

ПРИНЯТА

Педагогическим советом АНО ОШ ЦПМ
(протокол от 28 августа 2024 г. №99)

УТВЕРЖДЕНА

приказом директора АНО ОШ ЦПМ
от 29 августа 2024 г. №677-ОД24

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**курса внеурочной деятельности «Качественные методы исследований»
для обучающихся 10 класса**

Пояснительная записка

Программа курса «Качественные методы исследований» составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО и с учётом федеральной программы воспитания.

Качественные методы исследований – это курс, позволяющий школьнику выйти за пределы школьной программы и понять, как функционирует современная наука, рынок труда и применять знания, полученные на других курсах (история, обществознание). Курс позволяет привить любовь к обозначенным выше дисциплинам, осознать важность их изучения и стать более конкурентоспособным в интеллектуальных соревнованиях школьников. С одной стороны, динамичное развитие современного мира вынуждают преподавателей регулярно находить новые материалы, чтобы поддерживать интерес обучающихся к предмету и успевать за трендами, меняющими наш мир, с другой – интеллектуальные соревнования школьников также регулярно создают задания, для решений которых важно знать более сложный материал. Курс позволяет решить обе проблемы: и оживление учебной программы для рассказа о новых трендах в образовании, и подготовка учеников к интеллектуальным соревнованиям (олимпиадам и конкурсам).

Целями курса является:

Углубление знаний о методах исследования, полевые исследования, интервью, методы анализа текста и сбор данных

Погружение учеников в особенности развития сообществ, этнических групп, рассказ о их роли в жизни общества и новых вызовах, которые появляются в связи с развитием городов;

развитие способности обучающихся к личному самоопределению, самореализации, самоконтролю;

развитие интереса обучающихся к освоению социальных и гуманитарных дисциплин;

овладение умениями получать, анализировать, интерпретировать;

систематизировать социальную информацию из различных источников, преобразовывать ее и использовать для самостоятельного решения учебно-познавательных, исследовательских задач, а также в проектной деятельности.

Освоение содержания курса «Качественные методы исследований» осуществляется в соответствии со следующими ориентирами, отражающими специфику учебного предмета на уровне среднего общего образования:

определение учебного содержания научной и практической значимостью включаемых в него положений и педагогическими целями учебного предмета с учетом познавательных возможностей учащихся старшего подросткового возраста;

представление в содержании учебного предмета основных сфер жизни общества, типичных видов человеческой деятельности в информационном обществе, перспектив и прогнозов общественного развития, путей решения актуальных социальных проблем;

обеспечение развития ключевых навыков, формируемых деятельностным компонентом социально-математического образования (выявление проблем, принятие решений, работа с информацией, использование знаний математики в анализе данных), и компетентностей, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности и при выборе

профессии;

расширение возможностей самопрезентации обучающихся, мотивирующей креативное мышление и участие в социальных практиках.

Отличие содержания курса на базовом уровне среднего общего образования от содержания альтернативных курсов заключается в:

изучении нового теоретического содержания;

изучении новых сфер знания (качественные исследования, сбор и анализ собранных данных, ведение полевых дневников, сбор интервью и проведение фокус групп);

освоении обучающимися базовых методов социального и аналитического познания;

большей опоре на самостоятельную деятельность и индивидуальные познавательные интересы обучающихся, в том числе связанные с выбором профессии;

расширении и совершенствовании познавательных, исследовательских, проектных умений, которые осваивают обучающиеся, и возможностей их применения при выполнении социальных ролей, типичных для старшего подросткового возраста.

Содержание учебного предмета

Раздел I. Введение в качественные методы исследований

Тема 1.1 Что такое качественные методы и зачем их использовать?

Методы сбора данных в качественных методологиях: интервью, фокус-группы, полевые исследования, наблюдение. Основные принципы качественных исследований: общение, критический подход, понимание: как и для чего актуальны при проведении исследования. Качественные и количественные методы: основные различия. Когда применять качественную методологию: погружение в контекст предполагаемого исследования. Объекты и предметные области исследования качественных методологий: что изучать и с помощью каких инструментов?

Тема 1.2. Качественные методы исследований: примеры подходов

Качественные методы: использование на практике. Дискурс-анализ: что такое и как применять? Этнография: описание методологии, примеры исследований, основные принципы и методы. Виртуальная этнография: особенности работы с этнографическим исследованием в онлайн-среде. Нарративный анализ: особенности и разновидности методологии, как и когда применять? Визуальная антропология и социология: визуальные образы и репрезентации как призма изучения социальных и культурных явлений.

Раздел II. Историческое развитие качественной методологии

Тема 2.1. Традиционный период развития качественной методологии

Особенности традиционного периода и его хронологические рамки. Два периода: внутри Запада и вне Запада. Проблема качественных исследований в рамках антропологии: британская антропологическая школа (Б. Малиновский А. Рэдклифф-Браун). Маргарет Мид и основание эмик-подхода. Чикагская школа: перенос фокуса исследований внутрь Запада и классическое case study. Культура города как отдельный объект анализа (Элен и Роберт Линд).

Тема 2.2. Модернистский, или «Золотой век» развития качественной методологии

Особенности модернистского периода и его хронологические рамки. Появление новых подходов: активное развитие качественных методов исследования. Ужесточение процедур: влияние постпозитивизма. Основные работы «Золотого века»: Х. Бекер «Парни в белом» (1961), Б. Глазер и А. Страусс «Обоснованная теория» (1967), Г. Гарфинкель «Исследования в этнометодологии» (1967), Г. Блумер «Символический интеракционизм» (1969), А. Маслоу «Психология науки» (1966). Критическая теория и основания для дальнейшего развития качественных методов.

Тема 2.3. Период размытых жанров

Особенности периода и его хронологические рамки. Гирц как автор понятия. Появление узкоспециализированных исследований и публикаций. Усиление позиций натуралистической, постпозитивистской, конструктивистской парадигм. Дискурсивный поворот.

Тема 2.4. Кризис репрезентации

Особенности периода и его хронологические рамки. Частичное возвращение к принципам БАШ. Проблематизация роли исследователя. Тенденция на исследование прежде табуированных социальных феноменов: пол, раса, класс. Clifford and Marcus «Writing Culture» (1986).

Тема 2.5. Постмодернистский, или современный период развития качественной методологии

Особенности постмодернистского периода и его хронологические рамки. Пересмотр валидности. Развитие новых парадигм: нарративный анализ, фрейм-анализ, социология повседневности, критический дискурс-анализ. Интеграция качественных методов и сферы entertainment.

Раздел III. Защита итоговых групповых проектов

Защита итоговых групповых проектов по составленному плану с презентационным материалом. Защита письменных работ по заданному периоду развития качественных методологий.

Планируемые результаты

Личностные результаты изучения курса «Качественные методы исследования» воплощают традиционные российские экономические, социокультурные и духовно-нравственные ценности, принятые в обществе нормы поведения, отражают готовность и способность обучающихся руководствоваться сформированной внутренней позицией личности, системой ценностных ориентаций, позитивных внутренних убеждений, соответствующих традиционным ценностям российского общества, расширение жизненного опыта и опыта деятельности в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности.

В ходе курса «Качественные методы исследования» ученики усвоят основные **ценности научного познания:**

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки, включая социальные науки, и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;

- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира; языковое и речевое развитие человека, включая понимание языка социально-экономической и политической коммуникации;

- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; мотивация к познанию и творчеству, обучению и самообучению на протяжении всей жизни, интерес к изучению социальных и гуманитарных дисциплин.

В результате изучения дисциплины на уровне среднего общего образования у обучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия, совместная деятельность.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые **исследовательские действия** как часть познавательных универсальных учебных действий:

- развивать навыки учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыки разрешения проблем;
- проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов социального познания;
- осуществлять деятельность по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- формировать научный тип мышления, применять научную терминологию, ключевые понятия и методы социальных наук;
- ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- выявлять причинно-следственные связи социальных явлений и процессов и актуализировать познавательную задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать результаты, полученные в ходе решения задачи, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- давать оценку новым ситуациям, возникающим в процессе познания социальных объектов, в социальных отношениях; оценивать приобретенный опыт;
- уметь переносить знания об общественных объектах, явлениях и процессах в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.

У обучающегося будут сформированы следующие **базовые логические действия** как часть познавательных универсальных учебных действий:

- самостоятельно формулировать и актуализировать социальную или экономическую проблему, рассматривать ее всесторонне;
- устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения социальных объектов, явлений и процессов;
- определять цели познавательной деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых социальных и экономических явлениях и процессах;

- вносить коррективы в деятельность (с учетом разных видов деятельности), оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем, в том числе учебно-познавательных.

У обучающегося будут сформированы следующие **базовые исследовательские действия** как часть познавательных универсальных учебных действий:

- развивать навыки учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыки разрешения проблем;
- проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов социального познания;
- осуществлять деятельность по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- формировать научный тип мышления, применять научную терминологию, ключевые понятия и методы социальных наук;
- ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- выявлять причинно-следственные связи социальных и экономических явлений и процессов и актуализировать познавательную задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать результаты, полученные в ходе решения задачи, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- давать оценку новым ситуациям, возникающим в процессе познания социальных объектов, в социальных отношениях; оценивать приобретенный опыт;
- уметь переносить знания об общественных объектах, явлениях и процессах в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.

У обучающегося будут сформированы следующие **умения работать с информацией** как часть познавательных универсальных учебных действий:

- владеть навыками получения социальной и экономической информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации различных видов и форм представления (в том числе полученной из интернет-источников), ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением

требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

У обучающегося будут сформированы следующие **умения общения** как часть коммуникативных универсальных учебных действий:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни; распознавать невербальные средства общения, понимать;
- значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- владеть различными способами общения и взаимодействия; аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

У обучающегося будут сформированы следующие **умения самоорганизации** как части регулятивных универсальных учебных действий:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность;
- выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и в жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям, возникающим в познавательной и практической деятельности, в межличностных отношениях;
- расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;
- делать осознанный выбор стратегий поведения, решений при наличии альтернатив, аргументировать сделанный выбор, брать ответственность за принятое решение;
- оценивать приобретенный опыт;
- способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень.

У обучающегося будут сформированы следующие **умения совместной деятельности**:

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы;
- оценивать качество своего вклада и вклада каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям;
- предлагать новые учебные исследовательские и социальные проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

У обучающегося будут сформированы следующие **умения самоконтроля, принятия себя и других** как части регулятивных универсальных учебных действий:

- давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;
- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований; использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;
- принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства; принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других на ошибки; развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

Предметные результаты по курсу 10 класса “Качественные методы исследования”

Курс посвящен качественным методам в социологии, которые рассматриваются в общем контексте методов социальных исследований. В рамках курса предусмотрен вводный фрагмент, предполагающий знакомство учеников с теоретическими основаниями и историей развития качественных методов в социологической науке. В курсе предусмотрена отработка навыков и умений работы с качественными методами сбора и анализа эмпирического материала на практических занятиях и в ходе проведения учебного исследования. По итогам прохождения курса учащийся:

- Определяет методологические особенности и познавательные возможности качественных исследований
- Формулирует исследовательские вопросы для качественного исследования
- Разрабатывает дизайн выборки в соответствии с целями и задачами исследования
- Различает основные стратегии качественного социологического исследования и определяет специфику их применения
- Владеет знаниями об основных этических принципах социального исследования
- Владеет знаниями о способах повышения надежности и валидности качественных данных
- Владеет информацией об основных видах и способах применения метода наблюдения в качественных исследованиях
- Владеет информацией об основных типах интервью в качественном исследовании
- Умеет подготовить гайд качественного интервью
- Владеет методикой и техникой проведения качественного интервью
- Умеет планировать и проводить фокус-группы
- Владеет информацией об основных способах анализа качественных данных

Тематическое планирование курса

Раздел\тема	Количество ак. часов
Раздел I. Введение в качественные методы исследований	6

1.1. Что такое качественные методы и зачем их использовать?	2
1.2. Качественные методы исследований: примеры подходов	4
Раздел II. Историческое развитие качественной методологии	24
2.1. Традиционный период развития качественной методологии	4
2.2. Модернистский, или «Золотой век» развития качественной методологии	6
2.3. Период размытых жанров	4
2.4. Кризис репрезентации	6
2.5. Постмодернистский, или современный период развития качественной методологии	4
Раздел III. Защита итоговых групповых проектов	4
Итого	34