

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСТИТЕТ»

КОЛЛЕДЖ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АГАСУ

наименование структурного подразделения СПО АГАСУ

КЖКХ АГАСУ

сокращенное наименование структурного подразделения

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДУП.02 Введение в специальность

(индекс, название предмета согласно УП)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции

(код и наименование специальности согласно ФГОС)

Квалификация: <u>техник</u>	
•	(согласно ФГОС)

	ОДОБРЕНО цикловой комиссией общеобразовательного цикла ———————————————————————————————————	РЕКОМЕНДОВАНО Методическим советом КЖКХ АГАСУ Протокол №	УТВЕРЖДЕНО Директором КЖКХ:
	Составитель: преподава	итель Субханкулова И.В.	I
	устройств, кондиционировани	3 Монтаж и эксплуатация и воздуха и вентиляции (код и наименование специальности) и эксплуатация внутренни	/
	Согласовано: Методист КЖКХ АГАСУ		<u>/С.3.Бекбергенова</u> / И.О. Фамилия
	Заведующий библиотекой	Угеровий подпись	/ <u>Н.П. Герасимова</u> / И.О. Фамилия
	Заместитель директора по ПР	Мулия () подпись	/ <i>Р.Г. Муляминова /</i> И.О. Фамилия
	Заместитель директора по УР	подпись	/ <i>Е.В. Чертина</i> / И.О. Фамилия
	Рецензент		
ja.	Директор ГБПОУ АО «Астраханский технологичес техникум» к.п.н.	жий подпись	/ <i>Е.Г. Лаптева</i> / И.О. Фамилия
	Принято УМО СПО:		
	Начальник УМО СПО	Нолинсь	/ <u>А.П. Гельван</u> / И.О. Фамилия

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	5
2. МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ	5
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	5
5.СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	9
6.ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ	. 11
7.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕН	ИЕ
ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	. 12
7.1.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществлен	ния
образовательного процесса	. 12
7.2. Рекомендуемая литература	. 13
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕ	ТУ
ДУП.02 «Введение в специальность» для инвалидов и лиц с ограниченнь	ІМИ
возможностями здоровья	. 14
9. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	14

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа учебного предмета «Введение в специальность» является обязательной частью общеобразовательного цикла раздела дополнительных учебных предметов программы подготовки в соответствии с ФГОС по специальности СПО 08.02.13. «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции», входящей в укрупненную группу профессий 08.00.00 «Техника и технологии строительства».

Программа разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 г., регистрационный N 24480), Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763), Федерального государственного образовательного стандарта среднего образования специальности 08.02.13 профессионального ПО Монтаж эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации. от 12.12.2022 № 1094.

Цель и назначение программы: рабочая программа обеспечивает введение в профессию по специальности СПО 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции.

В теоретической части программы рассматриваются основные темы: основные сведения о специальности, квалификационные характеристики по модулям, общие сведения о выполнении работ, основные характеристики х материалов, современные механизмы, инструменты и приспособления, а также требования ФГОС к выпускникам, освоивших программу подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). Студенты знакомятся с понятиями общих и профессиональных компетенций.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Учебный предмет «Введение в специальность» является предметом по выбору студента. Рабочая программа рассчитана для базового уровня профессионального образования, включая лекционные, работу с нормативной и технологической документацией. Задача изучения предмета заключается в том, чтобы показать студенту значение и необходимость профессии в современном обществе, роль и место квалифицированного рабочего, служащего в правовом государстве, научить его учиться избранной профессии.

Программа учебного предмета «Введение в специальность» является первым шагом в профессию. Занятия по этой программе готовят студентов перейти на изучение базовых предметов общепрофессионального и профессионального цикла обучения.

При отборе содержания учебного предмета «Введение в специальность» использован междисциплинарный подход. По завершении изучения курса проводится зачет.

2. МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Учебный предмет «Введение в специальность» входит состав дополнительных учебных предметов и изучается в общеобразовательном цикле учебного плана про- граммы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 08.02.13. «Монтаж и эксплуатация сантехнических устройств, кондиционирования внутренних воздуха И вентиляции», входящей в укрупненную группу профессий 08.00.00 «Техника и технологии строительства».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Освоение содержания учебного предмета «Введение в специальность» обеспечивает достижение обучающимися следующих результатов:

Личностные результаты освоения основной образовательной программы должны отражать:

Л1 сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню раз- вития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также раз- личных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире;

Л2.сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

Л3навыки сотрудничества со сверстниками, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;

Л4 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;

Л5 осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;

Л6сформированность экологического мышления, понимания влияния социально- экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

Метапредметные результаты освоения учебной дисциплины отражают:

М1 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;

M2 умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;

МЗ 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;

М4 готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной 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; (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645) М5 умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных за- дач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

М6 умение определять назначение и функции различных социальных институтов;

M7 умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

М8 владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства;

Предметные результаты освоения основной образовательной программы для учебных предметов на базовом уровне ориентированы на обеспечение преимущественно общеобразовательной и общекультурной подготовки.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы для учебных предметов на углубленном уровне ориентированы преимущественно на подготовку к последующему профессиональному образованию, развитие индивидуальных способностей обучающихся путем более глубокого, чем это предусматривается базовым кур- сом, освоением основ наук, систематических знаний и способов действий, присущих данному учебному предмету.

Результаты изучения дополнительных учебных предметов, курсов по выбору обучающихся должны отражать:

П1 развитие личности обучающихся средствами предлагаемого для изучения учебного предмета, курса: развитие общей культуры обучающихся, их мировоззрения, ценностносмысловых установок, развитие познавательных, регулятивных и коммуникативных способностей, готовности и способности к саморазвитию и профессиональному самоопределению;

П2 овладение систематическими знаниями и приобретение опыта осуществления целесообразной и результативной деятельности;

ПЗ развитие способности к непрерывному самообразованию, овладению ключевыми компетентностями, составляющими основу умения: самостоятельному приобретению и интеграции знаний, коммуникации и сотрудничеству, эффективному решению (разрешению) проблем, осознанному использованию информационных и коммуникационных технологий, самоорганизации и саморегуляции;

П4 обеспечение академической мобильности и (или) возможности поддерживать избранное направление образования;

П5 обеспечение профессиональной ориентации обучающихся. Перечень общих компетенций

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02.Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03.Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
- ОК 04.Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК 05.Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06.Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных
- отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, 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. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языка.

5.СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

№ п/	Наименование	Содержание учебного материала и формы			
	темы(раздела)	организации деятельности обучающихся			
	Введение в учебную дисциплину	Значение, цели и задачи изучаемой дисциплины, ее связь с другими дисциплинами. Перечень учебных дисциплин, предусмотренных учебным планом для студентов данной специальности. Нормативно- правовое обеспечение образовательной деятельности. Проектирование в профессиональной деятельности. Творческая и исследовательская деятельность и творческий проект. Проект как один из видов самостоятельной деятельности обучающегося. Государственный образовательный стандарт СПО по специальности 08.02.12. Характеристика профессиональной деятельности. Требования к результатам освоения основных образовательных программ, требования к итоговой государственной аттестации. Ознакомительная экскурсия с учебной и лабораторной базой колледжа. Права и обязанности студента.			
2	Квалификационные требования к специальности	Основные понятия: квалификация, профессия, специалист. Основные требования к специалистам данного профиля. Квалификационные требования к специалисту и рабочим профессиям: понятие, назначение, отличия. Требования ФГОС СПО по специальности. Квалификационные справочники должностей руководителей, специалистов и служащих. Тарифно- квалификационные характеристики по должностям специалистов, служащих и рабочих по данной специальности. Общероссийский классификатор профессий рабочих должностей служащих и рабочих разрядов. Основные виды деятельности техника. Пути повышения профессионального мастерства в современном мире. Основы организации учебного процесса, самостоятельной работы и научно исследовательской аботы			
3	Общие представления о монтаже внутренних сантехнических устройств, сантехнической деятельности, водоснабжения и водоотведения	Классификация предприятий г. Астрахани и Астраханской области, осуществляющих сантехническую Деятельность в области водоснабжения и водоотведения, Технический персонал в учебных заведениях, учреждениях здравоохранения и других учреждениях, осуществляющий сантехническое обслуживание. Оборудование для выполнения сантехнических и монтажных работ.			

4	Классификация и характеристика сантехнических внутренних устройств	Классификация систем водоснабжения и водоотведения,. Определение технологических терминов: водоснабжение, водоотведение, система отчистки, фильтры. Схемы водоснабжения и водоотведения. Перспективы развития сантехнических отраслей,
5	Классификация и характеристика систем Водоснабжения и водоотведения	1По основному назначению (объекту применения) :производственные,пожарные,хозяйственнопитьевые 2.По виду системы: внутренние, наружные 3.По виду разводок: Верхней. Нижней. 4.По принципу действия: работающие постоянно, работающие переодически
6	Особенности эксплуатации внутренних сантехнических устройств, систем водоснабжения, отопления, и водоотведения	Понятие эксплуатация. Условия эффективной эксплуатации. Нарушение технологических моментов по эксплуатации как причина выхода из строя. Техника безопасности при эксплуатации внутренних сантехнических устройств, систем водоснабжения. отопления и водоотведения.
7	Проектные работы по специальности	
8	Методы работы с проектом и этапы реализации проекта по монтажу внутренних сантехнических устройств, систем водоснабжения и водоотведения	менты: интервью, опросы, наблюдения, экспери-
9	Требования к оформлению проекта	Отчет о ходе выполнения проекта. Оформление пояснительной записки к проекту. Структура пояснительной записки. Требования к оформлению. Особенности оформления текста исследовательской работы (стили текстов). Лексические средства, применяемые в текстах научного характера. Допустимые сокращения слов в текстах. Правила оформления титульного листа, содержания проекта. Правило оформление таблиц, графиков, диаграмм, схем. ГОСТ 7.32- 2017 СИБИД. Отчет о научно- исследовательской работе. Структура и правила оформлени
10	Презентация проекта	Сбор, систематизация и анализ полученных результатов. Формулировка выводов. Структурирование проекта. Правила составления конспектов. Методы работы с текстовыми 1 2

6.ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

№	Наименование разделов и тем	Всего	Лекция	Практиче-
п/п				ские работы
1.	Введение в учебный предмет	10	10	
2.	Квалификационные требования к специальности	15	15	
3.	Общие представления о монтаже внутренних сантехнических устройств, сантехнической деятельности, водоснабжения и водоотведения	15	15	
4.	Классификация и характеристика сантехнических внутренних устройств	15	15	
5.	Классификация ихарактеристика систем водоснабжения исистем водоотведения	15	15	
6.	Особенности эксплуатации внутренних сантехнических устройств, систем водоснабжения и водоотведения	8	8	
7.	Проектные работы по специальности	8	8	
8.	Методы работы с проектом и этапы реализации проекта по монтажу внутренних сантехнических устройств, систем водоснабжения и водоотведения	8	8	
9.	Требования к оформлению проекта	4	4	
10.	Презентация проекта	6	6	
11.	Итого	104	104	

При реализации содержания учебного предмета ДУП.02. «Введение в специальность» в пределах освоения ОПОП СПО по программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):

Вид учебной работы	Объем часов		
Объем образовательной программы	104		
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	104		
в том числе:			
лекции	104		
практические занятия	Учебным планом		
	не предусмотрено		
лабораторные занятия	Учебным планом		
	не предусмотрено		
Самостоятельная работа обучающегося	Учебным планом		
	не предусмотрено		
Консультации	Учебным планом		
	не предусмотрено		
Промежуточная аттестация в форме зачета			

7.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

7.1.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Кабинет аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. 41400, Астраханская область, г. Астрахань, ул.Набережная 1 мая, 117,корпус 1; этаж 1, помещение № 14	 Доска учебная Рабочее место преподавателя Комплект учебной мебели на 25 чел. Стационарный мультимедийный комплект; Доступ в сеть Интернет: Wi-Fi-точка доступа с пропускной способностью 100Мбит\с.
2	Кабинет информатики аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. 41400, Астраханская область, г. Астрахань, ул.Набережная 1 мая, 117,корпус 1; этаж 1, помещение № 27	1. Комплект учебной мебели на 25 чел. 2.Компьютер в комплекте 10 шт. 3. лицензионное программное обеспечение: операционная система Windows (Linux, Mac OS), AutoCAD, KOMПAC-График, 3Д, Solidworks, MARC, ANSYS. Основные прикладные программы: текстовый редактор, электронные таблицы, система управления базами данных, программа разработки презентаций, средства электронных коммуникаций, интернет-браузер, справочно-правовая система; сетевое оборудование; экран; мультимедийный проектор; принтер. 3. Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет»

7.2. Рекомендуемая литература

а) основная учебная литература:

- 1. Павлинова, И. И. Водоснабжение и водоотведение : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. И. Павлинова, В. И. Баженов, И. Г. Губий. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 380 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00813-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471257.
- 2. Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий: учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов ; под общ. ред. проф. Ю.М. Варфоломеева. Москва :

ИНФРА-М, 2021. – 249 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI 10.12737/771.

- ISBN 978-5-16-012602-9.
- 3.Орлов, В. А. Трубопроводные сети: учебное пособие для спо / В. А. Орлов. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 160 с. ISBN 978-5-8114-6561-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/148968 (дата обращения: 17.06.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4.Водоотведение: учебник / Ю.В. Воронов, Е.В. Алексеев, В.П. Саломеев, Е.А. Пугачёв; под общ.ред. Ю.В. Воронова. Москва: ИНФРА-М, 2022. 415 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-006330-0. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1859646 (дата обращения: 17.06.2022). Режим доступа: по подписке. Дополнительная литература
- 1.Жмаков, Г. Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения: учебник / Г. Н. Жмаков. Москва: ИНФРА-М, 2021. 237 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-010334-1. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1194876 (дата обращения: 08.02.2023). Режим доступа: по подписке.

б) дополнительная учебная литература

- 2.СП 31.13330.2021. Актуализированный СНиП 2.04.02.-2012* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения/ Госстрой России. М.: ФГУП ЦПП, 2004, 55 с.
- 3.СП 30.13330.2020. Актуализированный СНиП 2.04.01 2012*. Внутренний водопровод и канализация зданий / Госстрой России. М.: ФГУП ЦПП, 2004, 100 с.
- 4.СП 32.13330.2018. Актуализированный СНиП 2.04.03 2012*. Канализация. Наружные сети и сооружения/ Госстрой России. М.: ФГУП ЦПП, 2004, 84 с.
- 5.СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и

питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий»/Минюст России.-М., 2021, -75 с.

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ ДУП.02 «Введение в специальность» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основания письменного заявления учебный предмет «Введение в специальность» реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее — индивидуальных особенностей)

9. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕЛМЕТА

Результаты обучения (личностные, предметные, метапредметные)	Код ре- зульта- тов Проверяемые уме- ния и знания		Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		
• • • •			Текущий кон- троль	Промежу- точная ат- тестация	
личностные					
сформированность техниче- ского кругозора, соответству- ющего современному уровню развития компетенции «Сан- техника и отопление»;	Л1, Л2	ЗНАТЬ: Этапы развития	Устный опрос	Зачет с оценкой	
устойчивый интерес к истории и достижениям в области развития коммуникаций зданий и сооружений	Л3,Л4	ЗНАТЬ Историю развития	Устный опрос		
умение понимать и анализировать требования к выпускникам, при освоении профессии в колледже;		ЗНАТЬ: Требования ФГОС при освоении специальности	Тестирование		

умение использовать знания общеобразовательных предметов для изучения основ специальности	M1, M2	УМЕТЬ: Применять полученные знания общеобразовательных предметов для изучения сущности основ своей специальности	Устный опрос	Зачет оценкой	С
владение навыками познавательной деятельности, возникающих при проведении экскурсии на предприятиях	M3, M4	УМЕТЬ: Применять полученные знания общеобразовательных предме-	Устный опрос		

умение использовать различные источники информации для получения достоверной научной информации, умение оценить ее достоверность; владение техническим языком: умение ясно, логично и точно излагать технический материал, владеть сварочной и общетехнической термино-		тов для изучения сущ- ности основ своей спе- циальности УМЕТЬ: Работать с различ- ными источниками ин- формации ЗНАТЬ: термины	Устный опрос Устный опрос	
логией; предметных:				
	П1	ЗНАТЬ:	Тестирование	Зачет
; сформированность представ- лений об изучаемых модулях и дисциплинах профессио- нального и общепрофессио- нального цикла;	411	Гребования ФГОС при освоении специально- сти	Контрольная	оценкой
понимание сущности требо- ваний к выпускникам по осва- иваемой специальности.	П2	ЗНАТЬ: Требования ФГОС	Контрольная работа	
сформированность представлений о специальности, ее истории	Π3	ЗНАТЬ: История развития наружных и внутренних сетей	Тестирование Самостоя- тельная ра- бота	
	Общие к	। омпетенции (ОК)		
Эффективно взаимодейство-	OK 04	УМЕТЬ: Эффективно	Устный опрос	Зачет
вать и работать в коллективе и команде		взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Тестирование Практиче- ские работы	оценкой
Осуществлять устную и	OK 05	УМЕТЬ:	Практиче-	Зачет
письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста		Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	ские работы Контрольные работы Разноуровне- вые задания Фронталь- ный опрос	оценкой
Пользоваться профессио- нальной документацией на государственном и иностран- ном языках	OK 09	УМЕТЬ: Пользоваться профессиональной до- кументацией на государственном языке	Конспекты Рефераты Сообщения Практиче- ские работы	Зачет оценкой