



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

**Рабочая программа учебной практики
профессионального модуля
ПМ.03 Выполнение монтажа фасадных, теплоизоляционных, композицион-
ных систем**

по программе среднего профессионального образования (программе подго-
товки 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 УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	3
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	12
Приложения	13

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной 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 «ЧГПГТ 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.03 Выполнение монтажа фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем, проводится концентрированно в четвертом семестре второго курса и перед производственной практикой по ПМ.03 (в четвертом семестре второго курса обучения)

1.3. Цели и задачи учебной 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;
- 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 монтаж фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем
ПК 1.7	Производить монтаж и ремонт систем фасадных теплоизоляционных композиционных с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

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

- в подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем в соответствии с инструкциями и регламентами;
- 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:

- выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатур-

ных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных;

- применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент;
- применять средства индивидуальной защиты;
- монтировать конструкции строительных лесов и подмостей;
- применять средства индивидуальной защиты;
- транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.

1.4. Количество часов на освоение программы практики

Всего – 72 часа.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Тематический план практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Содержание учебных занятий	Объем часов	Освоенные ОК, ПК, ТФ
1	2	3	4
	ПМ.03 Выполнение монтажа фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем	72	
Тема 3.1 Вводное занятие	Содержание Вводный инструктаж. Правила и нормы безопасности в учебных мастерских, основные опасные и вредные производственные факторы. Ознакомление с правилами безопасности труда при перемещении грузов. - 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 3.2 Подготовка поверхностей для монтажа СФТК	Содержание Инструктаж по содержанию занятий, организации рабочего места и безопасности труда. Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах. Подготовка поверхностей для монтажа СФТК.	18	ПК 1.7 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 А/01.2 А/02.3
	Содержание	18	2

Тема 3.3 Монтаж и отделка СФТК – 42 часа	<p>Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах.</p> <p>Инструктаж по содержанию занятий и технике безопасности на рабочих местах.</p> <p>Монтаж систем СФТК.</p> <p>Устройство базового и декоративного слоя СФТК</p>		<p>ПК 1.1</p> <p>ПК 1.7</p> <p>ОК 01</p> <p>ОК 02</p> <p>ОК 03</p> <p>ОК 04</p> <p>ОК 05</p> <p>ОК 06</p> <p>ОК 07</p> <p>ОК 08</p> <p>ОК 09</p> <p>A/01.2</p> <p>A/02.3</p> <p>A\03.4</p>
	Аттестация в форме зачета	6	
	ИТОГО УП 03	72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Особенности организации практики

Практика проводится концентрированно в рамках профессионального модуля.

Условием допуска обучающихся к учебной 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 учебной мастерской образовательного учреждения.

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	Оборудование	Применяемые инструменты (приспособления)
Учебная мастерская отделочников	Электромиксер,	метр складной, отвес со шнуром, уровень строительный; молоток штукатурный, нож штукатурный, ножовка, угольник металлический с планкой для разметки откосов; угольник металлический строительный 200х600 правило потолочное, зубчатое, шаблон лузговой, усёночный, гладилка стальная, 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. 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.
2. 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.
3. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ: учеб. пособие для нач. проф. Образования -3-е изд. – М.: издательский центр «Академия», 2016. – 192 с.
4. 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.Е.А. Справочник по отделочным строительным работам Издательский центр «Академия», 407 с. 2010 г.

2.Черноус Г.Г. Штукатурные работы: учеб.пособие для нач. проф. Образования – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 224 с.

3. Шепелев А.М. Штукатурные работы: учеб.пособие для нач. проф М.: издат «Высшее обр», 2010.- 217 с

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ 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
ПК 1.7. Производить монтаж и ремонт фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	Оценка процесса подготовки рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения монтажа фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем в соответствии с инструкциями и регламентами	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.03 Выполнение фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем

Виды и объем работ, выполненные студентам во время практики, и их оценка

Виды работ	Объем работ (час)	Качество выполнения работ (по 5-бальной шкале)
Производить монтаж и ремонт фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	72	

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 техникум имени А. В. Яковлева»

ДНЕВНИК
учебной 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

Преподаватель

Ф.И.О.

должность

Челябинск, 2024

