АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа общеобразовательной учебной дисциплины Основы проектной деятельности по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей предназначена для проектной деятельности профессиональных изучения основ В образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования пределах освоения В основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена.

Программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования, предъявляемыми к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины.

Содержание программы учебной дисциплины Основы проектной деятельности направленно на достижение следующей **цели:** овладение навыками самостоятельной разработки проектов с использованием знаний принципов и алгоритмов проектной деятельности.

Основными задачами реализации программы учебной дисциплины «Основы проектной деятельности» на базовом уровне в рамках среднего профессионального образования являются:

- 1) Систематизировать представление обучающихся о проектной и исследовательской деятельности через овладение основными понятиями;
- 2) Сформировать основы практических умений организации научно исследовательской работы;
- 3) Сформировать умения формулировать цель, задачи, гипотезу, объект и предмет исследования;
- 4) Совершенствовать умение поиска информации из разных источников;
- 5) Формировать культуру публичного выступления;
- 6) Оказать поддержку студентам при проведении исследовательских работ, проектов и подготовке выступлений на научно практических конференциях;
- 7) Совершенствовать общественно практическую активность обучающихся;
- 8) Способствовать развитию творческой активности личности обучающихся;
- 9) Содействовать профессиональному самоопределению обучающихся;
- 10) Систематизировать представление обучающихся о процедуре защиты курсовой, дипломной работы.

Общеобразовательная учебная дисциплина Основы проектной деятельности является учебной дисциплиной обязательной предметной области Общественные науки ФГОС среднего общего образования. В учебном плане

ППКРС учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам по выбору образовательной организации. Уровень освоения дисциплины — базовый.

Содержание учебной дисциплины Основы проектной деятельности, реализуемой в ГПОУ КПТТ, формируется на основе технологического профиля.

Освоение образовательных результатов по учебной дисциплине Основы проектной деятельности завершается подведением итогов в форме дифференцированного зачета в рамках промежуточной аттестации студентов в процессе освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины «Основы проектной деятельности» направлено на формирование личностных, метапредметных и предметных результатов ФГОС среднего общего образования, а также следующих общих компетенций ФГОС СПО по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
- OК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
- ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Результаты освоения учебной дисциплины	Общие компетенции ФГОС СПО
в соответствии с	·
ΦΓΟС СОО	
Личностные:	
- сформированность мировоззрения,	OK- 3,4,5,6,7,10
соответствующего современному	
уровню развития науки и общественной	
практики, основанного на диалоге	
культур, а также различных форм	
общественного сознания, осознание	
своего места в поликультурном мире;	
- сформированность основ саморазвития и	ОК-2,3,4,5,6
самовоспитания в соответствии с	
общечеловеческими ценностями и	
идеалами гражданского общества;	
готовность и способность к	
самостоятельной, творческой и	
ответственной деятельности;	
- навыки сотрудничества со сверстниками,	OK-2,4,5,6
детьми младшего возраста, взрослыми в	
образовательной, общественно	
полезной, учебно-исследовательской,	
проектной и других видах деятельности	
- готовность и способность к образованию,	OK-1,2,3,5,9,10
в том числе самообразованию, на	
протяжении всей жизни; сознательное	
отношение к непрерывному	
образованию как условию успешной	
профессиональной и общественной	
деятельности;	
- принятие и реализация ценностей	OK-7,8
здорового и безопасного образа жизни,	
потребности в физическом	
самосовершенствовании, занятиях	
спортивно -оздоровительной	
деятельностью, неприятие вредных	
привычек: курения, употребления	
алкоголя, наркотиков;	
- готовность и способность к образованию,	OK-6,7
в том числе самообразованию,	
на протяжении всей жизни;	
- осознание выбранной профессии и	OK-6,7
возможностей реализации собственных	
жизненных планов.	

Прациотицио	
Предметные:	OK- 1.2,3,9,10
- владение навыками коммуникативной,	OK- 1.2,3,9,10
учебно-исследовательской	
деятельности, критического мышления;	OK- 1.2,3,9,10
- способность к инновационной,	1.2,3,7,10
аналитической, творческой,	
интеллектуальной деятельности;	OK- 2,3,9,10
- владение навыками проектной	2,3,7,10
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	ОК- 1.2,3,9,10
формулирования гипотезы	
исследования, планирования работы,	
<u> </u>	
отбора и интерпретации необходимой	
информации, структурирования	
аргументации результатов исследования	
на основе собранных данных,	
презентации результатов;	OK- 1.2,3,9,10
- способность применять теоретические	
знания при выборе темы и разработке	
проекта;	OK- 1.2,3,9
- способность разрабатывать структуру	
конкретного проекта;	
- владение умением определять методологию	OK- 1.2,3,9,10
исследовательской деятельности;	
- владение умением использовать	
справочную нормативную, правовую	OK- 1.2,3,9,10
документацию;	
- владение умением проводить исследования;	OK 1210
- владение знаниями оформлять	OK- 1.2,10
библиографию, цитаты, ссылки, чертежи,	OV 122010
схемы формулы;	OK- 1.2,3,9,10
- способность представлять результаты	
исследования в форме презентации.	
	OK- 1.2,3,9,10
	OK- 1.2,3,9,10
Метапредметные:	
- умение самостоятельно определять цели	OK-1,2,3,4,5,9,10
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;	075.2.4.7.10
- умение продуктивно общаться и	OK-2,4,5,10

взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;

- 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;
- способность готовность И информационносамостоятельной познавательной деятельности, владение получения необходимой навыками информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически интерпретировать оценивать И информацию, получаемую различных источников;
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении коммуникативных когнитивных, организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых этических норм, норм информационной безопасности;
- умение определять назначение и функции различных социальных институтов;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- владение языковыми средствами умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;
- 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

OK-1,2,3,4,5,9,10

OK-2,4,5,9,10

OK-2,4,6,7,9

OK-2,3,5

OK-1,2,3,4,5,6,7,8

OK-2,4,5,10

OK-1,2,3,5,9

Студент на базовом уровне научится:

- выделять объект исследования;
- разделять учебно-исследовательскую деятельность на этапы;
- выдвигать гипотезы и осуществлять их проверку;
- анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, выделять главное, формулировать выводы, выявлять закономерности,
- работать в группе;
- работать с источниками информации, представлять информацию в различных видах, преобразовывать из одного вида в другой,
- пользоваться словарями, энциклопедиями и другими учебными пособиями;
- планировать и организовывать исследовательскую деятельность, представлять результаты своей деятельности в различных видах;
- работать с текстовой информацией на компьютере, осуществлять операции с файлами и каталогами.

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ Государственное профессиональное образовательное учреждение «КЕМЕРОВСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ КПТТ

В.Г. Жуков

2020 г.

М.П.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПОО.02 ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

(базовая подготовка, основное общее образование)

Рассмотрена на заседании методического Совета ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум» Протокол № 11 от «21»__05__ 2020 г.

Программа учебной дисциплины ПОО.02 «Основы проектной деятельности» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей и Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Организация-разработчик:

Государственное профессиональное образовательное учреждение «Кемеровский профессионально-технический техникум».

Авторы-составители:

Рагузина Жанна Витальевна, преподаватель высшей квалификационной категории ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум»; Ильина Елена Александровна, преподаватель первой квалификационной категории ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум».

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ	Н ЗАПИСК	A		4
2.	ПЛАНИРУЕМЫЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИ		ГАТЫ	ОСВОЕНИЯ	6
3.	СОДЕРЖАНИЕ ПЛАНИРОВАНИЕ				11
4.	СПИСОК ИСТОЧН	иков			15

3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа общеобразовательной учебной дисциплины ПОО.02 Основы проектной деятельности по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей предназначена ДЛЯ изучения основ проектной профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена.

Программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования, предъявляемыми к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины.

Содержание программы учебной дисциплины ПОО.02Основы проектной деятельности направленно на достижение следующей **цели:** овладение навыками самостоятельной разработки проектов с использованием знаний принципов и алгоритмов проектной деятельности.

Основными **задачами** реализации программы учебной дисциплины «Основы проектной деятельности» на базовом уровне в рамках среднего профессионального образования являются:

- 11) Систематизировать представление обучающихся о проектной и исследовательской деятельности через овладение основными понятиями;
- 12) Сформировать основы практических умений организации научно исследовательской работы;
- 13) Сформировать умения формулировать цель, задачи, гипотезу, объект и предмет исследования;
- 14) Совершенствовать умение поиска информации из разных источников;
- 15) Формировать культуру публичного выступления;
- 16) Оказать поддержку студентам при проведении исследовательских работ, проектов и подготовке выступлений на научно практических конференциях;
- 17) Совершенствовать общественно практическую активность обучающихся;
- 18) Способствовать развитию творческой активности личности обучающихся;
- 19) Содействовать профессиональному самоопределению обучающихся;
- 20) Систематизировать представление обучающихся о процедуре защиты курсовой, дипломной работы.

Общеобразовательная учебная дисциплина ПОО.02Основы проектной деятельности является учебной дисциплиной обязательной предметной области Общественные науки ФГОС среднего общего образования. В учебном плане ППКРС учебная дисциплина ПОО.02 относится к учебным дисциплинам по

выбору образовательной организации. Уровень освоения дисциплины – базовый.

Содержание учебной дисциплины ПОО.02 Основы проектной деятельности, реализуемой в ГПОУ КПТТ, формируется на основе технологического профиля.

Освоение образовательных результатов по учебной дисциплине ПОО.02 Основы проектной деятельности завершается подведением итогов в форме дифференцированного зачета в рамках промежуточной аттестации студентов в процессе освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальная учебная нагрузка студента — $\underline{88}$ часов, в том числе: обязательная аудиторная учебная нагрузка студента — $\underline{8}$ часов. самостоятельная работа —80 часов.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины «Основы проектной деятельности» направлено на формирование личностных, метапредметных и предметных результатов ФГОС среднего общего образования, а также следующих общих компетенций ФГОС СПО по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
- ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Результаты освоения учебной дисциплины в соответствии с ФГОС СОО	Общие компетенции ФГОС СПО
Личностные: - 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;	OK- 3,4,5,6,7,10
- сформированность основ саморазвития и	OK-2,3,4,5,6

самовоспитания в соответствии с	
общечеловеческими ценностями и	
идеалами гражданского общества;	
готовность и способность к	
самостоятельной, творческой и	
ответственной деятельности;	
- навыки сотрудничества со сверстниками,	OK-2,4,5,6
детьми младшего возраста, взрослыми в	
образовательной, общественно	
полезной, учебно-исследовательской,	
проектной и других видах деятельности	
- готовность и способность к образованию,	OK-1,2,3,5,9,10
в том числе самообразованию, на	
протяжении всей жизни; сознательное	
отношение к непрерывному	
образованию как условию успешной	
профессиональной и общественной	
деятельности;	
- принятие и реализация ценностей	OK-7,8
здорового и безопасного образа жизни,	
потребности в физическом	
самосовершенствовании, занятиях	
спортивно -оздоровительной	
деятельностью, неприятие вредных	
привычек: курения, употребления	
алкоголя, наркотиков;	
- готовность и способность к образованию,	OK-6,7
в том числе самообразованию,	
на протяжении всей жизни;	
- осознание выбранной профессии и	OK-6,7
возможностей реализации собственных	
жизненных планов.	

Пистопического	
Предметные:	016 1 2 2 0 10
- владение навыками коммуникативной,	OK- 1.2,3,9,10
учебно-исследовательской	
деятельности, критического мышления;	
- способность к инновационной,	OK- 1.2,3,9,10
аналитической, творческой,	
интеллектуальной деятельности;	
- владение навыками проектной	OK- 2,3,9,10
деятельности, а также самостоятельного	010 2,3,2,10
применения приобретённых знаний и	
способов действий при решении	
различных задач, используя знания	
одного или нескольких учебных	
предметов или предметных областей;	
- способность постановки цели и	OK- 1.2,3,9,10
формулирования гипотезы	1.2,3,5,10
исследования, планирования работы,	
отбора и интерпретации необходимой	
информации, структурирования	
аргументации результатов исследования	
на основе собранных данных,	
презентации результатов;	
- способность применять теоретические	ОК- 1.2,3,9,10
	1.2,3,5,10
знания при выборе темы и разработке	
проекта;	OK- 1.2,3,9
- способность разрабатывать структуру	1.2,3,5
конкретного проекта;	
- владение умением определять	ОК- 1.2,3,9,10
методологию исследовательской	311 112,0,5,10
деятельности;	
- владение умением использовать	ОК- 1.2,3,9,10
справочную нормативную, правовую	
документацию;	
- владение умением проводить	OK- 1.2,10
исследования;	OR 1.2,10
- владение знаниями оформлять	OK- 1.2,3,9,10
библиографию, цитаты, ссылки,	01.2,5,7,10
чертежи, схемы формулы;	
- способность представлять результаты	
исследования в форме презентации.	OK- 1.2,3,9,10
песледования в форме презентации.	01. 1.2,0,7,10
Метапредметные:	
- умение самостоятельно определять цели	OK-1,2,3,4,5,9,10
деятельности и составлять планы	,-,-,-,-,-
деятельности; самостоятельно	
корректировать деятельность;	
использовать все возможные ресурсы	
для достижения поставленных целей и	
реализации планов деятельности;	
выбирать успешные стратегии в	
различных ситуациях;	

		074.6.4.7.40
-	умение продуктивно общаться и	ОК-2,4,5,10
	взаимодействовать в процессе	
	совместной деятельности, учитывать	
	позиции других участников	
	деятельности, эффективно разрешать	
	конфликты;	
	владение навыками познавательной,	OK-1,2,3,4,5,9,10
	учебно-исследовательской и проектной	01,2,3,4,3,7,10
	деятельности, навыками разрешения	
	проблем; способность и готовность к	
	самостоятельному поиску методов	
	решения практических задач,	
	применению различных методов	
	познания;	
-	готовность и способность к	OK-2,4,5,9,10
	самостоятельной информационно-	
	познавательной деятельности, владение	
	навыками получения необходимой	
	информации из словарей разных типов,	
	умение ориентироваться в различных	
	•	
	источниках информации, критически	
	оценивать и интерпретировать	
	информацию, получаемую из	
	различных источников;	
-	умение использовать средства	OK-2,4,6,7,9
	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;	
		OK-2,3,5
_	умение определять назначение и	OK-2,3,3
	функции различных социальных	
	институтов;	010 1 2 2 4 5 6 7 2
-	умение самостоятельно оценивать и	OK-1,2,3,4,5,6,7,8
	принимать решения, определяющие	
	стратегию поведения, с учетом	
	гражданских и нравственных	
	ценностей;	
-	владение языковыми средствами -	OK-2,4,5,10
	умение ясно, логично и точно излагать	
	свою точку зрения, использовать	
	адекватные языковые средства;	
_	владение навыками познавательной	OK-1,2,3,5,9
	рефлексии как осознания совершаемых	<u> </u>
	действий и мыслительных процессов,	
	их результатов и оснований, границ	
	своего знания и незнания, новых	
	познавательных задач и средств их	

достижения

Студент на базовом уровне научится:

- выделять объект исследования;
- разделять учебно-исследовательскую деятельность на этапы;
- выдвигать гипотезы и осуществлять их проверку;
- анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, выделять главное, формулировать выводы, выявлять закономерности,
- работать в группе;
- работать с источниками информации, представлять информацию в различных видах, преобразовывать из одного вида в другой,
- пользоваться словарями, энциклопедиями и другими учебными пособиями;
- планировать и организовывать исследовательскую деятельность, представлять результаты своей деятельности в различных видах;
- работать с текстовой информацией на компьютере, осуществлять операции с файлами и каталогами.

3. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	88	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	8	
в том числе:		
теоретические занятия	8	
практические занятия	_	
Самостоятельная работа	80	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зач	чета	

3.2. Тематический план учебной дисциплины ПОО.02 ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование разделов и	Содержание учебного материала, самостоятельная работа	Объем	Уровень
тем	студентов	часов	освоения
1	2	3	4
Тема 1.	Содержание учебного материала		1
Введение.	Проект как один из видов самостоятельной деятельности студента.		
Цели и задачи курса.	Понятие о науке, познании, исследовании.		
	Самостоятельная работа	9	
	Доклад по теме: Понятие о науке, познании, исследовании.		
Тема 2.	Содержание учебного материала		1
Понятие «метод», «методология»,	Понятие «метод», «методология», «эксперимент», «закономерность»		
«эксперимент», «закономерность»	Самостоятельная работа	9	
	Доклад по теме: Понятие «метод», «методология», «эксперимент»,		
	«закономерность».		
Тема 3.	Содержание учебного материала		1
Методологические принципы.	Понятие о логике исследования.		
Структура методологии.	Самостоятельная работа	9	
	Доклад по теме: Методологические принципы. Структура методологии.		
Тема 4.	Содержание учебного материала	1	1
Типы и виды проектов	Типы проектов по сферам деятельности (технический, организационный,		
	экономический, социальный, смешанный).		
Тема 5.	Содержание учебного материала		1
Классы проектов.	Классы проектов (монопроекты, мультипроекты, мегапроекты).Виды		
Виды проектов.	проектов (инновационный, конструкторский, исследовательский,		
	инженерный, информационный, творческий, социальный, прикладной)		
	Самостоятельная работа	9	
	Сообщение по теме:		
Тема 6.	Содержание учебного материала		2
Разработка алгоритма работы над	Алгоритм работы над проектом.		
проектом	Самостоятельная работа	9	
	Сообщение по теме:		
Тема 7.	Содержание учебного материтала		
Выбор темы.	Выбор темы. Определение степени значимости темы проекта. Требования		1

Определение цели и задач.	к выбору и формулировке темы. Актуальность и практическая значимость		
	исследования.		
	Самостоятельная работа	9	
	Сообщение по теме:		
	Содержание учебного материала		1
	Определение цели и задач. Типичные способы определения цели.		
	Эффективность целеполагания. Формулирование гипотезы.		
	Доказательство и опровержение гипотезы.		
	Самостоятельная работа	9	
	Сообщение по теме:		
Тема 8.	Содержание учебного материала	1	1
Составление плана собственного	Составление плана собственного исследования: формулирование темы и		
исследования	составление плана собственного исследования; определение объекта,		
	предмета, цели и задачи собственного научного поиска; определение		
	особенности проблемы и гипотезы собственной исследовательской		
	работы.		
Тема 9.	Содержание учебного материала	1	1
Этапы работы над проектом	Планирование: подбор необходимых материалов, определение способов		
	сбора и анализа информации.Основной этап: обсуждение		
	методологических аспектов и организация работы, структурирование		
	проекта, работа над проектом. Заключительный этап: подведение итогов,		
	оформление результатов, презентация проекта		
Тема 10.	Содержание учебного материала		1
Методы работы с источником	Виды литературных источников информации. Информационные ресурсы.		
информации	Самостоятельная работа	9	
	Сообщение по теме:		
Тема 11.	Содержание учебного материала	1	1
Общие требования к оформлению	Общие требования к оформлению текста. Оформление		
текста.	библиографического списка.		
Тема 12.	Содержание учебного материала	1	1
Выполнение исследовательской	Реферат: структура, этапы работы, требования к оформлению, критерии		
работы в форме рефератов	оценки.		
Тема 13.	Содержание учебного материала		1

Выполнение исследовательской	Доклад: структура, этапы работы, требования к оформлению, критерии		
работы в форме доклада.	оценки.		
	Самостоятельная работа	8	
	Сообщение по теме:		
Тема 14.	Содержание учебного материала	1	1
Правила оформления	Презентация проекта. Особенности работы в программе PowerPoint.		
Проекта. Презентация проекта.	Требования к содержанию слайдов.		
Дифференцированный зачет	Защита проекта	2	2
Всего:		88	

4. СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

Основные источники:

- 1. Антонов, Г. Д. Управление проектами организации: учеб. для студентов вузов (бакалавр) / Г. Д. Антонов, О. П. Иванова, В. М. Тумин. Москва: ИНФРА-М, 2018. 244 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/914487 (дата обращения: 05.03.2020). Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. Текст: электронный.
- 2. Беликов, В. А. Основы учебно-познавательной деятельности студентов колледжа. Методические советы обучающимся по формированию базовых учебных умений: учеб. пособие / В. А. Беликов, П.Ю. Романов. Москва: ИНФРА-М, 2019. 179 с. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/979631(дата обращения: 05.03.2020). Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. Текст: электронный.
- 3. Филимонова, Н. М. Управление проектами: учеб. для студентов вузов (бакалавр) / под ред. Н. М. Филимоновой, Н. В. Моргуновой, Н. В. Родионовой. Москва: ИНФРА-М, 2018. 349 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/918075 (дата обращения: 05.03.2020). Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. Текст: электронный.

Дополнительные источники:

- 1. Попов, Ю. Н. Управление проектами: учеб. пособие для слушателей, обучающихся по программе МВА / Ю. И. Попов, О. В. Яковенко. Москва: ИНФРА-М, 2018. 208 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/966362 (дата обращения: 05.03.2020). Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. Текст: электронный.
- 2. Поташева, Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент): учеб. пособие для студентов вузов (бакалавр) / Г. А. Поташева. Москва: ИНФРА-М, 2018. 224 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/930921 (дата обращения: 05.03.2020). Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. Текст: электронный.
- 3. Тихомирова, О. Г. Управление проектами: практикум: учеб. пособие для студентов вузов (бакалавр) / О. Г. Тихомирова. Москва: ИНФРА-М, 2019. 273 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1021494 (дата обращения: 05.03.2020). Режим доступа: для зарегистрир. читателей ЭБС. Текст: электронный.

Периодические издания (отечественные журналы):

1. Профессиональное образование. Столица: информационнонаучно-методическое педагогическое, издание учредители образования Российская Департамент города Москвы; академия образования; Академия профессионального образования. – 1997 – . – Москва: НИИРПО, 2016 - . - Ежемес. - Текст: непосредственный.

- 2. Среднее профессиональной образование: теоретический и научнометодический журнал / учредитель Российская академия образования, Союз директоров ССУЗов России. . Москва: Среднее профессиональное образование, 2016 . Ежемес. Текст: непосредственный.
- 3. Среднее профессиональной образование: приложение к теоретическому и научно-методическому журналу «Среднее профессиональное образование» / учредитель Российская академия образования, Союз директоров ССУЗов России. . Москва: Среднее профессиональное образование, 2016 . Ежемес. Текст: непосредственный.

Интернет-ресурсы:

- 1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам: сайт. URL: http://window.edu.ru/ (дата обращения: 05.03.2020). Текст: электронный.
- 2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов Министерства образования и науки: сайт. URL: http://eor.edu.ru (дата обращения: 05.03.2020). Текст: электронный.