министерство просвещения российской федерации

Тольяттинское управление Министерства образования и науки Автономная некоммерческая общеобразовательная организация Вальдорфская школа «Радость»

РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
На заседании педагогического	Директор АНОО
совета	Вальдорфская школа
Е.Ю. Семенова	«Радость»
	Т.Ю. Врублевская
Протокол № 29	
от 05.06.2025 г.	Приказ № 38 от 29.08.2025 г.

Рабочая программа внеурочной деятельности «Журналистика для начинающих» для обучающихся 1 класса

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана для учащихся старшего звена с учетом перехода основной школы на новые Федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования. Программа включает содержание учебного предмета, планируемые результаты освоения учебного предмета, календарно-тематическое планирование.

Цель курса — развитие исследовательской компетентности учащихся посредством освоения ими методов научного познания и умений учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также развитие творческой активности и научной самостоятельности школьников, выявление, развитие и воспитание творческой личности.

Программа рассчитана на 68 часов в год (2 часа в неделю, 34 учебных недели).

Содержание курса внеурочной деятельности «Методика научноисследовательской работы по русскому языку, журналистике»

- Представление научно-исследовательской исследовательских работ: доклад, тезисы доклада, стендовый доклад, литературный обзор, рецензия, научная статья, научный отчет, реферат, научный проект. Основные части научно-исследовательской работы (сбор материала, определение научных подходов, методологии, проведение анализ эмпирического материала, оформление эксперимента, сбор и результатов исследования). Основные понятия научно-исследовательской работы. схема научного исследования. Как исследовательского проекта? Как установить его актуальность? Постановка цели и конкретных задач исследования, определение объекта и предмета исследования. Постановка гипотезы.
- 2. Сбор материала для исследования. Объект и предмет исследования. Способы и приемы анализа материала. Выбор методологии исследования. Историография: научные знания, необходимые в исследовании, специальные термины. Знакомство с отрывками научно-исследовательской литературы. Поиск информации. Виды информации: обзорная, релевантная, реферативная, сигнальная, справочная; методы поиска информации. информационного поиска. Определение информационного запроса. Основные источники получения информации: библиотечные каталоги, универсальные энциклопедии, словари, специальные справочники. Справочно-поисковый аппарат. Оглавление книги, тематические и алфавитные указатели. Поиск информации в Интернете. Специальные термины исследования. Знакомство с научной литературой. Оформление первой (теоретической) исследования.

- 3. Формы организации экспериментальной составляющей учебноисследовательской деятельности: метод теоретического анализа литературы выбранной проблеме, лингвистические, ПО журналистские исследования. Обработка эмпирических данных исследования. Статистическая обработка данных. Формы представления полученных данных. Таблицы, схемы, диаграммы, графики. Общее представление о компьютерной обработке и представлении данных. Мыслительные операции: синтез, сравнение, обобщение, абстрагирование. Обобщение практического исследования. Оформление второй (практической) главы исследования.
- 4. Введение как композиционная часть исследования. Проблема обобщения результатов исследования в заключении как завершающий этап работы над текстом. Составление и оформление библиографического списка.
- 5. Презентация как сжатое изложение значимых элементов исследования. Защитное слово как форма презентации результатов исследования. Устное публичное выступление как риторический жанр. Аннотация как жанр научного стиля. Защита работы и представление результатов.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В результате проведения занятий курса «Методика научноисследовательской работы по русскому языку, журналистике» планируется получить следующие результаты.

1.1. Личностные результаты

Будут сформированы:

- основы мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, базирующегося на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- основы саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нём взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;
- навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно-полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
- готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к

непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;
- осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;
- основы экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

1.2. Метапредметные результаты

Будут сформированы:

- умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
- умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- умение определять назначение и функции различных социальных институтов;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учётом гражданских и нравственных ценностей;
- владение языковыми средствами умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

• владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Тематическое планирование

№ п/п	Тема	Количество часов
1	Введение	1
2	Структура и основные этапы научно- исследовательской работы	60
3	Защита проектов	2
4	Анализ результатов курса	1

Поурочное планирование

Методика научно-исследовательской работы по русскому языку

	1				
№ урока	Тема учебного занятия	Дата проведения		Содержание	Виды деятельности
		план	факт		
1-2	Представление о научно- исследовательс кой работе			выдающихся исследователей прошлого и современности Основные части научно-	пресела и оосужление г
3-4	Структура и основные этапы научно-исследовательс кой работы			исследовательской работы (сбор материала, е ПОПРОДЕЛЕНИ МЕТОДОДИНИИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРИМЕНТА И АНАЛИЗА ЭМПИРИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА, ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ) Работа с понятием	Конспектирование, работа с ключевыми понятиями
5-6	Проблематика выбора и обоснования темы НИР			специфика научной	Конспектирование, просмотр научных работ профильного характера; составление схемы
7-8	Гипотеза как основа НИР			постановка проблемы. Разграничение понятий «цель» и «задачи», осмысление содержания этих понятий	Работа с ключевыми понятиями; наблюдение

	Тема учебного занятия	Дата		Communication	
№ урока		проведения			Виды деятельности
		план	факт	Содержание	Биды деятельности
9-10	Сбор материала для исследования. Объект и предмет исследования			источниками; работа с	
11–14	Метод и методология исследования			процесса исследования; общая схема хода научного исследования; технология создания таблиц и диаграмм	Конспектирование, анализ текстовых отрывков по аналогии
15–18	Терминологич еский аппарат			материала, работа со	Конспектирование, работа со словарем, наблюдение за новым материалом
19–22	Обзор научных трудов по заданной теме. Работа с источниками			характеристика отдельных литературных источников; тезисы, виды тезисов. Конспект, правила	Заполнение таблиц с типовой информацией, конспектирование, составление аннотации, цитирование
23–26	Написание и оформление теоретической главы			конспектирования Правила и принципы изложения теоретического и обзорного материала в 1-й главе	Письменная работа, создание
27–30	Анализ эмпирического материала в рамках выбранной методологии			Сбор и обработка эмпирических данных исследования. Статистическая обработка	Обработка качественных и количественных данных

	Тема учебного занятия	Дата проведения			
№ урока		план	_	Содержание	Виды деятельности
				иллюстрации; анализ, выводы, заключение	
31-32	Структурирова ние результатов эмпирического исследования			Цитата как средство доказательной базы, виды цитат. Цитирование: общие у требования к цитир емому материалу; правила оформления цитат	Наблюдение, выполнение практических заданий по обработке цитаты в научном тексте
33-34	Использование научного стиля			Письменная аналитика	Создание плана-конспекта, содержащего теоретическую информацию о научном стиле
35–38	Написание практической главы			Проверка результатов исследования и их текстовое воплощение	информацию о научном стиле Письменная р та по составлению або текста, содержащего итоги практического исследования
39–42	Введение как композиционн ая часть исследования			Введение как структурный элемент работы, основные части Введения и общая логика работы, изложения материала	Заполнение информационных карт, составление плана-
43–46	Проблема обобщения результатов исследования в заключении как завершающий этап работы над текстом			Заключение как ст у рн й лемент рабодъу, основные части заключения и общая логика работы, изложения материала	Заполнение информационных карт, составление планасхемы
47-48	Составление и оформление библиографиче ского списка			список; работа с биб и г фи е ки первоисто ами, чник архивным материалом;	Заполнение работа письменна работа и я р тка с ч в о требованиям и то нико п
49-50	Иллюстративн ая функция приложений			оформление библиографии Роль приложений и правила	
51-53	Оформление работы в соответствии с положениями конкурсной документации			их оформления Общие правила формат, объем, шрифт, те та: о о м и кс интервал, поля, нумерация	оформлению приложений Работа с компьютерными по ра а и.те т и
54-56	Презентация как сжатое изложение				Тренинг, составление плана- схемы работа с графическими

готовности к выступлению. схемы, работа с графическими Требования к докладу. редакторами

№ урока	Тема учебного занятия	Дата проведения			
		план	факт	Содержание	Виды деятельности
	значимых элементов исследования			Оформление (схемы, таблицы, карты, рисунки, презентации). Культура выступления и ведения дискуссии: соблюдение правил этикета, обращение к оппонентам, ответы на вопросы, заключительное слово	
57-60	Защитное слово как форма презентации результатов исследования			Защитное слово как	Работа с литературой, образцами публичных выступлений, составление плана-схемы и алгоритма выступления
61	Аннотация как жанр научного стиля			Структура аннотации; виды аннотаций: справочные, ре ен тель , ие, спвамализировиничые общ аналитические. Составление плана	Составление плана, работа над текстом аннотации
62-63	Защита работы и представление результатов			информационного текста Публичное представление итог в НИ а зац я научелой дискуссерти ни и	Итоговая конференция, выступление с докладами
64	Анализ результатов и перспектива научного исследования			Ответы на вопросы участников конференции, уточнение плана дальнейшего исследования; выявление коммуникативных неудач, работа по их устранению	Беседа, обсуждение, просмотр видеозаписей

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Александрова Т. К. Основы исследовательской деятельности учащихся: спецкурс для профильного обучения: учеб.-метод. пособие. СПб.: ТИД Амфора, 2005.
- 2. Алексеев Н. Г. Проектирование и рефлексивное мышление // Развитие личности. $-2002. \cancel{N} 2. C. 85-103.$
- 3. Алексеев Н. Г., Леонтович А. В., Обухов А. С., Фомина Л. Ф. Концепция развития исследовательской деятельности учащихся // Исследовательская работа школьников. 2002. № 1. С. 24—33.

- 4. Бабенко Л. Г., Казарин Ю. В. Филологический анализ текста. Основы теории, принципы и аспекты анализа: учебник для вузов. М., 2004.
- 5. Белоносова В.В. Учебно-исследовательская работа как вид самостоятельной учебной деятельности // Реальный и виртуальный мир нового тысячелетия. СПб.: Изд-во СПбГУ, 2002. С. 145–147.
- 6. Богоявленская Д. Б. Исследовательская деятельность как путь развития творческих способностей // Исследовательская деятельность учащихся в современном образовательном пространстве: сб. ст. / под общ. ред. А.С. Обухова. М.: НИИ школьных технологии, 2006. С. 44–50.
- 7. Болотнова Н. С. Филологический анализ текста: учебное пособие. М.: Флинта: Наука, 2009.
- 8. Борикова Л. В., Виноградова Н. А. Пишем реферат, доклад, выпускную квалификационную работу: уч. пособие. М.: Издательский центр Академия, 2000.
- 9. Валеева О.А. Технологическое обеспечение организации учебноисследовательской деятельности обучающихся // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 6.
- 10. Галагузова Ю. Н., Штинова Г. Н. Азбука студента. М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2000.
- 11. Гальперин И. Р. Текст как объект лингвистического исследования. М., 1981.
- 12. Дереклеева Н. И. Научно-исследовательская работа в школе. М. : Вербум-М, 2001.
- 13. Ивин А. А. Искусство правильно мыслить: кн. для учащихся старших классов. М.: Просвещение, 1990.
- 14. Корконосенко С. Г. Основы журналистики : учеб. для студентов вузов. М.: Аспект Пресс, 2001.
- 15. Леонтович А.В. Моделирование исследовательской деятельности учащихся: практические аспекты // Школьные технологии. 2006. № 6. C. 89—98.
- 16. Масленникова А. В. Материалы для проведения спецкурса «Основы исследовательской деятельности учащихся» // Практика административной работы в школе. -2004. N = 5. C. 51-60.
- 17. Огоновская И.С. Информационное поле Интернета: позитивное и негативное влияние на культуру исследовательской деятельности обучающихся // Библиотека и формирование информационной культуры общества. Екатеринбург: Изд-во Уральского гос. ун-та, 2013. С.141–147.
- 18. Основы журналистики : учебник для среднего профессионального образования / под ред. С. Г. Корконосенко. 2-е изд., перераб. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2023.
- 19. Поливанова К.Н. Проектная деятельность школьников: пособие для учителя. М.: Просвещение, 2008.
- 20. Прохоров Е. П. Введение в теорию журналистики: учеб. для студентов вузов. М.: Аспект Пресс, 2003.

- 21. Русский язык и русская литература в цифровую эпоху : коллективная монография / под ред. И. А. Краевои и др. Казань : Бук, 2022.
- 22. Русский язык конца XX столетия (1985-1995). М.: Языки рус. культуры, 1996.
- 23. Селевко Γ . К. Современные образовательные технологии : учебное пособие. М. : Народное образование, 1998.
- 24. Сенько Ю. В. Формирование научного стиля мышления учащихся в прцессе обучения. М.: 1985.
- 25. Соболева О. В. Обучение пониманию текста: учебная книга учитель ученик // Психологическая наука и образование. 2006. № 1. С. 21–29.
- 26. Степанова М. В. Учебно-исследовательская деятельность школьников в профильном обучении / под ред. А. П. Тряпицыной. СПб.: KAPO, 2006.