государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Алексеевское профессиональное училище»

	УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ	«Алексеевское
профессионал	тьное училище»
	Глотова Л.М.
«»	2020г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОУП.12 ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ОПОП по специальности

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Организация-разработчик: <u>ГБПОУ «Алексеевское профессиональное училище»</u>
Разработчик: <u>Мартынова Мария Геннадьевна, преподаватель первой квалификационной категории</u>

O	добре	НО	
ме	годич	еской к	омиссией
пре	едседа	атель	
			<u>/Зотова Н.В.</u>
«	>>>	20	Γ.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	17
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	17

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОУП. 12 ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины ОУП. 12 Основы проектной деятельности является частью общеобразовательного цикла образовательной программы СПО –программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) и квалифицированных рабочих и служащих по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

программа учебной дисциплины входит в состав общеобразовательного учебного цикла

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

• личностные результаты:

- -формирование ответственного отношения к обучению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к получению знаний и умений необходимых для получения выбранной профессии и профессиональных предпочтений, с учётом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного от ношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде;
- -формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- -формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нём взаимопонимания;
- -освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в учебных группах, в техникуме, в сообществах, включая взрослые и социальные сообщества, с учётом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;
- активное участие в жизни училища;
- -развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- -формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, с людьми более старшего и (или) младшего

возраста в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;

• метапредметные результаты:

- -умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в познавательной деятельности, развивать её мотивы и интересы;
- -умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения образовательных и познавательных задач;
- -умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- -умение оценивать правильность выполнения образовательной задачи, собственные возможности её решения;
- -владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в познавательной деятельности;
- -умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;
- -умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения образовательных и познавательных задач;
- -умение организовывать сотрудничество и совместную деятельность с преподавателем и сокурсниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов;

формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение;

- -умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью;
- -формирование и развитие компетентности в области использования информационно- коммуникационных технологий.

• предметные результаты:

- классифицировать проекты по различным видам деятельности;
- формулировать проблемы и противоречия, ставить цели как прогнозируемый результат;
- формулировать задачи, планировать деятельность, выявлять ресурсы составлять записи по прочитанному тексту. Читать и заполнять таблицы. выделять и записывать кратко информацию в таблицу;
- общаться в группе. Распределять роли в команде. Уметь избегать конфликты, решать уже случившиеся;

- составлять план проекта по выбранной теме. Разрабатывать план проекта, оформлять результаты в выбранном виде (сценария видеофильма, программы, буклета, статьи, репортажа, дизайна, рубрик газеты, альманаха, альбома и пр.);
- выделять основные этапы проекта. Оформлять персональный проект по плану;
- презентовать свою работу, используя различные средства наглядности.

Результатом освоения учебной дисциплины является овладение обучающимися общими и профессиональными компетенциями

КОД	Наименование результата обучения
OK 01	Понимать сущность и социальную значимость своей
	будущей профессии, проявлять к ней устойчивый
	интерес
OK 02	Организовывать собственную деятельность, выбирать
	типовые методы и способы выполнения
	профессиональных задач, оценивать их
	эффективность и качество
ОК 03	Принимать решения в стандартных и нестандартных
	ситуациях и нести за них ответственность
ОК 04	Осуществлять поиск и использование информации,
	необходимой для эффективного выполнения
	профессиональных задач, профессионального и
	личностного развития
ОК 05	Использовать информационно-коммуникационные
	технологии в профессиональной деятельности
ОК 06	Работать в коллективе и в команде, эффективно
	общаться с коллегами, руководством, потребителями
OK 09	Пользоваться иностранным языком как средством
	делового общения.
ОК 10	Логически верно, аргументированно и ясно излагать
	устную и письменную речь.
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в
	профессиональной сфере.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- -оценивать постановку цели и задач исследования, определять возможности и эффективность применения различных методов, приёмов, форм его организации;
- -анализировать факты и явления;
- -находить и анализировать информацию, необходимую для решения профессиональных проблем, повышения эффективности деятельности, профессионального самообразования и саморазвития;

- -находить и использовать методическую литературу и другие источники информации;
- -определять цель и задачи решения проектной задачи, планировать виды деятельности;
- -проводить контроль, осуществлять выбор контрольно-измерительных материалов, форм и методов диагностики результатов проектной деятельности;
- -сравнивать эффективность применяемых методов, выбирать наиболее эффективные технологии;
- -готовить и оформлять отчёты, рефераты, конспекты;
- -определять цели, задачи, планировать исследовательскую и проектную деятельность;
- -использовать методы и методики исследования и проектирования;
- -оформлять результаты исследовательской и проектной работы.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- -требования образовательного стандарта к организации проектной деятельности;
- -основные принципы организации проектной деятельности;
- -формы и виды организации деятельности и решения проектной задачи;
- -логику подготовки и требования к устному выступлению, отчёту, реферированию, конспектированию;
- -основы организации опытно-экспериментальной работы;
- -средства контроля и оценки качества;
- -особенности внеурочной работы в рамках проектной деятельности.

1.4 Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 86 часов;

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 71 час; самостоятельной работы обучающегося 15 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Профильное изучение общеобразовательной дисциплины ОУП.12 Основы проектной деятельности осуществляется частичным перераспределением учебных часов и отбором дидактических единиц в зависимости от важности тем для специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Вид учебной работы Количество часов

Максимальная учебная нагрузка (всего)	86
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	71
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	11
контрольные работы	4
Курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	15
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Основы проектной деятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)		Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Типы и виды проектов			
Тема 1. Введение	Содержание учебного материала Назначение дисциплины «Основы проектной деятельности». Цели проектной деятельности. Метод. Методология. Структура проекта. Типы проектов по сферам деятельности. Классы проектов. Виды проектов. Алгоритм работы над проектом	12	1,2,3
	Контрольные работы Рубежный контроль	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Творческая работа «Круг моих интересов»	2	
Тема 2. Выбор и формулирование темы проекта. Целеполагание. Определение гипотезы	Содержание учебного материала Выбор темы. Формулирование проблемы проекта. Определение степени значимости. Актуальность. Определение цели. Определение задач проекта. Эффективность целеполагания. Гипотеза	6	1,2
	Контрольные работы Рубежный контроль	1	

Тема 3. Этапы работы над проектом	Содержание учебного материала	17	1,2,3
	Этапы работы над проектом. Планирование проекта. Подбор материалов для проекта. Структурирование проекта. Подведение итогов. Оформление результатов. Понятие о фирменном стиле. Базовые элементы фирменного стиля. Реализация плана проекта.		
	Оформление письменной части проекта. Практические занятия Практическое занятие №1 Планирование проекта Практическое занятие №2 Планирование проекта	7	
	Практическое занятие №3 Работа с информационными ресурсами Практическое занятие №4 Работа с информационными		
	ресурсами Практическое занятие №5 Работа над введением научного исследования		
	Практическое занятие №6 Работа над введением научного исследования Практическое занятие №7 Работа над основной частью		
	исследования Контрольные работы Рубежный контроль	1	
	Самостоятельная работа обучающихся	6	-

Torred	Подготовка сообщений: Этапы работы над рефератом. Подготовка сообщений «Мой фирменный стиль». Выполнение рисунка логотипа. Выбор наиболее «проблемных мест» в ходе реализации плана.	6	1 2 2
Тема 4. Методы работы с источниками информации	Содержание учебного материала Виды источников информации. Информационные ресурсы. Отработка методов поиска информации в сети Интернет.	6	1,2,3
	Практические занятия Практическое занятие №8 Работа над основной частью исследования Практическое занятие №9 Оформление работы в соответствии с требованием	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовить сообщение на тему: Тезисы. Правила составления конспекта. Подготовить сообщение на тему: Методы работы с текстовыми источниками информации. Подготовить сообщение на тему: Особенности оформления текста исследовательской работы (стили текстов).	4	
Тема 5. Правила оформления	Содержание учебного материала Общие требования к оформлению текста. Правила оформления. Алгоритм написания отчёта. Сильные стороны работы над своим проектом. Слабые стороны работы над своим проектом. Правила презентации. Презентация проекта. Экспертиза проекта. Критерии оценивания проекта. Самооценка	10	1,2,3

	Практические занятия Практическое занятие №10 Оформление работы в соответствии с требованием Практическое занятие №11 Публичные пробы защиты проекта	2	
	Контрольные работы Рубежный контроль	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовить сообщение на тему: Правила оформления демонстрационных материалов (плакатов, баннеров и пр.). Подготовить сообщение на тему: Лексические средства, применяемые в текстах. Подготовить сообщение на тему: Допустимые сокращения слов в текстах.	3	
Тема 6.	Содержание учебного материала	4	1
Особенности курсового	Структура курсовой работы. Оформление курсовой. Структура		
проектирования	дипломной работы. Оформление дипломной работы		
Дифференцированный зач	ет	1	
	Всего:	86	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются обозначения:

- 1 ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств).
- 2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством).
- 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач, оценка своих действий и действий товарищей).

2.3. Содержание профильной составляющей

Для специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям) профильной составляющей являются следующие дидактические единицы:

- 1. Этапы работы над проектом.
- 1.1. Этапы проекта.
- 1.1.1. Типы проектов по сферам деятельности.
- 1.1.2. Поиск и структурирование информации.
- 2. Правила оформления проекта.
- 2.1. Основные критерии создания проекта.
- 2.1.1. Самооценка. Критерий оценивания проекта.
- 3. Особенности выполнения курсового проектирования.
- 3.1.1. Алгоритм написания отчета.
- 3.1.2. Правила написания тезисов к работе.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение программы учебной дисциплины <u>ОУП. 12 Основы проектной</u> деятельности

Освоение программы учебной дисциплины ОУП. 12 Основы проектной деятельности предполагает наличие в профессиональной образовательной организации, реализующей образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, учебного кабинета, в котором имеется возможность обеспечить свободный доступ в Интернет во время учебного занятия и в период внеучебной деятельности обучающихся.

Помещение кабинета удовлетворяет требованиям Санитарноэпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и оснащено типовым оборудованием, указанным в настоящих требованиях, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся.

В кабинете имеется мультимедийное оборудование, при помощи которого участники образовательного процесса могут просматривать визуальную информацию по основам проектной деятельности, создавать презентации, видеоматериалы, иные документы.

В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программы учебной дисциплины «Основы проектной деятельности» входят:

- многофункциональный комплекс преподавателя;
- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов);
- информационно-коммуникативные средства;
- экранно-звуковые пособия;
- комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;
- библиотечный фонд.

В библиотечный фонд входят учебники, учебно-методические комплекты (УМК), обеспечивающие освоение учебного материала по основам проектной деятельности, рекомендованные или допущенные для использования в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования.

Библиотечный фонд дополнен энциклопедиями, справочниками, научнопопулярной литературой и др. В процессе освоения программы учебной дисциплины «Основы проектной деятельности» студенты имеют возможность доступа к электронным учебным материалам по основам проектной деятельности, имеющимся в свободном доступе в Интернете (электронным книгам, практикумам, тестам, и др.).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Для преподавателей

Основные источники:

- 1. Бэгьюли Ф. Управление проектом. М.: «Гранд-Фаир», 2002.
- 2. Дуглас Александер Дж., Карлсон Кристина Дж. Основные принципы фандрейзинга. Секреты привлечения денежных средств для неприбыльных организаций. / Пер. с англ. О.В.Теплых. Днепропетровск.: Баланс Бизнес Букс, 2007. 240 с.
- 3. Поташник М.М. Как подготовить проект на получение грантов. Методическое пособие. – М.: Педагогическое общество России, 2007. – 176 с.
- 4. Шметткамп М. Управление проектами: краткий курс. М.: «Дело и сервис», 2005.
- 5. Ступицкая М.А. Материалы курса «Новые педагогические технологии: организация и содержание проектной деятельности учащихся»: лекции 1-8 М.: Педагогический университет «Первое сентября», 2014.
- 6. Сергеев И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся. М.: АРКТИ, 2014.

Дополнительные источники

- 1. Сергеев И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся. Практическое пособие для работников общеобразовательных учреждений. М.: АРКТИ, 2013.
- 2. Чечель И.Д. Управление исследовательской деятельностью педагога и учащегося в современной школе. М.: Сентябрь, 2014.
- 3. Голуб Г.Б., Перелыгина Е.А. Чуракова О.В. Основы проектной деятельности: методическое пособие по преподаванию курса (с использованием тетрадей на печатной основе) / Под ред. проф. Е.Я. Когана. Самара: Издательство «Учебная литература», Издательский дом «Федоров» 2013.
- 4. Алексеева О. Третий сектор, или благотворительность для "чайников", М.: ВВС МРМ, 1997.
- 5. Блинников, М.С. Даушев Д.А., Симонов Е.А. «Как просить деньги?» (в помощь пишущим заявки на гранты). СПб, 2003.
- 6. Горбунова Н.В., Кочкина Л.В. Методика организации работы над проектом

Образование в современной школе. 2000. №4. С. 21-27.

- 7. Как просить деньги на некоммерческие проекты у благотворительных фондов. М., 1996.
- 8. Ленджер П., Черток М., Нечаев В. Этика благотворительности, М.: САF, 1998.
- 9. Монахова Л.Ю. Теоретические аспекты технологии проектирования индивидуальных образовательных программ. // Наука и школа. 2000. №1. С. Общее управление НКО. Курс лекций. Кн.1, М: ЦПНКО, 2002.

Интернет-ресурсы:

Сайт по вопросам проектного менеджмента: www.project-manager.com Каталог общественных ресурсов в Интернет www.ngo.ru Виртуальный ресурсный центр для НКО www.trainet.org

Яндекс. Каталог некоммерческих организаций России: http://nko.yandex.ru Сайт о добровольчестве: http://www.volunteer.ru

Журнал «Вестник благотворительности (архив):

http://eor.edu.ru,

http://school-collection.edu.ru,

Для студентов

- 1. Бэгьюли Ф. Управление проектом. М.: «Гранд-Фаир», 2002.
- 2. Дуглас Александер Дж., Карлсон Кристина Дж. Основные принципы фандрейзинга. Секреты привлечения денежных средств для неприбыльных организаций. / Пер. с англ. О.В.Теплых. Днепропетровск.: Баланс Бизнес Букс, 2007. 240 с.
- 3. Поташник М.М. Как подготовить проект на получение грантов. Методическое пособие. М.: Педагогическое общество России, 2007. 176 с. 4. Шметткамп М. Управление проектами: краткий курс. М.: «Дело и сервис», 2005.
- 5. Шафф Т. Шафф Д. Путеводитель по фандрайзингу. Рабочая модель по привлечению спонсоров. М, 2006.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, лабораторных работ, тестирования, а также в результате выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Результаты обучения раскрываются через усвоенные знания и

приобретенные умения, направленные на приобретение общих компетенций.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки	
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения	
	Формы контроля:	
 сформированность навыков коммуникативной, учебно- исследовательской деятельности, 	ответы на вопросы	
критического мышления;	самостоятельная работа	
- сформированность умений создавать устные и письменные монологические и диалогические высказывания различных типов и жанров в учебно-научной (на материале изучаемых учебных дисциплин), социально-культурной и деловой сферах общения;	составление текста	
– владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью;	анализ текста	
 – владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации; – владение умением 	Составление тезисов, конспектов, написание сочинений	
представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов,	написание сочинений	
сочинений различных жанров; — сформированность представлений	анализ текста анализ информации	
об изобразительно-выразительных возможностях русского языка;	подготовка реферата	
 владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации; 	домашние задания проблемного характера;	

- владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров.
- -умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать новые задачи в познавательной деятельности, развивать её мотивы и интересы;

практические задания по работе с информацией, документами, литературой;

защита индивидуальных и групповых заданий проектного характера.

- -умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе, вариативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения образовательных и познавательных задач;
- -умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результатов, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией; -умение оценивать правильность выполнения образовательной задачи, собственные возможности её решения; -владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в познавательной деятельности; -умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации; устанавливать причинно-следственные связи, строить логические рассуждения, умозаключения (индуктивные, дедуктивные и по аналогии) и делать выводы;

-умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы,

модели и схемы для решения

Методы оценки результатов обучения:

-накопительная система баллов, на основе которой выставляется итоговая отметка; -традиционная система отметок в баллах за каждую выполненную работу, на основе которых выставляется итоговая отметка; -мониторинг роста творческой самостоятельности и навыков получения новых знаний каждым обучающимся.

образовательных и познавательных задач; -умение организовывать сотрудничество и совместную деятельность с преподавателем и сокурсниками, работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласованных позиций и учёта интересов; -формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение; -умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью; -формирование и развитие компетентности в области использования информационнокоммуникационных технологий. Итоговый контроль в форме дифференцированного зачёта

Приложение 1 ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКТИВНЫХ И ИНТЕРАКТИВНЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

$N_{\underline{0}}$	Тема учебного занятия	Количество	Активные и интерактивные	Формируемые универсальные
Π/Π	1 - I - I - I - I - I - I - I - I - I -	часов	формы и методы обучения	Учебные действия
1	Этапы работы над проектом	14 часов	1.Беседы и доклады	Формирование ответственного
	•		2.Обучение на практических	отношения к обучению,
			примерах	готовности и способности
				обучающихся к саморазвитию и
				самообразованию на основе
				мотивации к получению знаний и
				умений, необходимых для
				получения выбранной профессии
				и профессиональных
				предпочтений с учётом
				устойчивых познавательных
				интересов, а также на основе
				формирования уважительного
				отношения к труду, развития
				опыта участия в социально-
				значимом труде.
2	Правила оформления	11 часов	1.Игровое моделирование	Формирование умения решать
			2.Обучение с помощью	творческие задачи, умение
			специальных средств	работать с информацией (сбор,
			3.Выполнение презентаций	систематизация, хранение,
				использование)
3.	Особенности курсового	6 часов	1.Семинары и дискуссии	Формирование коммуникативной
	проектирования			компетентности в общении и

2.Обучение на практических	сотрудничестве со сверстниками,
примерах	людьми более старшего и
2.Обучение на практических	младшего возрастов в процессе
примерах	образовательной, общественно-
3.Выполнение проектов,	полезной, учебно-
презентаций	исследовательской, творческой и
	других видов деятельности.

Лист изменений и дополнений, внесенных в рабочую программу

№ изменения, дата внесения изменения; № страницы с изменением		
БЫЛО	СТАЛО	
Основание:		
Подпись лица внесшего изменения		