## МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Министерство образования и науки Краснодарского края МО Красноармейский район

#### муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №19 имени Соболева Семена Григорьевича Героя Советского Союза

**PACCMOTPEHA** СОГЛАСОВАНА **УТВЕРЖДЕНА** руководитель ШМО директор МБОУ СОШ № 19 заместитель директора по УР имени Соболева Семена Григорьевича Просяник Е.Е. Героя Советского Союза Сухомлин Л.В. Протокол №1 от «28» августа 2025 г. Нелюбина С.Н. от «28» августа 2025 г. Протокол педсовета №1 от «29» августа 2025 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Учебного курса «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ»

(для 9 классов образовательных организаций)

Количество часов:

9 класс – 34 часа

Учитель, разработчик рабочей программы

Просяник Елена Евгеньевна — учитель МБОУ СОШ № 19имени Соболева Семена Григорьевича Героя Советского Союза

#### В соответствии с ФГОС ООО

Программа разработана на основе примерной рабочей программы курса внеурочной деятельности, одобренной решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию.— М.:институт стратегии развития образования российской академии образования, 2022.

ст. Марьянская, 2025 г

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО КУРСА «ПРОЕКТНО-ИССДЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: ГУМАНИТАРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ»

#### Личностные результаты

#### В сфере гражданского воспитания:

готовность к разнообразной совместной деятельности в рамках реализуемого проекта или исследования, стремление к взаимопониманию и взаимопомощи, активное участие в школьном самоуправлении;

готовность к участию в предусмотренной проектом гуманитарной деятельности (волонтерство, помощь людям, нуждающимся в ней);

готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей, чьими работами пользуется школьник во время проведения исследования или с которыми он вступает во взаимодействие во время реализации проекта;

активное участие посредством реализации социально ориентированных исследований или проектов в жизни семьи, образовательной организации, местного сообщества, родного края, страны

#### В сфере патриотического воспитания:

осознание российской гражданской идентичности в поли- культурном и многоконфессиональном обществе, проявление интереса к исследованию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России, к исто- рии и современному состоянию российских гуманитарных наук; ценностное отношение историческому и природному наследию, памятникам, традициям разных народов, проживающих в родной стране, к науке и достижениям российских ученых-гуманитариев — историков, психологов, социологов, педагогов

#### В сфере духовно-нравственного воспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора, возникающих в процессе реализации проектов или исследований, осознание важности морально- этических принципов в деятельности исследователя; готовность в процессе работы над проектом или исследованием оценивать собственное поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых норм с учетом осознания последствий поступков; свобода и ответственность личности в условиях индивидуального и общественного пространства

#### В сфере эстетического воспитания:

восприимчивость к разным видам искусства, изучаемым или используемым в ходе проектноисследовательской деятельности, к традициям и творчеству своего и других народов, пони- мание эмоционального воздействия искусства; осознание важности художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения

В сфере физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

осознание ценности жизни как главного предмета гуманитарных исследований и важнейшего ориентира для проектных работ; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, связанным с реализуемым школьником социальным проектом или публичной защитой собственного исследования, осмысляя собственный опыт проектно-исследовательской деятельности и выстраивая дальнейшие цели относительно профессионального будущего

#### В сфере трудового воспитания:

установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, организации, города, края) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность в рамках реализуемых индивидуальных или групповых проектов; интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения знания, полученного в ходе исследования

#### В сфере экологического воспитания:

ориентация на применение знаний из гуманитарных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды

#### В сфере понимания ценности научного познания:

ориентация в проектно-исследовательской деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой; овладение языковой и читательской культурой как средством научного и практического познания мира; овладение основными навыками исследовательской деятельности, установка на осмысление опыта, наблюдений, поступков и стремление совершенствовать пути достижения индивидуального и коллективного благополучия

#### В сфере адаптации к изменяющимся условиям социальной и природной среды:

освоение социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной жизни в группах и сообществах, включая семью, группы, сформированные по профессиональной деятельности, а также в рамках социального взаимодействия с людьми из другой культурной среды; способность действовать в условиях неопределенности, повышать уровень компетентности через практическую проектную и исследовательскую деятельность (в том числе умение учиться у других людей, получать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других); навык выявления и связывания образов, способность формировать новые знания, формулировать собственные исследовательские или проектные идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее не известных, осознавать дефицит собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие; умение оценивать свои действия с учетом влияния на окружающую среду, достижения целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий

#### Метапредметные результаты

Овладение универсальными познавательными действия ми

выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);

устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа; с учетом предложенной учебно-исследовательской или учебно-проектной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; выявлять дефицит информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи; выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов; делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях; самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи; использовать вопросы как исследовательский инструмент; формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта,

самостоятельно устанавливать искомое и данное; формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение; проводить по самостоятельно составленному плану исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой; оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходе исследования;

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений; прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах; применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом задачи; выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления; находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках; самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями; оценивать надежность информации; эффективно систематизировать информацию

#### Овладение универсальными коммуникативными действиями

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной проектной или исследовательской работы при решении конкретной практической или научной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи; принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы; уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, планировать организацию совместной работы, определять собственную роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, мозговые штурмы и иные); выполнять свою часть групповой проектной или исследовательской работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать собственные действия с другими членами команды; оценивать качество собственного вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия

#### Овладение универсальными регулятивными действиями

владеть приемами самоорганизации при осуществлении исследовательской и проектной работы (выявление проблемы, требующей решения);

составлять план действий и определять способы решения; владеть приемами самоконтроля — осуществлять самоконтроль, рефлексию и самооценку полученных результатов исследовательской или проектной работы; вносить коррективы в работу с учетом выявленных ошибок, возникших трудностей

#### Предметные результаты

Предметные результаты освоения программы курса представлены с учетом специфики содержания гуманитарных предметных областей, затрагиваемых в ходе проектноисследовательской деятельности школьников

#### Русский язык:

извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею, свободное пользование лингвистическими словарями, справочной литературой, в том числе информационно-справочными системами в электронной форме; осуществление выбора языковых средств для создания устного или письменного высказывания в соответствии с коммуникативным замыслом; обогащение словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических языковых средств для свободного выражения мыслей и чувств в соответствии с ситуацией и сферой общения; осознанное расширение речевой практики; овладение основными нормами современного русского литературного языка

#### Литература:

умение участвовать в проектной или исследовательской деятельности (с приобретением опыта публичного представления полученных результатов);

умение использовать словари и справочники, в том числе ин- формационно-справочные системы в электронной форме, подбирать проверенные источники в библиотечных фондах, сети Интернет для выполнения учебной задачи; применение ИКТ, соблюдение правил информационной безопасности

#### Иностранный язык:

участие в исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием иноязычных материалов;

использование иноязычных словарей и справочников, в том числе информационно-справочных систем в электронной форме

#### История:

овладение историческими понятиями и их использование для решения исследовательских и проектных задач; умение выявлять существенные черты и характерные признаки исторических событий, явлений, процессов; умение определять и аргументировать собственную или предложенную точку зрения с опорой на фактический материал, в том числе используя источники разных типов; умение находить и критически анализировать для решения исследовательской задачи исторические источники разных типов (в том числе по истории родного края), оценивать их пол- ноту и достоверность, соотносить с историческим периодом; умение соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении исторических событий, явлений, процессов; умение привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками

#### Обществознание:

освоение и применение системы знаний о социальных свойствах человека, особенностях его взаимодействия с другими людьми, о характерных чертах общества, о содержании и значении социальных норм, регулирующих общественные отношения, включая правовые нормы; умение классифицировать по разным признакам (в том числе устанавливать существенный признак классификации) социальные объекты, явления, процессы, относящиеся к различным сферам общественной жизни, характеризовать их существенные признаки, элементы и основные функции; умение сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) деятельность людей, социальные объекты, явления, процессы в различных сферах общественной жизни, их элементы и основные функции; умение устанавливать и объяснять взаимосвязи социальных объектов, явлений, процессов в различных сферах обществен- ной жизни, их элементов и основных функций, включая взаимодействия общества и природы, человека и общества, сфер общественной жизни, гражданина и государства, связи политических потрясений и социально-экономических

кризисов в государстве; умение использовать полученные знания для объяснения сущности, взаимосвязей явлений, процессов социальной действительности; овладение смысловым чтением текстов обществоведческой тематики, позволяющим воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначения в целях решения различных исследовательских или проектных задач; овладение приемами поиска и извлечения социальной ин- формации (текстовой, графической, аудиовизуальной) по теме проекта или исследования из различных адаптированных источников и публикаций средств массовой информации с соблюдением правил информационной безопасности при работе в сети Интернет; умение анализировать, обобщать, систематизировать, конкретизировать и критически оценивать социальную информацию, включая экономико-статистическую, из адаптированных источников и публикаций СМИ, соотносить ее с собственными знаниями о моральном и правовом регулировании поведения человека, личным социальным опытом; умение, используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами; приобретение опыта использования полученных знаний в практической проектной деятельности

#### Введение в проектно-исследовательскую деятельность (4 ч)

Открытия и изобретения в нашей жизни. Любопытство и желание помочь людям как двигатели прогресса. Детские мечты школьников и педагога об открытиях и изобретениях, первые попытки их реализации — наивные и реалистичные, смешные и серьезные, удачные и неудачные. Мир взрослых как мир, построенный на проектах и исследованиях. Курс внеурочной деятельности «Проектно-исследовательская деятельность» как возможность воплотить детские мечты и подготовиться к успешной взрослой жизни.

Суть проектно-исследовательской деятельности решение актуальной исследовательской или практической проблемы, с которой сталкиваются люди; возможность получить (хотя бы отчасти) новое знание или создать (хотя бы отчасти) новый продукт, который поможет решить эту проблему. Два вида проектноисследовательской деятельности: деятельность, направленная на получение нового знания (исследование), и деятельность, направленная на создание нового практического продукта проектно-исследовательской Признаки деятельности направленность на решение сложной практической или исследовательской проблемы, требующей совершения поэтапных действий; предложение нового или отчасти нового решения этой проблемы; получение результата в виде нового или отчасти нового (усовершенствованного) продукта/нового или отчасти нового (дополненного) знания, помогающего решить эту проблему; сложность или невозможность предопределения результата; самостоятельность выполнения c возможностью обратиться консультациями к взрослым. Индивидуальные и групповые проекты и исследования.

Особенности занятий в рамках курса «Проектно-исследовательская деятельность»: творчество и ориентация на получение конкретного результата работы, максимум посильной самостоятельности, сочетание индивидуальной работы и коллективного обсуждения ее этапов, мотивирующая и консультативная роль педагога.

Индивидуальные взгляды, интересы, увлечения школьника как основа выбора направления проектно-исследовательской деятельности, повышающая вероятность ее успеха.

Примеры исследовательских проблем в гуманитарной сфере (в том числе те, которые ранее решались другими школьниками) и соответствующие им возможные направления исследовательской деятельности. Коммуникативная игра «Никто не знает, что я...», направленная на рефлексию и презентацию школьником своих взглядов, интересов и увлечений. Деловая игра-карусель «Проблемы, которые я хотел бы решить», направленная на определение школьником предварительного спектра исследовательских проблем, которые кажутся ему важными и посильными для решения в рамках исследовательской деятельности. Совместное обсуждение в группе предложенных школьниками проблем, поддержка педагогом по возможности каждого ребенка, акцентирование внимания перспективных направлениях исследовательской на деятельности, связанных с предложенными школьниками проблемами, замечания относительно труднорешаемых или малоактуальных проблем.

Примеры практических проблем в гуманитарной сфере (в том числе те, которые ранее решались другими школьниками) и соответствующие им возможные направления проектной деятельности. Виды проектов, которые подразумевают создание конкретного продукта, необходимого людям. Проект как дело или мероприятие для других: творческие, социальные, экологические, краеведческие, трудовые, спортивные проекты. Проект как преобразование виртуальной или реальной среды: создание сайта, оформление классной комнаты или пришкольной территории, создание наглядных пособий и т. п. Проект как инициирование новых видов деятельности: создание школьной медиа-студии, организация танцевальных перемен в школе, создание игротеки для малышей и т. п. Консультации для школьников по вопросу определения проблемы, которую они хотели бы попытаться решить, и выбора соответствующего ей направления проектной или исследовательской деятельности.

#### Общий замысел проектно-исследовательской работы (6 ч)

Этапы работы над проектом или исследованием: выбор темы, обоснование актуальности выбранной темы, формулировка цели и задач, разработка гипотезы (для исследовательских работ) или описание предполагаемых свойств создаваемого продукта (для проектных работ), решение поставленных задач, формулирование выводов о полученных результатах, итоговое оформление текста с описанием проведенного исследования или реализованного проекта, защита работы.

Выбор темы проектной или исследовательской работы. Требования к выбираемой теме будущего исследования или проекта: личная заинтересованность в теме, отражение в теме проблемы, которую школьник хочет решить, простота, четкость, однозначность, непротиворечивость формулировки темы. Тривиальность, многословие, наукообразие, избыток иноязычных аналогов слов русского языка как наиболее распространенные ошибки в формулировании темы исследовательских или проектных работ. Примеры удачных и неудачных тем исследовательских и проектных работ в гуманитарной сфере, в том числе тех, над которыми ранее работали другие школьники. Практикум: групповая работа «Коротко обо всем» — формулировка школьниками тем на основе предложенных исследовательских (1-я группа) или практических (2-я проблем. Консультации (в режиме личных и/или онлайн-встреч) для школьников по вопросу выбора темы проекта или исследования, а также первоначального замысла его реализации.

Аргументация актуальности работы как важный социальный навык, дающий возможность взрослому человеку реализовать интересы, отстаивать свои взгляды, добиваться целей, находить единомышленников и продвигать результаты собственного труда. Примеры из бизнеса, политики, культуры, науки, демонстрирующие успех аргументации в том или ином начинании. Обоснование актуальности исследовательской или проектной работы: в чем суть решаемой в ходе работы проблемы, почему ее нужно решать, в чем будет новизна предлагаемого решения, кому поможет это решение, чем новое решение может быть полезно. Научная актуальность как важность и полезность пополнения недостающих знаний об изучаемом объекте или явлении или новом взгляде на изучаемый объект или явление. Как описать актуальность исследовательской работы. Социальная актуальность как важность и полезность решения той или иной практической задачи для конкретных людей (целевой аудитории проекта). Как определить целевую аудиторию проекта, возраст

и масштаб аудитории, ориентация проекта на потребности аудитории. Примеры удачных и не удачных обоснований актуальности тем исследовательских ипроектных работ в гуманитарной сфере, в том числе тех, над которыми ранее работали другие школьники. Обучающая игра. «Кому это надо?» — работа в микрогруппах: определение адресата и обоснование актуальности тем, предложенных группами друг другу. Консультации (в режиме личных и/или онлайн встреч) для школьников по вопросу обоснования актуальности выбранной темы исследования или проекта, а также замысла его реализации.

Цель как идеальный, мысленно представленный результат исследовательской или проектной работы. Требования к цели: краткость, конкретность, достижимость, проверяемость ее достижения Примеры удачных и неудачных формулировок целей исследований и проектов Задачи исследовательской и проектной работы. Отличие задач от цели, соотношение цели и задач. Задачи как отражение этапов предстоящей работы, как преодолеваемые препятствия на пути к достижению цели. Поступательность и поэтапность формулируемых задач Примеры удачных и неудачных формулировок задач исследований и проектов. Гипотеза в исследовательской работе и модель описания создаваемого продукта в проектной работе Гипотеза как описанное в общих чертах предположение о будущих результатах исследовательской работы, как предполагаемая новая информация, которую школьник планирует получить в ходе исследования. Описание предполагаемых свойств создаваемого в ходе проектной работы продукта Примеры удачных и неудачных гипотез и моделей. Консультации (в режиме личных и/или онлайн-встреч) для школьников по вопросу целей, задач и гипотез/описания предполагаемых свойств создаваемого продукта, сформулированных ими для своих исследовательских/проектных работ. Консультации для школьников (по запросу) по вопросу первых шагов реализации проекта или исследования.

#### Реализация замысла проектно-исследовательской работы (14 ч)

Исследовательская и проектная работа как поэтапное решение поставленных задач и описание сделанного Приоритет самостоятельной работы школьника Общий план работы: поэтапная самостоятельная работа школьника над решением поставленных задач; совместный анализ во время индивидуальных консультаций с педагогом той части работы школьника, которая была выполнена им на каждом этапе; разбор успехов и неудач школьника; предложения педагога по исправлению или корректировке работы; помощь педагога (по запросу школьника) в преодолении имеющихся у школьника затруднений; повторный анализ результатов работы на данном этапе и подготовка к работе на следующем этапе; параллельное ознакомление школьников с необходимыми нюансами реализации проекта или исследования Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайн-встреч) по возникающим у детей идеям, затруднениям, сомнениям в реализации их проектных или исследовательских работ.

Проблемы и потребности людей как исходный посыл для создания проекта. Инструменты изучения проблемных зон. Опросы как инструменты конкретизации проблемы Составление опросников. Открытые и закрытые опросы. Выбор аудитории для опроса Гугл-формы и их создание Способы обработки полученных данных Обратная связь от целевой аудитории в ходе реализации проекта и после его окончания Механизмы получения обратной связи Непосредственные и опосредованные методы получения

обратной связи. Коррекция краткосрочных проектов в зависимости от обратной связи. Коррекция долгосрочных проектов в зависимости от обратной связи: создание регулирующих механизмов и инструментов. Негативная обратная связь от аудитории: как правильно ее воспринимать и как с ней работать. Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайн-встреч) по возникающим у детей идеям, затруднениям, сомнениям в реализации их проектных работ.

Обзор литературы и анализ литературы: отличие одного от другого. Анализ разработанности проблемы в научной литературе как важная часть настоящего исследования. Этика исследователя. Плагиат и цитирование высказываний других авторов. Правила оформления ссылок на использованную литературу. Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайн-встреч) по возникающим у детей идеям, затруднениям, сомнениям в реализации их исследовательских работ.

Способы реализации проекта. План работы как исходная точка реализации проекта. Признаки хорошего плана работы. Формулировка конкретных этапов работы. Требования к результатам каждого этапа работы. Дедлайны и их значение. Визуализация плана и реализация задач. Что делать, если «не получается». Организация собственной работы над индивидуальным проектом. Организация работы проектной группы над групповым проектом: распределение поручений в группе в зависимости от особенностей исполнителей, исполнительские И организаторские поручения, сопровождение выполнения исполнительского поручения, привлечение специалистов не из состава проектной группы. Как стать хорошим организатором? Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайн-встреч) по возникающим у детей идеям, затруднениям, сомнениям в реализации их проектных работ.

Методы проведения исследования. Анализ исторических источников (для исторических работ), критика источника, тенденциозность источника. Контент-анализ. Анкетный опрос, правила составления опросников и этика проведения опроса, офлайн- и онлайн-опросы. Метод фокус-группы и правила беседы с ее участниками. Эксперимент. Особенности проведения эксперимента в гуманитарной сфере, этика экспериментатора. Оформление результатов. Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайнвстреч) по возникающим у детей идеям, затруднениям, сомнениям в реализации их исследовательских работ.

Авторский путь реализации задуманного проекта 1-й этап: проверка готовности к реализации задуманного. Демонстрация замысла проекта нескольким представителям целевой группы. Доработка проекта по итогам данного тестирования. Определение запасных вариантов в случае изменения обстоятельств реализации проекта. Намеренная мысленная проверка на прочность «А что если...». 2-й этап: предстартовая подготовка. Работа с проектной группой (если в реализации проекта задействовано несколько человек) по всему содержанию проекта, определение возможных страховок и замен. Подготовка необходимого оборудования. Настрой проектной группы. Определение способов связи членов проектной группы в случае реализации проекта как дела или мероприятия. З этап: старт проекта. Педагогическое сопровождение проекта. Обратная связь от целевой аудитории. Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайнвстреч) по возникающим у детей идеям, затруднениям, сомнениям в реализации их проектных работ. Сопровождение реализации проекта школьника. Авторское видение

изучаемого объекта или явления: его возможного устройства, характерных признаков, особенностей функционирования, причин появления, этапов развития, последствий, классификации, связей с другими объектами или явлениями, внутренних закономерностей и т п. Гуманитарное исследование как авторское видение изучаемого объекта или явления, представленное в его описательной модели. Модель как рассмотренный с определенной точки зрения упрощенный образ объекта — его интерпретация, где выделены существенные элементы объекта и определены ключевые связи между ними. Особенность гуманитарного исследования — трудность или невозможность объективного описания реальности, тенденциозность субъективность исследовательского гипотетичность предлагаемой исследователем описательной модели изучаемого им объекта или явления. Возможность сосуществования различных описательных моделей одного и того же объекта или явления, то есть множества его интерпретаций. Консультации для школьников (по запросу, в режиме личных и/или онлайн-встреч) по возникающим летей идеям, затруднениям, сомнениям реализации В исследовательских работ.

#### Оформление итогов проектно-исследовательской работы (10 ч)

Анализ сделанного (групповое обсуждение): что удалось, что не удалось, почему не удалось, что можно было улучшить или сделать иначе, определение возможного последействия проекта или перспектив исследования, предложения по возможному развитию, улучшению, совершенствованию проекта или исследования. Описание проделанной проектной или исследовательской работы как способ самоанализа и возможность передать другим людям свои опыт и знание. Структура и правила оформления текста описания проектной или исследовательской работы: тема, актуальность, цель, задачи, гипотеза (для исследовательских работ) или описание предполагаемых свойств создаваемого продукта (для проектных работ), описание (возможно, разбитое на параграфы) процесса решения поставленных задач, заключение с формулированием выводов о полученных результатах, список использованной литературы (для исследовательских работ). Консультации для школьников (в режиме личных и/или онлайн-встреч) по вопросу оформления текста выполненных проектных или исследовательских работ.

Защита проектной или исследовательской работы как возможность приобрести полезный навык публичного выступления, отстаивания и продвижения собственных идей. Мультимедийное сопровождение защиты, правила создания мультимедийной презентации в доступных компьютерных программах. Правила и секреты публичного выступления: грамотная речь, темп речи и дикция, мимика и жесты, краткость и яркие примеры, уместный юмор, внешний вид и умение держать себя перед аудиторией. Особенности предстоящей научно-практической конференции школьников и проводимого в ее рамках проектно-исследовательских работ. Критерии конкурса оценки проектноисследовательской работы школьника. Консультации для школьников (в режиме личных вопросу публичной защиты своих и/или онлайн-встреч) по исследовательских работ.

Научно-практическая конференция школьников. Торжественное открытие конференции. Объявление регламента работы конференции и выступлений школьников. Объявление регламента конкурса проектно-исследовательских работ школьников, проводимого в

рамках конференции. Выступления авторов проектов и исследований. Вопросы авторам и выступления с комментариями со стороны других школьников, педагогов, приглашенных специалистов. Работа жюри конкурса. Подведение итогов конференции. Благодарности.

#### Тематическое планирование

No	Название раздела	Часы	Контрольные
раздела			работы
1	Введениевпроектно-	4	0
	исследовательскуюдеятельность		
2	Общийзамыселпроектно-	6	0
	исследовательскойработы		
3	Реализациязамыслапроектно-	14	0
	исследовательскойработы		
4	Оформлениеитоговпроектно-	10	0
	исследовательскойработы		
	Итого	34	0

### ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО КУРСА «ПРОЕКТНО-ИССДЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: ГУМАНИТАРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ»

№ п/п	Название разделов и тем программы	Ко	л-во часо	В	Виды деятельности	Электронные (цифровые)
		всего	К.р.	П.р		образовательные ресурсы
	Разлел 1. Вы	ведениевпр	оектно-и	ісследова	тельскуюдеятельность(44)	
1.1	На порогеинтересныхоткрытий	1	0	0	Знакомство с основамипроектно- исследовательскойдеятельности Обсуждениееероливжизничеловекаиобществ аУчастие в общейбеседе о мечтах, планах набудущее и детском опытеоткрытийи изобретений	https://infourok.ru/pedagogiches kiy-proekt-na-poroge-novih- otkritiy-2606977.html
1.2	Где найти свойинтерес ипринести пользулюдям:возможные направления исследовательской деятельност и .	1	0	0	Знакомство с примерамиисследовательских проблем, котор ыемогутбыть решеныили решались другимишкольникамиврамках исследовательс койдеятельности Участиев коммуникативнойи гре «Никтонезнает, что я»: работа в кругу—завершениете зисаизназвания и грысперечисле нием 1—3 самых значимых и мало известных другим школьникам собственных увлечений или интересов	https://nsportal.ru/shkola/obshch epedagogicheskie- tekhnologii/library/2020/01/19/ro l-issledovatelskoy-deyatelnosti-v
1.3	Где найти свойинтерес ипринести пользулюдям:возможные направленияпроектнойдеятельн ости	1	0	0	Знакомство с проектамиразличных видов. Участие вмозгово м штурме по выдвижению идейконкретных проектов по каждому изпредложенных педагогом видов	https://topuch.com/rabochaya- programma-kursa-vneurochnoj- deyatelenosti-proektno- i/index2.html RELEON
1.4	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу по поводу выбора направления проектной илиисследовательскойдеятельности.  Формулирование своихинтересов в сфере проектнойили исследовательскойдеятельности.  Описаниеконкретных практических или исследовательских проблем, требующих, помнениюшкольника, решения.	
		Раздел 2. <b>С</b>	<u> Эбщийзам</u>	иыселпро	оектно-исследовательскойработы(64)	
2.1	Как однойфразойсказать обо всем:формулируемтемуработы	1	0	0	Знакомство с правиламивыбораиформулировкитемы	http://temagenerator.ru/frazy- shablony-dlya-issledovatelskoj-

2.2	Индивидуальные консультации	1	0	0	исследования илипроекта. Обсуждениепримеров тем исследовательскихипроектныхработ,надкото рыми ранее работалидругиешкольники,дискуссияобихси льныхислабыхсторонах.Работавгруппах(мето д мозгового штурма):формулировкатемнаосновепредлож енных исследовательскихилипрактическихпроблем Вопросышкольникапедагогунапониманиеили уточнение отдельных аспектоввыбора темы проекта илиисследования.Формулированиешкольник омнесколькихвариантов темы своегопроектаилиисследования.Их обоснование. Беседа спедагогом по вопросамграмотностиформулировкитемы, ее соответствиясобственным интересам иуровнюподготовки,адекватностиотражения внейтойпроблемы, которую школьникхотелбырешить. Согласованиетемыпроект- нойилиисследовательскойработыспедагогом.	raboty/
2.3	Кому и зачем нужна моя работа: обосновываем актуальность	1	0	0	Знакомствосправиламиобоснованияактуальн остиработы. Обсуждениесдругимишкольник амиипедагогомролиубедительнойаргументац иивпродвижениипроектаилиисследования. Об суждениепримеровописанийактуальностиисс ледовательскихипроектныхработ, надкоторы миранееработалидругиешкольники, дискусси яобихсильныхислабыхсторонах. Участиевделовойигре: придумываниетемпрое ктовиисследованийдлягруппыпартнераиопределениеадресатаиобоснование актуальноститем, придуманных группойпартнером	https://анти- антиплагиат.pф/aktualnost- temy-issledovaniya
2.4	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на понимание илиуточнение отдельныхаспектов	

					обоснованияактуальностисвоейработы. Бесед	
					а с педагогом повопросам	
					обоснованияактуальности. продолжение	
					обсуждения спедагогом замысла реализации	
					проекта или исследования	
2.5	Заглянем вбудущее:	1	0	0	Знакомствосправиламиипримерами	https://shirokayavaleriya.wixsit
	ставимцель, задачии разрабатыв				постановкицели, задач, разработкии сследоват	e.com/tsigh/post/выбор-темы-
	аемисследовательскую				ельскойгипотезыилиописанияпредполагаемы	актуальность-постановка-
	гипотезуилиописываемпредпол				х свойств создаваемогопродукта. Участие в	целей-определение-гипотезы
	агаемыесвойствасоздаваемогоп				дискуссии о сильных и слабыхсторонах	1 //
	родукта				приводимыхпедагогом примеров	
					изпроектныхиисследовательскихработ,выпол	
					ненныхдругимишкольниками	
2.6	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на	
					понимание илиуточнение	
					отдельныхаспектов	
					целеполагания, определения задач, гипотезы /	
					описаний предполагаемых свойств	
					создаваемогопродукта. Формулированиешкол	
					ьником цели, задач	
					игипотезы/описанияпредполагаемых свойств	
					создаваемого продукта исследования /	
					проекта. Их обоснование. Беседа с	
					педагогом повопросам	
					грамотностиформулировок и	
					согласованиеокончательноговарианта.	
		ел 3. Реал	изацияза	амыслап	роектно-исследовательскойработы(14ч)	
3.1	Шагзашагом:этапыиобщаясхем	1	0	0	Знакомство с основнымиэтапами	https://obuchonok.ru/etapy
	а работынад основнойчастью				реализации	
	проектаиисследования				замыслапроектнойилиисследовательской	
					работы. Вопросышкольника педагогу	
					опредстоящемсамостоятельном периоде	
					работы надпроектом или исследованием,	
					режиме консультаций, возможностях	
					офлайн-ионлайн-консультаций.	
					Согласование сроков предоставления работ,	
					очередностиивремениконсультаций	
3.2	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на	
					понимание илиуточнение	
					отдельныхаспектовреализуемыхимипроекто	

3.3	Как лучшепонять проблемы и	1	0	0	вилиисследований. Высказывание и аргумента ция своих идей, затруднений, сомнений, связанных сработой. Согласование позиций Практикум посоставлению опросника для опре	https://in-scale.ru/blog/kak-
3.3	потребноститех, накогоориенти рованпроект: изучение целевойаудиториипроекта	1	U	V	трактикумпосоставлению опросника для определения потребностей целевой аудитории. Практикумполучения обратной связиот аудитории	opredelit-celevuyu-auditoriyu/
3.4	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на понимание илиуточнение отдельных аспектовреализуемых имипроекто в. Высказывание иаргументация своих идей, затруднений, сомнений, связанных сработой. Согласование позиций	
3.5	Какнеоткрыть Америку и неизобрестивелосипед: изучени енаучнойлитературы по проблеме исследования	1	0	0	Знакомство с жанроманализа научной литературы. Дискуссия о культурецитирования:«Идеяпринадлежит всем или ее автору?»Практикум: оформлениецитированийиссылокнаиспользо ваннуюлитературуврамках предложенных педагогомкейсов	https://topuch.com/rabochaya- programma-kursa- vneurochnoj-deyatelenosti- proektno-i/index2.html
3.6	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на понимание илиуточнение отдельных аспектовреализуемых имиисследо ваний. Высказывание и аргументация своих идей, затруднений, сомнений, связанных с работой. Согласование позиций	
3.7	Каксделатьпроектуспешным: поговоримоспособахегореализа ции	1	0	0	Созданиекартыдедлайновпопроекту. Учебноеупражнениенарасстановкусилвпроек тнойгруппе в зависимости отличностныхособенностейкаждогоучастник а(«Вашапроектнаягруппарешилаорганизова тьтанцевальнуюразминкунапеременедляребя тначальнойшколы:	https://mel.fm/blog/moya- rossiya/72138-ot-idei-do- realizatsii-8-shagov-na-puti-k- otlichnomu-proyektu
3.8	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на понимание илиуточнение отдельныхаспектовреализуемыхимипроекто в. Высказывание иаргументация своих идей, затруднений,	

					сомнений, связанных сработой.	
3.9	Как сделатьисследованиеуспешным :поговорим обисследовательскихметодах	1	0	0	Знакомство с наиболеераспространеннымиметодами исследования. Обсуждение вопроса о применимоститого или иного метода всобственнойработе	https://infourok.ru/effektivnie- puti-dostizheniya-uspeha-v- issledovatelskoy-deyatelnosti- 3623715.html
3.10	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на понимание илиуточнение отдельных аспектовреализуемых имиисследо ваний. Высказывание и аргументация своих идей, затруднений, сомнений, связанных с работой. Согласование позиций	
3.11	Мойпутьрешения проблемы:реализация задуманного	1	0	0	Знакомствососновнымиэтапамиреализациип роектаиихособенностями. Составлениевмикр огруппахспискатребуемогооборудованиядля реализации вымышленногоучебногопроекта, предложенн огопедагогом.	https://dzen.ru/media/transerfi ng/kak-realizovat- zadumannoe- 5ad77f2d8c8be37963fdbd09
3.12	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросы школьника кпедагогу — на пониманиеилиуточнениеотдельных аспектовр еализуемых ими проектов.	
3.13	Мояисследовательскаяпозиция :описаниеизучаемого объектаилиявления	1	0	0	Знакомствосособенностями исследований в гуманитарной сфере. Дискуссия овозможных причинах сложностей в объективномисследовании человека и человеческих сообществ	https://infourok.ru/pravila- napisaniya-issledovatelskoj- raboty-5747096.html
3.14	Индивидуальныеконсультации	1	0	0	Вопросышкольникакпедагогу— напониманиеилиуточнениеотдельныхаспекто вреализуемыхими исследований. Высказывание и аргументация своихидей, затруднений, сомнений, связанных с работой. Согласованиепозиций	
		здел 4. <b>Оф</b>			роектно-исследовательскойработы(10ч)	T
4.1	Что я оставлю людям Что я оставлю людям: анализрезультатовреализованн ыхпроектов иисследований	1	0	0	Поочередные выступленияссамоанализомпроделаннойрабо ты, групповое обсуждениекаждойработы	https://nauchniestati.ru/blog/ka k-proanalizirovat-i-opisat- rezultaty-prakticheskogo- issledovaniya/
43	Оформлениеитоговоготекстапр оектной или исследовательской работы	1	0	0	Знакомствосправилами оформленияитоговоготекстапроектнойили исследовательскойработы	https://workproekt.ru/oformle nie-proekta/

					1	
4.4	Индивидуальные консультации	1	0	0	Вопросы школьника кпедагогу — на	
					пониманиеили уточнение	
					отдельныхаспектовоформлениятекстапроект	
					ной или	
					исследовательскойработы.Получениеобратно	
					йсвязиотпедагога, внесение коррективов втекс	
					т работы, согласование итоговоговарианта	
4.5	Подготовкакпубличнойзащитеп	1	0	0	Дискуссиявгруппенатему«Есть ли польза от	https://infourok.ru/rekomendaci
	роектно-				публичнойзащитыпроектно-	_dlya_shkolnikov_po_podgotovk
	исследовательскойработы				исследовательскойработыдляееавтора?».Пра	e_k_zaschite_issledovatelskih_ra
	_				ктикумпоиспользованию	bot-572198.htm
					доступныхкомпьютерных	
					программдлясозданияпрезентаций	
4.6-4.7	Индивидуальные консультации	2	0	0	Вопросышкольникапедагогу — на	
					понимание илиуточнениеотдельных	
					аспектовпубличнойзащитысвоей проектной	
					или исследовательскойработы.	
					Возможная репетициясобственного	
					выступленияна защите.	
					Получениеобратнойсвязиотпедагога, внесени	
					е коррективов втекст выступления	
					и/илислайды презентации,согласование	
					итоговоговариантавыступления	
4.8-4.10	Научно-практическая	3	0	0	Выступление с докладом	
	конференция школьников		-		обосновныхидеяхирезультатах своей	
	,				проектной	
					илиисследовательскойработы. Ответынавопр	
					осы. Участиев дискуссиях	
					повыступлениямдругихавторов	
	Итого	34	0	0	,,,,	

#### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Э.Р. Хаматгалеев Наглядный подход к проектной деятельности учащихся: методика прямой линии. Авторская педагогическая методика. — СПб.: ЛЕМА, 2022. — 110 с.

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Э.Р. Хаматгалеев Наглядный подход к проектной деятельности учащихся: методика прямой линии. Авторская педагогическая методика. — СПб.: ЛЕМА, 2022. — 110 с.

## **ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

https://znanio.ru/media/metodicheskie-ukazaniya-k-prakticheskim-rabotam-podistsipline-osnovy-proektno-issledovatelskoj-deyatelnosti-2710212