

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

#### КОЛЛЕДЖ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА АГАСУ

наименование структурного подразделения СПО АГАСУ

#### КОЛЛЕДЖ ЖКХ АГАСУ

сокращенное наименование структурного подразделения

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЕБНОГО ПРЕДМЕТА.

#### ДУП.02. «Введение в специальность»

(индекс, название дисциплины)

среднего профессионального образования 08.02.04. «Водоснабжение и водоотведение»

Квалификация «Техник»

ОДОБРЕНО	РЕКОМЕНДОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
цикловой комиссией	Методическим советом	Директором КЖКХ:
общеобразовательного	КЖКХ АГАСУ	(MIN)
иикла	Протокол №	тобпись
название цикла	от «	Е.Ю. Ибатуллина
Протокол №		И.О. Фамилия
от «		«»20г.
Председатель цикловой		
комиссии / жи		
hoonues /		
Д.Г. Коршунова		
И.О. Фамилия		
		2
C	пель Субханкулова И.В.	, PL
Составитель: <u>преподават</u>	нель Суохинкулови И.В.	болпись
Рабочая программа ДУП. 02. Вы	едение в специальность разра	ботана на основе ФГОС СПО
по специальности 08.02.04. Во	доснабжение и водоотведені	ie
	(код и наименование специальности)	
учебного плана <u>08.02.04. Водос</u>		на 20 г.н.
	(код и наименование специальности)	
		7
	. //	<i>'</i>
Согласовано:	15/	
Методист КЖКХ АГАСУ	Mudail	/ И.В. Бикбаева/
William I Gradin I I I I	подпись	И.О. Фамилия
	Ch. 0 0_	/ H T T
Заведующий библиотекой	Oupacy	<u>/ Н.П. Герасимова /</u> И.О. Фамилия
	подпись	и.о. Фамилия
Заместитель директора по ПР	Moulies	/ Р.Г. Муляминова /
ошисетники директори и и	подпись	И.О. Фамилия
	2000	
Заместитель директора по УР	_ Creef	<u> / Е.В. Чертина /</u>
	додпись	И.О. Фамилия
	v	
Рецензент		
гецензент		
Директор ГБПОУ АО		
«Астраханский технологическ	й йи	/ Е.Г. Лаптева /
	Нодпись	И.О. Фамилия
техникум» к.п.н.		
Принято УМО СПО:		
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	6/	Spiratone whee
Начальник УМО СПО		<u>/ А.П. Гельван</u> /
	подпись	И.О. Фамилия

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
2.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Введение в профессию»	5
3.	МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ	5
4.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	6
5.	СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА	7
6.	ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ	7
7.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Введение в специальность	8
	7.1. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса	
	7.2. Рекомендуемая литература	8 9
8.	ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ ДЛЯ ИН- ВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	10
9.	КОНТРОЛЬ И ОПЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕЛМЕТА	10

#### 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 08.02.04. «Водоснабжение и водоотведение», 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 профессионального образования по специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации. от 12.12.2022 № 1094.

Цель и назначение программы: рабочая программа обеспечивает введение в профессию по специальности СПО 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение.

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.

#### 2. 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 за- чет с оценкой.

#### 3. МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Учебный предмет «Введение в специальность» входит в 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 08.02.04. « Водоснабжение и водоотведение», входящей в укрупненную группу профессий 08.00.00 «Техника и технологии строительства».

# 4. 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:

Л4 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;

Л5 сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

Л7 навыки сотрудничества со сверстниками, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской,

проектной и других видах деятельности;

Л9 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;

Л13 осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем;

Л14 сформированность 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;

М7 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,

ценностно- смысловых 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

Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
	применительно к различным контекстам
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации
	информации, и информационные технологии для выполнения задач
	профессиональной деятельности
OK 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
OK 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		
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках		

# 5.СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

№ п/	Наименование	Содержание учебного материала и формы
	темы(раздела)	организации деятельности обучающихся
	Введение в учебну дисциплину	О 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 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 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 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	Сбор и уточнение информации (основные инструменты: интервью, опросы, наблюдения, эксперименты и т.п.); обсуждение методических аспектов и организация работы. Методы исследования: методы эмпирического исследования, методы теоретического исследования. Основная часть исследования: составление индивидуального рабочего плана, поиск источников и литературы, отбор фактического материала.

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 и систем 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 с оценкой

### 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	<ol> <li>Доска учебная</li> <li>Рабочее место преподавателя</li> <li>Комплект учебной мебели</li> <li>на 25 чел.</li> <li>Стационарный мультимедийный комплект;</li> <li>Доступ в сеть Интернет: Wi-Fi-точка доступа с пропускной способностью 100Мбит\с.</li> </ol>
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, КОМПАС-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 для студентов

- 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: <a href="https://e.lanbook.com/book/148968">https://e.lanbook.com/book/148968</a> (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.
- 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 ПРЕДМЕТА

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

умение использовать знания общеобразовательных предметов для изучения основ специальности	MI	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	M2	УМЕТЬ: Применять полученные знания общеобразовательных предме-	Устный опрос		
		тов для изучения сущ- ности основ своей спе- циальности			
умение использовать различные источники информации для получения достоверной научной информации, умение оценить ее достоверность;	M3	УМЕТЬ: Работать с различ- ными источниками ин- формации	Устный опрос		
владение техническим языком: умение ясно, логично и точно излагать технический материал, владеть сварочной и общетехнической терминологией;	M4	ЗНАТЬ: термины	Устный опрос		
предметных:					
; сформированность представ- лений об изучаемых модулях и дисциплинах профессио- нального и общепрофессио- нального цикла;	П1	ЗНАТЬ: Требования ФГОС при освоении специально- сти	Тестирование Контрольная работа	Зачет оценкой	С
понимание сущности требований к выпускникам по осваиваемой специальности.	П2	ЗНАТЬ: Требования ФГОС	Контрольная работа		
сформированность представлений о специальности, ее истории	ПЗ	ЗНАТЬ: История развития наружных и внутрен- них сетей	Тестирование Самостоя- тельная ра- бота		
	Общие	компетенции (ОК)	•	•	
Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	OK 04	УМЕТЬ: Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Устный опрос Тестирование Практиче-	Зачет оценкой	С
Осуществлять устную и письменную коммуникацию	OK 05	УМЕТЬ: Осуществлять устную	ские работы Практиче- ские работы	Зачет оценкой	c

на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста		и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Контрольные работы Разноуровне- вые задания Фронталь- ный опрос		
Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	OK 09	УМЕТЬ: Пользоваться профессиональной документацией на государственном языке	Конспекты Рефераты Сообщения Практиче- ские работы	Зачет оценкой	С