министерство просвещения российской федерации

Министерство образования и молодежной политики Владимирской области

Управление образования Кольчугинского района

МБОУ "Средняя школа № 2"

PACCMOTPEHO

на Педагогическом Совете

Протокол №1 от «31» 08 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

зам директора по ВР

Бурякова А.В. от «31» 08 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

В "Средняя

інколи 📜 2"

Новикова Е.В.

31» 08 2023 г.

ПРОГРАММА

по внеурочной деятельности

«Инфознайки. Как карапушки подружились с компьютером»

название предмета, курса

на 2023-2024 учебный год 3 класс

Количество часов: 34 Срок реализации: 1 год

> Разработано: Фролова С.Н. - учитель начальных классов,

Новикова Н.Г. - учитель начальных классов

Пояснительная записка

Программа внеурочной деятельности «Как карапушки подружились с компьютером» для 3 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.

Программа разработана основе:

- требований федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования
 - примерной основной образовательной программы НОО
- санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в ОУ (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189);
 - учебного плана МБОУ «Средняя школа №2»;
- авторской программы: «Истории карапушек: как карапушки подружились с компьютером? Педагогическая технология воспитания детей 9-11 лет в духе толерантного общения»
- учебно-методического комплекса «Истории карапушек: как карапушки подружились с компьютером? Педагогическая технология воспитания детей 9-11 лет в духе толерантного общения/ Э.Ф. Алиева, О.Р. Радионова, Н. Г. Новикова, С.Н. Фролова. М.: Издательство «ЛИНКА ПРЕСС», 2018.

Место в учебном плане

Программа рассчитана на 68 часов (34 часа в 3 классе, 34 часа в 4 классе).

Цель: создание условий для формирования у учащихся интеллектуальных, творческих и практических навыков и умений, *которые будут способствовать* выполнению следующих *задач:*

- овладению опытом практической деятельности по созданию личностно и общественно значимых объектов труда; умению использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни;
- развитию учебно-познавательного интереса, пространственного воображения, логического мышления, творческих способностей, мелкой моторики рук; способностей ориентироваться в информации разного вида;
- воспитанию позитивного восприятия компьютера как помощника в учёбе, как инструмента творчества, самовыражения и развития;
- воспитанию трудолюбия, уважительного отношения к людям и результатам их труда; практическому применению правил сотрудничества в коллективной деятельности.

Ожидаемые результаты

Повышение уровня учебно-познавательного интереса, навыков самостоятельной работы, творческой активности младших школьников; овладение навыками проектной деятельности.

Формирование УУД

Личностные результаты

• положительное отношение к учению, к познавательной деятельности, желание приобретать новые знания, умения, совершенствовать имеющиеся, осознавать свои трудности и стремиться к их преодолению, осваивать новые виды деятельности, участвовать в творческом, созидательном процессе;

- *осознание себя как индивидуальности* и одновременно как члена общества, признание для себя общепринятых морально-этических норм ценностей, таких как «добро», «терпение», «природа», «семья», «мир», «настоящий друг», «справедливость», «желание понимать друг друга», «понимать позицию другого»; способность к самооценке своих действий, поступков;
- *стремление к красоте*, готовность поддерживать состояние окружающей среды и своего здоровья.

Метапредметные результаты: *Регулятивные результаты*

- целеполагание как постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно;
- планирование определение последовательности промежуточных целей с учётом конечного результата; составление плана и последовательности действий;
- прогнозирование предвосхищение результата и уровня усвоения знаний, его временных характеристик;
- контроль в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона;
- коррекция внесение необходимых дополнений и коррективов в план и способ действия в случае расхождения эталона, реального действия и его результата с учётом оценки этого результата самим обучающимся, учителем, товарищами;
- оценка выделение и осознание обучающимся того, что уже усвоено и что ещё нужно усвоить, осознание качества и уровня усвоения; оценка результатов работы;
- саморегуляция как способность к мобилизации сил и энергии, к волевому усилию (к выбору в ситуации мотивационного конфликта) и преодолению препятствий.

Познавательные результаты

- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- поиск и выделение необходимой информации, в том числе решение рабочих задач с использованием общедоступных в начальной школе инструментов ИКТ и различных источников информации;
- выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера.
- понимание знаков, символов, моделей, схем.

Коммуникативные результаты

- планирование учебного сотрудничества с учителем и сверстниками определение цели, функций участников, способов взаимодействия; предвидение (прогнозирование) последствий коллективных решений;
- постановка вопросов инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации; умение задавать вопросы, формулировать свои затруднения, обращаться за помощью и оказывать помощь;
- разрешение конфликтов выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализация;
- управление поведением партнёра контроль, коррекция, оценка его действий;

• умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации; владение монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка, современных средств коммуникации, в том числе с применением средств ИКТ;

Формы проведения занятий:

- урок ознакомления с новым материалом
- итоговый урок применения знаний и умений
- урок обобщения и систематизации полученных знаний и умений
- итоговый урок проверки знаний, умений и навыков
- урок проект, урок КВН

Основное содержание

Реализация УМК в 3 классе осуществляется в ходе классного проекта

по созданию уголка «Компьютер – мой друг и помощник» по следующим этапам:

1. Вход в проект

знакомство со сказочной историей " Как карапушки познакомились с мышкой Кликой "

2. Практическое освоение программных требований через:

- организацию занятий «Практика работы на компьютере» (всеми учащимися обязательно)
- поиск необходимой информации из различных источников (по желанию);
- отбор информации и оформление уголка (ответственная группа)

3. Презентация проекта

Занятие «Компьютер – мой друг и помощник»

Анализ карточки проекта. Презентация продукта деятельности – своей рубрики в уголке «Компьютер – мой друг и помощник».

Оценка личного вклада в общее дело.

мой друг и



безопасности в компьютерном

	помощник"	классе		
2		Состав компьютера	2 ч	3-4
	ии	Устройства ввода и вывода		
	an	информации		
3	11113	Виды информации	2 ч	5 - 6
	ea	Клавиатурный тренажер		
4	Практическая деятельность по реализации проектных задач	Графическая информация	11 ч	7-18
	проектных задач	(в том числе проекты:		
)CT	- по созданию и проведению		
	Р БІХ	экологического часа,		
	ел ТН	- по созданию устного журнала		
	ЭЭСК	"Такие разные профессии"		
5	д в допро	Текстовая информация	10 ч	19-28
	Жа	(в том числе проекты:		
	Аес	по созданию толкового словаря		
	TI	фразеологизмов, книжки для		
	Эак	дошкольников "Азбука в стихах"		
6		Обобщение и систематизация	2 ч	29-30
		знаний		
7	Защита проекта	Итоговое занятие	1 ч	31
	"Компьютер -			
	мой друг и			
	помощник"			
8		Проекты	3 ч	32-34
			34 ч	

В результате изучения технологии ученик 3 класса должен: знать/понимать:

- правила работы на компьютере и технику безопасности
- виды информации и способы ее представления
- область применения компьютерной техники
- основные источники информации
- назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода и обработки информации
- основные информационные объекты и действия над ними

уметь:

- выполнять инструкции, несложные алгоритмы при решении учебных задач
- осуществлять организацию и планирование собственной трудовой деятельности, осуществлять контроль за её ходом и результатами
- создавать, редактировать, форматировать и сохранять тексты и изображения
- представлять одну и ту же информацию различными способами
- осуществлять поиск информации, используя различные источники, в том числе Интернет
- осуществлять простейшие операции с файлами
- запускать прикладные программы, редакторы, тренажеры
- использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни

владеть:

• технологией работы в программах Paint, Microsoft Office Word, Блокнот; элементарными навыками проектной деятельности

Тематическое планирование занятий в 3 классе Сокращения в планировании:

КП – компьютерный практикум (продукт труда, выполненный на компьютере) **РТ** – рабочая тетрадь (продукт труда, выполненный по заданию в рабочей тетради)

№ п/п	Название и тема занятия	Дата	Дата по факту
1-2	Harranna /Van mananyuman nagyawama ma	по плану 04.09.2020	факту 04.09.2020
1-2	Название: «Как карапушки познакомились с мышкой Кликой»	04.09.2020	04.09.2020
	мышкой кликой» Тема: «Вводное занятие. Вход в проект	11.09.2020	11.09.2020
	тема. «Вводное занятие. Вход в проект «Компьютер - мой друг и помощник». Правила	11.07.2020	11.07.2020
	поведения и техника безопасности при работе		
	на компьютере».		
	PT – знакомство с рабочей тетрадью, заполнение		
	анкеты, вырезание картинок из приложения и		
	наклеивание их на макете домика «Этапы проекта»		
3-4	Название: «Как карапушки искали	18.09.2020	18.09.2020
	Компьютерную страну»		
	Тема: «Состав компьютера. Устройства ввода и	25.09.2020	25.09.2020
	вывода информации»		
	КП – включение и выключение компьютера.		
	РТ – вырезание картинок из приложения и		
	наклеивание их в таблицу «Устройства		
	компьютера»		
5-6	Название: «Карапушкины исследования»	02.01.2020	02.01.2020
	Тема: «Виды информации. Клавиатурный	09.01.2020	09.01.2020
	тренажер»		
	КП – игра «Чей домик»		
	РТ – составление и запись слов из букв,		
	набираемых на клавиатуре указательными		
7.0	пальцами.	1 (10 2020	1 5 10 2020
7-8	Название: «Карапушки в творческой	16.10.2020	16.10.2020
	мастерской»	23.10.2020	22 10 2020
	Тема: «Графическая информация. Графический	23.10.2020	23.10.2020
	редактор Paint. Инструменты. Простой		
	рисунок» КП – рисунок главного героя сказки «Колобок» в		
	графическом редакторе Paint.		
	РТ – рисунок главного героя сказки «Колобок».		
	Дополнительные возможности занятия: выход		
	на проект «Краски»		
9-	Название: «За природу в ответе и взрослые и	13.11.2020	13.11.2020
10	дети»	1011112020	1011112020
	Тема: «Графическая информация. Сложный	20.11.2020	20.11.2020
	рисунок. Набор текста в графическом		
	редакторе»		
	КП – создание плаката по охране природы в		
	графическом редакторе Paint.		
	PT – вырезание картинок из приложения и		
	создание плаката по охране природы.		
	Дополнительные возможности занятия: выход		
	на проект по созданию и проведению		

	экологического часа.		
11-	Название: «Мы друзья твои, природа!»	27.11.2020	27.11.2020
12	Тазвание. «Мы друзья твой, природа.» Тема: «Проект по созданию по созданию и	04.12.2020	04.12.2020
12	проведению экологического часа»	04.12.2020	04.12.2020
13-	Название: «История о том, как карапушки	11.12.2020	11.12.2020
14	проектировали дом для мышки Клики»	11.12.2020	11.12.2020
17	просктировали дом дли мышки клики// Тема: «Графическая информация. Текстовый	18.11.2020	18.11.2020
	редактор как графический»	10.11.2020	10.11.2020
	КП – создание модели архитектурного сооружения		
	в текстовом редакторе Word.		
	PT – вырезание картинок из приложения и		
	создание модели архитектурного сооружения.		
15	Название: «История о том, как карапушки	25.11.2020	25.11.2020
15	мечтали о будущей профессии»	23.11.2020	25.11.2020
	Тема: «Итоговое занятие по теме "Графическая		
	информация. Конкурс рисунков»		
	КП – создание рисунка «Моя будущая профессия»		
	в графическом редакторе Paint.		
	РТ – тестовая работа.		
	Дополнительные возможности занятия: выход		
	на проект по созданию устного журнала «Такие		
	разные профессии»		
16-	Название: «Мы в профессии играем»	15.01.2021	15.01.2021
18	Тема: «Проект по созданию устного журнала	22.01.2021	22.01.2021
10	«Такие разные профессии». Вход в проект.	29.01.2021	29.01.2021
	Защита проекта		2310112021
19-	Название: «Самый необычный день рождения»	05.02.2021	05.02.2021
20	Тема: «Текстовая информация. Клавиатурный	12.02.2021	12.02.2021
	тренажер»		
	КП - составление текста приглашения в текстовом		
	редакторе Word.		
	РТ – раскрашивание тематической картинки.		
21	Название: «Красота должна быть во всем»	19.02.2021	19.02.2021
	Тема: «Текстовый редактор Word.		
	Редактирование и форматирование документа»		
	КП – создание приглашения на день рождение в		
	текстовом редакторе Word.		
	РТ – вырезание и изготовление игрушки –		
	склейки из приложения.		
22-	Название: «Как карапушки боролись с	26.02.2021	26.02.2021
23	беспорядком»	05.03.2021	05.03.2021
	Тема: «Перевод текстовой информации в		
	табличную. Построение таблиц в Word»		
	КП – форматирование расписания в текстовом		
	редакторе Word.		
	РТ – раскрашивание заготовки расписания		
	Дополнительные возможности занятия: выход		
	на проект по созданию толкового словаря		
	фразеологизмов "Стоит ли жалеть сироту		
2.4	казанскую?"	12.02.2021	12.02.2021
24-	Название: «Что поведала Мудрая сова о	12.03.2021	12.03.2021
25	фразеологических оборотах»		1

Тема: «Проект по созданию толкового словаря фразеологизмов «Стоит ли жалеть сироту казанскую?» 26 Название: «Готовимся к празднику» Тема: «Работа с рисунком и текстом» КП – форматирование расписания в текстовом редакторе Word. РТ – вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 19.03.2021 19.03.2021 09.04.2021 09.04.2021 16.04.2021	
казанскую?» 26 Название: «Готовимся к празднику» Тема: «Работа с рисунком и текстом» КП — форматирование расписания в текстовом редакторе Word. РТ — вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.2021	1
26 Название: «Готовимся к празднику» Тема: «Работа с рисунком и текстом» КП – форматирование расписания в текстовом редакторе Word. РТ – вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.2021	1
Тема: «Работа с рисунком и текстом» КП – форматирование расписания в текстовом редакторе Word. РТ – вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.2021	1
КП – форматирование расписания в текстовом редакторе Word. РТ – вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.2022	
редакторе Word. РТ – вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.202	
РТ – вырезание картинок из приложения и создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.202	
создание открытки к празднику Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.2021	
Название: «История о том, как карапушки 16.04.2021 16.04.202	
1 ' 1 '	
	1
27- придумали свою занимательную АЗБУКУ»	
28 Тема: «Итоговое занятие по теме «Текстовая 23.04.2021 23.04.202	1
информация». Проект по созданию книжки для	
дошкольников «Азбука в стихах»	
КП – создание страниц к учебному пособию	
«Азбука в стихах»	
РТ – создание обложки к учебному пособию	
«Азбука в стихах»	
29 Название: «Любимые игры карапушек» 02.04.2021 02.04.202	1
Тема: «Обобщение по теме «Виды информации»	
КВН	
30 Название: «Праздник знаний» 30.04.2021 30.04.202	1
Тема: "Контрольная работа по теме «Виды	
информации»	
комбинированная контрольная работа (тест +	
практическое задание на компьютере)	
31- Название: «Возвращение карапушек в Страну 14.05.2021 14.05.202	1
32 Сказок»	
Тема: «Итоговое занятие по защите проекта 14.05.2021 14.05.202	1
«Компьютер - мой друг и помощник»	
РТ – заполнение «Карточки проекта»	
33- Проекты 21.05.2021 21.05.20	21
34 21.05.2021 21.05.20	21

Лист корректировки учебной программы

№ урока	Тема урока	Причина корректировки	Способ корректировки
-	-	-	-