

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Министерство образования и науки Челябинской области Комитет по делам образования г. Челябинска МБОУ "СОШ № 51 г.Челябинска "

РАССМОТРЕНО Педагогическим Советом УТВЕРЖДЕНО Приказ № 286 от 28 августа 2025 г.

Протокол № 1 от 28 августа 2025 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО КУРСА «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ»

для обучающихся 10 классов

Пояснительная записка

Учебный курс «Индивидуальный проект» представляет собойобязательную особую форму организации деятельности (учебное исследование или учебный проект) и входит в обязательную часть учебного плана.

Основная функция данной формы деятельности — это развитие метапредметных умений, а также исследовательской компетентности, предпрофессиональных навыков и творческих способностей в соответствии с интересами и склонностями учащегося.

Индивидуальный проект выполняется старшеклассником в течениеодного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебнымпланом, и должен быть представлен в виде завершенного учебногоисследования или разработанного проекта — информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного, игрового — в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, иположением об индивидуальном проекте.

Всего на изучение учебного предмета «Индивидуальный проект» науровне среднего общего образования отводится 34 часа. В соответствии сучебным планом на изучение и выполнение индивидуальногопроектаотводится 1 час в неделю в 10 классе.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО КУРСА

Введение

Цели, задачи и содержание курса обучения. Определение понятия «проект» и его понятийно-содержательные элементы. Нормативная правовая база учебного курса «Индивидуальный проект». Виды проектных и исследовательских работ: доклад, тезисы доклада, стендовый доклад, литературный обзор, рецензия, научная статья, научный отчет, реферат, проект, модель и др. История технологии проектов. Типовая классификация проектов в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования.

Организационные основы индивидуального проекта

Основные требования к проекту. Структура учебного проекта. Циклограмма работы над проектом. Классификация проектов (по доминирующей деятельности учащихся, характеру контактов, продолжительности). Формы продуктов проектной деятельности. Паспортпроекта. Оформление проектной папки. Виды презентации. Системаоценивания проектной деятельности.

Методология проектирования, учебно-исследовательской (научной) деятельности, творчества.

Общая характеристика проектной и учебно-исследовательской Структура и специфика проектной и учебно-исследовательской (научной) деятельности. Основные понятия: проблема, предмет и цель исследования. Взаимосвязи проблемы, предмета и цели исследования. Источники и условия исследовательского поиска. Основные понятия для изучения: наука, факт, научное знание, закон, теория, логика, проблема, предмет, объект, цель исследования, диагностика, интерпретация. Методы исследования и их характеристическая составляющая. Тема исследования. Актуальность исследования. Противоречия и проблемы. Определение объекта, предмета, гипотезы, цели и задач исслелования. Исслеловательские методы методики. Методы теоретического иэмпирического исследования. Статистические методы и средства формализации. Основные понятия для изучения: тема исследования, актуальность, противоречие, проблема, объект, предмет, цель, задача, эмпирические методы, теоретические методы, методы диагностики, объяснения, наблюдения, эксперимента, опроса, метод беседы, метод изучения продуктов деятельности, статистические методы. Вариативность поиска и обработки информации. Виды информации (обзорная, реферативная, сигнальная, справочная), методы поиска информации. Этические законы заимствования информации, соблюдение авторских прав.

Оформление исследовательского проекта

Оформление результатов исследования. Правила оформления письменных работ учащихся. Основные требования к структуре работы. Оформление титульного листа. Раздел «Введение». Основная часть работы. Выводы (заключения). Оформление списка литературы, ссылок, рисунков, таблиц, формул. Основные понятия для изучения: реферат, научный журнал, тезисы, компиляция текста, рабочий вариант, редактирование текста, введение, титульный лист, выводы, заключение, цитаты, ссылки, стилистические«запреты».

Этапы работы над проектом (практические занятия)

Выбор темы. Составление плана работы над проектом. Приемы работы с научной литературой и первоисточниками. Работа с понятийным аппаратом проекта в соответствии с выбраннойтемой. Опытно-экспериментальная и исследовательская деятельность. Практические навыки оформления проекта (пробное моделирование). Предварительная защита проектов.

Представление результатов исследовательского проекта

Защита исследовательского проекта, презентация проекта. Особенностиподготовки к защите письменных работ. Подготовка текста выступления. Подготовка отзывов и рецензий. Общие правила процедуры защиты письменных работ. Формы письменной продукции: доклад, реферат, тезисы, научный отчет, статья. Виды презентаций проектов. «Подводные камни»защиты проекта, психологическая помощь. Понятие о научной этике, межличностное общение и коммуникативные навыки. Невербальное общение и проблема эмоционального самовыражения. Вербальное общение. Технологиякоммуникации. Основные стили в общении. Рефлексия. Основные понятия для изучения: доклад, статья, тезисы, научный отчет, научные семинары, научная и научно-практическая конференция, конгресс, симпозиум, монография, отзыв, рецензия, процедура защиты, «подводные камни» на защите.

Индивидуальная практическая работа учащихся над проектом и индивидуальные консультации учителя или тьютора

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО КУРСА

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

уважительное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения, сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества;

готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалогекультур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

готовность к служению Отечеству, его защите;

гражданская позиция как активного и ответственного членароссийского общества, осознающего свои конституционные права иобязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувствомсобственного достоинства, осознанно принимающего традиционныенациональные и общечеловеческие гуманистические и демократическиеценности;

российская гражданская идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной, гордости за свой край, своюРодину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);

способность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, национальным признакам и другим негативным социальным явлениям;

эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;

готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;

нравственное сознание и поведение на основе усвоенияобщечеловеческих ценностей;

принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек

осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов;

отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;

ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни

сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды;

приобретение опыта эколого-направленной деятельности.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности;

самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы длядостижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;

владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;

способность иготовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, эффективно разрешать конфликты;

умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных иорганизационных задач с соблюдением требований эргономики, техники;

готовность и способность к самостоятельной информационно- познавательной деятельности, владение навыками получения необходимойинформации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различныхисточниках информации, критически оценивать и интерпретироватьинформацию, получаемую из различных источников;

применению различных методов познания;

умение самостоятельно оценивать и принимать решения,

мение определять назначение и функции различных социальныхинститутов;

безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норминформационной безопасности;

владение навыками познавательной рефлексии как осознаниясовершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов иоснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения

владение языковыми средствами – умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственныхценностей.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

умения, специфические для данной предметной области, видыдеятельности по

получению нового знания в рамках учебного предмета, егопреобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально- проектных ситуациях;

навыки коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности,

владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами иприемами.

В результате освоения учебного курса «Индивидуальный проект» уобучающегося сформируются:

способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;

критическое мышление;

навыки проектной деятельности, а также самостоятельного примененияприобретенных знаний и способов действий при решении различных задач,

способность ставить цели и формулировать гипотезу исследования, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;

планировать работу, выбирать и интерпретировать необходимую информацию, системные представления и опыт применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования;

структурировать и аргументировать результаты исследования на основесобранных данных;

научный тип мышления, компетентность в предметных областях, умения определять и реализовывать практическую направленность проводимых исследований;

навыки участия в различных формах организации учебно- исследовательской и проектной деятельности (творческие конкурсы, научные общества, научно-практические конференции, олимпиады, национальные образовательные программы и другие формы), возможность полученияпрактико-ориентированного результата;

навыки разработки, реализации и общественной презентациирезультатов исследования, индивидуального проекта, направленного на решение научной, личностно и (или) социально значимой проблемы;

1. ТЕМАТИЧЕСКОЕПЛАНИРОВАНИЕУЧЕБНОГОКУРСА

Тематическоепланированиепокурсусоставленосучетомрабочейпрограммы воспитания.

№	Тания. Темы занятий	Количе	Тип занятия	
		ство часов	теорети ческое	практи ческое
1.	Организация работы учебного курса. Определение понятия «проект»и его понятийно-содержательные элементы. Виды проектных и исследовательских работ:	1	1	reckoe
	доклад, тезисы доклада, стендовый доклад, литературный обзор, рецензия, научная статья, научный отчет, реферат, проект, модель и др.			
2.	Нормативно-правовая база учебного курса «Индивидуальный проект». История технологии		1	
	проектов. Типовая классификация проектов в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования и положением об индивидуальном проекте в образовательной организации			
3.	Основные требования к проекту. Структура учебного проекта. Циклограмма работы над проектом. Классификация проектов (по доминирующей деятельности учащихся, по характеру контактов, по продолжительности)	1	1	
4.	Формы продуктов проектной деятельности. Паспорт проекта. Оформление проектной папки. Виды презентации. Система оценивания проектной деятельности	1	1	
5.	Практическое занятие. Понятие и определение проблемы и актуальности темы. Выбор и формулировка темы проекта. Вариативность направления тем	1		1
6.	Структура и специфика проектной и учебно- исследовательской (научной) деятельности. Основные понятия: проблема, предмет и цель исследования. Взаимосвязь проблемы, предмета и цели исследования. Источники и условия исследовательского поиска	1	1	
7.	Тема исследования. Актуальность исследования. Противоречия и проблемы. Определение объекта, предмета, гипотезы, цели и задач исследования	1	1	
8.	Практическое занятие. Виды гипотез, их формулировка, взаимосвязь с темой, целью, задачами проекта, предметом и объектом исследования	1		1
9.	Практическое занятие. Составление плана работы над проектом	1		1
10.		1	1	
11.	Практическое занятие. Практические занятия на применение методов исследования (опрос, беседа, тестирование, наблюдение, диагностика, изучение продуктов деятельности человека, эксперимент)	1		1

12.	Статистические методы и средства формализации	1	1	
13.	Практическое занятие. Проведение статистического анализа. Вариативность расчетов и научная надежность выводов	1		1
14.	Виды информации (обзорная, реферативная, сигнальная, справочная), методы поиска информации. Этические законы заимствования информации, соблюдение авторских прав	1	1	
15.	Практическое занятие. Работа с информацией и первоисточниками	1		1
16.	Практическое занятие. Работа с понятийным аппаратом в соответствии с выбранной темой	1		1
17.	Практическое занятие. Моделирование эксперимента. Разновидности исследовательской и экспериментальной деятельности	1		1
18.	Правила оформления письменных работ учащихся. Основные требования к структуре работы. Оформление титульного листа. ГОСТ	1	1	
19.	Структура раздела «Введение». Основные требования и приемы оформления	1	1	
20.	Практическое занятие. Правила оформления письменных работ учащихся. Основные требования к структуре работы. Оформление титульного листа и раздела «Введение»	1		1
21.	Правила оформления основной части работы	1	1	
22.	Правила оформления разделов «Выводы» и «Заключение» в работе	1	1	
23.	Практическое занятие. Оформление разделов «Выводы» и «Заключение» на пробных проектах	1		1
24.	Оформление списка литературы. Правила оформления текстуальной части письменных работ (шрифт, нумерация, таблицы, формулы, числовые величины)	1	1	
25.	Практическое занятие. Правила оформления ссылок, рисунков, таблиц, формул. Правила оформления иллюстративного материала (чертежи, графики, фотографии, рисунки, схемы, диаграммы)	1		1
26.	Практическое занятие. Пробное моделирование учебного проекта, работа в группах, обсуждение результатов	1		1
27.	Особенности подготовки к защите письменных работ. Подготовка текста выступления. Подготовка отзывов и рецензий. Общие правила процедуры защиты письменных работ	1	1	
28.	Формы письменной продукции: доклад, реферат, тезисы, научный отчет, статья. Виды презентаций проектов	1	1	
29.	Практическое занятие. Практика написания статьи, отзыва, тезисов. Составление презентации	1		1
30.	«Подводные камни» защиты проекта, психологическая помощь. Понятие о научной этике	1	1	

31.	Искусство полемики. Правила поведения в дискуссии.	1	1	
	Искусство отвечать. Подготовка текста выступления			
32.	Межличностное общение и коммуникативные навыки.	1	1	
	Невербальное общение и проблема эмоционального			
	самовыражения. Вербальное общение. Технология			
	коммуникации. Основные стили в общении. Рефлексия			
33.	Практическое занятие. Основные правила защиты	1		1
	проекта			
34.	Практическое занятие. Проведение предварительной	1		1
	защиты проекта			
Всего		34 часа		