

Профессиональное образовательное частное учреждение
«Чебоксарский кооперативный техникум» Чувашпотребсоюза

УТВЕРЖДЕНА
приказом директора
Чебоксарского кооперативного
техникума Чувашпотребсоюза
от 09.06.2023 №203-пд
с изменениями от
30.08.2023 №250-пд

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

ИП.01. Основы проектной деятельности

общеобразовательного цикла
основной образовательной программы

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

уровень обучения: базовый

2023 г.

Одобрена на заседании
цикловой (предметной) комиссии
гуманитарных дисциплин

Зам. директора по УМР
И.В.Ерохина

Разработана в соответствии с ФГОС
СОО, утвержденного приказом
Министерства образования и науки РФ
от 17 мая 2012 г. N 413 и на основании
ФОП СОО, утвержденного приказом
Министерства Просвещения РФ от
18.05.2023 №371 (с изменениями и
дополнениями)

Составители:
Никитин Роман Иванович, преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

ИП.12. Основы проектной деятельности

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа общеобразовательного учебного предмета предназначена для изучения предмета «**Основы проектной деятельности**» в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования.

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС СОО, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебного предмета, на основании ФОП СОО, утвержденного приказом Министерства Просвещения РФ от 18.05.2023 №371.

1.2. Цели и планируемые результаты освоения учебного предмета:

1.2.1. Цель учебного предмета

- развитие комплекса умений, направленных на синтезирование информации из разных источников (в том числе неадаптированных, цифровых и традиционных) для решения образовательных задач и взаимодействия с социальной средой, выполнения типичных социальных ролей, выбора стратегий поведения в конкретных ситуациях осуществления коммуникации, достижения личных финансовых целей, взаимодействия с государственными органами, финансовыми организациями;

- овладение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения с использованием инструментов (способов) социального познания, ценностных ориентиров, элементов научной методологии;

- обогащение опыта применения полученных знаний и умений в различных областях общественной жизни и в сферах межличностных отношений, создание условий для освоения способов успешного взаимодействия с политическими, правовыми, финансово-экономическими и другими социальными институтами и решения значимых для личности задач, реализации личностного потенциала;

- расширение палитры способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни общества, профессионального выбора, поступления в образовательные организации, реализующие программы высшего образования, в том числе по направлениям социально-гуманитарной подготовки.

1.2.2. Планируемые результаты освоения учебного предмета

Код результата	Личностные результаты в части
ЛР1	гражданского воспитания: <ul style="list-style-type: none">– сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества;– осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;– принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей, уважение ценностей иных культур, конфессий;– готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;– готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в школе и детско-юношеских организациях;

	<ul style="list-style-type: none"> – умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением; – готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;
ЛР2	<p>патриотического воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России; – ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях, труде; – идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;
ЛР3	<p>духовно-нравственного воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осознание духовных ценностей русского народа, – сформированность нравственного сознания, этического поведения, связанного с практическим применением достижений науки и деятельностью учёного, осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
ЛР4	<p>эстетического воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – формирование эстетического отношения к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда, общественных отношений; способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства; – убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества; – стремление проявлять качества творческой личности;
ЛР5	<p>ценности научного познания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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.
ЛР6	<p>физического воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – сформированность здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью, потребность в физическом совершенствовании; – активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью;
ЛР7	<p>трудового воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; – готовность к активной социально направленной деятельности,

	<p>способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;</p> <ul style="list-style-type: none"> – интерес к различным сферам профессиональной деятельности, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы; мотивация к эффективному труду и постоянному профессиональному росту, к учёту общественных потребностей при предстоящем выборе сферы деятельности; – готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни;
ЛР8	<p>экологического воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем; – планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества, активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; – умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их; – расширение опыта деятельности экологической направленности.
	Метапредметные результаты
	<p>В результате изучения предмета на уровне среднего общего образования у обучающегося будут сформированы познавательные универсальные учебные действия, коммуникативные универсальные учебные действия, регулятивные универсальные учебные действия, совместная деятельность.</p>
МПР1	<p><i>Познавательные универсальные учебные действия</i> <i>Базовые логические действия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – самостоятельно формулировать и актуализировать социальную проблему, рассматривать её разносторонне; – устанавливать существенные признаки или основания для сравнения, классификации и обобщения социальных объектов, явлений и процессов; – определять критерии типологизации; – определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения, выявлять связь мотивов, интересов и целей деятельности; – выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых социальных явлениях и процессах, прогнозировать возможные пути разрешения противоречий; – разрабатывать план решения проблемы с учётом анализа имеющихся ресурсов и возможных рисков; – вносить коррективы в деятельность, отбирать способы деятельности, отвечающие её целям, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; – координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; – развивать креативное мышление при решении учебно-познавательных, жизненных проблем, при выполнении социальных проектов.
МПР2	<p><i>Базовые исследовательские действия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – развивать навыки учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыки разрешения проблем; проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания, включая специфические методы социального познания;

	<ul style="list-style-type: none"> – осуществлять в различных видах 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; – ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; – выявлять причинно-следственные связи социальных явлений и процессами актуализировать познавательную задачу, выдвигать гипотезу её 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; – оценивать новые ситуации, возникающие в процессе познания социальных объектов, в социальных отношениях; оценивать приобретённый опыт; – уметь переносить знания об общественных объектах, явлениях и процессах в познавательную и практическую области жизнедеятельности; – уметь интегрировать знания из разных предметных областей, комплекса социальных наук, учебных и внеучебных источников информации; – выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.
МПР3	<p><i>Работа с информацией:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – выявлять дефициты информации, данных, необходимых для ответа на вопрос и для решения задачи; – выбирать информацию из источников различных типов, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления; – структурировать информацию, представлять её в различных формах, иллюстрировать графически; – оценивать надёжность информации по самостоятельно сформулированным критериям.
МПР4	<p><i>Коммуникативные универсальные учебные действия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – воспринимать и формулировать суждения в соответствии с условиями и целями общения, ясно, точно, грамотно выражать свою точку зрения в устных и письменных текстах, давать пояснения по ходу решения задачи, комментировать полученный результат; – в ходе обсуждения задавать вопросы по существу обсуждаемой темы, проблемы, решаемой задачи, высказывать идеи, нацеленные на поиск решения, сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, в корректной форме формулировать разногласия, свои возражения; – представлять результаты решения задачи, эксперимента, исследования, проекта, самостоятельно выбирать формат выступления с учётом задач презентации и особенностей аудитории.
МПР5	<p>Регулятивные универсальные учебные действия</p> <p>Самоорганизация:</p> <ul style="list-style-type: none"> – составлять план, алгоритм решения задачи, выбирать способ решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать и корректировать варианты решений с учётом новой информации.
МПР6	<p>Самоконтроль:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> – владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов, владеть способами самопроверки, самоконтроля процесса и результата решения математической задачи; – предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении задачи, вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, данных, найденных ошибок, выявленных трудностей; – оценивать соответствие результата цели и условиям, объяснять причины достижения или недостижения результатов деятельности, находить ошибку, давать оценку приобретённому опыту.
	Предметные результаты
	Обучающийся получит следующие предметные результаты учебного курса «Основы проектной деятельности»
ПР1	уметь соотносить различные теоретические подходы, делать выводы и обосновывать их на теоретическом и фактично-эмпирическом уровнях
ПР2	уметь проводить целенаправленный поиск социальной информации, используя источники научного и научно-публицистического характера, ранжировать источники социальной информации по целям распространения, жанрам с позиций достоверности сведений, проводить с использованием из различных источников знаний, учебно-исследовательской и проектной работы по соответствующей проблематике: определять тематику учебных исследований и проектов, осуществлять поиск оптимальных путей их реализации, обеспечивать теоретическую и прикладную составляющие работ; владеть навыками презентации результатов учебно-исследовательской и проектной деятельности на публичных мероприятиях; уметь анализировать и оценивать собственный социальный опыт, включая опыт самопознания, самооценки, самоконтроля, межличностного взаимодействия, использовать его при решении познавательных задач и разрешении жизненных проблем
ПР3	владеть элементами методологии социального познания, включая возможности цифровой среды;
ПР4	применять методы научного познания социальных процессов и явлений, включая методы: социологии, такие как социологический опрос, социологическое наблюдение, анализ документов и социологический эксперимент;
ПР5	уметь проводить целенаправленный поиск социальной информации, используя источники научного и научно-публицистического характера, выстраивать аргументы с привлечением научных фактов и идей, ранжировать источники социальной информации по целям распространения, жанрам с позиций достоверности сведений, проводить с использованием знаний из различных источников, учебно-исследовательской, проектно-исследовательской и другой творческой работы по социальной, политической, правовой проблематике: определять тематику учебных исследований и проектов, осуществлять поиск оптимальных путей их реализации, обеспечивать теоретическую и прикладную составляющие работ, владеть навыками презентации результатов учебно-исследовательской и проектной деятельности на публичных мероприятиях;
ПР6	уметь анализировать и оценивать собственный социальный опыт, включая опыт самопознания и самооценки, самоконтроля, межличностного взаимодействия, выполнения социальных ролей, использовать его при решении познавательных задач и разрешении жизненных проблем;
ПР7	проявлять умения, необходимые для безопасного поведения в цифровой среде, умение применять их на практике; умение распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера, опасности вовлечения в деструктивную деятельность) и противодействовать им;
ПР8	проявлять умения, необходимые для успешного продолжения образования по

	направлениям социально-гуманитарной подготовки, включая умение самостоятельно овладевать новыми способами познавательной деятельности, выдвигать гипотезы, соотносить информацию, полученную из разных источников, эффективно взаимодействовать в исследовательских группах, способность ориентироваться в направлениях профессионального образования
--	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка обучающихся	66
в том числе:	
Обязательная учебная нагрузка	44
в том числе:	
лекции, уроки	44
практические занятия	-
консультации	-
Самостоятельная работа обучающегося	22
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебного предмета

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды результатов, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Планирование и организация проектной деятельности			
1) Тема 1.1. Введение в проектную деятельность	Содержание учебного материала		
	Понятие проекта и проектной деятельности. Цели и задачи курса. Проект как один из видов самостоятельной деятельности обучающихся	2	ЛР1, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
2) Тема 1.2. Технология работы над проектом	Содержание учебного материала		
	Этапы проектной деятельности. Подготовительный этап: выбор темы, постановка целей и задач будущего проекта. Планирование: подбор необходимых материалов, определение способов сбора и анализа информации. Основной этап: обсуждение методических аспектов и организация работы, структурирование проекта, работа над проектом. Заключительный этап: подведение итогов, оформление результатов, презентация проекта.		ЛР1, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5, ПР6
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом		
Раздел 2. Типы и виды проектов.			
3) Тема 2.1. Составление характеристики как типов проектов по сферам деятельности	Содержание учебного материала		
	Проект. Классификация проектов. Типы проектов: технический, организационный, экономический, социальный, смешанный. Классы проектов (монопроекты, мультипроекты, мегапроекты).	2	ЛР1, ЛР2, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР4, ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
4) Тема 2.2. Общие подходы к структурированию проекта	Содержание учебного материала		
	Возможные варианты проблем, которые важно исследовать в рамках намеченной тематики. Распределение задач по группам, обсуждение возможных методов исследования, поиска информации, творческих решений.	2	ЛР1, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5, ПР6
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
5) Тема 2.3. Формы продуктов проектной деятельности	Выбор формы продукта проектной деятельности. Возможные продукты проектной деятельности: web-сайт; анализ данных социологического опроса; бизнес-план; видеофильм, видеоклип; выставка, коллекция; газета, журнал; словарь, каталог; карта, атлас; макет, модель; мультимедийный продукт; пакет рекомендаций; праздник; публикация; путеводитель; серия иллюстраций; сборник; справочник; статья; сценарий; учебное пособие.	2	ЛР2, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
Раздел 3. Этапы работы над проектом.			
6) Тема 3.1. Определение темы и	Содержание учебного материала		

её значимость	Конкретизация темы и определение степени значимости темы проекта. Требования к выбору и формулировке темы. Обоснование актуальности и практической значимости исследования	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом.	2	
7) Тема 3.2. Формулирование гипотезы	Содержание учебного материала		
	Гипотеза. Доказательство и опровержение гипотезы. Постановка проблемы, формулирование гипотезы. Доказательство и опровержение гипотезы. Формулировка цели и конкретных задач индивидуального проекта. Выбор объекта и предмета исследования.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, ПР4, ПР5, ПР6,
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	ПР7, ПР8
Раздел 4. Методы работы с источником информации.			
8) Тема 4.1. Определение источников информации	Содержание учебного материала		
	Составление плана работы. Выбор метода исследования. Выбор метода сбора данных. Виды литературных источников информации: учебная литература, справочно-информационная литература, научная литература. Библиография и аннотация, виды аннотаций: справочные, рекомендательные, общие, специализированные, аналитические. Составление плана информационного текста. Формулирование пунктов плана. Основная часть плана, поиск источников и литературы.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР5, ЛР6, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР5, ПР6
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
9) Тема 4.2. Тезисы. Информационные ресурсы	Содержание учебного материала		
	Виды тезисов, последовательность их написания. Цитирование: общие требования к цитируемому материалу, правила оформления цитат. Информационные ресурсы. Использование каталогов и поисковых программ. Правила и особенности информационного поиска в Интернете.	2	ЛР1, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР5, ПР6
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
10) Тема 4.3. Обработка собранной информации	Содержание учебного материала		
	Отбор и систематизация нужной информации в соответствии с поставленной целью проекта. Выявление недостающей информации.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, ПР3, ПР4, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом		
Раздел 5. Методы исследования			
11) Тема 5.1. Общая классификация методов исследования	Содержание учебного материала		
	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 и др.). Методы теоретического исследования (восхождение от абстрактного к конкретному и другие). Научная составляющая методов исследования, используемых при подготовке теоретической части проектной работы. Комплексность подхода в методологии проектной работы.	2	ЛР1, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, ПР4, ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
12) Тема 5.2. Экспериментально-теоретические методы исследования	Содержание учебного материала		
	Абстрагирование, анализ литературы, аналогия, дедукция, индукция, классификация, моделирование, обобщение.	2	ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7 МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, МПР6 ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
13) Тема 5.3.	Содержание учебного материала		

Эмпирические методы исследования	Методы проведения анкетирования. Способы включения в проектную работу результатов анкетирования. Разновидности метода опроса. Отличие интервьюирования от беседы.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
14) Тема 5.4. Теоретические методы исследования	Содержание учебного материала		
	Изучение и обобщение. Абстрагирование. Идеализация. Формализация. Анализ и синтез. Индукция и дедукция. Аксиоматика	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
Раздел 6. Виды источников информации			
15) Тема 6.1. Классификация источников информации	Содержание учебного материала		
	Аудио- и видеоисточники, мультимедийные носители информации: научные, научно-популярные фильмы, передачи, художественные фильмы, аудионосители, мультимедийные программы. Глобальные компьютерные сети. Человек – источник информации: специалисты, профессионально занимающиеся этим вопросом, неспециалисты. Реальные объекты действительности.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
16) Тема 6.2. Литературные источники информации и методы работы с текстом	Содержание учебного материала		
	Литературные источники: справочники, энциклопедии, учебники, книги с подробным описанием изучаемого объекта или явления. Простой план, графическая форма записи простого плана, сложный план, графическая форма записи сложного плана, конспект.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, ПР5, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
17) Тема 6.3. Информационные источники.	Содержание учебного материала		
	Ресурсы Интернета по их цели и по отображению: правовая информация, энциклопедическая информация, учебные материалы, программное обеспечение, видео, аудио.	2	ЛР1, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
Раздел 7. Структура проекта			
18) Тема 7.1. Правила оформления текста.	Содержание учебного материала		
	Структура исследовательской работы. Оглавление, введение, основная часть, заключение. Требования к оформлению работы.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5
	Самостоятельная работа обучающихся №1. Работа над проектом	2	
19) Тема 7.2. Правила оформления электронной презентации.	Содержание учебного материала		
	Требования, предъявляемые к объему и содержанию презентации. Единство стиля, качество изображения. Оформление слайда, цветовая гамма, фон.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР6, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №19. Работа над проектом	2	
Раздел 8. Подготовка к выступлению			
20) Тема 8.1.	Содержание учебного материала		

Подготовка защитной речи	Самопрезентация, автореферат и его структура. План выступления при защите проекта.	2	ЛР6, ЛР7, ЛР8, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, МПР6, ПР1, ПР2, , ПР5, ПР6, ПР7, ПР8
	Самостоятельная работа обучающихся №20. Работа над индивидуальным проектом.	4	
21) Тема 8.2. Культура выступления	Содержание учебного материала		
	Особенности устного выступления перед аудиторией. Внешний вид выступающего. Требования к поведению и речи во время выступления.	2	ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР5, МПР1, МПР2, МПР3, МПР4, МПР5, ПР1, ПР2, ПР3, ПР4, ПР5, ПР6
	Самостоятельная работа обучающихся №21. Работа над проектом	2	
22) Промежуточная аттестация	Дифференцированный зачет	2	
Общий объем ОП:		66	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебного предмета требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);
- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);
- залы (библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет).

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

4.1. Контроль и оценка личностных результатов

Результаты обучения (личностные результаты)	Формы контроля и оценки
ЛР1-ЛР8	Интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебного предмета (участие обучающихся в общественно значимых мероприятиях федерального, регионального, муниципального, техникумовского уровней; в соблюдении норм и правил, установленных в организации; в ценностно-смысловых установках обучающихся; в ответственности за результаты обучения; способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии).

4.2. Контроль и оценка метапредметных результатов

Результаты обучения (метапредметные результаты)	Формы контроля и оценки
МПР1- МПР6	Интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебного предмета. Групповые и (или) индивидуальные учебные исследования и проекты для оценки достижений обучающихся в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и (или) видов деятельности и способности проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую и другие).

4.3. Контроль и оценка предметных результатов

Результаты обучения (предметные результаты)	Формы контроля и оценки
ПР1-ПР8	Текущий контроль – оценка за: - стартовая диагностика (входной контроль) - устный опрос; - самостоятельная работа; - тестирование; - выполнение проектов; Промежуточная аттестация: Дифференцированный зачет Оценка знаний и умений осуществляется по балльной системе.