Тамбовское областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Промышленно-технологический колледж»

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии:

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Форма обучения очная

Квалификации:

Монтажник каркасно-обшивных конструкций Облицовщик-плиточник

ПМ. 01 ВЫПОЛНЕНИЕ МОНТАЖА КАРКАСНО-ОБШИВНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности «Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций» и соответствующие ему профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
OK 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей.
OK 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 поддержание необходимого уровня физической подготовленности.
OK 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

I/ o r	Hawananawa nung nagraw yang yang kanayanawa ya wa wa wang ya wa kanayana ya wa	
Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций	
ВД 1	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.	
ПК 1.2.	Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	
ПК 1.3.	Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	
ПК 1.4.	Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	
ПК 1.5.	Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	
ПК 1.6.	Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	
ПК 1.7.	Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	

В результате освоения профессионального модуля студент должен:

Иметь практический
ОПЫТ

Подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регламентами Выполнения подготовительных работ

Монтажа и ремонта каркасно-обшивных конструкций

Проверки работоспособности и исправности инструмента

Выполнения монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола)

Выполнения отделки внутренних и наружных поверхностей с использованием готовых составов и сухих строительных смесей Подготовки поверхностей для выполнения отделочных работ с использованием готовых составов и сухих строительных смесей

Устройства конструкций из гипсовых пазогребневых плит

Подготовки гипсовых пазогребневых плит к монтажу

Устройства бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов

Подготовки строительных листовых и плитных материалов к монтажу бескаркасных облицовок

Подготовки материалов и инструментов для выполнения ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов

Устройства каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы

Подготовки материалов и инструментов для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК

уметь

Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регламентами

Пользоваться установленной технической документацией;

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов Складировать и транспортировать материалы для монтажа каркасов КОК;

Проверять работоспособность и исправность инструментов;

Применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентации поверхностей и элементов конструкций;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа каркасов КОК

Складировать и транспортировать материалы для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола); применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола).

Выполнять отделочные работы с использованием готовых составов и сухих строительных смесей

Очищать и грунтовать поверхности перед нанесением шпаклевочных составов

Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для выполнения шпаклевочных работ

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов Складировать и транспортировать гипсовые пазогребневые плиты

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа гипсовых пазогребневых плит

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов Складировать и транспортировать строительные листовые и плитные изделия;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа строительных листовых и плитных материалов

Определять дефекты и повреждения поверхностей обшивок из

строительных листовых и плитных материалов;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов; Подготавливать материалы, шаблоны для ремонта обшивок из

строительных листовых и плитных материалов;

	Осуществлять ремонт поверхностей, выполненных с использованием строительных ли-
	стовых и плитных материалов Монтировать каркасно-обшивные конструкции сложной геометрической формы (криволинейные, ломаные, многоуровневые и прочие конструкции)
	Подготавливать материалы для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК;
	Пользоваться электрифицированным и ручным инструментом и вспомогательным оборудованием
знать	Требования инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций
	Технологическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, раскроя и прочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола
	Правила транспортировки и складирования материалов, деталей, приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны;
	Правила транспортировки и складирования материалов для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола); назначение и правила применения, используемых инструмента, приспособлений и инвентаря.
	Способы отделки каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями
	Способы подготовки поверхностей под различные виды работ; Технологическую последовательность монтажа гипсовых пазогребневых плит и бескар- касной облицовки строительными листовыми и плитными материалами
	Правила транспортировки и складирования гипсовых пазогребневых плит, приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны;
	Технологическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, раскроя и прочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола
	Виды дефектов поверхностей обшивок, облицовок, оснований пола и способы их устранения;
	Способы подготовки материалов и шаблонов для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов;
	Правила ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов Правила транспортировки и складирования материалов для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК
	Назначение и правила применения используемых инструмента, приспособлений и инвентаря

1.3. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов 1033 часов. На освоение МДК 260 часов, в т.ч.: теоретическое обучение 260 ч., самостоятельная работа 21 ч., консультации 16 ч., на практики: учебную – 288 часов, производственную 432 часа. Промежуточная аттестация – 4 часа Демонстрационный экзамен – 12 часов

ПМ. 02. ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ ПЛИТКАМИ И ПЛИТАМИ

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить вид деятельности «Выполнение облицовочных работ керамическими плитами и плитками « и соответствующие ему профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности,
	применительно к различным контекстам.
OK 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для
	выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами,
	руководством, клиентами.
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языкес
	учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное
	поведение на основе общечеловеческих ценностей.
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процес-
	се профессиональной деятельности и поддержание
	необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и
	иностранном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

	1.2. Hepe lend hpodecenonasidhdixkommetendim
Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 2	Выполнение облицовочных работ керамическими плитами и плитками
ПК 2.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, вы-
	бора инструментов, приспособлений, материалов, приготовление растворов при производстве
	облицовочных работ плитками и плитами, в
	соответствии с заданием и требованиями охраны труда и техники безопасности
ПК 2.2.	Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхностей
	помещений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности
	выполнения операций и безопасных условий
	труда
ПК 2.3.	Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных наружных поверхностей
	зданий и сооружений с соблюдением технологической последовательности выполнения опе-
	раций и безопасных условий труда
ПК 2.4.	Выполнять облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных
	поверхностей зданий и сооружений с соблюдением технологической последовательности вы-
	полнения операций и безопасных условийтруда
ПК 2.5.	Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами с
	соблюдением технологической последовательности выполнения операций и
	безопасных условий труда
ПК 2.6.	Устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с
	применением облицовочной плитки

Иметь	Выполнение подготовительных работ: подготовка рабочих мест, оборудования, материа-
практический	лов и инструментов для выполнения облицовочных работ в соответствии с инструкциями
опыт	и регламентами;
	выполнение работ по подготовке поверхностей основания под облицовку;
	облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхностей поме-
	щений;
	облицовка фасадов, цоколей и других вертикальных и горизонтальных поверхностей
	наружных частей зданий и сооружений;
	облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных поверх-
	ностей зданий и сооружений; ремонт участков внутренних и наружных поверхностей, облицованных
	ремонт участков внутренних и наружных поверхностей, облицованных плиткой;
	устройство декоративных и художественных мозаичных поверхностей с
	применением облицовочной плитки
Уметь	Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов
5 MCTB	для выполнения облицовочных работ плитками и плитами в соответствии с инструкция-
	ми и регламентами;
	пользоваться установленной технической документацией; производить работы в
	соответствии с технологической картой; выполнять подготовительные работы:
	производить очистку и подготовку основания, подлежащего облицовке;
	производить сортировку и подготовку плиток, производить обработку кромок плиток;
	производить разметку и провешивание поверхности, подлежащей облицовке, устанавли-
	вать плитки-маяки для установки плитки по горизонтали и вертикали;
	выполнять облицовку поверхностей плитками и плитами:
	готовить клеящие растворы для производства плиточных работ на основе сухих смесей
	различных составов и рецептур с использованием средств малой механизации;
	производить резку под нужный размер и сверление плитки; наносить клеящий раствор
	и устанавливать плитку на различные поверхности;
	работать со средствами малой механизации, инструментом и приспособлениями, предна-
	вначенными для выполнения плиточных работ;
	заполнять швы между плитками, производить уплотнение и сглаживание швов и затирку
	облицованной поверхности;
	осуществлять проверку поверхностей, облицованных плиткой; выполнять ремонт
	облицованных поверхностей: производить осмотр облицованных поверхностей для
	выявления участков, подлежащих ремонту, и/или отдельных плиток, подлежащих
	замене; удалять пришедшие в негодность и отслоившиеся плитки без повреждения соседних
	удалять пришедшие в негодность и отслоившиеся плитки осз повреждения соседних участков;
	производить очистку и выравнивание участков без повреждения соседних участков,
	не подлежащих ремонту;
	производить подготовку основания под удаленной плиткой без повреждения обли-
	цовки с использованием средств малой механизации;
	работать со средствами малой механизации и инструментом (приспособлениями),
	предназначенными для выполнения плиточных работ;
	производить укладку новой плитки с подгонкой к местам примыкания к участкам,
	не подлежащим ремонту; производить работы в соответствии с технологической
	картой; производить затирку и восстановление нарушенных швов;
	устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применени-
	ем облицовочной плитки
Знать	Требования инструкций и регламентов по организации и подготовке рабочих мест, обо-
	рудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ плитками и
	плитами;
	интерпретацию и выполнение чертежей по стандартам ISO-A или ИСО-E;
	требования охраны труда; правила пожарной
	безопасности; правила электробезопасности;
	правила поведения при возникновении аварийной ситуации, несчастного случая, возго-
	рания, а также правила оказания доврачебной помощи;
	технологическую последовательность выполнения подготовки, облицовки и ремонта по-
	верхностей, облицованных плиткой и плитами:
	виды основных материалов, применяемых при облицовке внутренних и наружных по-
	верхностей зданий;

состав набора инструментов, приспособлений, средств малой механизации и вспомогательных материалов, необходимых при производстве плиточных работ, правила и порядок их использования;

технологию производства плиточных работ в соответствии с технологической картой; правила приготовления клеящих растворов для производства плиточных работ на основе сухих смесей с использованием средств малой механизации;

нормативную трудоемкость выполнения отдельных операций при производстве плиточных работ в соответствии с технологической картой;

нормы расхода материалов при производстве плиточных работ в соответствии с технологической картой;

технологию производства работ по ремонту и замене облицовочной плитки в соответствии с технологической картой; требования к состоянию и внешнему виду поверхностей, облицованных плиткой, для определения участков, подлежащих ремонту;

технологию устройства декоративных и художественных мозаичных поверхностей с применением облицовочной плитки

1.3. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов 943 часов. На освоение МДК 230 часов, в т.ч.: теоретическое обучение 230 ч., самостоятельная работа 11 ч., консультации 8 ч., на практики: учебную — 288 часов, производственную 396 часа. Промежуточная аттестация 4 часа

Демонстрационный экзамен – 6 часов

ОП.01 ОСНОВЫ СТРОИТЕЛЬНОГО ЧЕРЧЕНИЯ

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и имеет межпредметные связи с общепрофессиональной дисциплиной ОП.02 Основы технологии отделочных строительных работ и профессиональными модулями: ПМ.01 Выполнение монтажа каркаснообшивных конструкций, ПМ.02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:			
Код ПК, ОК	Умения	Знания	
OK 1	Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; Анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; Правильно выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; Составить план действия, Определить необходимые ресурсы; Владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; Реализовать составленный план; Оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	Актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; Основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте. Алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; Методы работы в профессиональной и смежных сферах. Структура плана для решения задач Порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	
OK 2	Определять задачи поиска информации Определять необходимые источники информации Планировать процесс поиска Структурировать получаемую информацию Выделять наиболее значимое в перечне информации Оценивать практическую значимость результатов поиска Оформлять результаты поиска	Номенклатура информационных источников применяемых в профессиональной деятельности Приемы структурирования информации Формат оформления результатов поиска информации	
OK 9	Применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач Использовать современное программное обеспечение	Современные средства и устройства информатизации Порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности	
OK 10	Понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые) писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	Правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика) лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности особенности произношения правила чтения текстов профессиональной направленности	
ПК 1.1	Выполнение разметки в соответствии с чертежами, эскизами, схемами	Правила чтения рабочих чертежей; способы и приемы разметки в соответствии с чертежами, эскизами, схемами	
ПК 1.2.	Выполнение разметки в соответствии с чертежами, эскизами, схемами	Правила чтения рабочих чертежей	
ПК 1.4.	Выполнение разметки в соответствии с технической документацией	Правила чтения рабочих чертежей	

ПК 1.5.	Выполнение разметки в соответствии с технической документацией	Правила чтения рабочих чертежей
ПК 1.7.	Выполнение разметки в соответствии с технической документацией	Способы и приемы разметки в соответствии с чертежами, эскизами, схемами
	Выполнение колеровки красок	Правила смешивания цветов
ПК 2.2.	Чтение архитектурно-строительных чертежей	Правила чтения архитектурно- строительных чертежей; способы раз- метки,
ПК 2.3 ПК 2.4	Чтение архитектурно-строительных чертежей	Правила чтения архитектурно- строительных чертежей
ПК 2.6	Чтение архитектурно-строительных чертежей	Правила чтения архитектурно- строительных чертежей

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	64
Объем образовательной программы	60
в том числе:	
теоретическое обучение	34
практические занятия	26
Консультации	1
Экзамен	3

ОП.02 ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и межпредметные связи с общепрофессиональной дисциплиной ОП.01 Основы технического черчения и профессиональными модулям: ПМ.01 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций, ПМ.02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

Общие и профес- сиональные ком- петенции	Умения	Знания
OK 1	Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	Актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK 2	Определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска	Номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации
OK 3	Определять актуальность нормативно- правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную професси- ональную терминологию; определять и выстраивать траектории про- фессионального развития и самообразования	Содержание актуальной нормативно- правовой документации; современная научная и профессиональ- ная терминология; возможные траекто- рии профессионального развития и са- мообразования
OK 4	Организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	Психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности
OK 5	Грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	Особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.
OK 6	Особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.	Сущность гражданскопатриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по профессии

OK 9	Применять средства информационных тех-	Современные средства и устройства
	нологий для решения	информатизации; порядок их примене-
	профессиональных задач; использовать	ния и программное обеспечение в про-
	современное программное обеспечение	фессиональной деятельности
OK 10	Понимать общий смысл четко произнесен-	Правила построения простых и слож-
	ных высказываний на известные темы (про-	ных предложений на профессиональ-
	фессиональные и бытовые), понимать тексты	ные темы;
	на базовые профессиональные темы;	основные общеупотребительные глаго-
	участвовать в диалогах на знакомые общие и	лы (бытовая и профессиональная лек-
	профессиональные темы;	сика); лексический минимум, относя-
	строить простые высказывания о себе и о	щийся к описанию предметов, средств
	своей профессиональной деятельности;	и процессов профессиональной дея-
	кратко обосновывать и объяснить свои дей-	тельности; особенности произношения;
	ствия (текущие и планируемые); писать про-	правила чтения текстов профессио-
	стые связные сообщения на знакомые или	нальной направленности
	интересующие профессиональные темы	
ПК 1.1-1.7,	Составлять технологическую последователь-	Классификация зданий и
ПК 2.1-2.6	ность выполнения отделочных работ;	сооружений; элементы зда-
	читать инструкционные карты и карты тру-	ний;
	довых процессов	строительные работы и процессы;
		квалификация строительных рабочих;
		основные сведения по организации
		труда рабочих; классификация обору-
		дования для отделочных работ; виды
		отделочных работ и
		последовательность их выполнения;
		нормирующая документация на отде-
		лочные работы

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

Вид учебной работы	Объем часов	
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	45	
Самостоятельная работа	*	
Объем образовательной программы	40	
в том числе:		
теоретическое обучение	20	
лабораторные работы (если предусмотрено)	*	
практические занятия (если предусмотрено)	20	
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	*	
контрольная работа	*	
Консультации	2	
Промежуточная аттестация в форме ДЗ	3	

ОП.03 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (английский язык)

1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и межпредметные связи с профессиональными модулями: ПМ.01 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций, ПМ.02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

1.	1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:			
Код ПК, ОК	Умения	Знания		
OK 1	Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	Актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности		
OK 4	Организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	Психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности		
ОК 6	Особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.	Сущность гражданскопатриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по профессии		
OK 10	Понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы;	Правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и		
	участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности		
ПК 1.1- 1.7, ПК 2.1- 2.6	В области аудирования: понимать отдельные фразы и наиболее употребительные слова в высказываниях, касающихся важных тем, связанных с трудовой деятельностью; понимать, о чем идет речь в простых, четко произнесенных и небольших по объему сообщениях (в т.ч. устных инструкциях). В области чтения: читать и переводить тексты профессиональной направленности (со словарем). В области общения: общаться в простых типичных ситуациях трудовой деятельности, требующих непосредственного обмена информацией в рамках знакомых тем и видов деятельности; поддерживать краткий разговор на производственные	Правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности		

темы, используя простые фразы и предложения, рас- сказать о своей работе, учебе, планах. В области
письма:
писать простые связные сообщения на знакомые или
интересующие
профессиональные темы

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

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	59
Самостоятельная работа	*
Объем образовательной программы	58
в том числе:	
теоретическое обучение	
лабораторные работы (если предусмотрено)	*
практические занятия (если предусмотрено)	58
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	*
Контрольная работа	*
Консультации	1
Промежуточная аттестация в форме ДЗ	

ОП.03 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (немецкий язык)

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина <u>ОП.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности</u> входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и межпредметные связи с профессиональными модулями: ПМ.01 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций, ПМ.02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

	2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:			
Код ПК, ОК	Умения	Знания		
OK 1	Распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	Актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности		
OK 4	Организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	Психологические основы дея- тельности коллектива, психоло- гические особенности личности; основы проектной деятельности		
OK 6	Особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.	Сущность гражданско-патриотической по- зиции, общечеловеческих ценностей; зна- чимость профессиональной деятельности по профессии		
OK 10	Понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы;	Правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и		
	участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности		
ПК 2.1- 2.7, ПК 4.1- 4.6	В области аудирования: понимать отдельные фразы и наиболее употребительные слова в высказываниях, касающихся важных тем, связанных с трудовой деятельностью; понимать, о чем идет речь в простых, четко произнесенных и небольших по объему сообщениях (в том числе устных инструкциях). В области чтения: читать и переводить тексты профессиональной направленности (со словарем). В области общения: общаться в простых типичных ситуациях трудовой деятельности, требующих непосредственного обмена информацией в рамках знакомых тем и видов деятельности;	Правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности		

планах. В области письма:	писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие
	•

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

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	59
Объем образовательной программы	58
в том числе:	·
теоретическое обучение	-
лабораторные работы	-
практические занятия	58
курсовая работа (проект)	-
Контрольная работа	
Консультации	1

ОП.04 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и межпредметные связи с профессиональными модулями: ПМ.01 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций, ПМ.02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

	анируемые результаты осво	
Код ПК, ОК	Умения	Знания
ΠΚ 1.1 ΠΚ 2.1	Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту; применять первичные средства пожаротушения; оказывать первую помощь пострадавшим	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим
OK 06	Описывать значимость своей профессии; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим	Сущность гражданскопатриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по профессии; основы военной службы и обороны государства; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учётные специальности, родственные профессиям СПО; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим
OK 07		Правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьёзной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту; принципы снижения вероятности их реализации; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; порядок и правила оказания первой помощи по-

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

Виды учебной работы	Объём часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	36
Самостоятельная работа	-
Объем образовательной программы	36
в том числе:	
теоретическое обучение	21
лабораторные работы (если предусмотрено)	-
практические занятия	15
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	-
контрольная работа	-
Консультации	
Промежуточная аттестация в форме ДЗ	-

ОП.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с $\Phi\Gamma$ ОС СПО по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и межпредметные связи с OП.04 Безопасность жизнедеятельности и профессиональными модулями: ПМ.01 Выполнение монтажа каркаснообшивных конструкций, ПМ.02 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
OK 08	Использовать физкультурнооздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы вигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной профессии	Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; сновы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии; средства профилактики перенапряжения

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	40
Самостоятельная работа (не более 20%) Определяется при формировании рабочей программы	*
Объем образовательной программы	40
в том числе:	
теоретическое обучение	5
лабораторные занятия (если предусмотрено)	*
практические занятия (если предусмотрено)	35
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	*
Контрольная работа	*
Самостоятельная работа	*
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	

АЦ.01 Психология личности и профессиональное самоопределение

1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии начального профессионального образования 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина адаптивного цикла

2. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- применять на практике полученные знания и навыки в различных условиях профессиональной деятельности и взаимодействия с окружающими;
- использовать простейшие приемы развития и тренировки психических процессов, а также приемы психической саморегуляции в процессе деятельности и общения;
- на основе анализа современного рынка труда, ограничений здоровья и требований профессий осуществлять осознанный, адекватный профессиональный выбор и выбор собственного пути профессионального обучения;
 - планировать и составлять временную перспективу своего будущего;
- успешно реализовывать свои возможности и адаптироваться к новой социальной, образовательной и профессиональной среде;

знать:

- необходимую терминологию, основы и сущность профессионального самоопрелеления:
- простейшие способы и приемы развития психических процессов и управления собственными психическими состояниями, основные механизмы психической регуляции поведения человека;
- современное состояние рынка труда, мир профессий и предъявляемых профессией требований к психологическим особенностям человека, его здоровью;
 - основные принципы и технологии выбора профессии;
- методы и формы поиска необходимой информации для эффективной организации учебной и будущей профессиональной деятельности;

2.СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной деятельности	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	32
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
Практические занятия	-
Самостоятельная работа обучающегося	-
Промежуточная аттестация в форме зачета	

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ)

ПМ.01. «Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций»

1.2. Цель и планируемые результаты освоения учебной практики в форме практической подготовки

В результате освоения учебной практики в форме практической подготовки студент должен освоить вид деятельности «Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций» и соответствующие ему профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
OK 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
OK 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей.
OK 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OK 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержание необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2.	Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.3.	Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.4.	Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.5.	Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.6.	Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.7.	Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

Иметь практиче-	Подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнени
ский опыт	монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регла
	ментами Выполнения подготовительных работ
	Монтажа и ремонта каркасно-обшивных конструкций
	Проверки работоспособности и исправности инструмента
	Выполнения монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола)
	Выполнения отделки внутренних и наружных поверхностей с использованием гот
	вых составов и сухих строительных смесей Подготовки поверхностей для выполнен
	отделочных работ с использованием готовых составов и сухих строительных смесей
	Устройства конструкций из гипсовых пазогребневых плит Подготовки гипсовых пазогребневых плит к монтажу
	подготовки гипсовых назогреоневых плит к монтажу Устройства бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных мат
	риалов
	Подготовки строительных листовых и плитных материалов к монтажу бескаркасны
	облицовок
	Подготовки материалов и инструментов для выполнения ремонта обшивок из стро
	тельных листовых и плитных материалов
	Устройства каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы
	Подготовки материалов и инструментов для изготовления шаблонов и криволинейни
	и ломаных элементов КОК
уметь	Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструменто
	для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с и
	струкциями и регламентами
	Пользоваться установленной технической документацией;
	Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтаж
	каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневь плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных матери
	лов
	Складировать и транспортировать материалы для монтажа каркасов КОК;
	Проверять работоспособность и исправность инструментов;
	Применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентац
	поверхностей и элементов конструкций;
	Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подгото
	ки и монтажа каркасов КОК
	Складировать и транспортировать материалы для монтажа сухих сборных стяжек (о
	нований пола); применять электрифицированное и ручное оборудование и инструме
	для подготовки и монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола).
	Выполнять отделочные работы с использованием готовых составов и сухих стро
	тельных смесей
	Очищать и грунтовать поверхности перед нанесением шпаклевочных составов Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для выполнения ши
	клевочных работ
	Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монта:
	каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребнев
	плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных матери
	лов
	Складировать и транспортировать гипсовые пазогребневые плиты
	Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подгото
	ки и монтажа гипсовых пазогребневых плит
	Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монта:
	каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребнев
	плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных матери
	ЛОВ
	Складировать и транспортировать строительные листовые и плитные изделия; Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подгото
	ки и монтажа строительных листовых и плитных материалов
	Определять дефекты и порреждения порерущестей общирок из

Определять дефекты и повреждения поверхностей обшивок из

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов; Подготавливать материа-

строительных листовых и плитных материалов;

лы, шаблоны для ремонта обшивок из

строительных листовых и плитных материалов; Осуществлять ремонт поверхностей, выполненных с использованием строительных листовых и плитных материалов
Монтировать каркасно-обшивные конструкции сложной геометрической формы (криволинейные, ломаные, многоуровневые и прочие конструкции)
Подготавливать материалы для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК;
Пользоваться электрифицированным и ручным инструментом и вспомогательным оборудованием
Требования инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций
Технологическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, раскроя и прочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола
Правила транспортировки и складирования материалов, деталей, приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны;
Правила транспортировки и складирования материалов для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола); назначение и правила применения используемых инструмента, приспособлений и инвентаря.
Способы отделки каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями
Способы подготовки поверхностей под различные виды работ;
Технологическую последовательность монтажа гипсовых пазогребневых плит и бескаркасной облицовки строительными листовыми и плитными материалами
Правила транспортировки и складирования гипсовых пазогребневых плит, приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны;
Технологическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, раскроя и прочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола
Виды дефектов поверхностей обшивок, облицовок, оснований пола и способы их устранения;
устранения, Способы подготовки материалов и шаблонов для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов;
Правила ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов
Правила транспортировки и складирования материалов для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК
Назначение и правила применения используемых инструмента, приспособлений и инвентаря

1.3. Количество часов, отводимое на освоение учебной практики в форме практической подготовки

Всего – 288 часов,

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕ-СКОЙ ПОДГОТОВКИ

2.1. Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	В форме пр. подготовки
Максимальная учебная нагрузка (всего)	288	288
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	288	288
практические занятия	288	288
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-	=
Итоговая аттестация в форме дифференцировани	ного зачета	

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ)

ПМ.02. «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами»

1.3. Цель и планируемые результаты освоения учебной практики в форме практической подготовки

В результате освоения учебной практики в форме практической подготовки студент должен освоить вид деятельности «Выполнение облицовочных работ керамическими плитами и плитками» и соответствующие ему профессиональные компетенции:

1.3.1. Перечень общих компетенций

2 Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей.
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержание необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2.	Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.3.	Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.4.	Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.5.	Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.6.	Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.7.	Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

В результате освое	ения профессионального модуля студент должен:
Иметь практический	Выполнение подготовительных работ: подготовка рабочих мест, оборудования,
опыт	материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ в соответствии
	с инструкциями и регламентами;
	выполнение работ по подготовке поверхностей основания под облицовку;
	облицовочные работы горизонтальных и вертикальных внутренних поверхно-
	стей помещений;
	облицовка фасадов, цоколей и других вертикальных и горизонтальных по-
	верхностей наружных частей зданий и сооружений;
	облицовочные работы наклонных элементов внутренних и наружных
	поверхностей зданий и сооружений;
	ремонт участков внутренних и наружных поверхностей, облицо-
	ванных плиткой;
	устройство декоративных и художественных мозаичных поверхно-
	стей с применением облицовочной плитки
Уметь	Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инстру-
	ментов для выполнения облицовочных работ плитками и плитами в соответ-
	ствии с инструкциями и регламентами;
	пользоваться установленной технической документацией; производить ра-
	боты в соответствии с технологической картой; выполнять подготовитель-
	ные работы:
	производить очистку и подготовку основания, подлежащего облицовке;
	производить очистку и подготовку основания, подлежащего облицовке, производить сортировку и подготовку плиток, производить обработку кромок
	плиток;
	производить разметку и провешивание поверхности, подлежащей облицовке,
	устанавливать плитки-маяки для установки плитки по горизонтали и вертикали;
	выполнять облицовку поверхностей плитками и плитами:
	готовить клеящие растворы для производства плиточных работ на основе сухих
	смесей различных составов и рецептур с использованием средств малой механи-
	зации;
	производить резку под нужный размер и сверление плитки; наносить клеящий
	раствор и устанавливать плитку на различные поверхности;
	работать со средствами малой механизации, инструментом и приспособления-
	ми, предназначенными для выполнения плиточных работ;
	заполнять швы между плитками, производить уплотнение и сглаживание швов и
	затирку облицованной поверхности;
	осуществлять проверку поверхностей, облицованных плиткой; выполнять
	ремонт облицованных поверхностей: производить осмотр облицованных по-
	верхностей для выявления участков, подлежащих ремонту, и/или отдельных
	плиток, подлежащих замене;
	удалять пришедшие в негодность и отслоившиеся плитки без повреждения
	соседних участков;
	производить очистку и выравнивание участков без повреждения соседних
	участков, не подлежащих ремонту;
	производить подготовку основания под удаленной плиткой без поврежде-
	ния облицовки с использованием средств малой механизации;
	работать со средствами малой механизации и инструментом (приспособлени-
	ями), предназначенными для выполнения плиточных работ;
	производить укладку новой плитки с подгонкой к местам примыкания к
	участкам, не подлежащим ремонту; производить работы в соответствии с
	технологической картой; производить затирку и восстановление нарушен-
	ных швов;
	устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с
	применением облицовочной плитки
Знать	Требования инструкций и регламентов по организации и подготовке рабочих
Gilaib	мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных
	работ плитками и плитами;
	интерпретацию и выполнение чертежей по стандартам ISO-A или ИСО-E;
	требования охраны труда; правила по-
	жарной безопасности; правила элек-
İ	тробезопасности;

правила поведения при возникновении аварийной ситуации, несчастного случая, возгорания, а также правила оказания доврачебной помощи;

технологическую последовательность выполнения подготовки, облицовки и ремонта поверхностей, облицованных плиткой и плитами:

виды основных материалов, применяемых при облицовке внутренних и наружных поверхностей зданий;

состав набора инструментов, приспособлений, средств малой механизации и вспомогательных материалов, необходимых при производстве плиточных работ, правила и порядок их использования;

технологию производства плиточных работ в соответствии с технологической картой;

правила приготовления клеящих растворов для производства плиточных работ на основе сухих смесей с использованием средств малой механизации;

нормативную трудоемкость выполнения отдельных операций при производстве плиточных работ в соответствии с технологической картой;

нормы расхода материалов при производстве плиточных работ в соответствии с технологической картой;

технологию производства работ по ремонту и замене облицовочной плитки в соответствии с технологической картой; требования к состоянию и внешнему виду поверхностей, облицованных плиткой, для определения участков, подлежащих ремонту;

технологию устройства декоративных и художественных мозаичных поверхностей с применением облицовочной плитки

1.3. Количество часов, отводимое на освоение учебной практики в форме практической подготовки

Всего 288 часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

2.1. Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	В форме практ. подго- товки
Максимальная учебная нагрузка (всего)	288	288
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	288	288
практические занятия	288	288
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-	-
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета		

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ)

ПМ.01. «Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций»

2.1. Цель и планируемые результаты освоения производственной практики в форме практической подготовки

В результате освоения производственной практики в форме практической подготовки студент должен освоить вид деятельности «Выполнение монтажа каркаснообшивных конструкций» и соответствующие ему профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
OK 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
OK 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей.
OK 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OK 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержание необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2.	Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.3.	Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.4.	Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.5.	Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.6.	Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.7.	Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

R negyui Te	ате освоения профессионального модуля студент должен:
Иметь практический опыт	Подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регла-
CRIII OIIBII	ментами Выполнения подготовительных работ
	Монтажа и ремонта каркасно-обшивных конструкций
	Проверки работоспособности и исправности инструмента
	Выполнения монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола)
	Выполнения отделки внутренних и наружных поверхностей с использованием гото-
	вых составов и сухих строительных смесей Подготовки поверхностей для выполнения
	отделочных работ с использованием готовых составов и сухих строительных смесей
	Устройства конструкций из гипсовых пазогребневых плит
	Подготовки гипсовых пазогребневых плит к монтажу
	Устройства бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов
	Подготовки строительных листовых и плитных материалов к монтажу бескаркасных
	облицовок
	Подготовки материалов и инструментов для выполнения ремонта обшивок из строи-
	тельных листовых и плитных материалов
	Устройства каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы
	Подготовки материалов и инструментов для изготовления шаблонов и криволинейных
	и ломаных элементов КОК
уметь	Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов
	для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструк-
	циями и регламентами
	Пользоваться установленной технической документацией;
	Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу
	каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых
	плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов
	Складировать и транспортировать материалы для монтажа каркасов КОК;
	Проверять работоспособность и исправность инструментов;
	Применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентации
	поверхностей и элементов конструкций;
	Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготов-

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа каркасов КОК

Складировать и транспортировать материалы для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола); применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола).

Выполнять отделочные работы с использованием готовых составов и сухих строительных смесей

Очищать и грунтовать поверхности перед нанесением шпаклевочных составов

Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для выполнения шпаклевочных работ

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материа-

Складировать и транспортировать гипсовые пазогребневые плиты

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа гипсовых пазогребневых плит

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материа-

Складировать и транспортировать строительные листовые и плитные изделия;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа строительных листовых и плитных материалов

Определять дефекты и повреждения поверхностей обшивок из

строительных листовых и плитных материалов;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов; Подготавливать материалы, шаблоны для ремонта обшивок из

	строительных листовых и плитных материалов; Осуществлять ремонт поверхностей, выполненных с использованием строительных листовых и плитных материалов
	Монтировать каркасно-обшивные конструкции сложной геометрической формы (криволинейные, ломаные, многоуровневые и прочие
	конструкции) Подготавливать материалы для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК;
	Пользоваться электрифицированным и ручным инструментом и вспомогательным оборудованием
знать	Требования инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций
	Технологическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, раскроя и прочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола
	Правила транспортировки и складирования материалов, деталей, приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны;
	Правила транспортировки и складирования материалов для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола); назначение и правила применения используемых инструмента, приспособлений и инвентаря.
	Способы отделки каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями
	Способы подготовки поверхностей под различные виды работ; Технологическую последовательность монтажа гипсовых пазогребневых плит и бес-
	каркасной облицовки строительными листовыми и плитными материалами Правила транспортировки и складирования гипсовых пазогребневых плит, приспособлений и инструмента в пределах рабочей зоны;
	Технологическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, раскроя и прочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола
	Виды дефектов поверхностей обшивок, облицовок, оснований пола и способы их устранения;
	Способы подготовки материалов и шаблонов для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов;
	Правила ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов Правила транспортировки и складирования материалов для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК
	Назначение и правила применения используемых инструмента, приспособлений и инвентаря

1.3. Количество часов, отводимое на освоение производственной практики в форме практической подготовки

Всего учебную – 432 часов,

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

2.1. Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем	В форме практ.
	часов	подготовки
Максимальная учебная нагрузка (всего)	432	432
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	432	432
практические занятия	432	432
Самостоятельная работа обучающегося (всего) -		-
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета		

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВК)

ПМ.02. «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами»

2.2. Цель и планируемые результаты освоения производственной практики в форме практической подготовки

В результате освоения производственной практики в форме практической подготовки студент должен освоить вид деятельности «Выполнение облицовочных работ керамическими плитами и плитками» и соответствующие ему профессиональные компетенции:

2.2.1. Перечень общих компетенций

3 Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
OK 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
OK 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
OK 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
OK 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей.
OK 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OK 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержание необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
OK 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых для выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2.	Устраивать каркасно-обшивные конструкции, сборные основания пола с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.3.	Выполнять отделку каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.4.	Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.5.	Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.6.	Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
ПК 1.7.	Выполнять монтаж каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

В результате освоения профессионального модуля студент должен:

Иметь	практиче-
ский опы	T

Подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регламентами Выполнения подготовительных работ

Монтажа и ремонта каркасно-обшивных конструкций

Проверки работоспособности и исправности инструмента

Выполнения монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола)

Выполнения отделки внутренних и наружных поверхностей с использованием готовых составов и сухих строительных смесей Подготовки поверхностей для выполнения отделочных работ с использованием готовых составов и сухих строительных смесей

Устройства конструкций из гипсовых пазогребневых плит

Подготовки гипсовых пазогребневых плит к монтажу

Устройства бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов

Подготовки строительных листовых и плитных материалов к монтажу бескаркасных облицовок

Подготовки материалов и инструментов для выполнения ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов

Устройства каркасно-обшивных конструкций сложной геометрической формы

Подготовки материалов и инструментов для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных элементов КОК

уметь

Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций в соответствии с инструкциями и регламентами

Пользоваться установленной технической документацией;

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов

Складировать и транспортировать материалы для монтажа каркасов КОК;

Проверять работоспособность и исправность инструментов;

Применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентации поверхностей и элементов конструкций;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа каркасов КОК

Складировать и транспортировать материалы для монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола); применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа сухих сборных стяжек (оснований пола).

Выполнять отделочные работы с использованием готовых составов и сухих строительных смесей

Очищать и грунтовать поверхности перед нанесением шпаклевочных составов

Выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для выполнения шпаклевочных работ

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов

Складировать и транспортировать гипсовые пазогребневые плиты

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа гипсовых пазогребневых плит

Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ по монтажу каркасно-обшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материатов

Складировать и транспортировать строительные листовые и плитные изделия;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа строительных листовых и плитных материалов

Определять дефекты и повреждения поверхностей обшивок из

строительных листовых и плитных материалов;

Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов; Подготавливать материалы, шаблоны для ремонта обшивок из

строительных листовых и плитных материалов;

Осуществлять ремонт поверхностей, выполненных с использованием строительных

Монтиро волиней конструк Подготан элементо Пользова оборудог	вливать материалы для изготовления шаблонов и криволинейных и ломаных ов КОК; аться электрифицированным и ручным инструментом и вспомогательным
	вания, материалов и инструментов для выполнения монтажа каркасно-
Технолог кроя и правила инструми Правила инструми Правила стяжек (мента, предостовы строител Способы технолог каркасно Правила лений и технолог кроя и правила дей устранен Способы листовых Правила Правила криволита инстовых правила криволита криво	гическую последовательность выполнения этапов подготовки (разметки, расрочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборований пола транспортировки и складирования материалов, деталей, приспособлений и сента в пределах рабочей зоны; транспортировки и складирования материалов для монтажа сухих сборных оснований пола); назначение и правила применения используемых инструбиспособлений и инвентаря. Отделки каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и сухими выными смесями подготовки поверхностей под различные виды работ; подготовки поверхностей под различные виды работ; под облицовки строительными листовыми и плитными материалами транспортировки и складирования гипсовых пазогребневых плит и бестиструмента в пределах рабочей зоны; подготовки (разметки, расрочих операций), монтажа и ремонта каркаснообшивных конструкций, сборований пола общивок, облицовок, оснований пола и способы их

1.3. Количество часов, отводимое на освоение производственной практики в форме практической подготовки Всего 396 часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

2.1. Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем	В форме практ.
	часов	подготовки
Максимальная учебная нагрузка (всего)	396	396
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	396	396
практические занятия	396	396
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-	-
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета		