

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Республики Крым
«Симферопольский колледж сферы обслуживания и дизайна»**

РАССМОТРЕНЫ

на заседании цикловой комиссии
обще профессиональных дисциплин и по
профессии «Мастер отделочных
строительных работ»

Председатель Л.В. Шевченко
Протокол № 1 от «27» августа 2019г

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УПР
ГБПОУ РК «Симферопольский
колледж сферы обслуживания
и дизайна»

А. А. Сиверс
«28» августа 2019 г.

**Календарно-тематический план
на 2019/2020 учебный год**

по производственной практике
профессионального модуля **ПМ.01 Выполнение штукатурных работ**,
составлен на основании рабочей программы производственной практики,
утвержденной директором ГБПОУ РК «Симферопольский колледж сферы
обслуживания и дизайна»

Профессия: 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ.

Группа: 11

| Курс | № семестра | Номер ПМ | Объем времени, отведенный на освоение | | Форма контроля (за семестр) |
|--------------|------------|----------|---------------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
| | | | Учебная практика | Производственная практика | |
| 1 | 1 | ПМ.01 | | 288 | Дифференциро ванный зачет |
| | 2 | | | | |
| Всего | | | | 288 | |

Мастер п/о А. П. Матвеев

2. Содержание календарно-тематического плана

| № Раздела | Наименование разделов ПМ, тем практики | Объем времени на освоени е професс иональн ого модуля | № зая ния | Наименование темы занятия | Кол- во час. на занят ие | Дата проведения занятия | |
|----------------------------------|--|---|-----------------|---|---|-------------------------------|-------|
| | | | | | | План | Факт. |
| 2 семестр | | | | | | | |
| Производственная практика | | | | | | | |
| | ПМ 01. Выполнение штукатурных работ. Тема 1. Вводное занятие. | 6 | 1 | Техника безопасности и пожарная безопасность на рабочем месте. Ознакомление с инструментом, материалами, приспособлениями и инвентарем. | 6 | | |
| | Тема 2. Подготовка поверхностей под оштукатуривание. | 24 | 2 | Подготовка деревянных поверхностей. | 6 | | |
| | | | 3 | Подготовка кирпичных поверхностей. | 6 | | |
| | | | 4 | Подготовка бетонных поверхностей. | 6 | | |
| | | | 5 | Провешивание поверхностей, установка маяков | 6 | | |
| | Тема 3. Выполнение простой штукатурки. | 6 | 6 | Набрасывание раствора с разравниванием и затиркой | 6 | | |
| | Тема 4. Выполнение улучшенной штукатурки. | 18 | 7 | Набрасывание раствора с разравниванием и затиркой. | 6 | | |
| | | | 8 | Натирка лузгов и усёнков. | 6 | | |

| | | | | | | |
|--|----|----|---|---|--|--|
| | | 9 | Оштукатуривание оконных и дверных откосов. Набрасывание раствора с разравниванием и затиркой. | 6 | | |
| Тема 5 Выполнение высококачественной штукатурки. | 6 | 10 | Набрасывание обрызга, грунта, накрывки. Оштукатуривание колонн и пилястр. Вытягивание тяг с разделкой углов. | 6 | | |
| Тема 6. Выполнение декоративной штукатурки. | 6 | 11 | Подготовка поверхностей под отделку декоративной штукатурки. Грунтование поверхности. Грунтование поверхностей. Нанесение смеси типа «Короед». Натирка фактуры. Нанесение смеси типа «Камешковая». Ремонт различных оштукатуренных поверхностей | 6 | | |
| Тема 7. Подготовка основания для наливных стяжек пола | 42 | 12 | Ремонт и очистка основания под стяжку | 6 | | |
| | | 13 | Выравнивание поверхности основания под полы сухой засыпкой | 6 | | |
| | | 14 | Укладка изолирующего слоя из теплоизолирующих материалов | 6 | | |
| | | 15 | Монтаж разделительной и кромочной лент деформационных швов. | 6 | | |
| | | 16 | Грунтование, укладка разделительного слоя основания пола | 6 | | |
| | | 17 | Установка маяков по проектному положению для наливных полов. | 6 | | |
| | | 18 | Установка маяков по проектному положению для наливных полов. | 6 | | |
| Тема 8. Приготовление растворов наливных стяжек пола | 24 | 19 | Дозирование компонентов раствора и сухих строительных смесей (далее ССС) для наливных стяжек полов вручную с заданной рецептурой | 6 | | |
| | | 20 | Дозирование компонентов раствора и сухих строительных смесей (далее ССС) для наливных стяжек полов механизированным способом с | 6 | | |

| | | | | | | |
|---|----|----|---|---|---|--|
| | | | заданной рецептурой | | | |
| | | 21 | Перемешивание компонентов растворов и ССС для наливных стяжек пола вручную или механизированным способом | 6 | | |
| | | 22 | Заливка раствора для наливных стяжек пола. Выравнивание и удаление излишнего воздуха из раствора наливных стяжек пола. | 6 | | |
| Тема 9. Подготовка оснований стен перед монтажом СФТК | 36 | 23 | Подготовка различных поверхностей основания под монтаж СФТК | 6 | | |
| | | 24 | Установка цокольного профиля | 6 | | |
| | | | | | 6 | |
| | | 25 | Установка строительных лесов и подмостей в соответствии со специализацией | 6 | | |
| | | 26 | Провешивание поверхностей, нанесение насечек. | 6 | | |
| | | 27 | Очистка, обеспыливание, грунтование поверхности. | 6 | | |
| | | 28 | Выравнивание крупных неровностей на поверхности штукатурным раствором | 6 | | |
| Тема 10. Приготовление штукатурных и штукатурно-клеевых растворов и смесей | 18 | 29 | Дозирование компонентов раствора и ССС для СФТК вручную и механизированным способом с заданной рецептурой | 6 | | |
| | | 30 | Подготовка оснований под декоративные ССС их перемешивание и нанесение на поверхность | 6 | | |
| | | 31 | Подготовка оснований под декоративные ССС их перемешивание и нанесение на поверхность | 6 | | |
| Тема 11. Приклеивание теплоизоляционных плит и их механическая фиксация | 30 | 32 | Нанесение штукатурно-клеевой смеси на поверхность теплоизоляционных плит или на поверхность фасада и установка плит в проектное положение | 6 | | |
| | | 33 | Механическая фиксация теплоизоляционных плит при помощи тарельчатых дюбелей | 6 | | |

| | | | | | | | |
|--|----|----|---|---|---|--|--|
| | | | 34 | Механическая фиксация теплоизоляционных плит при помощи тарельчатых дюбелей | 6 | | |
| | | | 35 | Формирование деформационных швов | 6 | | |
| | | | 36 | Нанесение штукатурно-клеевой смеси на поверхность теплоизоляционных плит или на поверхность фасада и установка плит в проектное положение | 6 | | |
| Тема 12. Оштукатуривание СФТК вручную и механизированным способом | 24 | 37 | Нанесение штукатурно-клеевых растворов на поверхность теплоизоляционных плит. Армирование базового штукатурного слоя | 6 | | | |
| | | 38 | Выравнивание базового штукатурного слоя | 6 | | | |
| | | 39 | Грунтование поверхности базового штукатурного слоя | 6 | | | |
| | | 40 | Нанесение декоративных штукатурок на поверхность базового слоя вручную или механизированным способом и их структурирование. | 6 | | | |
| Тема 13. Ремонт СФТК | 42 | 41 | Удаление поврежденного участка СФТК. Подготовка поврежденных участков | 6 | | | |
| | | 42 | Монтаж элементов в замен поврежденных. | 6 | | | |
| | | 43 | Монтаж элементов в замен поврежденных. | 6 | | | |
| | | 44 | Приготовление ремонтных растворов, оштукатуривание поврежденных участков СФТК | 6 | | | |
| | | 45 | Приготовление декоративных ССС вручную и нанесение на поверхность. | 6 | | | |
| | | 46 | Приготовление декоративных ССС вручную и нанесение на поверхность | 6 | | | |
| | | 47 | Установка дюбелей для механического крепления теплоизоляционных плит | 6 | | | |
| | | 48 | Дифференцированный зачет | 6 | | | |