Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2 г. Никольское»

Тосненский муниципальный район

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО
методическим объединением	Заместителем директора по ВР
учителей начальных классов	Комарова И.В.
Югансон Ю.А.	"30" 08 2022 г.
Протокол №1	
от "30" 08 2022 г.	
Рабочая программа	
учебного курса	
внеурочной деятельности	
«Я исследователь»	
для 3 «Г» класса	
	Составитель: Поврезнюк Ксения Викторовна

Содержание занятий в 3 классе

Тема 1. Проект? Проект! Научные исследования и наша жизнь -1ч.

Беседа о роли научных исследований в нашей жизни. Задание «Посмотри на мир чужими глазами».

Тема 2-3. Как выбрать тему проекта? Обсуждение и выбор тем исследования – 2ч. Беседа «Что мне интересно?». Обсуждение выбранной темы для исследования. Памятка «Как выбрать тему».

Тема 4. Как выбрать друга по общему интересу? (группы по интересам) – 1ч.

Задания на выявление общих интересов. Групповая работа.

Тема 5-6. Какими могут быть проекты? – 2ч.

Знакомство с видами проектов. Работа в группах.

Тема 7-8. Формулирование цели, задач исследования, гипотез – 2ч.

Постановка цели исследования по выбранной теме. Определение задач для достижения поставленной цели. Выдвижение гипотез.

Тема 9-10. Планирование работы – 2ч.

Составление плана работы над проектом. Игра «По местам».

Тема 11-13. Знакомство с методами и предметами исследования. Эксперимент познания в действии – 2ч.

Познакомить с методами и предметами исследования. Определить предмет исследования в своём проекте. Эксперимент как форма познания мира.

Тема 14-15. Обучение анкетированию, социальному опросу, интервьюированию – 2ч.

Составление анкет, опросов. Проведение интервью в группах.

Тема 16-18. Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования – 2ч.

Экскурсия в библиотеку. Выбор необходимой литературы по теме проекта.

Тема 19-21. Анализ прочитанной литературы – 2ч.

Чтение и выбор необходимых частей текста для проекта. Учить правильно записывать литературу, используемую в проекте.

Тема 22-23. Исследование объектов – 2ч.

Практическое занятие направленное на исследование объектов в проектах учащихся.

Тема 24-25. Основные логические операции. Учимся оценивать идеи, выделять главное и второстепенное – 2ч.

Мыслительный эксперимент «Что можно сделать из куска бумаги?» Составить рассказ по готовой концовке.

Тема 26-27. Анализ и синтез. Суждения, умозаключения, выводы – 2ч.

Игра «Найди ошибки художника». Практическое задание направленное на развитие анализировать свои действия и делать выводы.

Тема 28. Как сделать сообщение о результатах исследования – 1ч.

Составление плана работы. Требования к сообщению.

Тема 29-30. Оформление работы – 1ч.

Выполнение рисунков, поделок и т.п.

Тема 31-32. Работа в компьютерном классе. Оформление презентации – 2ч.

Работа на компьютере – создание презентации.

Тема 33. Мини конференция по итогам собственных исследований – 1ч.

Выступления учащихся с презентацией своих проектов.

Тема 34. Анализ исследовательской деятельности – 1ч.

Анализ своей проектной деятельности.

Планируемые результаты изучения курса 3 класс

Личностными результатами изучения курса «Я – исследователь» является формирование следующих умений:

- Оценивать жизненные ситуации (поступки людей) с точки зрения общепринятых норм и ценностей: учиться отделять поступки от самого человека.
- Объяснять с позиции общечеловеческих нравственных ценностей, почему конкретные простые поступки можно оценить как хорошие или плохие.

Метапредметными результатами изучения курса «Я — исследователь» является формирование универсальные учебных действий:

Регулятивные УУД:

- Самостоятельно формулировать цели занятия после предварительного обсуждения.
- Совместно с учителем обнаруживать и формулировать проблему.
- Составлять план решения проблемы (задачи) совместно с учителем.

Познавательные УУД:

- Ориентироваться в своей системе знаний: самостоятельно предполагать, какая информация нужна для поставленной задачи.
- Отбирать необходимые для решения этой задачи источники информации среди предложенных учителем словарей, энциклопедий, справочников.
- Добывать новые знания: извлекать информацию, представленную в разных формах (текст, таблица, схема, иллюстрация и др.)

Коммуникативные УУД:

- Доносить свою информацию до других: оформлять свои мысли в устной и письменной речи с учетом своих речевых ситуаций.
- Доносить свою позицию до других: высказывать свою точку зрения и пытаться ее обосновывать, приводя аргументы.
- Слушать других, пытаться принимать другую точку зрения, быть готовым изменить свою точку зрения.

Предметными результатами изучения курса «Я – исследователь» является формирование следующих умений:

- различать основные способы проведения эксперимента;
- знать правила работа с приборами, созданными для наблюдения;
- различать основные понятия: мышление, логика;
- составлять план работы над исследованием;
- правильно оформлять работу;
- знать историю своего города, памятников, улиц;
- знать историю школы, семьи.

Тематическое планирование 3 класс (34 часа)

№п/п	Разделы программы и темы учебных занятий	Кол-во часов	Форма проведени я	Деятельность учителя в соответствии с рабочей программой воспитания	Электро нные (цифров ые) образов ательн ые ресурсы
1	Проект? Проект! Научные исследования и наша жизнь.	1	беседа	установление доверительных отношений между учителем и его учениками, способствующих позитивному	https://ob uchonok. ru
2-3	Как выбрать тему проекта? Обсуждение и выбор тем исследования.	2	беседа	восприятию учащимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их	https://ve rnadsky.i nfo
4	Как выбрать друга по общему интересу? (группы по интересам)	1	беседа	познавательной деятельности; •побуждение школьников соблюдать на уроке общепринятые нормы	https://is sl.dnttm. ru
5-6	Какими могут быть проекты?	2	беседа	поведения, правила общения со старшими (учителями) и сверстниками (школьниками),	https://re searcher. ru
7-8	Формулирование цели, задач исследования, гипотез.	2	беседа	принципы учебной дисциплины и самоорганизации; •привлечение внимания школьников к ценностному	https://oo di.ru
9-10	Планирование работы.	2	беседа	аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их	www.igr a.redu.ru
11-13	Знакомство с методами и предметами и исследования. Эксперимент познания в действии.	3	беседа	работы с получаемой на уроке социально значимой информацией — инициирование ее обсуждения, высказывания учащимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;	https://uc hi.ru
14-15	Обучение анкетированию, социальному опросу, интервьюированию.	2	беседа	•использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию детям примеров	https://ob uchonok. ru
16-17	Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования.	2	практика	ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для	https://ve rnadsky.i nfo
18-20	Анализ прочитанной литературы.	3	практика	решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе; •применение на уроке	https://is sl.dnttm. ru
21-22	Исследование объектов.	2	практика	интерактивных форм работы учащихся: интеллектуальных игр, стимулирующих	https://re searcher. ru
23-24	Основные логические	2	практика	познавательную мотивацию школьников; дискуссий,	https://oo di.ru

	операции. Учимся			которые дают учащимся	
	оценивать идеи,			возможность приобрести опыт ведения конструктивного	
	выделять главное и			диалога; групповой работы или	
	второстепенное.			работы в парах, которые учат	
25-26	Анализ и синтез.	2	практика	школьников командной работе	www.igr
	Суждения,			и взаимодействию с другими	a.redu.ru
	умозаключения,			детьми;	
	выводы.			•включение в урок игровых	
27	Как сделать	1	практика	процедур, которые помогают	https://uc
	сообщение о			поддержать мотивацию детей к	hi.ru
	результатах			получению знаний,	
	исследования			налаживанию позитивных	
28-30	Оформление работы.	3	практика	межличностных отношений в	https://ob
				классе, помогают установлению	uchonok.
				доброжелательной атмосферы	ru
31-32	Работа в	2	практика	во время урока;организация шефства	https://ve
	компьютерном		-	мотивированных и	rnadsky.i
	классе. Оформление			эрудированных учащихся над	nfo
	презентации.			их неуспевающими	
33	Мини конференция	1	защита	одноклассниками, дающего	https://is
	по итогам		проекта	школьникам социально	sl.dnttm.
	собственных		r	значимый опыт сотрудничества	ru
	исследований			и взаимной помощи;	
34	Анализ	1	практика		https://re
	исследовательской		I	•инициирование и поддержка	searcher.
	деятельности.			исследовательской деятельности школьников в	ru
				рамках реализации ими	
				индивидуальных и групповых	
				исследовательских проектов,	
				что даст школьникам	
				возможность приобрести навык	
				самостоятельного решения	
				теоретической проблемы,	
				навык генерирования и	
				оформления собственных идей,	
				навык уважительного	
				отношения к чужим идеям,	
				оформленным в работах других	
				исследователей, навык	
				публичного выступления перед	
				аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки	
				зрения.	
	Итого: 34 часа			эрения.	
	HIUIU. 34 Taca				

Календарно-тематическое планирование

3 класс (34 часа)

№п/п	Разделы программы и темы учебных занятий	Кол-	Сроки проведения	
		во часов	план	факт
1	Проект? Проект! Научные исследования и наша жизнь.	1	05.09	
2	Как выбрать тему проекта? Обсуждение и выбор тем исследования.	1	12.09	
3	Как выбрать тему проекта? Обсуждение и выбор тем исследования.	1	19.09	
4	Как выбрать друга по общему интересу? (группы по интересам)	1	26.09	
5	Какими могут быть проекты?	1	03.10	
6	Какими могут быть проекты?	1	10.10	
7	Формулирование цели, задач исследования, гипотез.	1	17.10	
8	Формулирование цели, задач исследования, гипотез.	1	24.10	
9	Планирование работы.	1	07.11	
10	Планирование работы.	1	14.11	
11	Знакомство с методами и предметами исследования. Эксперимент познания в действии.	1	21.11	
12	Знакомство с методами и предметами исследования. Эксперимент познания в действии.	1	28.11	
13	Знакомство с методами и предметами исследования. Эксперимент познания в действии.	1	05.12	
14	Обучение анкетированию, социальному опросу, интервьюированию.	1	12.12	
15	Обучение анкетированию, социальному опросу, интервьюированию.	1	19.12	
16	Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования.	1	26.12	
17	Работа в библиотеке с каталогами. Отбор и составление списка литературы по теме исследования.	1	09.01	
18	Анализ прочитанной литературы.	1	16.01	
19	Анализ прочитанной литературы.	1	23.01	
20	Анализ прочитанной литературы.	1	30.01	
21	Исследование объектов.	1	06.02	
22	Исследование объектов.	1	13.02	
23	Основные логические операции. Учимся оценивать	1	20.02	

	идеи, выделять главное и второстепенное.			
24	Основные логические операции. Учимся оценивати	ь 1	27.02	
	идеи, выделять главное и второстепенное.			
25	Анализ и синтез. Суждения, умозаключения,	1	06.03	
	выводы.			
26	Анализ и синтез. Суждения, умозаключения,	1	13.03	
	выводы.			
27	Как сделать сообщение о результатах	1	20.03	
	исследования			
28	Оформление работы.	1	03.04	
29	Оформление работы.	1	10.04	
30	Оформление работы.	1	17.04	
31	Работа в компьютерном классе. Оформление	1	24.04	
	презентации.			
32	Работа в компьютерном классе. Оформление	1	08.05	
	презентации.			
33	Мини конференция по итогам собственных	1	15.05	
	исследований			
34	Анализ исследовательской деятельности.	1	22.05	
Ито	Итого:		34	