МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Курской области

Администрация Льговского района

МБОУ «Марицкая СОШ имени капитана 1 ранга К.А.Иванова» Льговского района Курской области

РАССМОТРЕНО руководитель ШМО

Скалозубова Т.Ю. [Номер приказа] от «26» 08 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

директор школы

Ларина С.Н. [Номер приказа] от «26» 08 $2024~\mathrm{r}$.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного курса «Индивидуальный проект»

для обучающихся 9 класса

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного стандарта среднего общего образования, учебного плана МБОУ «Марицкая СОШ имени капитана 1 ранга К. А. Иванова» примерной программы среднего общего образования.

Рабочая программа составлена на основе использования следующего учебнометодиче ского комплекса:

- Спиридонова Л.Е., Маркова О.В., Стацунова В.М. От учебного задания к исследованию и проекту. Учебно-методическое пособие. СПб.: Фора- Принт, 2018. 86 с. (Электронное приложение к пособию;
- Лебедева О.В., Гребенев И.В. Организация исследовательской деятельности учащихся при изучении предметов естественнонаучного цикла: Учебно-методическое пособие. Нижний Новгород, 2014. 219 с.;
- Сергеев И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся. Практическое пособие для работников общеобразовательных учреждений. М.: АРКТИ, 2014.;
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. No 2/16- з).;
- «Пособие «Исследовательская деятельность учащихся в профильной школе» /автор составитель Б.А. Татьянкин, О.Ю. Макаренков, Т.В. Иванникова, И.С. Мартынова, Л.В. Зуева./под ред. Б.А. Татьянкина.- М.: 5 за знания, 2007 г Используемый учебник: Индивидуальный проект. 10-11 классы : учеб. Пособие для общеобразоват. Организаций / [М.В.Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова, М.В. Майсак]. 2-е изд. М. : Просвещение, 2020. 159 с. (Профильная школа).

Нормативно-правовая основа составления и утверждения рабочей программы 9 класс ФГОС

- Закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ об утверждении ФГОС СОО от 17 мая 2012 г. №413(с последующими редакциями);
- Приказ Министерства образования и науки от 29 июня 2017 года №613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. От 24.11.2015) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарноэпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 №345

Программа курса «Индивидуальный проект» в условиях реализации требований

федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования сформирован условий В целях создания ДЛЯ осуществления индивидуальной проектной деятельности обучающихся, ориентированной построение системы метапредметных результатов, формирование методологического компонента содержания образования.

«Индивидуальный проект» представляет организационную форму (с соответствующим содержанием) деятельности обучающихся (учебное исследование или проект) представленным в виде курса, для выбора обучающимися на уровне среднего общего образования.

Программа курса «Индивидуальный проект» обеспечивает:

- управленческую функцию образования в контексте актуальных социокультурных запросов;
- удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся в условиях реализации целей и задач обучения;
- общеобразовательную, общекультурную составляющую содержания при получении среднего общего образования;
- создание условий для развития личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной и ценностно-смысловой сферы;
- формирование ключевых компетенций в области самообразования и самоидентификации;
- совершенствование контента содержания образования в выбранной образовательной (научной) области;
- создание условий для продолжения формирования методологического компонента познавательной деятельности,
- перспективного профессионального самоопределения обучающихся.

Цель курса «Индивидуальный проект»:

создание условий для формирование основных методологических компетентностей у обучающихся, осваивающих основную образовательную программу среднего общего образования.

Задачи курса

- 1. Способствовать формированию:
- основных методологических знаний применительно к познавательному процессу в целом, к исследованию в конкретной предметной области;
- методологических знаний в контексте реализации идей проектной и учебно-исследовательской деятельностей;
- основных методологических умений в контексте проектной и учебноисследовательской деятельностей.
 - 2. Создать условия для развития:
- аналитических и синтетических умений на основе целенаправленного изучения литературы;
- познавательных умений, ориентированных на освоение содержания методологической направленности;
- умений по идентификации внешних объектов, умений по самоидентификации;
- умений по корректному предъявлению информации.

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения русского языка, которые определены стандартом.

Программа рассчитана на 34 часа (1 раз в неделю). Срок реализации программы: 2024-2025 учебный год

Новизна курса заключается в том, что она представляет сочетание форм и методов обучения, которые соответствуют требованиям, предъявляемым к современному образовательному процессу школьников в рамках нового образовательного стандарта, а погружение обучающихся в мир проектирования позволит пробудить у них интерес к решению учебных и социальных проблем.

Основная цель курса - формирование ключевых компетентностей обучающихся (проектной, рефлексивной, технологической, социальной, коммуникативной, информационной) для решения конкретных практических задач с использованием проектного метода.

Основные задачи:

Образовательные:

- -познакомить с алгоритмом работы над проектом, структурой проекта, видами проектов и проектных продуктов;
- -знать о видах ситуаций, о способах формулировки проблемы, проблемных вопросов;
- уметь определять цель, ставить задачи, составлять и реализовывать план проекта;
- -знать и уметь пользоваться различными источниками информации, ресурсами;
- -представлять проект в виде презентации, оформлять письменную часть проекта;
- -знать критерии оценивания проекта, оценивать свои и чужие результаты;
- -составлять отчет о ходе реализации проекта, делать выводы;
- -иметь представление о рисках, их возникновении и преодолении;
- проводить рефлексию своей деятельности.

Развивающие:

- -формировать универсальные учебные действия;
- -расширять кругозор;
- -обогащать словарный запас, развивать речь и дикцию школьников;
- -развивать творческие способности;
- -развивать умение анализировать, вычленять существенное, связно, грамотно и доказательно излагать материал (в том числе и в письменном виде), самостоятельно применять, пополнять и систематизировать, обобщать полученные знания;
- развивать мышление, способности наблюдать и делать выводы;
- -на представленном материале формировать у обучающихся практические умения по ведению проектов разных типов.

Воспитательные:

- -способствовать повышению личной уверенности у каждого участника проектного обучения, его самореализации и рефлексии;
- -развивать у обучающихся сознание значимости коллективной работы для получения результата, роли сотрудничества, совместной деятельности в процессе выполнения творческих заданий;
- -вдохновлять детей на развитие коммуникабельности;
- -дать возможность учащимся проявить себя.

Планируемые результаты освоения учебного предмета.

В соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы общего образования Федерального государственного образовательного стандарта обучение на уроках основ проектной деятельности направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов.

Личностные результаты отражаются в индивидуальных качественных свойствах обучающихся, которые они должны приобрести в процессе освоения учебного предмета:

-формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;

-формирование целостного мировоззрения, учитывающего культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;

-формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания;

-развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

-формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, взрослыми в процессе образовательной, творческой деятельности. **Личностные результаты** освоения программы учебного предмета отражают:

- уважение к своему народу, гордости за свой край, свою Родину, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);
- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;
- сформированность основ 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;
- ЛР.5) навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- 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;
- принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивнооздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;
- осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных проблем;
- сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-

экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности.

Метапредметные результаты освоения программы учебного предмета отражают:

- 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.
 - **Предметные результаты** освоения программы учебного предмета «Индивидуальный учебный проект» отражают:
- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретённых знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания нескольких учебных предметов и/или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов;
- владение умением излагать результаты проектной работы на семинарах, конференциях и т.п.;
- сформированность понятий проект, проектирование;

- владение знанием этапов проектной деятельности;
- владение методами поиска и анализа научной информации.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

	Наименование разделов и тем программы		Количество часов		
№ п/п			Всего	Контрольные работы	Практичес кие работы
1	Введение. История проектной деятельности	День знаний;	1	0	0
2	Тема 1. «Что такое проект».	День Учителя; День отца;	3	0	0
3	Тема 2. «От проблемы к цели».	День памяти жертв политических репрессий.	5	0	0
4	Тема 3 «Работа с каталогами».	День народного единства. Битва за Москву, Международный день добровольцев; День Героев Отечества; День прав человека;	4	0	0
5	Тема 4. «Работа со справочной литературой».	День снятия блокады Ленинграда. День русской науки	4	0	0
6	Тема 5. «Методы исследования».	Международный женский день;	6	0	0
7	Тема 6. Условия реализации проекта.	День космонавтики.	6	0	0
8	Тема 7. «Трудности реализации проекта».	День Победы	5	0	0
	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ РОГРАММЕ		34	0	0

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Количество часов			Дата
п/ п		Всего	Контрольные работы	Практическ ие работы	изучения
1.	Введение. Что такое проект. Виды проектов.	1	0	0	3.09.2024
2	Описание ситуации. Постановка проблемы.	1	0	0	10.09.2024
3	Постановка проблемы исследования.	1	0	0	17.09.2024
4	От проблемы – к цели. Определение цели исследования.	1	0	0	24.09.2024
5	От проблемы – к цели. Определение цели исследования	1	0	0	1.10.2024
6	Планирование ресурсов.	1	0	0	8.10.2024
7	Организация информации в каталоге. Виды каталогов.	1	0	0	15.10.2024
8	Поиск информации в каталоге по заданному параметру.	1	0	0	22.10.2024
9	Параметры поиска информации в каталоге. Поиск информации по самостоятельно заданному параметру.	1	0	0	5.11.2024
10	Поиск информации в карточном и электронном каталоге.	1	0	0	12.11.2024
11	Знакомство с видами справочной литературы и способами размещения информации в справочной литературе.	1	0	0	19.10.2024
12	Поиск информационных лакун.	1	0	0	26.10.2024
13	Оформление ссылок.	1	0	0	3.12.2024
14	Способы первичной обработки информации.	1	0	0	10.12.2024
15	Наблюдение как способ сбора первичной информации.	1	0	0	17.12.2024
16	Практическая работа: «Организация наблюдений за объектами живой природы в классе и на пришкольном участке».	1	0	0	24.12.2024
17	Эксперимент как способ получения информации.	1	0	0	14.12.2024
18	Практическая работа «Постановка эксперимента».	1	0	0	21.01.2025

19	Способы обработки полученной информации.	1	0	0	28.01.2025
20	Способы обработки полученной информации.	1	0	0	4.02.2025
21	Работа по выбранному проекту.	1	0	0	11.02.2025
22	Виды ресурсов.	1	0	0	18.02.2025
23	Ресурсы, необходимые для выполнения индивидуальных и групповых проектов.	1	0	0	25.02.2025
24	Ресурсы, необходимые для выполнения индивидуальных и групповых проектов.	1	0	0	4.03.2025
25	Создание ресурсов. Усовершенствование продукта.	1	0	0	11.03.2025
26	Создание ресурсов. Разработка нового продукта.	1	0	0	18.03.2025
27	Работа по индивидуальному проекту.	1	0	0	25.03.2025
28	Презентация как вид деловой коммуникации.	1	0	0	8.04.2025
29	Планирование презентации. Промежуточная аттестация за год	1	0	0	15.04.2025
30	Как помочь аудитории воспринимать информацию.	1	0	0	22.04.2025
31	Подготовка презентации проекта.	1	0	0	29.05.2025
32	Подготовка презентации проекта.	1	0	0	6.05.2025
33	Защита проекта.	1	0	0	13.05.2025
34	Рефлексия индивидуального проекта.	1	0	0	20.05.2025

Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение рабочей программы:

- 1. Сергеев И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся: Практическое пособие для работников общеобразовательных учреждений. М.: АРКТИ, 2007. 80 с.
- 2. Сергеева В.П. Проектно организаторская компетентность учителя в воспитательной деятельности. М. 2005.
- 3. Метод учебных проектов: Методическое пособие М. 2006.

Цифровые образовательные ресурсы:

- 1. http://www.mon.gov.ru (Министерство образования и науки)
- 2. http://www.fipi.ru (портал ФИПИ Федеральный институт педагогических измерений)
- 3. http://www.ege.edu.ru (информационной поддержки ЕГЭ)
- 4. http://www.probaege.edu.ru (портал Единый экзамен)
- 5. http://edu.ru/index.php (федеральный портал «Российское образование»)
- 6. http://www.infomarker.ru/top8.html RUSTEST.RU (федеральный центр тестирования)
- 7. http://www.pedsovet.org (Всероссийский Интернет-Педсовет)
- 8. www.booksgid.com Boo ^ Gid. Электронная библиотека.
- 9. www.school.edu.ru/default.asp- Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность.
- 10. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
- 18. http://fcior.edu.ru/ Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР).
- 19. http://www.ict.edu.ru Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании".