



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРОМЫШЛЕННО-ГУМАНИТАРНЫЙ
ТЕХНИКУМ ИМЕНИ А.В. ЯКОВЛЕВА»

**Рабочая программа производственной практики
профессионального модуля
ПМ.01 Выполнение штукатурных и ремонтных работ**

по программе среднего профессионального образования (программе подготов-
ки квалифицированных рабочих, служащих)

по профессии

08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

РАЗРАБОТЧИК
Преподаватель
Адамчукова Т.К.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	3
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	12
Приложения	13

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики (далее – практики) является частью основной профессиональной образовательной программы подготовки по профессии ППКРС в очной форме обучения на базе основного общего образования с получением среднего общего образования со сроком обучения 1г.10м. (ФП «Профессионалитет») 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, реализуемой в ГБПОУ «ЧППГТ им. А.В.Яковлева» в партнерстве с АО «Южуралстройсервис», в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, в части освоения квалификации штукатур Профессиональным стандартом «Штукатур», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 марта 2015 г. № 148 н (Зарегистрировано в Минюсте России 27 марта 2015 г. N 36577) укрупненной группы специальностей 08.00.00 Техника и технология строительства, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): выполнение штукатурных и декоративных работ, выполнение работ по профессиям штукатур, монтажник каркасно-обшивных конструкций и соответствующих общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК) и основных видов профессиональной деятельности (ВПД).

Программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании: в программах повышения квалификации и переподготовки по соответствующей специальности и/или профессиональной подготовке по рабочим профессиям.

1.2. Место практики в структуре основной образовательной программы

Практика является практикой ознакомительной по отношению к предприятию, на котором она проводится, реализуется в рамках профессионального модуля ПМ.01Выполнение штукатурных и декоративных работ, проводится концентрированно в четвертом семестре второго курса.

1.3. Цели и задачи производственной практики, требования к результатам

Практика направлена

- на формирование, закрепление, развитие у обучающегося практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;
- ознакомление со спецификой работы предприятия, его структурой, основными функциями подразделений;
- изучение и применение в профессиональной деятельности внутренних нормативно-правовых документов, регламентирующих деятельность учреждения.

Результатом реализации программы практики является освоение обучающимися общих и профессиональных компетенций в рамках основного вида деятельности ВД Выполнение работ по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ и подготовка к освоению других видов деятельности:

1.3.1 Общие компетенции

Код ОК	Наименование ОК
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 2.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 4.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ОК 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

1.3.2 Профессиональные компетенции

Код ВД и ПК	Наименование ВД и компетенций
ВД	Выполнять штукатурные и декоративные работы
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор расчёт материалов, приготовление растворов, необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
ПК 1.2.	Приготавливать обычные и декоративные штукатурные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды.
ПК 1.3.	Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций с безопасных условий труда.
ПК 1.4.	Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно – конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда.
ПК 1.5.	Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

**В результате освоения программы практики обучающийся должен:
иметь практический опыт:**

- в подготовке оснований и поверхностей под штукатурку;
- в приготовлении штукатурных и декоративных растворов и смесей,
- в выполнении оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт;
- в устройстве наливных стяжек полов;
- в подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами;
- в выполнении подготовительных и оснований под полы;
- в транспортировке и складировании компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек полов;
- в устройстве фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт;
- в установке строительных лесов и подмостей;
- в транспортировке и складировании штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.

Уметь:

- организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами;
- пользоваться установленной технической документацией;
- производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой;
- выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных;
- диагностировать состояние и степень повреждения ремонтируемой штукатурки, в том числе при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры;
- применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент;
- применять средства индивидуальной защиты;
- транспортировать и складировать компоненты растворов и сухие строительные смеси для наливных стяжек пола;
- монтировать конструкции строительных лесов и подмостей;
- применять средства индивидуальной защиты;
- транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.

иметь представление:

- о технологическом процессе (предприятия или подразделения предприятия);
- о роли и оснащении строительных площадок (предприятия или подразделения предприятия);
- о составе бригад и других подразделений (предприятия или подразделения предприятия);
- о видах совещаний (на предприятии или в подразделении предприятия);
- о порядке постановки задач персоналу (на предприятии или в подразделении предприятия);
- о порядке взаимодействия подразделений (предприятия или подразделения предприятия) между собой;
- об основных положениях производственных инструкций рабочего (далее – ПИР) по соответствующей профессии;
- об уровнях управления (на предприятии или в подразделении предприятия), их полномочиях и порядке взаимодействия;

- о практике рационализации (на предприятии или в подразделении предприятия).

1.4. Количество часов на освоение программы практики

Всего –108 часов.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Тематический план практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем производственной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов	Освоенные ОК, ПК, ТФ
1	2	3	4
	ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ	108	
Тема 1. 1 Вводное занятие и инструктаж по технике безопасности	<p>Содержание</p> <p>Вводный инструктаж. Правила и нормы безопасности в учебных мастерских, основные опасные и вредные производственные факторы.</p> <p>Ознакомление с правилами безопасности труда при перемещении грузов.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ознакомление с причинами травматизма, видами травм, с мероприятиями по предупреждению травматизма. - Ознакомление с мерами предупреждения пожаров. - Освоение правил и норм электробезопасности. - Оказание первой помощи. 	6	2 ОК 01. ОК 03. ОК 04. ОК 05. ОК 08.
Тема 1.2Выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ	<p>Содержание</p> <p>Инструктаж по содержанию занятий, организации рабочего места и безопасности труда.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка поверхностей (бетонных, кирпичных, каменных, металлических) под штукатурку вручную и механизированным способом. 2. Устройство сетчато-армированных конструкций 3. Приготовление вручную и по заданному составу растворов смесей. 4. Приготовление растворов из сухих растворных смесей. 	6	ПК 1.1 ПК 1.2 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2

			А/02.3
Тема 1.3 Выполнение оштукатуривания кирпичных поверхностей гипсовой штукатурной смесью	Содержание	18	2
	Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах. 1. Оштукатуривание поверхностей улучшенной штукатуркой. 2. Высококачественное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности по перфорированным маякам с установкой защитных уголков 3. Отделка откосов, ниш		ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3 А\03.4
Тема 1.4 Выполнение оштукатуривания наружных поверхностей цементно-песчаной смесью	Содержание	12	2
	Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах. - Выполнение работ по устройству захваток. - Выполнение оштукатуривания наружных поверхностей цементно-песчаной смесью; - Вытягивание тяг и падуг с разделкой углов. - Устройство беспесчаной накрывки, шпатлевание поверхностей.		ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3 А\03.4
Тема 1.5 Оштукатуривание	Содержание	18	2

поверхностей внутри зданий механизированным способом	Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах. Подготовка штукатурной машины РФТ к работе Механизированное оштукатуривание поверхностей. Вытягивание раствора, заглаживание и затирка вручную		ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3 А\03.4
Тема 1.6 Облицовка поверхностей гипсовыми строительными плитами.	<p>Содержание</p> <p>Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах.</p> <p>Ознакомление со способами отделки каркасно-обшивных конструкций готовыми составами и растворами из сухих строительных смесей.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Подготовка поверхностей листовых материалов под отделку готовыми растворами и растворами из сухих строительных смесей - Отделка мест стыков и углублений. - Финишная отделка листовых материалов готовыми растворами и растворами из сухих строительных материалов <p>Облицовка стен гипсовыми строительными плитами на клею. Облицовка стен гипсовыми строительными плитами каркасным способом. Отделка швов между гипсовыми строительным плитами</p>	12	2 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3 А\03.4
Тема 1.7. Оштукатуривание поверхностей декоративной штукатуркой Диамант	<p>Содержание</p> <p>Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приемы разметки и разбивки поверхности 	18	ПК 1.1 ПК 1.2

	Приготовление декоративного раствора Диамант КНАУФ Выполнение декоративной штукатурки Диамант КНАУФ «шуба» Выполнение декоративной штукатурки Диамант КНАУФ «короед»		ПК 1.3 ПК1.4 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3 А\03.4
Тема 1. 8 Ремонт штукатурки и декоративной штукатурки	Содержание Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах. Ремонт оштукатуренных поверхностей. Перетирка штукатурки и ремонт тяг. Ремонт поверхностей, облицованных гипсовыми строительными плитами. Ремонт декоративной штукатурки	12	ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК1.4 ПК 1.5 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3 А\03.4
	Аттестация в форме зачета	6	
	ИТОГО ПП 01:	108	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Особенности организации практики

Практика проводится концентрированно в рамках профессионального модуля.

Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоение междисциплинарных курсов и положительный результат по освоению учебной практики.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики составляет для обучающихся в возрасте от 16 до 18 лет - не более 36 часов в неделю, в возрасте от 18 лет и старше - не более 40 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ).

Практика проводится в строительных организациях города и области

В ходе практики студенты ведут дневник (см. приложение 2), а по результатам выполненных работ составляют отчет. Эти документы заверяет руководитель практики от предприятия. По результатам практики руководителями практики от предприятия и техникума формируется аттестационный лист (см. приложение 1), содержащий оценку (по 5-балльной шкале) выполнения видов работ, предусмотренных настоящей программой, а также производственная характеристика студента по освоению профессиональных компетенций в период прохождения практики.

Организация проведения практики в целом возлагается на заместителя директора по учебно-производственной работе, который

- составляет график практики на группу;
- обеспечивает подписание договоров на практику;
- обеспечивает наличие программы практики;
- готовит и согласовывает проект приказа о распределении обучающихся по объектам практики, назначении руководителей практики от техникума из состава преподавателей профессиональных дисциплин соответствующего профиля;
- готовит и согласовывает направления на практику с указанием вида и сроков прохождения практики в случае необходимости.

Организацию и руководство практикой конкретных учебных групп и (или) отдельных студентов осуществляют руководители практики от техникума.

Руководитель практики от техникума обязан:

- установить связь с руководителем практики от предприятия и совместно с ним уточнить рабочую программу практики (в случае необходимости);
- осуществлять контроль выполнения программы практики;
- принимать участие в распределении обучающихся по рабочим местам и перемещении их по видам работ;
- контролировать соблюдение обучающимися правил техники безопасности и внутреннего распорядка предприятия;
- выдавать индивидуальные задания обучающимся;
- консультировать обучающихся по возникающим вопросам;
- проверять ведение обучающимися дневников практики;
- проверять отчеты по практике и организовывать их открытую защиту;
- предоставить, по окончании практики, зачетную ведомость, отчеты, производственные характеристики (отзывы), дневники по практике, аттестационные листы каждого студента.

Обучающиеся, при прохождении практики обязаны:

- пройти медицинский осмотр, оформить личную санитарную книжку и получить допуск к работе;
- выполнить задания, предусмотренные рабочей программой практики;
- подчиняться, действующим на предприятии правилам внутреннего трудового распорядка;
- строго соблюдать правила по охране труда, промышленной санитарии и личной гигиены;
- нести ответственность за выполненную работу;

3.2. Характеристика рабочих мест (мест практики)

Наименование отделов, цехов, участков	Оборудование	Применяемые инструменты (приспособления)
	Электромиксер, штукатурная машинка PFT	метр складной, отвес со шнуром, уровень строительный; молоток штукатурный, нож штукатурный, ножовка, угольник металлический с планкой для разметки откосов; угольник металлический строительный 200х600 скребок для очистки маяков, совок для сгребания упавшего раствора; ковш штукатурный, сокол, лопатка штукатурная, рейка длиной 2,2 м, полутёрки большой, средний, малый; правило потолочное, зубчатое, шаблон лузговой, усёночный, гладилка стальная, тёрка пластиковая, отрезовка; ящик растворный, маячные марки, инвентарные металлические маяки, рейкодержатели. комплект инструментов и приспособлений Уровни лазерные

3.3. Информационное обеспечение практики

3.2.1. Основные печатные издания

1. Буданов Б.А. Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций: учебник для нач. проф. образования/ Буданов Б.А., Полавский В.В.. – М: Издат центр «Академия», 2018 -176 с.

2. Елизарова В.А. Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций. Практикум: учебное пособие для нач. проф. Образования/ Елизарова В.А. М: Издат центр «Академия», 2018 -190 с
3. Завражин Н.Н. Отделочные работы: учеб. пособие для нач. проф. Образования\ Н.Н. Завражина. – 4-е изда, стнр. – М.: издательский центр «Академия», 2016.- 320 с.
4. Журавлев И.П., Лапшин П.А. Штукатур. Мастер отделочных строительных работ. Учебное пособие для учащихся учебных заведений начального профессионального образования. Изд. 2-е доп. И перер.- ростов –на- Дону: изд-во «Феникс», 2018- 308 с.
5. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учеб. пособие для нач. проф. Образования -3-е изд. – М.: издательский центр «Академия», 2016. – 192 с.
6. Степанов Б.А. «Материаловедение » Издательский центр «Академия», 80 с. 2010 г.

3.2.2. Основные электронные издания

www.rsl.ru – Российская государственная библиотека им. Ленина

<http://www.rgdb.ru/> - Российская государственная детская библиотека

<http://www.libfl.ru> - Всероссийская Государственная библиотека иностранной литературы

3.2.3. Дополнительные источники

1. Бондаренко С.А, Пухов Б.М. Гипсоволокнистые КНАУФ-суперлисты Челябинское полиграфическое объединение «Книга», с.111 2011г.
2. Е.А. Справочник по отделочным строительным работам Издательский центр «Академия», 407 с. 2010 г.
3. Черноус Г.Г. Штукатурные работы: учеб. пособие для нач. проф. Образования – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 224 с.
4. Шепелев А.М. Штукатурные работы: учеб. пособие для нач. проф М.: издат «Высшее обр», 2010.- 217 с

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

По итогам практики проводится зачёт. Контроль и оценка результатов освоения программы практики осуществляется руководителем (руководителями) в ходе контроля выполнения программы практики, по результатам оценивания дневника и отчета по практике, с учетом аттестационного листа по практике и производственной характеристики студента на основании следующих критериев:

Код и наименование ПК	Критерии оценки	Методы оценки
ПК1.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособле-	Оценка процесса подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике: оценка процесса,

Код и наименование ПК	Критерии оценки	Методы оценки
ний, подбор и расчет материалов, приготовление растворов, необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды		оценка результатов
ПК 1.2.Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды	Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей.	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.3. Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда	Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов
ПК1.4. Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда	Оценка процесса выполнения подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнения оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт	Экспертное наблюдение выполнения практических работ на учебной практике: оценка процесса, оценка результатов



Аттестационный лист

Ф.И.О. студента _____

Группы № _____ обучающегося по профессии: 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

(указать специальность / профессию)

Место проведения практики _____
(наименование организации, подразделения, юридический адрес)

Время проведения практики: «_____» по «_____» _____ г

По профессиональному модулю: ПМ.01Выполнение штукатурных и декоративных работ
Виды и объем работ, выполненные студентам во время практики, и их оценка

Виды работ	Объем работ (час)	Качество выполнения работ (по 5-бальной шкале)
Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, приготовление растворов, необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды	108	
Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды		
Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда		
Выполнять декоративную штукатурку на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда		
Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда		

Особое мнение о студенте:

« ___ » _____ 20__ г.

Руководитель практики от организации		
	Ф.И.О.	должность
Руководитель практики от техникума		
	Ф.И.О.	должность

МП



Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникумиме-
ни А.В. Яковлева»

ДНЕВНИК
производственной практики

В период с _____ по _____

студента

Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
Специальность _____

Курс _____ группа _____
База практики _____

Руководитель практики от
организации _____
Ф.И.О. _____ должность _____

Руководитель практики от
техникума _____
Ф.И.О. _____ должность _____

Челябинск, 2024

