МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Иркутской области Департамент образования администрации Нижнеилимского района МОУ «Новоилимская СОШ им. Н.И. Черных»

| Протокол № <u>1</u> от «30» августа 2024 г. | от «30» августа 2024 г. | Приказ от «30» август | № ra 2024 г. | <u>274</u> |
|------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------|------------|
| А.В. Лаврентьева | О.П. Истомина | | Н.А. Пого | одаева |
| Руководитель ШМО | Зам. директора по УВР | Директо | ор ОУ | |
| «РАССМОТРЕНО» | «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕГ | 'ЖДЕНО» | |

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине «Проектная деятельность» для обучающихся в 8 классе
Уровень: основное общее образование, базовый Срок реализации: 1 год

Рабочая программа по предмету «Проектная деятельность» для учащихся 8 классов составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру, Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, учебного плана, РП воспитания. На проектную деятельность в 8 классе отводится 1 час в неделю, 34 часа в год.

Учебно-познавательный проект — это ограниченное во времени, целенаправленное изменение определенной системы знаний на основе конкретных требований к качеству результатов, четкой организации, самостоятельного поиска решения проблемы учащимися.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

| Результаты | Формируемые умения | Средства формирования |
|----------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Личностные | формирование у учащихся | организация на |
| | мотивации к обучению, | занятии парно- |
| | самоорганизации и саморазвитии. | групповой работы |
| | развитие познавательных навыков | |
| | учащихся, умений самостоятельно | |
| | конструировать свои знания, | |
| | ориентироваться в информационном | |
| | пространстве, развитие критического | |
| | и творческого мышления. | |
| Метапредметные | результаты | |
| Регулятивные | учитывать выделенные учеником | в сотрудничестве с |
| | ориентиры действия в новом учебном | учителем ставить |
| | материале в сотрудничестве с | новые учебные |
| | учителем; | задачи; |
| | планировать свое действие в | преобразовывать |
| | соответствии с поставленной задачей | практическую |
| | и условиями ее реализации, в том | задачу в |
| | числе во внутреннем плане | познавательную; |
| | осуществлять итоговый и пошаговый | проявлять |
| | контроль за результатом; | познавательную |
| | | инициативу в |
| | | учебном со- |
| | | трудничестве |
| Познавательные | умение учиться: навыках решения | осуществлять |
| | творческих задач и навыках поиска, | расширенный |
| | анализа и интерпретации | поиск информации |
| | информации. | с использованием |

| | добывать необходимые знания и с их | ресурсов |
|---------------|---------------------------------------------------------------|-------------------|
| | помощью проделывать конкретную | библиотек и |
| | работу. | Интернета |
| | осуществлять поиск необходимой | |
| | информации для выполнения | |
| | учебных заданий с использованием | |
| | учебной литературы; | |
| | учиться основам смыслового чтения | |
| | художественных и познавательных | |
| | текстов, выделять существенную | |
| | информацию из текстов разных | |
| | видов; | |
| | осуществлять анализ объектов с | |
| | выделением существенных и | |
| | несущественных признаков; | |
| Коммуникативн | Учиться выполнять различные роли в | учитывать |
| ые | группе (лидера, исполнителя, | разные мнения и |
| | критика). | интересы и |
| | умение координировать свои усилия с | обосновывать |
| | усилиями других. | собственную |
| | формулировать собственное мнение и | позицию; |
| | позицию; | понимать |
| | договариваться и приходить к | относительность |
| | общему решению в совместной | мнений и подходов |
| | деятельности, в том числе в ситуации | к решению |
| | столкновения интересов; | проблемы; |
| | задавать вопросы; | аргументировать |
| | допускать возможность | свою позицию и |
| | существования у людей различных | координировать ее |
| | | с позициями |
| | точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и | · · |
| | | партнеров в |
| | ориентироваться на позицию | сотрудничестве |
| | партнера в общении и | при выработке |
| | взаимодействии; | общего решения в |
| | учитывать разные мнения и | совместной |
| | стремиться к координации различных | деятельности; |
| | позиций в сотрудничестве | продуктивно |
| | | разрешать |
| | | конфликты на |
| | | основе учета |
| | | интересов и |
| | | позиций всех его |
| | | участников; |
| | | с учетом целей |
| | | коммуникации |

| | достаточно точно, |
|--|-------------------|
| | последовательно и |
| | полно передавать |
| | партнеру |
| | необходимую ин- |
| | формацию как |
| | ориентир для |
| | построения |
| | действия |

Требования к уровню знаний, умений и навыков по окончании реализации программы:

- иметь представление об исследовательском обучении, сборе и обработке информации, составлении доклада, публичном выступлении;
 - знать, как выбрать тему исследования, структуру исследования;
- уметь видеть проблему, выдвигать гипотезы, планировать ход исследования, давать определения понятиям, работать с текстом, делать выводы;
- уметь работать в группе, прислушиваться к мнению членов группы, отстаивать собственную точку зрения;

Сформированные действия

– владеть планированием и постановкой эксперимента.

Должны научиться

Обучающиеся должны научиться В ходе решения системы проектных задач у учащихся должны быть сформированы видеть проблемы; ставить следующие способности: вопросы; выдвигать гипотезы; давать определение понятиям; Рефлексировать (видеть проблему; классифицировать; наблюдать; анализировать сделанное – почему получилось, почему не получилось, проводить эксперименты; делать видеть трудности, ошибки); умозаключения и выводы; Осуществлять целеполагание (ставить и структурировать материал; готовить тексты собственных удерживать цели); Планировать (составлять план своей докладов; объяснять, доказывать и защищать свои идеи. деятельности); Моделировать (представлять способ действия в виде модели-схемы, выделяя все существенное и главное); Проявлять инициативу при поиске способа (способов) решения задачи; Вступать в коммуникацию (взаимодействовать при решении задачи, отстаивать свою позицию, принимать или аргументировано отклонять точки зрения

других).

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Введение – 7 часов.

Тема 1.1. Формы представления исследовательских работ – 1 час.

различными формами исследовательской работы, самостоятельности основанных на индивидуальной личностно ориентированной поисково-исследовательской деятельности кажлого обучающегося. Наиболее распространенные текстовые работы (доклад, стендовый доклад, реферат, литературный обзор, рецензия), а также в форме компьютерной презентации или видеофильма, реже действующей модели или макета с текстовым сопровождением.

Тема 1.2. Типы и виды учебных исследований − 2 часа.

Типология источников познания. Исследования трех групп: теоретические, эмпирические, смешанные. Методы научного познания.

Тема 1.3. Выбор темы – 2 часа.

Характеристика понятий: тема, предмет, объект исследования. Обоснование актуальности выбора темы исследования. Предмет исследования как проблема в самой теме исследования. Идея, концепция, суждение и понятие, постулат, аксиома исследования. Соответствие цели и задач теме исследования.

Практическое занятие. Подходы к определению, объяснению темы, предмета, объекта субъектного исследования.

Тема 1.4. Организация исследования. Контроль по процессу – 2 часа.

Планирование исследовательской деятельности с учетом целей и задач. Составление контрольных точек исследования. Предварительная теоретическая отработка проблемы.

Практическое занятие. Составление исследовательских операций.

Раздел 2. Работа с научной литературой – 3 часа.

Поиск источников и литературы, отбор фактического материала.

Тема 2.1. Информационное обеспечение исследования – 1 час.

Научные тексты - главный источник исследовательской работы. Выбор литературы для чтения и изучения. Понятия: источник, литература.

Тема 2.2. Конспектирование источников – 1 час.

Виды, формы, технологические приемы конспектирования. Критерии конспекта.

Тема 2.3. Обработка содержания научных текстов. Контроль по результату -1 час.

Использование научной терминологии. Фактический материал, в котором очерчивается круг основных понятий, явлений, сведений необходимых для исследования.

Практическая часть. Сравнительные действия по отбору необходимых сведений.

Раздел 3. Проектирование исследования – 3 часа.

Предварительная разработка научного аппарата, определяющего содержание и технологию проведения всей поисковой деятельности.

Тема 3.1. Общие положения – 1 час.

Состав научного аппарата. Понятия ведущих направлений исследования. Терминология.

Тема 3.2. Проектирование исследования – 1 час.

Поиск и определение основного пути и предлагаемого результата всего исследования (стратегия).

Тема 3.3. Проектирование тактики исследования. Опережающий контроль – 1 час.

Рассмотрение действий, направленных на достижение поставленной цели исследования.

Практическое занятие. Составление операций, уточняющих и конкретизирующих поисково-исследовательскую деятельность.

Раздел 4. Графические материалы в исследовании – 3 часа.

Тема 4.1. Общие положения – 2часа.

Рассмотрение различных видов графиков (линейные графики, диаграммы, таблицы, схемы, чертежи и др.) как наглядное изображение словесного материала.

Практическое занятие. Составление диаграмм, графиков, схем, иллюстрирующих процесс исследования.

Тема 4.2. Размещение графических материалов – 1 час.

Правила размещения в научно-исследовательской работе графических материалов.

Раздел 5. Структура и написание различных форм исследовательских работ — 5 часов.

Правила написания, содержание, оформление исследовательских работ.

Тема 5.1. Структура исследовательских работ – 2 часа.

Изучение единой структуры исследовательских работ: введение, основная часть, заключение, список литературы, приложение.

Тема 5.2. Требования к оформлению исследовательских работ – 2часа.

Размер листа, шрифта (в зависимости от темы и предмета исследования), требования к параметрам страницы, междустрочный интервал.

Практическое занятие. Работа с выполненным материалом.

Тема 5. 3. Анализ результатов исследования − 1 час.

Формирование выводов, обобщений.

Раздел 6. Культура выступления – 9 часов.

Самопознание учащимся своего внутреннего состояния, личностных особенностей, эмоциональных реакций.

Тема 6.1. Речевая компетенция учащихся. Публичное выступление. – 2часа.

Словарный запас, его значение. Активная и пассивная лексика. Сленг. Структура публичного выступления.

Тема 6.2. Аргументация – 1 час.

Приемы усиления аргументов. Способы аргументации в разной аудитории.

Практическое занятие. Аргументация тезисов.

Тема 6.3. Понятие информационной речи – 1 час.

Правила подготовки информационной речи. Виды информационных выступлений.

Тема 6.4. Виды убеждающих выступлений. Контроль знаний – 1 час.

Понятия воодушевляющего, агитационного, собственно убеждающего выступлений.

Практическая часть. Работа с текстом убеждающего выступления.

Тема 6.5. Интересы и склонности. Внимание. Память. Мышление. Воображение (тестирование) – 4 часа.

Направленность сознания (психики). Характеристика продуктивности памяти. Развитие мыслительной деятельности. Мысленное воспроизведение, фантазия.

Практическое занятие. Тестирование учащихся. Построение умозаключений, обобщений аналогий, составлений и оценок.

Раздел 7. Применение знаний, умений и навыков в выполнении научно-исследовательских работ. Защита научно- исследовательских работ – 4 часа.

Тема 7.1. Подготовка к защите исследования – 2 час.

Рекомендации изложения материала научно-исследовательской работы.

Тема 7.2. Защита научно- исследовательских работ – 2 часа.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

| Дата п | | ведения | Содержание учебного материала | |
|---------|-----------------|-----------------------|------------------------------------------------------|--|
| N_{2} | По | По | | |
| урока | плану | факту | | |
| Вв | едение (7 ч) | | | |
| 1 | 1неделя | | Формы представления исследовательских | |
| | | | работ. | |
| 2 | 2неделя | | Типы и виды учебных исследований. | |
| 3 | 3неделя | | Типы и виды учебных исследований. | |
| 4 | 4неделя | | Выбор темы. | |
| 5 | 5неделя | | Выбор темы. | |
| 6 | 6неделя | | Организация исследования. Контроль по процессу | |
| 7 | 7неделя | | Организация исследования. Контроль по процессу | |
| Работа | с научной л | IИТепятуг | | |
| 8 | 8неделя | | Информационное обеспечение исследования. | |
| 9 | 9неделя | | Конспектирование источников. | |
| 10 | 10неделя | | Обработка содержания научных текстов. | |
| 10 | Топедели | | Контроль по результату. | |
| Проект | гирование и | <u>.</u> сслелова: | | |
| 11 | 11неделя | | Общие положения. | |
| 12 | 12неделя | | Проектирование исследования. | |
| 13 | 13неделя | | Проектирование тактики исследования. | |
| | | | Опережающий контроль. | |
| Графич | ческие мате | риалы в | исследовании (3ч) | |
| 14 | 14неделя | | Общие положения. | |
| 15 | 15неделя | | Общие положения. | |
| 16 | 16неделя | | Размещение графических материалов. | |
| Структ | тура и напис | сание раз | личных форм исследовательских | |
| работ (| | • | • • | |
| 17 | 17неделя | | Структура исследовательских работ. | |
| 18 | 18неделя | | Структура исследовательских работ. | |
| 19 | 19неделя | | Требования к оформлению исследовательских | |
| | | | работ. | |
| 20 | 20неделя | | Требования к оформлению исследовательских | |
| | | | работ. | |
| 21 | 21неделя | | Анализ результатов исследования. | |
| Культу | ра выступл | ения (9ч) | | |
| 22 | 22неделя | | Речевая компетенция учащихся. Публичное выступление. | |
| 23 | 23неделя | | Речевая компетенция учащихся. Публичное | |

| | | выступление | |
|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--|
| 24 | 24неделя | Аргументация. | |
| 25 | 25неделя | Понятие информационной речи. | |
| 26 | 26неделя | Виды убеждающих выступлений. Контроль знаний. | |
| 27 | 27неделя | Интересы и склонности. Внимание. Память. Мышление. Воображение (тестирование). | |
| 28 | 28неделя | Интересы и склонности. Внимание. Память. Мышление. Воображение (тестирование). | |
| 29 | 29неделя | Интересы и склонности. Внимание. Память. Мышление. Воображение (тестирование). | |
| 30 | 30неделя | Интересы и склонности. Внимание. Память. Мышление. Воображение (тестирование). | |
| | Применение знаний, умений и навыков в выполнении научно- | | |
| исследовательских работ. Защита научно-исследовательских работ (4ч) | | | |
| 31 | 31неделя | Подготовка к защите проекта | |
| 32 | 32неделя | Подготовка к защите проекта | |
| 33 | 33неделя | Защита проекта | |
| 34 | 34неделя | Защита проекта | |