

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №24»

РАССМОТРЕНО

Руководитель МО

ПРИНЯТО

Протокол педсовета №1

От 30.08.2023

УТВЕРЖДЕНО

Директор

---

Балашова Т.А  
Протокол №1 от «29» 08  
2023 г.

---

Провоторова Э.Н  
Приказ №79 от «30» 08  
2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**по предмету «Индивидуальный проект»**

основного общего образования

уровень: базовый

Составитель: учитель Ерохова Е.Б

Вологда

2023

## **1.Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета**

Стандарт устанавливает требования к результатам освоения обучающимися основной образовательной программы: личностным, включающим готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению, сформированность их мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции в деятельности, правосознание, экологическую культуру, способность ставить цели и строить жизненные планы, способность к осознанию российской гражданской идентичности в поликультурном социуме;

- метапредметным, включающим освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные), способность их использования в познавательной и социальной практике, самостоятельность в планировании и осуществлении учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, способность к построению индивидуальной образовательной траектории, владение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности;
- предметным, включающим освоенные обучающимися в ходе изучения учебного предмета умения, специфические для данной предметной области, виды деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета, его преобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально-проектных ситуациях, формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами и приёмами.

***Личностные результаты*** освоения основной образовательной программы должны отражать:

- 1) российскую гражданскую идентичность, патриотизм, уважение к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн);
- 2) гражданскую позицию как активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;
- 3) готовность к служению Отечеству, его защите;
- 4) сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

- 5) сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- 6) толерантное сознание и поведение в поликультурном мире, готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нём взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;
- 7) навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- 8) нравственное сознание и поведение на основе усвоения общечеловеческих ценностей;
- 9) 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;
- 10) эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, общественных отношений;
- 11) принятие и реализацию ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью, неприятие вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- 12) бережное, ответственное и компетентное отношение к физическому и психологическому здоровью, как собственному, так и других людей, умение оказывать первую помощь;
- 13) осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;
- 14) сформированность экологического мышления, понимания влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- 15) ответственное отношение к созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни.

***Метапредметные результаты*** освоения основной образовательной программы должны отражать:

- 1) умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
- 2) умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;

- 3) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- 4) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- 5) умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее – ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- 6) умение определять назначение и функции различных социальных институтов;
- 7) умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учётом гражданских и нравственных ценностей;
- 8) владение языковыми средствами – умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
- 9) владение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретённых знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации

необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение 10-11 класса в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

**Предметные результаты** освоения основной образовательной программы должны отражать:

- знание основ методологии исследовательской и проектной деятельности; □ структуру и правила оформления исследовательской и проектной работы.
- навыки формулировки темы исследовательской и проектной работы,

доказывать ее актуальность;

- умение составлять индивидуальный план исследовательской и проектной работы;
- выделять объект и предмет исследовательской и проектной работы;
- определять цель и задачи исследовательской и проектной работы;
- работать с различными источниками, в том числе с первоисточниками, грамотно их цитировать, оформлять библиографические ссылки, составлять библиографический список по проблеме;
- выбирать и применять на практике методы исследовательской деятельности адекватные задачам исследования;
- оформлять теоретические и экспериментальные результаты

исследовательской и проектной работы;

- рецензировать чужую исследовательскую или проектную работы;
- наблюдать за биологическими, экологическими и социальными явлениями;
- описывать результаты наблюдений, обсуждения полученных фактов;
- проводить опыт в соответствии с задачами, объяснить результаты;
- проводить измерения с помощью различных приборов;
- выполнять письменные инструкции правил безопасности;
- оформлять результаты исследования с помощью описания фактов, составления простых таблиц, графиков, формулирования выводов.

По окончании изучения курса «Индивидуальный проект» учащиеся должны владеть понятиями: абстракция, анализ, апробация, библиография, гипотеза исследования, дедукция, закон, индукция, концепция,

моделирование, наблюдение, наука, обобщение, объект исследования, предмет исследования, принцип, рецензия, синтез, сравнение, теория, факт, эксперимент.

## **2. Содержание учебного предмета «Индивидуальный проект».**

### **10 класс**

#### **Введение**

Понятие «индивидуальный проект», проектная деятельность, проектная культура.

#### **Культура исследования и проектирования**

Проект. Технологические, социальные, экономические, волонтёрские, организационные, смешанные проекты. Анализ проектов. Проектирование. Проект «Крымский мост». Проект П.А. Столыпина. Проектно-конструкторская деятельность. Конструирование. Технические проекты. Социальное проектирование. Волонтёрские проекты: социально-культурные, информационно-консультативные, экологические. Анализ проектов сверстников. Компьютерное моделирование. Математическое моделирование. Исследование. Задача, цель, объект, предмет, субъект и метод исследования. Гипотеза.

#### **Самоопределение**

Глобальные проблемы. Создание элементов образа будущего. Формирование отношения к проблемам. Проектные движения. Первичное самоопределение. Обоснование актуальности темы для проекта или исследования.

#### **Замысел проекта**

Проблема. Позиция. Профессиональная позиция. Цель. Формулирование цели. Задача. Результат. Акция. Ресурс. Бюджет. Информационный ресурс.

#### **Условия реализации проекта**

Планирование. Прогнозирование. Спонсор. Инвестор. Благотворитель. Кредитование. Бизнес-план. Венчурные фонды и компании. Бизнес-ангелы. Долговые и долевые ценные бумаги. Дивиденды. Фондовый рынок. Краудфандинг. Сторонники и команда проекта. Контрольная точка. Ленточная диаграмма (карта Ганта). Дорожная карта.

#### **Предварительная защита и экспертная оценка проектных и исследовательских работ**

Предварительная защита. Эксперт. Критерии анализа и оценивания проектной работы. Оценивание проектов сверстников. Оценка начального этапа исследования.

### **11 класс**

#### **Введение**

Краткое повторение изученного материала 10 класса.

#### **Трудности реализации проекта**

Жизненный цикл проекта. Жизненный цикл изделия. Рефлексия. Риски проекта. Факторы риска. Стартап. Анализ и сравнение проектных замыслов. Краеведческий проект. Анализ проектов сверстников.

### **Дополнительные возможности улучшения проекта**

Изобретение. Технология. Технологические долины. Агротехнологии.

Инфраструктура. Базовый процесс. Вспомогательные процессы.

Социологический процесс. Генеральная совокупность. Интервью.

Анкетирование. Интернет-опрос. Выборка респондентов. Ошибка выборки. Анкета.

### **Управление оформлением и завершением проектов**

Способы и формы представления данных. Работа в сети Интернет. Компьютерная обработка данных исследования. Библиография, справочная литература, каталоги. Оформление таблиц, рисунков и иллюстрированных плакатов, ссылок, сносок, списка литературы. Сбор и систематизация материалов по проектной работе. Требования к оформлению проектной работы. Критерии анализа и оценивания проектной работы. Публичное выступление. Главные предпосылки успеха публичного выступления. Навыки монологической речи. Аргументирующая речь. Умение отвечать на незапланированные вопросы. Подготовка авторского доклада.

### **Презентация и защита проекта**

Представление результатов индивидуального проекта.

### **Рефлексия**

Самооценка индивидуального проекта. Основные положения Государственной системы стандартизации Российской Федерации и ее правовые основы, установленные законами РФ «О стандартизации» и «О защите прав потребителей», Государственная система стандартизации. Документы в области стандартизации. Сертификат соответствия. Патентное право в России.

### **3. Календарно-тематическое планирование.** **Индивидуальный проект**

#### **10 класс.**

| <b>Сроки проведения</b>   | <b>Номер урока п/п</b> | <b>Тема урока</b>  |
|---|------------------------|--|
|   | 1.                     | Введение.  |
| <b>Модуль 1. Культура исследования и проектирования (10 ч).</b> |                        |  |
|   | 2(1).                  | Что такое проект и почему реализация проекта – это сложно, но интересно.                   |
|   | 3(2).                  | Учимся анализировать проекты.  |
|   | 4(3).                  | Выдвижение проектной идеи как формирование образа будущего.                                |
|   | 5(4).                  | Сто двадцать лет на службе стране: проект П.А. Столыпина.                                  |
|   | 6(5).                  | Техническое проектирование и конструирование как типы деятельности.                        |
|   | 7(6).                  | Социальное проектирование: как сделать лучше общество, в котором мы живём.                 |
|   | 8(7).                  | Волонтёрские проекты и сообщества.   |
|   | 9(8).                  | Анализируем проекты сверстников: социальный проект «Дети одного Солнца».                   |
|   | 10(9).                 | Анализируем проекты сверстников: возможности ИТ-технологий для междисциплинарных проектов. |
|   | 11(10).                | Исследование как элемент проекта и как тип деятельности.                                   |
| <b>Модуль 2. Самоопределение (5 ч).</b>                         |                        |  |
|   | 12(1).                 | Проекты и технологии: выбираем сферы деятельности.   |
|   | 13(2).                 | Создаём элементы образа будущего: что мы хотим изменить своим проектом.                    |
|   | 14(3).                 | Формируем отношение к проблемам: препятствие или побуждение к действию?                    |
|   | 15(4).                 | Знакомимся с проектными движениями.  |
|   | 16(5).                 | Первичное самоопределение. Обоснование актуальности темы для проекта или исследования.     |
| <b>Модуль 3. Замысел проекта (6 ч).</b>                         |                        |  |
|   | 17(1).                 | Понятия «проблема» и «позиция» при осуществлении проектирования.                           |
|   | 18(2).                 | Формулирование цели проекта.   |
|   | 19(3).                 | Целеполагание и постановка задач.<br>Прогнозирование результатов проекта.                  |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 20(4). | Роль акции в реализации проектов.   |
|  | 21(5). | Ресурсы и бюджет проекта.   |
|  | 22(6). | Поиск недостающей информации.   |
| <b>Модуль 4. Условия реализации проекта (4 ч).</b> |        |   |
|  | 23(1). | Планирование действий – шаг за шагом по пути к реализации проекта.                            |
|  | 24(2). | Источники финансирования проекта.   |
|  | 25(3). | Сторонники и команда проекта: как эффективно использовать уникальный вклад каждого участника. |
|  | 26(4). | Модели управления проектами.  |

**Модуль 5. Предварительная защита и экспертная оценка проектных и исследовательских работ (9 ч).**

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 27(1). | Позиция эксперта.  |
|  | 28(2). | Критерии анализа и оценивания проектной работы.                                  |
|  | 29(3). | Оцениваем проекты сверстников: проект «Разработка портативного металлоискателя». |
|  | 30(4). | Оценка начального этапа исследования.  |
|  | 31(5). | Подготовка к предварительной защите собственных проектов обучающихся.            |
|  | 32(6). | Предварительная защита собственных проектов обучающихся.                         |
|  | 33(7)  | Предварительная защита собственных проектов обучающихся (продолжение).           |
|  | 34(8). | Анализ и оценка начального этапа проектных работ обучающихся.                    |
|  | 35(9). | Подведение итогов.   |

**11 класс.**

|  |       |   |
|--|-------|---|
|  | 1.    | Введение.   |
| <b>Модуль 6. Трудности реализации проекта (5 ч).</b> |       |   |
|  | 2(1). | Переход от замысла к реализации проекта.  |
|  | 3(2). | Риски проекта.  |
|  | 4(3). | Практическое занятие. Анализ проектного замысла «Завод по переработке пластика».                          |
|  | 5(4). | Практическое занятие. Анализ проектного замысла «Превратим мусор в ресурс». Сравнение проектных замыслов. |
|  | 6(5). | Практическое занятие. Анализ проектов сверстников: туризм и краеведение.                                  |

**Модуль 7. Дополнительные возможности улучшения проекта (9 ч).**

|  |       |   |
|--|-------|---|
|  | 7(1). | Технология как мост от идеи к продукту. |
|  | 8(2). | Видим за проектом инфраструктуру.       |
|  | 9(3). | Опросы как эффективный инструмент       |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  |        | проектирования.  |
|  | 10(4). | Разработка и проведение опроса.  |
|  | 11(5). | Возможности социальных сетей. Сетевые формы проектов.  |
|  | 12(6). | Использование видеоролика в продвижении проекта. 1.Идея.Замысел. Тема. Сценарий.               |
|  | 13(7). | Использование видеоролика в продвижении проекта. 2.Съёмка. Крупность планов. Ракурс. Панорама. |
|  | 14(8). | Использование видеоролика в продвижении проекта.<br>3. Монтаж.                                 |
|  | 15(9). | Оформление и предъявление результатов проектной и исследовательской деятельности.              |

#### **Модуль 8. Управление оформлением и завершением проектов (12 ч)**

|  |         |   |
|--|---------|---|
|  | 16(1).  | Способы и формы представления данных.   |
|  | 17(2).  | Работа в сети Интернет.   |
|  | 18(3).  | Компьютерная обработка данных исследования.   |
|  | 19(4).  | Библиография, справочная литература, каталоги.  |
|  | 20(5).  | Сбор и систематизация материалов по проектной работе.                                       |
|  | 21(6).  | Оформление таблиц, рисунков и иллюстрированных плакатов, ссылок, сносок, списка литературы. |
|  | 22(7).  | Требования к оформлению проектной работы.   |
|  | 23(8).  | Критерии анализа и оценивания проектной работы.   |
|  | 24(9).  | Публичное выступление. Главные предпосылки успеха публичного выступления.                   |
|  | 25(10). | Навыки монологической речи. Аргументирующая речь.   |
|  | 26(11). | Умение отвечать на незапланированные вопросы.   |
|  | 27(12). | Подготовка авторского доклада.  |

#### **Модуль 9. Презентация и защита проекта (2 ч).**

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 28(1). | Представление результатов индивидуального проекта.               |
|  | 29(2). | Представление результатов индивидуального проекта (продолжение). |

#### **Модуль 10. Рефлексия (5 ч).**

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 30(1). | Самооценка индивидуального проекта.  |
|  | 31(2). | Основные положения Государственной системы стандартизации Российской Федерации и ее правовые основы, установленные законами РФ «О стандартизации» и «О защите прав потребителей» |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 32(3). | Государственная система стандартизации.<br>Документы в области стандартизации. |
|  | 33(4). | Сертификат соответствия. Патентное право в<br>России.                          |
|  | 34(5). | Обобщение знаний по курсу «Индивидуальный<br>проект».                          |