МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент образования и науки

Ханты-Мансийского автономного округа — Югры Муниципальное образование — городской округ Пыть-Ях МБОУ СОШ № 4

PACCMOTPEHO

Руководитель ШМО педагогов внеурочной

деятельности

Р.Н. Руденко

Протокол №1 от «29» августа 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директор

Э.Р. Балаб

Протокол №1 от «30» августа 2023 г.

документов 3

жин в может Может С

от «3½» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ТРОПИНКА В ПРОФЕССИЮ»

для обучающихся 1а класса

Разработчик: Асланина Н.В., учитель начальных классов

Пояснительная записка

Данный курс является первой ступенькой в профориентационной работе.

В жизни каждого человека профессиональная деятельность занимает важное место. С первых шагов ребёнка родители задумываются о его будущем, внимательно следят за интересами и склонностями своего ребёнка, стараясь предопределить его профессиональную судьбу. Учёба в школе выявляет избирательное отношение школьника к разным учебным предметам.

Перед младшим школьником не стоит проблема выбора профессии. Но поскольку профессиональное самоопределение взаимосвязано с развитием личности на всех возрастных этапах, то младший школьный возраст можно рассматривать как подготовительный, закладывающий основы для профессионального самоопределения в будущем.

Представления о профессиях ребёнка 7-10 лет ограничены его пока небогатым жизненным опытом. Между тем, в современном мире существует огромное количество видов труда. Ориентация в этом океане человеческих занятий является важнейшим звеном социальной адаптации ребёнка.

В школах формирование представлений о мире труда и профессий подчас осуществляется недостаточно целенаправленно и системно. В то время как именно школа должна стать решающим звеном процесса профессионального самоопределения обучающихся, оказать действенное влияние на целенаправленное формирование представлений о мире труда и профессий.

Решение данных проблем позволит оптимизировать учебный процесс, направленный на профориентационное образование, сделает учёбу в школе единым преемственным образовательным процессом.

Программа «Тропинка в профессию» создана для того, чтобы уже на ранних стадиях формирования социальной сферы интересов личности ребёнка познакомить младших школьников с профессиями взрослых людей и обеспечить пропедевтику профориентационной подготовки.

В основе курса лежит идея раннего знакомства с различными сферами человеческой деятельности через организацию учебно-исследовательской деятельности обучающихся. При определении этих сфер использовалась типология, предложенная доктором психологических наук Е. А. Климовым. Данная типология позволяет все многообразие человеческих профессий соотнести с основными видами деятельности в зависимости от объекта, на который она направлена: «человек - человек», «человек - техника», «человек – художественный образ», «человек - природа».

Межпредметная интеграция способствует, во-первых, формированию целостного представления о различных сферах человеческой деятельности; во – вторых, развитию знаний, умений и навыков, необходимых для создания этой целостности в смысловых новообразованиях у младших школьников; в-третьих, освоению элементарных знаний о профессиях людей; в-четвёртых, включению обучающихся в исследовательскую деятельность.

данная программа курса предполагает реализацию через:					
	Внеурочную	деятельность	детей	программа «Тропинка	В
профессию» (дух	ковно-нравствен	ное направлени	е внеур	очной деятельности);	
	Внеклассную	работу.			

Профориентационное воспитание в начальной школе — это создание среды, которая будет способствовать воспитанию у ребёнка личностных качеств, определяющих способность делать осознанный выбор в ситуациях самоопределения. Однако профессиональное самоопределение — это не просто выбор профессии, а своеобразный творческий процесс развития личности, начинающийся с раннего возраста.

Рабочая программа курса «Тропинка в профессию» реализует направление духовно-нравственное во внеурочной деятельности в рамках ФГОС начального общего образования.

Новизна курса состоит в том, что он соединяет в себе сведения из разных предметных областей психологии, литературы, истории, экологии, социологии, ОБЖ, художественного труда.

Ведущая деятельность: поисковая, исследовательская, творческая, игровая.

Содержание определяется возрастными особенностями младших школьников.

Каждое занятие имеет тематическое наполнение, связанное с рассмотрением определённой профессии. Обучающиеся имеют возможность расширить свой кругозор, представление о мире профессий, а также исследовать свои способности применительно к рассматриваемой профессии.

Курс занятий построен таким образом, что предоставляет обучающимся возможность тренировать различные виды своих способностей.

В данной программе игровая мотивация превалирует, перерастая в учебную. Ребёнок становится заинтересованным субъектом в развитии своих способностей.

Занятия проводятся в активной форме, это игры, дискуссии, конкурсы, экскурсии, конференции, элементы тренинга, викторины с элементами творчества и самостоятельного поиска знаний. Важна смена различных видов деятельности на протяжении всего занятия. Это способствует формированию учебнопознавательных мотивов, потребности в творческой деятельности, развитию кругозора у учащихся. Развитие творческих способностей немыслимо без творческой деятельности.

Это рисунок, аппликация, сообщение, а также сочинение рассказов, стихов, сценариев, проигрывание сценок, спектаклей, миниатюр, выпуск тематических газет, плакатов, выставка работ ИЗО и трудовой деятельности.

Цели курса:

- 1. создание образовательной среды, насыщенной возможностями для реализации способностей обучающихся через развитие интереса к разным видам сферы деятельности.
 - 2. актуализация представлений о профессии среди младших школьников.
- 3. Диагностика и определение предпочтений учащихся к профессии, соизмерение своих возможностей и желаний с потребностью рынка труда и, наконец, профессиональная проба, и психологическая готовность к самоопределению.

Задачи:

□ познакомить с широким спектром профессий, особенностями разных профессий;

□ выявить наклонности, необходимые для реализации себя в выбранной в
будущем профессии;
□ способствовать формированию уважительного отношения к людям
разных профессий и результатам их труда;
□ способствовать развитию интеллектуальных и творческих возможностей
ребёнка;
□ способствовать формированию нравственных качеств: доброты,
взаимовыручки, внимательности, справедливости и т.д.;
□ способствовать формированию навыков здорового и безопасного образа
жизни.
Место курса в учебном плане
На реализацию рабочей программы «Тропинка в профессию» в 1 классах
отводится 33 часа в год (1 раз в неделю).
· ·
Содержание курса
Пимичести не метенически не и институт получи дет н
Личностные, метапредметные и предметные результаты
освоения курса «Тропинка в профессию»
D
В ходе реализации программы курса обучающиеся должны овладевать
специальными знаниями, умениями и навыками. К ним относятся:
□ когнитивные знания обучающихся о труде, о мире профессий;
□ мотивационно-личностные – отношение к труду, интерес к
профессиям, желание овладеть какой-либо профессиональной деятельностью;
□
□ поведенческие навыки трудовой деятельности,
ответственность, дисциплинированность, самостоятельность в труде.
M
Метапредметными результатами программы внеурочной деятельности
по курсу «Тропинка в профессию» - является формирование следующих
универсальных учебных действий (УУД):
1 D XXXII
<u>1. Регулятивные УУД:</u>
Valver programme and the amount (noneway) we saven
□ Учить высказывать своё предположение (версию) на основе
работы с иллюстрацией, учить работать по предложенному учителем плану.
Charachar daniarananya anya nayaranya anyara nayaranya
Средством формирования этих действий служит технология
проблемного диалога на этапе изучения нового материала.
□ Учиться совместно с учителем и другими учениками давать
эмоциональную оценку деятельности класса на уроке.
Charachar daniara and an analysis and an analy
□ Средством формирования этих действий служит технология
оценивания образовательных достижений (учебных успехов).

2. Познавательные УУД:

перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всего класса.
Преобразовывать информацию из одной формы в другую: составлять рассказы на основе простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков, схем); находить и формулировать решение задачи с помощью простейших моделей (предметных, рисунков, схематических рисунков).
3. Коммуникативные УУД:
□ Слушать и понимать речь других.
□ Средством формирования этих действий служит технология проблемного диалога (побуждающий и подводящий диалог).
□ Совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и следовать им.
□ Учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика). Средством формирования этих действий служит организация работы в парах и малых группах (в приложении представлены варианты проведения уроков).
Личностные результаты:
У ученика будут сформированы:
✓ положительное отношение к процессу учения, к приобретению знаний и умений, стремление преодолевать возникающие затруднения; ✓ осознание себя как индивидуальности и одновременно как члена общества с ориентацией на проявление доброго отношения к людям, уважения к их труду, на участие в совместных делах, на помощь людям, в том числе сверстникам; ✓ умение выделять нравственный аспект поведения, соотносить поступки и события с принятыми в обществе морально-этическими принципами; ✓ стремление к саморазвитию, желание открывать новое знание, новые способы действия, готовность преодолевать учебные затруднения и адекватно оценивать свои успехи и неудачи, умение сотрудничать; ✓ стремление к соблюдению морально-этических норм общения с людьми другой национальности, с нарушениями здоровья
Метапредметные результаты: Регулятивные универсальные учебные действия: Ученик научится:

организовывать свою деятельность, готовить рабочее место для выполнения разных видов работ;

принимать (ставить) учебно-познавательную задачу и сохранять её до конца учебных действий;

планировать (в сотрудничестве с учителем, с одноклассниками или самостоятельно) свои действия в соответствии с решаемыми учебно-познавательными, учебно-практическими, экспериментальными задачами;

действовать согласно составленному плану, а также по инструкциям учителя;

контролировать выполнение действий, вносить необходимые коррективы (свои и учителя);

оценивать результаты решения поставленных задач, находить ошибки и способы их устранения.

Ученик получит возможность научиться:

оценивать своё знание и незнание, умение и неумение, продвижение в овладении тем или иным знанием и умением по изучаемой теме;

ставить учебно-познавательные задачи перед выполнением разных заданий;

проявлять инициативу в постановке новых задач, предлагать собственные способы решения;

адекватно оценивать результаты учебной деятельности, осознавать причины неуспеха и обдумывать план восполнения пробелов в знаниях и умениях.

Познавательные универсальные учебные действия:

Ученик научится:

осознавать учебно-познавательную, учебно-практическую, экспериментальную задачи;

осуществлять поиск информации, необходимой для решения учебных задач, собственных наблюдений объектов природы и культуры, личного опыта общения с людьми;

понимать информацию, представленную в вербальной форме, изобразительной, схематической, модельной и др., определять основную и второстепенную информацию;

применять для решения задач (под руководством учителя) логические действия анализа, сравнения, обобщения, классификации, установления причинно-следственных связей, построения рассуждений и выводов;

наблюдать и сопоставлять, выявлять взаимосвязи и зависимости, отражать полученную при наблюдении информацию в виде рисунка, схемы, таблицы;

использовать готовые модели для изучения строения природных объектов и объяснения природных явлений;

осуществлять кодирование и декодирование информации в знаковосимволической форме.

Ученик получит возможность научиться:

сопоставлять информацию из разных источников, осуществлять выбор дополнительных источников информации для решения исследовательских задач, включая Интернет;

обобщать и систематизировать информацию, переводить её из одной формы в другую (принятую в словесной форме, переводить в изобразительную, схематическую, табличную);

дополнять готовые информационные объекты (тексты, таблицы, схемы, диаграммы), создавать собственные;

осуществлять исследовательскую деятельность, участвовать в проектах, выполняемых в рамках урока или внеурочных занятиях.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

Ученик научится:

осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной форме;

аргументировано отвечать на вопросы, обосновывать свою точку зрения, строить понятные для партнёра высказывания, задавать вопросы, адекватно использовать речевые средства для решения задач общения;

вступать в учебное сотрудничество с учителем и одноклассниками, осуществлять совместную деятельность в малых и больших группах, осваивая различные способы взаимной помощи партнёрам по общению;

допускать возможность существования у людей различных точек зрения, проявлять терпимость по отношению к высказываниям других, проявлять доброжелательное отношение к партнёрам;

Ученик получит возможность научиться:

оперировать в речи предметным языком — правильно (адекватно) использовать понятия, полно и точно излагать свои мысли, строить монологическую речь, вести диалог;

планировать, сотрудничая с взрослыми (учитель, родитель) и сверстниками, общие дела, распределять функции участников и определять способы их взаимодействия;

проявлять инициативу в поиске и сборе информации для выполнения коллективной работы, желая помочь взрослым и сверстникам;

уважать позицию партнёра, предотвращать конфликтную ситуацию при сотрудничестве, стараясь найти варианты её разрешения ради общего дела.

участвовать в проектной деятельности, создавать творческие работы на заданную тему (рисунки, аппликации, модели, небольшие сообщения, презентации).

Предметные результаты:

Знает

Основные сферы профессиональной деятельности человека;

Основные понятия, признаки профессий, их значение в окружающем обществе;

Предприятия и учреждения населенного пункта, района;

Основные приемы выполнения учебных проектов.

Умеет:

Оперировать основными понятиями и категориями;

Рассказывать о профессии и обосновывать ее значение в жизни общества;

Переносить теоретические сведения о сферах человеческой деятельности на некоторые конкретные жизненные ситуации.

Формы работы

- 1. Классные часы и беседы о профессиях.
- 2. Тренинговые и тематические занятия.
- 3. Конкурсы рисунков.
- 4. Экскурсии.
- 5. Игры-викторины.
- 6. Встречи с людьми разных профессий.
- 7. Описание профессий.
- 8. Письменные работы: мини-сочинения, синквейны.
- 9. Заполнение анкет и результатов самооценки. Диагностика.
- 10. Работа индивидуально, в парах, в малых группах.
- 11. Реклама профессий.
- 12. Составление профессионального портрета семьи. Трудовые династии.
- 13. Лекция.
- 14. Дискуссия.
- 15. Творческая работа.
- 16. Практикум. Мастер-классы.

Календарно-тематическое планирование уроков по курсу «Тропинка в профессию» в 1а классе на 2023-2024 учебный год

№ ypo ĸa	Дата		Название раздела	Тема	Электронные цифровые образовательные ресурсы
	План	Факт			
1	05.09.23			Все работы хороши.	https://moeobrazovanie.ru/goto vije_uroki_po_proforientatsii.html
2	12.09			Профессии моей семьи.	https://navigatum.ru/.
3	19.09			Кому, что нужно.	https://moeobrazovanie.ru/goto vije uroki po proforientatsii.html
4	26.09			Кому, что нужно.	https://navigatum.ru/.

5	03.10	Профессии,	
		которые нас	
		одевают (швея,	
		закройщица)	
6	10.10	Оденем куклу на	
		работу, едем на	
		работу.	
7	17.10	Мы строители.	https://moeobrazovanie.ru/goto
		•	vije uroki po proforientatsii.html
			vije uroki po proiorientatsii.iitiiii
			•
8	24.10	Мы строители.	
0			
9	07.11	Магазин.	https://navigatum.ru/.
10	14.11	Мы идем в магазин.	https://navigatum.ru/.
			, , , ,
11	21.11	Мы идем в магазин.	https://navigatum.ru/.
11	21.11	тиві пдем в магазин.	ittps.//navigatum.ru/.
12	28.11	Мои впечатления.	https://moeobrazovanie.ru/goto
			vije uroki po proforientatsii.html
			•
12	05.10	M."	
13	05.12	Моё здоровье и кто	
1.4	10.10	его охраняет.	Addition that the desired
14	12.12	Профессии, которые нас лечат	https://navigatum.ru/.
		(медсестра, врач,	
		фармацевт).	
		фармацевт). Аптека.	
15	19.12	К. Чуковский	https://moeobrazovanie.ru/goto
13	19.12	«Доктор Айболит».	
		WACKTOP THICOSINI''.	vije uroki po proforientatsii.html
16	26.12	К. Чуковский	
	20.12	«Доктор Айболит».	
17	09.01.24	Больница (педиатр,	
	0,101.21	лор)	
18	16.01	Больница (педиатр,	
	10.01	лор)	
19	23.01	Какие бывают	https://moeobrazovanie.ru/goto
		профессии в школе.	vije uroki po proforientatsii.html
			vije urom po protoriemutsimiemi
			•
20	30.01	Профессия учителя	
		начальных классов.	
21	06.02	Профессия учителя	
<u> </u>		физкультуры.	
22	13.02	Правила школьной	
		жизни.	
23	27.02	Правила школьной	https://moeobrazovanie.ru/goto

	T		
		<u>у</u>	ije uroki po proforientatsii.html
24	05.03	Кто нас охраняет.С.	
		Михалков «Дядя	
		Степа».	
25	12.03	С. Михалков «Дядя	
		Степа-	
		милиционер».	
26	19.03	В.Маяковский «Кем	
		быть?»	
27	02.04	В. Маяковский	
		«Кем быть?»	
28	09.04	Мои впечатления.	
29	16.04	Профессии,	
		которые нас	
		кормят.	
30	23.04	Профессия -повар.	https://moeobrazovanie.ru/go
			tovije uroki po proforientatsii.
			html.
31	30.04	Профессия -	
31	30.04	кондитер.	
32	07.05	Повторение	
	07.03	изученного.	
33	14.05	Повторение	
	11.05	изученного.	

Материально-техническое оснащение образовательного процесса Методическая литература

- 1. Алябьева Е. А. Нравственно-этические беседы и игры с дошкольниками. М., 2016.
- 2. Богоявленская Д. Б. Интеллектуальная активность как проблема творчества. Изд-во Ростов.ун-та, 2018
- 3. Гринченко И.С. Игра в теории, обучении, воспитании и коррекционной работе.- М., 2019
- 4. Герасименко Н. П. Помоги сам себе.-2018.
- 5. Дереклеева, Н.И. Двигательные игры, тренинги и уроки здоровья: 1-5 классы. М.: ВАКО, 2018 г. / Мастерская учителя.
- 6. Ковалько, В.И. Школа физкультминуток: Практические разработки физкультминуток, гимнастических комплексов, подвижных игр для младших школьников. М.: ВАКО, 2017 г. / Мастерская учителя.
- 7. Климов Е.А. Как выбирать профессию? //Библиография.- М., 2018, №6
- 8. Климов Е.А. Психология профессионального самоопределения. Ростов н/Д: Феникс, 2016
- 9. Обухова «Новые 135 уроков здоровья, или школа докторов природы».-М., ВАКО 2017г.
- 10. Пряжников Н.С. Профориентация в школе: игры, упражнения, опросники. Москва: Вако. 2017.

11. Сизанова А.И. и др. Безопасное и ответственное поведение: Цикл бесед, практических и тренинговых занятий с учащимися. Мн.: «Тесей», 2018.

Для реализации программы необходимы следующие объекты и средства материально-технического обеспечения:

- настенные классные и магнитные доски для вывешивания демонстрационного материала,
- экран для демонстрации презентаций и видеофрагментов,
- демонстрационное оборудование (компьютер, музыкальный центр, мультипроектор,
- вспомогательное оборудование для осуществления проектной и исследовательской деятельности (принтер, сканер, фото и видеотехника). А также экранно-звуковые пособия:
- мультимедийные образовательные ресурсы, интернет-ресурсы, аудиозаписи, видеофильмы, слайды, мультимедийные презентации. Библиотечный фонд:
- энциклопедическая и справочная литература,
- научно-популярные книги, содержащие дополнительный познавательный материал развивающего характера по различным темам курса.