- 10 Презентация (10-20 слайдов) - 16 Презентация-проект - 10 Музыкальная презентация -5
5	Создание таблиц в Microsoft Word	8	Таблицы - 8
6	Создание диаграммы в Microsoft Word	5	Диаграммы - 5
7	Ответы на вопросы конкурсов в Microsoft Word	10	Участие в конкурсе - 10
8	Игры	17	Игры - 17
9	Итоговое занятие	1	
10			
	Итого:		

153 часа

Содержание учебного курса.

1.Вводное занятие

Инструктаж по технике безопасности.

2. Компьютер для начинающих

Техника безопасности и организация рабочего места. Информация и информатика.

Как устроен компьютер.

Ввод информации в память компьютера. Клавиатура. Группы клавиш. Основная позиция пальцев на клавиатуре.

Программы и файлы. Рабочий стол. Управление компьютером с помощью мыши. Главное меню. Запуск программ. Управление компьютером с помощью меню.

Календарно – тематическое планирование

№ п/п	Тема занятия	Компьютерный практикум	Кол-во часов	Дата
1 полугодие 64 часа + 8 часов (игры)				
1-2	Вводное занятие	Инструктаж по технике безопасности. Техника безопасности и организация рабочего места. Информация и информатика. Как устроен компьютер. Ввод информации в память компьютера. Клавиатура. Группы клавиш. Основная позиция пальцев на клавиатуре. Программы и файлы. Рабочий стол. Управление компьютером с помощью мыши. Главное меню. Запуск программ. Управление компьютером с помощью меню.	2	
3-6	Набор текста в Word	Набор текстов из книг	4	
7-8	Оформление проектов в Microsoft Word	Оформление титульного листа, набор текста из литературных книг, энциклопедий	2	
9-10	Создание презентаций Microsoft Power Point	Создание слайдов, оформление, набор текста	2	
11-12	Создание презентаций Microsoft Power Point	Формат фона, цвет текста, набор текста	2	
13-14	Создание презентаций Microsoft Power Point	Вставка картинки, набор текста	2	

15	Создание презентаций Microsoft Power Point	Анимация, набор текста	1	
16	Создание презентаций Microsoft Power Point	Поздравительная открытка ко дню пожилых	1	
17-18	Создание презентаций Microsoft Power Point	Анимация, набор текста	2	
19-20	Создание презентаций Microsoft Power Point	Поздравительная открытка ко дню учителя	2	
21-26	Создание презентаций Microsoft Power Point	Создание календаря (формат фона, текст и набор текста, вставка картинок, анимация)	6	
27-28	Создание таблиц в Microsoft Word	Вставка таблицы, ввод информации	2	
29-31	Создание диаграммы в Microsoft Word	Вставка диаграммы, ввод информации	3	
32	Создание презентаций Microsoft Power Point	Вставка таблицы, ввод информации	1	
33	Создание музыкальных презентаций Microsoft Power Point	Вставка картинок, звуков, формат фона	1	
34	Создание музыкальных презентаций Microsoft Power Point	Вставка песни и картинок, посвященных дню матери	1	
35-36	Набор текста в Word	Набор текста в 2, 3 колонки на одной странице	2	

37-39	Создание презентаций Microsoft Power Point	Создание нескольких слайдов, оформление на заданную тему	3	
40-42	Оформление проектов в Microsoft Word	Оформление титульного листа, набор текста из литературных книг, энциклопедий	3	
43-45	Создание презентаций Microsoft Power Point	Создание поздравительных презентаций (день рождения, день матери). Вставка картинок, текстов, звуков, формат фона.	3	
46-47	Ответы на вопросы конкурсов в Microsoft Word	Набор текста (ответы)	2	
48-50	Создание презентаций Microsoft Power Point	Создание проекта. Набор текста, заголовки, титульный лист.	3	
51-56	Создание презентаций Microsoft Power Point	Анимация, добавление эффектов.	6	
57-58	Набор текста в Word	Поздравительная открытка. Формат фона, рамки, вставка рисунков, анимации.	2	
59-60	Создание презентаций Microsoft Power Point	Создание презентаций на любую тему. Формат фона, рамки, вставка рисунков, анимации.	2	
61-62	Создание таблиц в Microsoft Word	Вставка таблиц, текстов на заданную тему	2	
63-66	Создание презентаций Microsoft Power Point	Новогодняя открытка. Вставка текста, формат фона, вставка анимации.	4	

Игры (суббота)

№п/п	Название игры	Кол-во часов	Дата
1 полугодие –8 занятий			
1	Поле чудес «В мире животных»	1	
2	Своя игра «Животные»	1	
3	Поле чудес «Осенние приметы»	1	
4	Загадки в картинках	1	
5	Ребусы	1	
6	Устами младенца	1	
7	Поле чудес «Праздники»	1	
8	Викторина	1	
2 полугодие– 9 занятий			
9	Поле Чудес «Транспорт»	1	
10	Викторина	1	
11	«Шифровка»	1	
12	«В мире математики»	1	
13	«Лучший среди лучших» (на знание ПДД)	1	
14	«Счастливый случай»	1	
15	Морской бой	1	
16	Угадай мелодию	1	
17	Викторина		

Материально – техническое обеспечение

Аппаратные средства

- **Компьютер** – универсальное устройство обработки информации; основная конфигурация современного компьютера обеспечивает учащемуся мультимедиа-возможности: видео-изображение, качественный стереозвук в наушниках, речевой ввод с микрофона и др.
- **Проектор**, подключаемый к компьютеру, видеомagniтофону, микроскопу и т. п.; технологический элемент новой грамотности – радикально повышает: уровень наглядности в работе учителя, возможность для учащихся представлять результаты своей работы всему классу, эффективность организационных и административных выступлений.
- **Принтер** – позволяет фиксировать на бумаге информацию, найденную и созданную учащимися или учителем. Для многих школьных применений необходим или желателен цветной принтер. В некоторых ситуациях очень желательно использование бумаги и изображения большого формата.
- **Телекоммуникационный блок, устройства, обеспечивающие подключение к сети** – дает доступ к российским и мировым информационным ресурсам, позволяет вести переписку с другими школами.
- **Устройства ввода и вывода звуковой информации** – микрофон; наушники для индивидуальной работы со звуковой информацией.
- **Устройства для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами** – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения).
- **Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации:** сканер; фотоаппарат; видеокамера.

Режим занятий

Понедельник	Вторник	Четверг	Пятница	Суббота
17:00-18:00	14:30-15:30	17:00-18:00	14:30-15:30	12:00-13:00

Список группы

№п/п	ФИ учащихся	Дата рождения	Класс
1	Валаницкис Илья Андреевич	30.01.2010	1
2	Карамзина Валентина Ивановна	22.09.2009	1
3	Солодков Алексей Геннадьевич	28.05.2010	1
4	Заболотнев Илья Юрьевич	16.02.2009	2
5	Варава Никита Владимирович	18.04.2008	3А
6	Некеров Сергей Игоревич	07.11.2008	3А
7	Ратушный Валерий Анатольевич	10.01.2006	5
8	Вивтель Савелий Михайлович	19.01.2007	4