### МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Министерство образования Свердловской области Красноуфимский муниципальный округ

МАОУ "Новосельская СОШ"

**УТВЕРЖДЕНО** 

Директор МАОУ "Новосельская СОШ"

Федоров И.А. Приказ № 105 от «29» августа 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

факультативного курса
«Основы проектной деятельности»
Гуманитарное направление
8 класс

Составитель: Калинкина Л.Н. Педагог-психолог, ВКК

#### І. Пояснительная записка

Программа факультативного курса «Основы проектной деятельности» Гуманитарное направление обеспечивает:

- удовлетворение индивидуальных запросов, обучающихся;
- -общеобразовательную, общекультурную составляющие при получении основного общего образования;
- -развитие личности обучающихся, их познавательных интересов, интеллектуальной и ценностно-смысловой сферы;
  - -развитие навыков самообразования и самопроектирования;
- -углубление, расширение и систематизацию знаний в выбранной области научного знания или вида деятельности;
- -совершенствование имеющегося и приобретение нового опыта познавательной деятельности, профессионального самоопределения обучающихся.

Основная **цель** изучения курса «Основы проектной деятельности» Гуманитарное направление:

формирование проектной компетентности обучающихся, осваивающих основную образовательную программу основного общего образования.

#### Основные задачи:

- 1. Сформировать:
- -способность к проблемно-ориентированному анализу неопределенной ситуации;
- -способность к рефлексии внутренних и внешних причин, порождающих неопределенность ситуации;
- -способность к созданию моделей преобразуемой ситуации и готовность использовать их в качестве инструментов ее преобразования.

#### 2. Развить:

- -способность к определению конкретных целей преобразования неопределенной ситуации;
- способность к определению алгоритма конкретных шагов для достижения поставленной цели;
- -способность к рефлексии совершенной деятельности и выбору способа предъявления достигнутых результатов социуму.

Программный материал отражает современные запросы общества и государства к построению образовательного процесса: деятельностный характер обучения, ориентир на метапредметные результаты, развитие информационной грамотности, в том числе и навыков владения ИКТ при освоении образовательных программ.

Ценностные ориентиры Программы определяются направленностью на национальный воспитательный идеал, востребованный современным российским обществом и государством. Программа предусматривает поэтапное сопровождение деятельности обучающихся по реализации индивидуального проекта.

Содержание Программы разработано в соответствии с требованиями современной дидактики и возрастной психологии, включает национально - региональный компонент и направлено на решение задач по реализации требований федерального государственного образовательного стандарта среднего образования в полном объеме.

Воспитательный потенциал курса реализуется через:

• установление доверительных отношений между учителем и учениками, способствующих позитивному восприятию учащимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности;

- побуждение школьников соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (учителями) и сверстниками (школьниками), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;
- привлечение внимания школьников к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией инициирование ее обсуждения, высказывания учащимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;
- использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию детям примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе;
- применение на уроке интерактивных форм работы учащихся: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию школьников; дискуссий, которые дают учащимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, которые учат школьников командной работе и взаимодействию с другими детьми;
- инициирование и поддержка исследовательской деятельности школьников в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, что даст школьникам возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы, навык генерирования и оформления собственных идей, навык уважительного отношения к чужим идеям, оформленным в работах других исследователей, навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания своей точки зрения.

#### Место предмета в учебном плане

На уровне основного общего образования курса «Основы проектной деятельности» Гуманитарное направление является обязательным и представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект) и рассчитана на 34 учебных часа (из расчета 1 час в неделю)

#### **II.** Планируемые результаты

#### Планируемые личностные результаты:

При освоении факультативного курса планируется достичь следующих личностных результатов:

- -личностное, профессиональное, жизненное самоопределение;
- -действие смыслообразования (установление учащимися связи между целью учебной деятельности и ее мотивом, другими словами, между результатом учения и тем, что побуждает деятельность, ради чего она осуществляется. Учащийся должен задаваться вопросом о том, какое значение, смысл имеет для него учение, и уметь находить ответ на вопрос);
- -действие нравственно-этического оценивания усваиваемого содержания, обеспечивающее собственный моральный выбор на основе социальных и личностных ценностей.

#### Планируемые метапредметные результаты:

- -целеполагание как постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимся, и того, что еще неизвестно;
- -планирование определение последовательности промежуточных целей с учетом конечного результата; составление плана и последовательности действий;
- -прогнозирование предвосхищение результата и уровня усвоения, его временных характеристик;

- -контроль в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений от него;
- -коррекция внесение необходимых дополнений и корректив в план и способ действия в случае расхождения ожидаемого результата действия и его реального продукта;
- -оценка выделение и осознание учащимся того, что уже усвоено и что еще подлежит усвоению, оценивание качества и уровня усвоения.
  - -самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- -поиск и выделение необходимой информации; применение методов информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств;
- -знаково-символические действия: моделирование преобразование объекта из чувственной формы в пространственно-графическую или знаково-символическую модель, где выделены существенные характеристики объекта, и преобразование модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
  - -умение структурировать знания;
  - -умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной формах;
  - -выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
  - -рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
    - смысловое чтение как осмысление цели чтения и выбор вида чтения в зависимости от цели; извлечение необходимой информации из прослушанных текстов, относящихся к различным жанрам; определение основной и второстепенной информации; свободная ориентация и восприятие текстов художественного, научного, публицистического и официально-делового стилей; понимание и адекватная оценка языка средств массовой информации.
    - планирование учебного сотрудничества с учителем и сверстниками определение целей, функций участников, способов взаимодействия;
    - постановка вопросов инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации;
    - разрешение конфликтов выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализация;
    - управление поведением партнера контроль, коррекция, оценка действий партнера;
    - умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации;
    - владение монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка.

#### Планируемые предметные результаты:

- В результате обучения по программе курса «Основы проектной деятельности» Гуманитарное направление обучающийся научится:
  - -формулировать цели и задачи проектной (исследовательской) деятельности;
  - -планировать работу по реализации проектной (исследовательской) деятельности;
- -реализовывать запланированные действия для достижения поставленных целей и задач;

- -оформлять информационные материалы на электронных и бумажных носителях с целью презентации результатов работы над проектом;
- осуществлять рефлексию деятельности, соотнося ее с поставленными целью и задачами и конечным результатом;
- -использовать технологию учебного проектирования для решения личных целей и задач образования;
- -навыкам самопрезентации в ходе представления результатов проекта (исследования);
  - -осуществлять осознанный выбор направлений созидательной деятельности.

#### **III.** Содержание программы

#### Модуль 1 Методология проектной и исследовательской деятельности

- 1.1. Понятие «проект». Теоретические основы учебного проектирования. Проект как вид учебно-познавательной и профессиональной деятельности. Типология проектов. Исследовательский проект. Творческий проект. Игровой проект. Информационный проект. Практический проект. Управление проектами.
- 1.2. Учебный проект: требования к структуре и содержанию. Современный проект учащегося дидактическое средство активизации познавательной деятельности, развития креативности и одновременно формирования определенных личностных качеств. Структура и содержание учебного проекта. Выбор темы. Определение целей и темы проекта.
- 1.3. Планирование учебного проекта. Анализ проблемы. Определение источников информации. Определение способов сбора и анализа информации. Постановка задач и выбор критериев оценки результатов и процесса. Определение способа представления результата. Сбор и уточнение информации, обсуждение альтернатив (мозговой штурм), выбор оптимального варианта, уточнение планов деятельности. Основные инструменты: интервью, эксперименты, опросы, наблюдения.
- 1.4. Проектная и исследовательская деятельность: точки соприкосновения. Проектная деятельность. Исследовательская деятельность. Сходства и отличия проекта и исследования. Проектный подход при проведении исследования. Исследовательские проекты.
- 1.5.Основные понятия учебно-исследовательской деятельности. Феномен исследовательского поведения. Исследовательские способности. Исследовательское поведение как творчество. Научные теории.
- 1.6. Методологические атрибуты исследовательской деятельности. Построение гипотезы исследования. Предмет и объект исследования. Проблема исследования. Построение гипотезы. Цели и задачи исследования. Обобщение. Классификация. Умозаключения и выводы.
- 1.7. Методы эмпирического и теоретического исследования. Методы эмпирического исследования (наблюдение, сравнение, измерение, эксперимент); методы, используемые как на эмпирическом, так и на теоретическом уровне исследования (абстрагирование, анализ и синтез, индукция и дедукция, моделирование); методы теоретического исследования (восхождение от абстрактного к конкретному).
- 1.8. Практическое занятие по проектированию структуры индивидуального проекта (учебного исследования). Инициализация проекта, исследования. Конструирование темы и проблемы проекта, исследования. Проектный замысел. Критерии безотметочной самооценки и оценки продуктов проекта (результатов исследования). Презентация и защита замыслов проектов и исследовательских работ. Структура проекта, исследовательской работы. Представление структуры индивидуального проекта (учебного исследования).

# Модуль 2 Информационные ресурсы проектной и исследовательской деятельности

- 2.1. Работа с информационными источниками. Поиск и систематизация информации. Информационная культура. Виды информационных источников. Инструментарий работы с информацией методы, приемы, технологии. Отбор и систематизация информации.
- 2.2.Информационные ресурсы на бумажных носителях. Рассмотрение текста с точки зрения его структуры. Виды переработки чужого текста. Понятия: конспект, тезисы, реферат, аннотация, рецензия.
- 2.3.Информационные ресурсы на электронных носителях. Применение информационных технологий в исследовании, проектной деятельности. Способы и формы представления данных. Компьютерная обработка данных исследования.
- 2.4. Сетевые носители источник информационных ресурсов. Работа в сети Интернет. Создание сайта проекта. Сопровождение проекта (исследования) через работу с социальными сетями. Дистанционная коммуникация в работе над проектом.
- 2.5.Технологии визуализации и систематизации текстовой информации. Диаграммы и графики. Графы. Сравнительные таблицы. Опорные конспекты.
- 2.6.Технологии визуализации и систематизации текстовой информации. Лучевые схемы-пауки и каузальные цепи. Интеллект-карты. Создание скетчей (визуальных заметок). Инфографика. Скрайбинг.
- 2.7. Требования к оформлению проектной и исследовательской работы. Библиография, справочная литература, каталоги. Оформление таблиц, рисунков и иллюстрированных плакатов, ссылок, сносок, списка литературы. Сбор и систематизация материалов.
- 2.8. Практическое занятие (тренинг) по применению технологий визуализации и систематизации текстовой информации. Представление идеи индивидуального проекта с помощью интеллект-карты.
- 2.9. Практическое занятие. Оформление проектной (исследовательской) работы обучающегося.

#### Модуль 3. Защита результатов проектной и исследовательской деятельности

- 3.1.Представление результатов учебного проекта. Анализ информации, выполнение проекта, формулирование выводов. Подготовка возможных форм представления результатов. Обоснование процесса проектирования. Объяснение полученных результатов. Оценка. Письменный отчет.
- 3.2.Представление результатов учебного исследования. Анализ информации, выполнение учебного исследования, формулирование выводов. Подготовка возможных форм представления результатов. Обоснование процесса проектирования. Объяснение полученных результатов. Оценка. Письменный отчет.
- 3.3.Оценка учебного проекта (учебного исследования). Карта самооценки индивидуального проекта (учебного исследования). Анализ выполнения проекта, достигнутых результатов (успехов и неудач) и причин этого, анализ достижений поставленной цели.

#### Модуль 4 Коммуникативные навыки

- 4.1. Коммуникативная деятельность. Диалог. Монолог. Коммуникации. Коммуникации в профессиональной среде и в обществе в целом. Формы и принципы делового общения. Вербальное и невербальное общение.
- 4.2. Стратегии группового взаимодействия. Аргументация. Спор. Дискуссия. Групповое общение как деловое взаимодействие. Ориентация на участников. Ориентация на понимание. Правила ведения спора. Дискуссия: виды и технологии.
  - 4.3. Практическое занятие. Дискуссия.

- 4.4. Практическое занятие. Дебаты.
- 4.5.Публичное выступление: от подготовки до реализации. Этапы подготовки выступления. Привлечение внимания аудитории. Использование наглядных средств. Анализ выступления.
- 4.6. Практическое занятие. Публичное выступление. Публичная защита результатов проектной деятельности, исследований. Рефлексия проектной деятельности, исследований.

### ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

No	Тематическое планирование	Кол-	Форма контроля		
п/п		ВО			
	Модуль 1. Методология проектной и исследова	Часов этепьсі	 сой педтепьности (10u)		
1.1	Понятие «проект». Теоретические основы	1			
1.1	учебного проектирования	1			
1.2	Учебный проект: требования к структуре и	1			
	содержанию				
1.3	Планирование учебного проекта	1			
1.4	Проектная и исследовательская деятельность:	1			
	точки соприкосновения				
1.5	Основные понятия учебно-исследовательской	1			
	деятельности				
1.6	Методологические атрибуты исследовательской	1			
	деятельности. Построение гипотезы				
	исследования. Предмет и объект исследования				
1.7	Методы эмпирического и теоретического	1			
1.0	исследований	2	-		
1.8	Практическое занятие по проектированию	3	Представление структуры		
	структуры индивидуального проекта (учебного		индивидуального проекта		
N/I-	исследования)		(учебного исследования)		
NIO	дуль 2. Информационные ресурсы проектной и (11ч)	исслед	овательской деятельности		
2.1	Работа с информационными источниками.	1			
	Поиск и систематизация информации				
2.2	Информационные ресурсы на бумажных	1			
	носителях				
2.3	Информационные ресурсы на электронных	1			
	носителях				
2.4	Сетевые носители – источник информационных	1			
2.5	ресурсов	1			
2.5	Технологии визуализации и систематизации	1			
	текстовой информации. Диаграммы и графики.				
	Графы. Сравнительные таблицы. Опорные				
2.6	конспекты Технологии визуализации и систематизации	1			
2.0	текстовой информации. Лучевые схемы-пауки и	1			
	каузальные цепи. Интеллект-карты. Создание				
	скетчей (визуальных заметок). Инфографика.				
	Скрайбинг				
2.7	Требования к оформлению проектной и	1			
	исследовательской работы				
2.8	Практическое занятие (тренинг) по применению	2	Представление идеи		
	технологий визуализации и систематизации		индивидуального проекта с		
	текстовой информации		помощью интеллект-карты		
2.9	Практическое занятие. Оформление проектной	2	Оформленная в		
	(исследовательской) работы обучающегося		соответствии с		
			требованиями проектная		
			работа		
Модуль 3. Защита результатов проектной и исследовательской деятельности (3ч)					

3.1	Представление результатов учебного проекта	1			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1			
3.2	Представление результатов учебного	1			
	исследования				
3.3	Оценка учебного проекта (учебного	1	Карта самооценки		
	исследования)		индивидуального проекта		
			(учебного исследования)		
Модуль 4. Коммуникативные навыки (10ч)					
4.1	Коммуникативная деятельность. Диалог.	1			
	Монолог				
4.2	Стратегии группового взаимодействия.	1			
	Аргументация. Спор. Дискуссия				
4.3	Практическое занятие. Дискуссия	2			
4.4	Практическое занятие. Дебаты	2			
4.5	Публичное выступление: от подготовки до	1			
	реализации				
4.6	Практическое занятие. Публичное выступление	3	Представление результатов		
	-		работы над		
			индивидуальным проектом		
			(учебным исследованием)		
	Итого:				