# Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Керченский технологический техникум»

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Рабочая программа учебной практики ПМ.05 Выполнение работ по рабочей профессии 19727 Штукатур разработана на основе ФГОС СПО ППССЗ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 10 января 2018 г. №2, входящей в укрупненную группу 08.00.00 Техника и технологии, с учетом примерной основной образовательной программы ( зарегистрированной в Федеральном реестре примерных образовательных программ СПО)

#### Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Керченский технологический техникум»

#### Разработчики:

Возникевич Н.В. – преподаватель специальных дисциплин Конкина С.А.- преподаватель специальных дисциплин

Программа рассмотрена и одобрена на заседании ЦМК «Технологический
трофиль»
Протокол № 10 от 11.05, 23 г.
Председатель ЦМК Н.В.Возникевич
- UUUVUV

# СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ		4
2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ	учебной	11
ПРАКТИКИ		
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	17
ПРАКТИКИ		
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	<b>УЧЕБНОЙ</b>	20
ПРАКТИКИ		
5. ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ К	РАБОЧЕЙ	23
ПРОГРАММЕ УЧЕСНОЙ ПРАКТИКИ		

## 1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по рабочей профессии 19727 Штукатур является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО ППССЗ специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

## 1.1 Цель и планируемые результаты освоения учебной практики

В результате изучения учебной практики обучающийся должен освоить основной вид деятельности: Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по квалификации штукатур и соответствующие общие компетенции и профессиональные компетенции:

### 1.2.1 Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

OTTO	
ОК05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на
191	государственном языке Российской Федерации с учетом
	особенностей социального и культурного контекста
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию,
	демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных
	общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации
	межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
	стандарты антикоррупционного поведения
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды,
	ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,
	принципы бережливого производства, эффективно действовать в
	чрезвычайных ситуациях
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и
	укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и
	поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК09.	Пользоваться профессиональной документацией на
	государственном и иностранном языках

# 1.2.2 Перечень профессиональных компетенций

Выпускник, освоивший программу СПО по профессии должен обладать профессиональными компетенциями

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение штукатурных работ
ПК 5.1.	Производить подготовку поверхностей под оштукатуривание
ПК	Производить приготовление штукатурных растворов и смесей
<i>5.2.</i>	
ПК	Производить штукатурные работы по отделке внутренних и наружных

5.3.	поверхностей зданий и сооружений
ПК	Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением
5.4.	технологической последовательности выполнения операций и
8	безопасных условий труда.

# 1.2.3В результате освоения учебной практики обучающийся должен

Иметь практический опыт	Выполнение штукатурных работ
уметь	Изготовление вручную и прибивка драночных щитов,
	камышовых плетенок и штучной драни.
	Прибивка изоляционных материалов и металлических сеток.
	Приготовление вручную сухих смесей (гарцовка) по
	заданному составу.
	Загрузка бункера- питателя материалами при пневматической
	подаче гипса или цемента.
	Набивка гвоздейи оплетение их проволокой.
	Насечка поверхностей вручную.
	Пробивка гнезд вручную с постановкой пробок.
	Процеживание иперемешивание растворов.
	Уход за штукатуркой.
	Транспортировка используемых материалов в пределах
8	рабочей зоны
знать	виды основных материалов, применяемых при производстве
	штукатурных работ и беспесчаной накрывке поверхностей;
	основные виды штукатурок и штукатурных растворов;
	способы приготовления растворов, кроме растворов для
	штукатурок специального назначения и декоративных;
	наименование, назначение и правила применения ручного
	инструмента, приспособлений и инвентаря;

способы подготовки поверхностей под штукатурку и беспесчаную накрывку.

# 1.3 Личностные результаты освоения программы воспитания техникума

Освоение содержания профессионального модуля обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных результатов с учетом рабочей программы воспитания ГБПОУ РК «КТТ»

Код	Личностные результаты реализации программы воспитания
ЛР13	Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям
	работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный,
	трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач,
	эффективно взаимодействующий с членами команды,
	сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий.
ЛР14	Приобретение обучающимися навыка оценки информации в
	цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические
	умозаключения на основании поступающей информации и данных.
ЛР15	Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах
	и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего
	Отечества.
ЛР16	Приобретение обучающимися социально значимых знаний о
3	правилах ведения экологического образа жизни о нормах и
	традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях
	поведения человека в многонациональном, многокультурном
	обществе.
JIP 17	Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей
	малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории и
	ответственного отношения к ее современности.
ЛР18	Ценностное отношение обучающихся к людям иной
	национальности, веры, культуры, уважительного отношения к их
	взглядам.
ЛР19	Уважительное отношение обучающихся к результатам собственного
	и чужого труда.
ЛР20	Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью
	окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д
ЛР21	Мотивированный на реализацию профессиональной карьеры на
	территории Республики Крым
ЛР22	Приобретение навыков общения и самоуправления.
ЛР23	Получение обучающимися возможности самораскрытия и
	самореализации личности.
ЛР24	Ценностное отношение обучающихся к культуре, и искусству, к
	культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии.

ЛР25	Умение реализовать лидерские качества на производстве
ЛР26	. Стрессоустойчивость, коммуникабельность
ЛР27	Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий
ЛР28	Гармонично, разносторонне развитый, активно выражающий отношение к преобразованию общественных пространств, промышленной и технологической эстетике предприятия, корпоративному дизайну, товарным знакам.
ЛР29	Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
ЛР30	Мотивация самообразованию и развитию.
ЛР31	Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством.

# **1.4. Количество часов на освоение программы учебной практики** Всего -108 часа ,

в том числе в форме практической подготовки 108 часа

# 2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 2.1. Количество часов на освоение программы учебной практики

Коды профес- сиональных компетенции	Наименование разделов практики	Количест во часов	Учебная практика. (часов)
ПК 5.1 –ПК 5.4 ОК 01 -09	Раздел 1. Выполнение штукатурных работ		108
Итого			108

# 2.2 Тематический план и содержание учебной практики

ных  ГПО  IN 19727  IN 2 IN 2 IN 1972 IN 1972 IN 1973 IN 1974 I	Наименование разледов	Сопержание	Oftem uscor
1.Подготовка поверхностей под штукатурку вручную и механизированным способом.  2. Подготовка разнородных поверхностей под оштукатуривание  1. Приготовление вручную и по заданному составу растворных смесей. Приготовление растворов из сухих растворных смесей.  1. Набрасывание раствора на поверхность различным инструментом и в разных положениях.  2. Разравнивание раствора полутерком, правилом  3. Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.  4. Простое оптукатуривание поверхностей.  5. Улучшенное оптукатуривание вручную поверхностей различной сложности.	профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	(виды работ)	
1. Подготовка поверхностей под штукатурку вручную и механизированным способом.  2. Подготовка разнородных поверхностей под оштукатуривание  1. Приготовление вручную и по заданному составу растворных смесей. Приготовление растворов из сухих растворных смесей.  1. Набрасывание раствора на поверхность различным инструментом и в разных положениях.  2. Разравнивание раствора полутерком, правилом  3. Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.  4. Простое оштукатуривание поверхностей.  5. Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности.	Раздел 1. ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ 19727 ШТУКАТУР  МДК.01.01 Выполнение штукатурных работ Раздел 1 Выполнение штукатурных		108
<ol> <li>Подготовка разнородных поверхностей под оштукатуривание</li> <li>Приготовление вручную и по заданному составу растворных смесей.</li> <li>Приготовление растворов из сухих растворных смесей.</li> <li>Набрасывание раствора на поверхность различным инструментом и в разных положениях.</li> <li>Разравнивание раствора полутерком, правилом</li> <li>Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.</li> <li>Дростое оштукатуривание поверхностей.</li> <li>Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности.</li> </ol>	Тема І.І. Выполнение подготовительных работ при	1.Подготовка поверхностей под штукатурку вручную механизированным способом.	9
1. Приготовление вручную и по заданному составу растворных смесей. Приготовление растворов из сухих растворных смесей.  1. Набрасывание раствора на поверхность различным инструментом и в разных положениях.  2. Разравнивание раствора полутерком, правилом  3. Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.  4. Простое оштукатуривание поверхностей.  5. Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности.	производстве штукатурных	2. Подготовка разнородных поверхностей под оштукатуривание	6.
<ul> <li>1. Набрасывание раствора на поверхность различным инструментом и в разных положениях.</li> <li>2. Разравнивание раствора полутерком, правилом</li> <li>3. Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.</li> <li>4. Простое оштукатуривание поверхностей.</li> <li>5. Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности.</li> </ul>	Тема 1.2. Виды и свойства материалов, применяемых при производстве штукатурных работ.	1. Приготовление вручную и по смесей. Приготовление растворов из	9
<ul> <li>2. Разравнивание раствора полутерком, правилом</li> <li>3. Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.</li> <li>4. Простое оштукатуривание поверхностей.</li> <li>5. Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности.</li> </ul>	1.3.		9
штукатуривание поверхностей. ное оштукатуривание вручную поверхностей различной	поверхностей.	2. Разравнивание раствора полутерком, правилом 3. Затирка поверхностей вкруговую и вразгонку.	9
		<ul><li>4.Простое оштукатуривание поверхностей.</li><li>5. Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности.</li></ul>	9

	6. Провешивание поверхностей, установка марок и маяков	9
	6.Высококачественное оштукатуривание поверхностей.	9
Тема 1.4. Технология отделки	<i>Тема 1.4. Технология отделки</i> 1.Оштукатуривание внутренних и наружных откосов	9
оконных и дверных проёмов.		
Тема 1.5. Вытягивание тяг.	1. Вытягивание тяг постоянного сечения на прямолинейных	9
	поверхностях.	
Тема1.7 Оштукатуривание	Оштукатуривание 1. Оштукатуривание четырехгранных гладких колонн.	9
колонн и пилястр		
1	2. Оштукатуривание пилястр	9
Тема 1.8. Механизация	1. Механизированное нанесение раствора	9
штукатурных равот.	2. Механизированная затирка раствора	9
Тема 1.12. Технология ремонта	1.Выполнение ремонта оштукатуренных поверхностей	9
оштукатуренных поверхностей.	Итоговое занятие в форме дифференцированного зачета	9
	Всего	108

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАМЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализации программы профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета «Основы технологии отделочных строительных работ »

Оборудование учебного кабинета:

рабочее место преподавателя;

ученические столы и стулья;

маркерная доска;

учебная, справочная и нормативная литература;

ручные инструменты, приспособления для отделочных строительных работ;

Технические средства обучения:

персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;

мультимедийный проектор.

Мастерская «Отделочных работ»

Рабочее место мастера производственного обучения доска

Учебная литература

Материалы;

Тренировочные кабины для штукатурных работ:

- технологические карты
- образцы оштукатуренных поверхностей

Инструменты и приспособления

Миксеры строительные

Перфоратор

Шуроповерт аккумуляторный

Емкости для замешивания растворов и штукатурных смесей

Штукатурные лопатки

Шпатели в наборе, зубчатые шпатели

Шпатели для внутренних и внешних углов

Гладилки,

Терки, полутерки штукатурные

Рубанки

Правила

Уровни пузырьковые, лазерные

Метр

Рулетка

Разметочный шнур

Станция штукатурная

Валики

Щетки, щетки металлические

Трафареты

Цикли

Скребки для удаления имеющегося покрытия

Игольчатые валики

Ножы для теплоизоляционных плит

Леса и подмости

Лабораторные приборы для исследования характеристик и качества строительных материалов

вискозиметр, весы;

прибор Вика,

прибор Ле-Шателье,

пресс,

сушильный шкаф,

столик встряхивающий,

набор сит, и т.д.;

наборы лабораторного инвентаря: емкости, миски, шпатели и др.;

лабораторная мебель: столы, стеллажи, шкаф вытяжной, тележки и др.

Средства индивидуальной защиты:

спец. одежда

защитная обувь

перчатки

кепка, каска (при необходимости)

респиратор

защитные очки

защита органов слуха при работе с электрооборудованием защитная обувь при работе с тяжелым камнем защита носка у обуви

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### 3.2.1. Печатные издания

- 1. СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия
- 2. Черноус Г. Г.Технология штукатурных работ: учебник / Г. Г. Черноус- М.: Издательский центр «Академия», 2017. 240 с.
  - 3. СНиП III-4-80. Техника безопасности в строительстве.
- 4. СП 12-135-2003 Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда.
- 5. Материаловедение. Отделочные работы: учебник для нач.проф. образования / В.А. Смирнов, Б.А. Ефимов, О.В. Кульков. 2-е изд., перераб. М.: Издательский центр «Академия», 2012. 368 с.
- 6. Петрова И.В. Общая технология отделочных строительных работ. Учебное пособие для начального профессионального образования / И.В. Петрова.- М.:Издательскийцентр «Академия», 2017 - 192 с.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ

деятельности) Кол и наименование Критерии оценки Метолы оценки

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки	
ПК5.1Производить	Оценка процесса	Экспертное	
подготовку поверхностей под	подготовки рабочих	наблюдение	
оштукатуривание	мест, оборудования,	выполнения	
	материалов и	практических	
14	инструментов для	работ на учебной и	
	выполнения	производственной	
	штукатурных и	практиках:	
	декоративных работ в	оценка процесса,	
***	соответствии с	оценка результатов	
	инструкциями и		
	регламентами		
ПК 5.2. Производить	Оценка процесса	Экспертное	
приготовление штукатурных	выполнения	наблюдение	
растворов и смесей	подготовительных	выполнения	
	работ, подготовки	практических	
	оснований и	работ на учебной и	
	поверхностей под	производственной	
	штукатурку,	практиках:	
	приготовления	оценка процесса,	
	штукатурных и	оценка результатов	
	декоративных		
	растворов и смесей.	n	
ПК 5.3. Производить	Оценка процесса	Экспертное	
штукатурные работы по	выполнения	наблюдение	
отделке внутренних и	подготовительных	выполнения	
наружных поверхностей	работ, подготовки	практических	
зданий и сооружений	оснований и	работ на учебной и	
	поверхностей под	производственной	
	штукатурку,	практиках:	
	приготовления	оценка процесса,	
99	штукатурных и	оценка результатов	
	декоративных		
	растворов и смесей,		
	выполнения		
	оштукатуривания		
	поверхностей		
	различной степени		

сложности и их ремонт

ПК5.4. Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей 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 и производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов

Лист дополнений	и изменений к раб	бочей програм	име ПМ.05	5 Выполнение
	і профессии 19727			учебный год
в раоочую програм	иму внесены следук	ощие изменени	19:	
				Œ
	,			
		программе рас	смотрены	и согласовань
на	заседании		•	методической
комиссии				
<b>**</b>		20	Γ	
``	Цикловой	методич	еской	комисси
* · · · · · ·	•	<u> </u>		
9	<b>*</b>			

.900

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 468811232729010145642545975927204539216488993145

Владелец Лапина Наталья Николаевна

Действителен С 05.02.2025 по 05.02.2026