

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРОГРАММА

**ПП.05.01 Производственной практики (по профилю специальности)
профессионального модуля**

**ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям
рабочих, должностям служащих по профессии 19727 Штукатур**

для обучающихся по специальности

08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

4 семестр

срок прохождения практики 1 неделя

Ставрополь, 2023г.

сведения о сертификате ЭЦ

Владелец: Кандаурова Наталья
Владимировна, директор
Сертификат:
0298d2a100a6b37d85433743564d5a7918
Действителен: с 01.12.2025 12:39:11 по
01.03.2027 12:49:11

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ОТ 05.05.2023г.

Разработчики: Савинова К.С. преподаватель СмК

Экспертиза: Федорова Н.В. – заместитель директора по практическому обучению СмК.

Рецензент: зав. кафедрой Промышленных технологий Филиала РТУ МИРЭА в г. Ставрополе к.т.н., доцент Рожков П.В.

Рассмотрено: на заседании методического объединения УГС 08.00.00 «Техника и технологии строительства», 54.00.00 «Изобразительные и прикладные виды искусств», Протокол № 7 от 24 мая 2023 г.

Рекомендовано к использованию в учебном процессе Методическим советом СмК Протокол № 7 от 25 мая 2023 г

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	3
2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	11
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	13
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	20
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	24
ПРИЛОЖЕНИ	

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР

1.1 Область применения программы

Программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы (далее ОПОП) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД): профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 19727 Штукатур.

Рабочая программа практики предназначена для подготовки обучающихся к выполнению профессиональных задач по выполнению работ по кладке, ремонту и монтажу каменных конструкций.

Этот вид практики позволяет заложить основы формирования у обучающихся навыков практической деятельности и освоить следующие профессиональные компетенции.

Профессиональные компетенции (ПК):

А/01.2 Подготовка поверхностей под оштукатуривание

А/02.3 Приготовление штукатурных растворов и смесей

А/03.4 Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений

А/04.4 Ремонт штукатурки

1.2 Цели производственной практики:

Цель- комплексное освоение обучающимися всех видов каменных

работ по профессии 19727 Штукатур, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и практического опыта по профессиональному модулю ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 19727 Штукатур.

В результате прохождения практики обучающийся должен:

Выполнять трудовые действия:

- проверка основания под штукатурку;
- подготовка поверхности основания под штукатурку;
- установка строительных лесов и подмостей в соответствии со специализацией;
- транспортирование и хранение компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей;
- дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей;
- перемешивание компонентов штукатурных растворов и смесей;
- транспортировать и складировать компоненты штукатурных растворов и сухих строительных смесей;
- нанесение штукатурных растворов на внутренние и наружные поверхности зданий и сооружений;
- выполнение насечек при оштукатуривании в несколько слоев;
- армирование штукатурных слоев сетками;
- выравнивание и подрезка штукатурных растворов, нанесенных на поверхности;
- заглаживание и структурирование штукатурки;
- нанесение накрывочных слоев;
- оценка состояния и степени повреждения ремонтируемой штукатурки;
- удаление отслаиваемого или поврежденного штукатурного слоя;

- подготовка поврежденных участков;
- приготовление ремонтных растворов;
- оштукатуривание поврежденных участков штукатурки

Необходимые знания:

провешивать поверхности;

- очищать, обеспыливать, грунтовать поверхности, наносить обрызг;
- выполнять насечки, устанавливать штукатурные сетки, устанавливать штукатурные и рустовочные профили, устанавливать закладную арматуру, расшивать швы;
- применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент;
- применять средства индивидуальной защиты;
- монтировать простые конструкции строительных лесов и подмостей;
- производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных в соответствии с заданной рецептурой;
- перемешивать компоненты штукатурных растворов и смесей;
- наносить штукатурные растворы на поверхности вручную или механизированным способом;
- выполнять насечки при оштукатуривании в несколько слоев;
- укладывать штукатурную сетку в нанесенный раствор;
- выравнивать и подрезать штукатурные растворы, нанесенные на поверхности;
- заглаживать, структурировать штукатурку;
- наносить накрывочные слои на поверхность штукатурки, в том числе шпаклевочные составы;
- оштукатуривать лузги, усенки, откосы;
- изготавливать шаблоны при устройстве тяг и рустов;
- оштукатуривать поверхности сложных архитектурных форм;

- обрабатывать штукатурные поверхности по технологии «сграффито» по эскизам;
- диагностировать состояние и степень повреждения ремонтируемой штукатурки, в том числе при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры;
- обеспыливать, производить расшивку и армирование, грунтовать ремонтируемые поверхности;
- приготавливать ремонтные штукатурные растворы;
- наносить штукатурные растворы на поврежденные участки;
- выравнивать и подрезать штукатурные растворы, нанесенные на поверхности;
- заглаживать, структурировать штукатурки, наносить накрывочные слои.

Необходимые умения:

способы определения отклонений простых и сложных поверхностей;

- способы подготовки поверхностей под различные виды штукатурок;
- методика диагностики состояния поверхности основания;
- технология установки штукатурных и рустовочных профилей, сеток, закладной арматуры и технология расшивки швов;
- назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений;
- правила применения средств индивидуальной защиты;
- составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов;
- технология перемешивания составов штукатурных растворов и сухих строительных смесей;
- назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений;

- правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей;
- правила применения средств индивидуальной защиты;
- технология нанесения штукатурных растворов на поверхности вручную или механизированным способом;
- способы нанесения насечек;
- способы армирования штукатурных слоев;
- способы и приемы выравнивания, подрезки, заглаживания и структурирования штукатурных растворов, нанесенных на поверхности;
- технология выполнения накрывочных слоев, в том числе шпаклевания;
- технология оштукатуривания лузг, усенков, откосов;
- конструкции, материалы шаблонов, лекал и способы их изготовления;
- технология оштукатуривания поверхностей сложных архитектурных форм;
- способы выполнения высококачественной штукатурки и штукатурок специального назначения;
- технология выполнения штукатурки «сграффито»;
- назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений;
- правила применения средств индивидуальной защиты;
- методика диагностики состояния поврежденной поверхности;
- способы покрытия штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры;
- способы удаления поврежденной и отслаиваемой штукатурки;
- приемы подготовки поврежденных участков штукатурки перед ремонтом;
- технология приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов;
- назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений.

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности)

Вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку	Объем часов
Всего	36
Текущая аттестация	Дифференцированный зачет

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР

В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 19727 Штукатур обучающиеся осваивают общие и профессиональные компетенции.

1. Профессиональные компетенций (ПК):

А/01.2 Подготовка поверхностей под оштукатуривание

А/02.3 Приготовление штукатурных растворов и смесей

А/03.4 Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений

А/04.4 Ремонт штукатурки

2. Общие компетенции (ОК):

ОК 1. 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 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

3. Личностные результаты (ЛР)

ЛР 4 Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионально конструктивного «цифрового следа»

ЛР13 Способный при взаимодействии с другими людьми достигать поставленных целей, стремящийся к формированию в строительной отрасли и системе жилищно-коммунального хозяйства личного роста как профессионала

ЛР15 Содействующий формированию положительного образа и поддержанию престижа своей профессии

ЛР 16 Способный искать и находить необходимую информацию используя разнообразные технологии ее поиска, для решения возникающих в процессе производственной деятельности проблем при строительстве и эксплуатации объектов капитального строительства;

ЛР 17 Способный выдвигать альтернативные варианты действий с целью выработки новых оптимальных алгоритмов; позиционирующий себя в сети как результативный и привлекательный участник трудовых отношений.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР

№ п/п	Тематика практики	Задания для выполнения по месту прохождения практики	Реализуемые компетенции	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля в отчете
1		Инструктаж по технике безопасности и распределение по рабочим местам. Инструктаж по технике безопасности, пожаробезопасности, санитарии. Правила безопасности при работе на строительных объектах	А/01.2 А/02.3 А/03.4 А/04.4 ОК 1-7	2	
2	Подготовка поверхностей под оштукатуривание	- применение различного инструмента для подготовки кирпичных каменных, бетонных шлакобетонных, ж/б поверхностей под различные виды штукатурок	А/01.2 ОК 1-7	4	- отчет о расходе материалов в строительстве; - описание порядка технологии выполняемых работ; - описание технических характеристик
		- определение отклонений простых и сложных поверхностей. - диагностика состояния поверхности основания		6	

					механизмов, инструментов и приспособлений; - отчет по контролю качества строительных материалов; - отчет по охране труда и технике безопасности.
3	Приготовление штукатурных растворов и смесей	- дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей; - перемешивание компонентов штукатурных растворов и смесей; - складирование, хранение компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей	A/02.3 ОК 1-7	6	- описание порядка технологии выполняемых работ; - описание технических характеристик механизмов, инструментов и приспособлений
4	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений	- нанесение штукатурных растворов на внутренние и наружные поверхности зданий и сооружений. Армирование штукатурных слоев сетками - выравнивание и подрезка штукатурных растворов, нанесенных на поверхности. Заглаживание и структурирование штукатурки. Нанесение накрывочных слоев	A/03.4 ОК 1-7	6	

5	Ремонт штукатурки	<ul style="list-style-type: none"> - покрытие штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; - удаление поврежденной и отслаиваемой штукатурки; - подготовка поврежденных участков штукатурки перед ремонтом; - приготовление, нанесение и обработка ремонтных штукатурных растворов. 	А/04.4 ОК 1-7	6	<ul style="list-style-type: none"> - анализ о расходе материалов в строительстве по форме М-29; - описание порядка технологии выполняемых работ; - описание перечня механизмов, инструментов и приспособлений; - анализ по контролю качества строительных материалов; - отчет по охране труда и технике безопасности.
	ИТОГО			36	

**4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ ПО
ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР**

**4.1 Требования к условиям допуска обучающихся к
производственной практике**

К производственной практике профессионального модуля ПМ.05
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,

должностям служащих по профессии 19727 Штукатур допускаются обучающиеся, освоившие теоретическую подготовку по МДК.05.01 Производство работ по профессии «Штукатур».

4.2 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация производственной (по профилю специальности) практики осуществляется на основании договоров о сотрудничестве с социальными партнерами – действующими организациями (предприятиями).

Организации:

- предоставляют рабочие места обучающимся, назначают руководителей практики от организации, определяют наставников;
- участвуют в определении процедуры оценки результатов освоения общих и профессиональных компетенций, полученных в период прохождения практики, а также оценке таких результатов;
- участвуют в формировании оценочного материала для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися в период прохождения практики.

4.3 Место и время проведения производственной практики (по профилю специальности)

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – 6 часов в день и не более 36 академических часов в неделю, практика реализуется в 4 семестре.

На обучающихся, проходящих производственную практику, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

Руководство производственной практикой (по профилю специальности) осуществляют преподаватели колледжа, а также высококвалифицированные работники организаций, наставники, помогающие обучающимся овладевать профессиональным навыками. В обязанности руководителей практики от Колледжа входит посещение Организации, в которой студент проходит производственную практику (по профилю специальности), контроль за выполнением заданий на практику.

4.4 Информационное обеспечение обучения:

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы

Основная литература:

1. Штукатурные работы: учеб. пособие для СПО/ Г. Г. Черноус. – М.: Издательский центр «Академия», 2015.- 224с. (Ускоренная форма подготовки)
2. Штукатурные работы высокой сложности: учеб. пособие для СПО Завражин Н.Н.. – 2- е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2015.-192 с.

Дополнительная литература:

- 1
1. Л. М. Морозов, П. А. Лапшин Штукатур: мастер отделочных строительных работ –
Издание 9-е, переработ. – Ростов на Дону: Феникс, 2012.- 215с.- (СПО)
2. А.А. Ивлиев «Отделочные строительные работы» изд. ц. «Академия», 2008.- 488с.
3. Зубрилина С.Н. Справочник штукатур. Серия «Справочники». – Ростов н/Д: Феникс, 2010.

4. Организация и технология строительных отделочных работ: практические основы профессиональной деятельности: Учеб. Пособие СПО / А.В. Бориллов, О.В. Воловикова, С.А. Дмитриенко и др. – М.: Академкнига/Учебник, 2010. – 176 с.
5. Завражин Н.Н. «Технология отделочных строительных» работ. – М.: Академия, 2015.-380 с. изд.4- е.
- 6.Петрова И.В. «Общая технология отделочных строительных работ». М. «Академия», 2015.-192с.
- 7.Ивлиев А.А. «Реставрационные строительные работы». 2016- 420с..
- 8.Мороз Л.Н., Лапшин П.А. Штукатур. Мастер отделочных строительных работ: Учеб. Пособие ПТУ. – Ростов н/Д: Феникс, 2014.
- 9.Журавлев И.П., Лапшин П.А. Штукатур. Мастер отделочных строительных работ: учеб. Пособие СПО. – Ростов н/Д: Феникс, 2014.
- 10.Ивлиев А.А. Отделочные работы: Иллюстрированное пособие. – М.: Проф. Обр. Изд.2014- 410с.

Интернет-ресурсы:

<http://rykinekruki.ru/>

<http://www.samysrukamy.ru/>

<http://www.architector.dp.ua/>

<http://www.samysrukamy.ru/>

<http://www.rmnt.ru/>

<http://russian-remont.ru/>

<http://gardenweb.ru/>

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ
СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ
НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ
СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР**

5.1 Результаты освоения профессиональных компетенций

Производственная практика вырабатывает умения и практические навыки, приобретаемые обучающимися в результате освоения профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 19727 Штукатур

способствуют комплексному формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Результаты освоения профессиональных компетенций:

Результаты (профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
А/01.2 Подготовка поверхностей под оштукатуривание	<ul style="list-style-type: none"> - организация рабочего места; - соблюдения безопасности условий труда; - выбор инструмента; - обоснованность выбора материалов и инструмента для производства подготовительных работ; - соблюдение технологической последовательности выполнения операций; - рациональность планирования и организации деятельности по подготовке материалов и поверхностей при подготовке под оштукатуривание; - своевременность выполнения заданий; - аргументированность выбора способов подготовки материалов и поверхностей при подготовке под оштукатуривание. 	Оценка полноты и правильности оформления и защита отчета по производственной практике
А/02.3 Приготовление штукатурных растворов и смесей	<ul style="list-style-type: none"> - организация рабочего места; - соблюдения безопасности условий труда; - выбор инструмента; - выполнения приемов работ; - соблюдение технологической последовательности при приготовлении штукатурных растворов 	Оценка полноты и правильности оформления и защита отчета по производственной практике

<p>А/03.4 Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений</p>	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение безопасных условий труда; - выбор инструмента; - выполнения приемов работ; - соблюдение технологической последовательности при нанесении штукатурных растворов на внутренние и наружные поверхности; - своевременность выполнения задания; - аргументированность выбора способов выполнения армирования штукатурных слоев сетками; - работа в команде, эффективное общение с коллегами. 	<p>Оценка полноты и правильности оформления и защита отчета по производственной практике</p>
<p>А/04.4 Ремонт штукатурки</p>	<ul style="list-style-type: none"> - организация рабочего места; - соблюдение безопасных условий труда; - выбор инструмента; - соблюдение технологической последовательности выполнения операций; - рациональность планирования и организации деятельности при оценке состояния и степени повреждения ремонтируемой штукатурки; - аргументированность выбора способов покрытия штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; - работа в команде, эффективное общение с коллегами. 	<p>Оценка полноты и правильности оформления и защита отчета по производственной практике</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций

Результаты (общих компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- Демонстрация интереса к будущей профессии. - Знание последних изменений в законодательстве в сфере права социального обеспечения.	Выполнение заданий производственной практике (по профилю специальности)
ОК2. Организовывать собственную деятельность, исходя из целей и способов её достижения, определённых руководителем.	- Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области организации деятельности учреждений социальной защиты и органов Пенсионного фонда РФ; - Оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач	Анализ результатов наблюдения за деятельностью обучающихся в малых группах при решении проблемных, нестандартных ситуаций при постановке профессиональной задачи. Оценивание последствий принятых решений
ОК3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, нести ответственность за результаты своей работы	- эффективный поиск необходимой информации; - использование различных источников, включая электронные; - анализ собранной информации и обоснованное использование для выполнения профессиональных задач	Анализ результатов наблюдения за деятельностью обучающихся в малых группах при решении проблемных, нестандартных ситуаций при постановке профессиональной задачи.

		Оценивание последствий принятых решений
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	- Эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая электронные; использовать периодические и специальные издания, справочную литературу в профессиональной деятельности.	Оценка отчетов по результатам работы производственной практики с точки зрения использования информации.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- Эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая информационно справочные системы.	Проверка самостоятельной работы обучающихся, связанной с поиском информации по определенной теме.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- проявление ответственности за работу команды и результат выполнения задания; -самоанализ и коррекция результатов собственной работы; - умение организовать членов коллектива на выполнение общих дел.	Оценка работы в коллективе, команде, в общении со сверстниками
ОК7.Использовать воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных	- организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля; -посещение дополнительных занятий, обучение на курсах дополнительного	Оценка по результату выполнения коллективных заданий

знаний (для юношей).	профессионального образования; -освоение дополнительных рабочих профессий;	
----------------------	---	--

5.2 Требования к написанию отчета по практике

В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны:

- получить инструктаж по технике безопасности и охране труда;
- вести дневник по практике в установленной форме;
- составить отчет по практике;
- получить характеристику установленного образца, отражающую результаты работы обучающегося, освоение им профессиональных и общих компетенций;
- получить аттестационный лист с указанием уровня освоенных компетенций (высокий уровень освоения компетенций соответствует оценке «отлично», средний уровень – «хорошо», низкий - «удовлетворительно»).

Оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем в форме дифференцированного зачета.

Оценка обучающимся определяется исходя из частных показателей:

1. степень и качество выполнения обучающимся программы производственной практики;
2. результаты освоения профессиональных и общих компетенций;
3. результаты выполнения заданий по практике;
4. характеристика руководителей практики;

5. аттестационный лист руководителей практики (с указанием уровня освоения компетенций);

6. уровень теоретической и практической подготовленности к соответствующей деятельности, определяемой задачами практики;

7. содержание и качество оформления отчетных документов.

Оценка «отлично» ставится обучающемуся (с учетом сформулированных выше показателей) при условии исполнения на высоком уровне намеченного в соответствии с программой производственной практики объем работ, формировании навыков, умений, определяемых данным видом практики.

Оценка «хорошо» ставится при незначительном нарушении требований, предъявляемых к оценке «отлично».

Оценка «удовлетворительно» ставится в том случае, если нарушения были значительными.

Оценка «неудовлетворительно» ставится за грубое нарушение требований, предъявляемых к оценке «отлично».

Для оценки результатов практики используются методы:

1. наблюдения за работой практиканта;
2. беседы с обучающимися;
3. проверки выполнения заданий;
4. анализа документации по учебной практике.

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»
Отделение Экономики и технологий

ОТЧЕТ

О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

профессионального модуля

ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ ПО
ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР

обучающегося(щейся) ____ курса, группы _____
специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

(Фамилия, имя, отчество)

Проходившего (шей) производственную практику (по профилю
специальности)

с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

На базе: _____

Руководители практики
от организации (предприятия)

(должность, фамилия, имя, отчество)

(подпись) печать

Руководитель практики
от колледжа _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Оценка _____

«__» _____ 20__ г.

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»
Отделение Экономики и технологий

ДНЕВНИК

производственной практики (по профилю специальности)

Профессионального модуля

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих по профессии 19727 Штукатур

обучающегося (щейся) __ курса, группы _____

специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

(Фамилия, имя, отчество)

Место прохождения практики

Руководители
от организации (предприятия)

(должность, фамилия, имя, отчество)

(подпись) печать

Руководитель практики

от колледжа _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Ставрополь, 20__ г.

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СТАВРОПОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»
Отделение Экономики и технологий

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник учебной части
_____ (_____)
«___» _____ 20 г.

**ЗАДАНИЕ
НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ (ПО ПРОФИЛЮ
СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

профессионального модуля

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих по профессии 12680 каменщик

Выдано обучающемуся(щейся) _ курса группы _____

(Ф.И.О. обучающегося)

(наименование организации)

1. Ведение и оформление дневника практики.
 2. Составление и оформление отчета по практике.
 3. Индивидуальное задание.
-
-
-

Начало практики _____ 20__ г.

Конец практики _____ 20__ г.

Задание выдал _____ (_____)
(подпись) (Ф.И.О.)

Задание принял _____ (_____)
(подпись) (Ф.И.О.)

«Согласовано»

«Утверждаю»

Руководитель практики

Начальник производственной части

« ____ » _____ 20__ г.

« ____ » _____ 20__ г.

**Календарно-тематический план
производственной практики (по профилю специальности)
профессионального модуля**

**ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих по профессии 19727 Штукатур**

Обучающегося _____

Группы _____

Специальности « _____ »

База практики _____

Срок практики с _____ 20__ г. по _____ 20__ г.

№ п/п	Содержание тем и вопросов задания на практику	Дата выполнения	Отметка о выполнении	Примечания
1	2	3	4	5

Руководитель практики от колледжа _____ / _____

**Аттестационный лист
по производственной практике (по профилю специальности)**

профессионального модуля

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих по профессии 19727 Штукатур

Ф.И.О. обучающегося, _____ группа _____
специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

1. Место прохождения практики _____

2. Сроки прохождения практики: с _____ г. по _____ г.

3. Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики:

На момент прохождения учебной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 12680 каменщик обучающимся практикантом были выполнены следующие виды работ:

4. Качество выполнения работ: _____

5. Обучающийся освоил профессиональные компетенции:

A/01.2 Подготовка материалов, такелажные работы при кладке простейших каменных конструкций

A/02.2 Кладка простейших каменных конструкций

B/01.2 Заполнение каналов и коробов, устройство цементной стяжки и гидроизоляции простых стен

B/02.2 Кладка и разборка простых стен

6. Уровень освоения профессиональных компетенций

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Уровень освоения компетенций		
		Высокий	Средний	Низкий
А/01.2 Подготовка материалов	<ul style="list-style-type: none"> - организация рабочего места; - соблюдения безопасности условий труда; - выбор инструмента; - обоснованность выбора материалов и инструмента для производства штукатурных работ; - соблюдение технологической последовательности выполнения операций; - рациональность планирования методики диагностирования состояния поверхности основания; - своевременность выполнения заданий; - аргументированность выбора способов установки штукатурных и рустовочных профилей, сеток, закладной арматуры и технология расшивки швов. 			
А/02.3 Приготовление штукатурных растворов и смесей	<ul style="list-style-type: none"> - организация рабочего места; - соблюдения безопасности условий труда; - выбор инструмента; - выполнения приемов работ; - соблюдение технологической последовательности при перемешивания составов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. 			
А/03.4 Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений	<ul style="list-style-type: none"> - соблюдение безопасных условий труда; - выбор инструмента; - выполнения приемов работ; - соблюдение технологической последовательности нанесения штукатурных растворов на поверхности вручную или механизированным способом; - своевременность выполнения задания; - аргументированность выбора способов нанесения насечек, армирования штукатурных слоев, выравнивания, подрезки, 			

	<p>заглаживания и структурирования штукатурных растворов, нанесенных на поверхности;</p> <p>- работа в команде, эффективное общение с коллегами.</p>			
<p>А/04.4 Ремонт штукатурки</p>	<p>- организация рабочего места;</p> <p>- соблюдение безопасных условий труда;</p> <p>- выбор инструмента;</p> <p>- соблюдение технологической последовательности приготовления, нанесения и обработки ремонтных штукатурных растворов;</p> <p>- рациональность планирования и организации деятельности при покрытии штукатуркой поверхностей при реставрации старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры, удаления поврежденной и отслаиваемой штукатурки;</p> <p>- аргументированность выбора способов удаления поврежденной и отслаиваемой штукатурки;</p> <p>- работа в команде, эффективное общение с коллегами.</p>			

Подпись руководителя практики от организации _____ / _____ /
 МП

Подпись руководителя практики
от колледжа _____ / _____ /

ХАРАКТЕРИСТИКА
по производственной практике (по профилю специальности)
профессионального модуля
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих по профессии 12680 каменщик

на обучающегося(юся)

_____ (ФИО)

группы _____ специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

проходившего(шей) производственную практику профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по профессии 12680 каменщик с _____ по _____ 20__ г. на базе _____

Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике(умение организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, умение использовать ранее приобретенные знания) _____

Производственная дисциплина и прилежание соблюдения требований программы производственной практики и организации, выполнение правил внутреннего распорядка, умение организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной _____ санитарии, противопожарной безопасности _____

Внешний вид (соответствует/не соответствует) _____

Проявление сущности и социальной значимости своей будущей профессии _____

Регулярное ведение дневника и выполнение видов работ, предусмотренных программой _____ практики (да/нет) _____

Умение работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, посетителями (работает в коллективе и команде, эффективно общается с коллегами, руководством, посетителями) _____

Индивидуальные особенности: добросовестность, инициативность, уравновешенность _____

Обучающийся освоил(а) общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.

Обучающийся освоил(а) профессиональные компетенции:

А/01.2 Подготовка материалов, такелажные работы при кладке простейших каменных конструкций

А/02.2 Кладка простейших каменных конструкций

В/01.2 Заполнение каналов и коробов, устройство цементной стяжки и гидроизоляции простых стен

В/02.2 Кладка и разборка простых стен.

Подпись руководителя практики от организации _____ / _____ /
МП

Подпись руководителя практики
от колледжа _____ / _____ /

ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА ИНСТРУКТАЖА
по безопасным методам работы, производственной санитарии
и противопожарной безопасности обучающегося

Ф.И.О практиканта _____

1. Инструктаж на рабочем месте

проведен на

(наименование учреждения, организации)

Инструктаж провел(а) _____

(Ф.И.О. лица проводившего инструктаж)

Подпись _____ Дата _____

Инструктаж получил(а) и усвоил(а)

Подпись _____ Дата _____

2. Разрешение на допуск к работе

Разрешено допустить к самостоятельной работе
обучающегося _____

по специальности _____

Руководитель

_____ (_____)

Дата _____

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ (ИНДИВИДУАЛЬНЫХ) ЗАДАНИЙ

Производственной практики профессионального модуля
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям
рабочих, должностям служащих по профессии 19727 Штукатур.

1. Инвентарные средства подмащивания для помещений высотой до 3 м.
2. Подготовительные работы. Общие требования. Провешивание поверхностей.
3. Обработка поверхностей оснований. Подготовка и приготовление растворов на растворных узлах и в растворосмесителях.
4. Устройство штукатурных покрытий в интерьерах и на фасадах.
5. Особенности устройства высококачественной штукатурки. Контроль качества.
6. Дефекты штукатурного покрытия, причины их появления и способы устранения.
7. Общие правила устройства тяг. Устройство откосов, углов и падуг.
8. Устройство карнизов, вытягивание поясов, тяг в кессонах, арок и других криволинейных поверхностей.
9. Оштукатуривание колонн и пилястр.
10. Устройство каменной штукатурки.
11. Устройство литовской декоративной штукатурки.
12. Устройство терразитовой и цветной известково-песчаной штукатурок.
13. Устройство торкрет-штукатурки.
14. Устройство специальных штукатурок.
15. Устройство лепных архитектурных деталей.
16. Особенности производство штукатурных работ в зимнее время.
17. Ремонт старой штукатурки.
18. Техника безопасности при производстве штукатурных работ.