



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 16 имени Героя Советского Союза Степана Иванова
города Евпатории Республики Крым»

РАССМОТРЕНО
на заседании МО
от 29.08.2023
протокол №1
Руководитель МО
 К.В.Подобашева

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора
по ВР
от 30.08.2023
 Ж.М. Кондрацкая



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
курса внеурочной деятельности
«Индивидуальный проект»
на уровень основного общего образования
для 9-х классов

2023г

Пояснительная записка

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Индивидуальный проект» для 9 класса разработана на основе авторской программы Ю.А. Подкопаева (РП по элективному курсу «Индивидуальный учебный проект», Москва 2019).

Содержание программы направлено на достижение следующих целей:

- формирование системы представлений о логике процесса исследовательской деятельности, его сущности и методологических основах;
- получение знаний об основных понятиях исследовательской деятельности, структуры научного документа (реферат, научно-исследовательская работа (проект)), и требований к его структурным элементам;
- формирование умений выдвигать гипотезы, формулировать цели и задачи предстоящей исследовательской деятельности, подбирать способы достижения поставленных целей, предвидения результата, возможных отклонений и нежелательных явлений, определять этапы исследовательской деятельности, распределять время, планировать и составлять алгоритм своих действий, использовать комплекс методов и методик исследования, оформлять результаты исследования в различных формах;
- формирование умений самостоятельной работы учащихся с учебной, методической, справочной и научной информацией, информационными средствами и компьютерными технологиями (осуществлять поиск, сбор, изучение и обработку необходимой научной информации)

Задачи:

- формирование исследовательской компетентности,
- выполнение обучающимися индивидуального проекта под руководством руководителя по выбранной теме

Формы организации: проектная деятельность

Форма промежуточной аттестации: защита проекта по выбранной теме

Основное содержание

Раздел 1. Способы получения и переработки информации (5ч).

Введение. Особенности проектной и исследовательской деятельности. Основные требования к исследованию. Виды индивидуальных проектов. Основные технологические подходы.

Раздел 2. Проект (5ч)

Определение темы проекта/исследования. Этапы работы над проектом/исследованием. Методы исследования. Технология составления плана работы. Определение цели, задач проекта, методов. Выбор темы индивидуального проекта. Определение целей, задач исследования, выдвижение гипотез, определение предмета и объекта изучения и методов.

Раздел 3. Создание индивидуальных проектов (18ч.)

Тема проекта и обоснование актуальности. Планирование учебного проекта.

Раздел 4. Защита индивидуального проекта (6ч.)

Организация рефлексии. Подведение итогов, анализ результатов, удовлетворенности работой, возможных перспектив. Представление проектов.

Планируемые результаты изучения учебного предмета

Личностные:

- уважение к личности и её достоинству, доброжелательное отношение к окружающим;
- потребность в самовыражении и самореализации, социальном признании;
- готовность и способность к самоорганизации и самореализации;
- готовность и способность к выполнению норм и требований школьной жизни, прав и обязанностей ученика;
- умение вести диалог на основе равноправных отношений и взаимного уважения и признания;
- умение конструктивно разрешать конфликты;

- готовность и способность к выполнению моральных норм в отношении взрослых и сверстников в школе, дома, во внеучебных видах деятельности;
- потребность в участии в общественной жизни ближайшего социального окружения, общественно полезной деятельности;
- умение строить жизненные планы с учётом конкретных социально-исторических, политических и экономических условий;
- устойчивый познавательный интерес и становление смыслообразующей функции познавательного мотива;
- готовность к выбору профильного образования.

Метапредметные:

- определять область своих познавательных интересов;
- искать необходимую информацию в открытом информационном пространстве с использованием Интернета, цифровых образовательных ресурсов, работать с каталогами библиотек;
- находить практическое применение имеющимся предметным знаниям в ходе выполнения учебного исследования или проекта;
- планировать и выполнять учебный проект, учебное исследование, используя методы, оборудование и технологии адекватные проблеме:
 - распознавать и ставить вопросы, ответы на которые могут быть получены путем научного исследования, формулировать выводы на основании полученных результатов;
 - использовать научные методы: постановка проблемы, выдвижение гипотезы, доказательство, анализ, обобщение, статистика, эксперимент, наблюдение, рассуждение, опровержение, установление причинно-следственных связей, построение и выполнение алгоритма и т.д.;
 - ясно и логично излагать свою точку зрения, участвовать в дискуссиях, обсуждать проблему, находить компромиссные решения и т.д.;
 - видеть и комментировать разные точки зрения, морально-этические аспекты проблемы;
 - предполагать возможное практическое применение результатов учебного исследования и продукта учебного проекта
 - самостоятельно задумывать, планировать и выполнять учебный проект, учебное исследование;
 - целенаправленно и осознанно развивать свои познавательные, регулятивные, коммуникативные способности;
 - осознавать свою ответственность за достоверность полученной информации, полученных знаний, качество выполнения проекта, исследования.

Предметные:

- формулировать научную гипотезу, ставить цель в рамках исследования и проектирования, исходя из культурной нормы и соотносясь с представлениями об общем благе;
- восстанавливать контексты и пути развития того или иного вида научной деятельности, определяя место своего исследования или проекта в общем культурном пространстве;
- оценивать ресурсы, в том числе и нематериальные (такие, как время), необходимые для достижения поставленной цели;
- находить различные источники материальных и нематериальных ресурсов, предоставляющих средства для проведения исследований и реализации проектов в различных областях деятельности человека;
- адекватно оценивать последствия реализации своего проекта (изменения, которые он повлечет в жизни других людей, сообществ);
- адекватно оценивать дальнейшее развитие своего проекта или исследования, видеть возможные варианты применения результатов.
- отслеживать и принимать во внимание тренды и тенденции развития различных видов деятельности, в том числе научных, учитывать их при постановке собственных целей;
- вступать в коммуникацию с держателями различных типов ресурсов, точно и объективно презентуя свой проект или возможные результаты исследования, с целью обеспечения продуктивного взаимовыгодного сотрудничества;
- самостоятельно и совместно с другими авторами разрабатывать систему параметров и критериев оценки эффективности и продуктивности реализации проекта или исследования на каждом этапе реализации и по завершении работы;
- адекватно оценивать риски реализации проекта и проведения исследования и предусматривать пути минимизации этих рисков.

Тематический план

№	Наименование разделов и тем	Часы	Цифровые образовательные ресурсы и ресурсы сети Интернет
	Раздел 1. Способы получения и переработки информации (5ч).		Российская электронная школа https://resh.edu.ru Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/00ae4270
1	Введение	1	
2	Виды источников информации.	2	
3	План информационного текста	2	
	Раздел 2. Проект (5ч)		
4	Особенности и структура проекта, критерии оценки.	3	
5	Виды проектов. Требования, предъявляемые к проекту.	2	
	Раздел 3. Создание индивидуальных проектов (18ч.)		
6	Тема проекта и обоснование актуальности.	1	
7	Планирование учебного проекта.	1	
8	Составление индивидуального рабочего плана.	1	
9	Основные методы исследования.	1	
10	Обзор литературы по теме проекта.	2	
11	Проведение опытно-экспериментальной работы.	6	
12	Создание компьютерной презентации.	3	
13	Подготовка тезисов выступления.	2	
14	Отзыв и рецензия на проект.	1	
	Раздел 4. Защита индивидуального проекта (6ч.)		
15	Защита проектов	5	
16	Подведение итогов, анализ выполненной работы.	1	
Итого		34 ч	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 176382614773150070335747769939328150673109022059

Владелец Донцова Ольга Александровна

Действителен с 13.04.2023 по 12.04.2024