
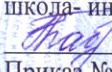


ОБЛАСТНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТЁТКИНСКАЯ ШКОЛА- ИНТЕРНАТ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ»

«Рассмотрена и принята»
на заседании
педагогического совета
Протокол № 6
от «07» июня 2023 г.

«Согласована»
Зам. директора по УР
 /Сергиенко Н.И.

«Утверждаю»
Директор ОКОУ «Тёткинская
школа- интернат»
 /Бабкина Н.Н./
Приказ № 22/1
от «05» июля 2023 г.



Рабочая программа
Производственной практики
основной адаптированной образовательной программы профессионального
обучения – программы профессиональной подготовки по профессии рабочих
17544 «Рабочий по комплексному обслуживанию
и ремонту зданий»

Учитель: Бобохин Евгений Владимирович, учитель I категории
Класс : 11 проф.
Всего часов в год: 408
Всего часов в неделю: 12
Срок реализации: 1 год

пгт. Тёткино, 2023 г.

Рабочая программа (далее программа) производственной практики по профессиональной подготовке разработана на основании профессионального стандарта по профессии 16.077 Рабочий по комплексной уборке территории, относящейся к общему имуществу в многоквартирном доме утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.12.2015 № 1075н, Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск N 1, раздел "Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства" (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30) (с изменениями и дополнениями), приказа Госпрофобра от 3.10.1986 № 147 «Об утверждении перечня профессий, по которым организуется обучение детей и подростков с недостатками в умственном и физическом развитии».

Программа адаптирована для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Разработчик:

Бобохин Евгений Владимирович, учитель ОКОУ «Тёткинская школа-интернат»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	9
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ	12
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	21
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	21

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью программы профессиональной подготовки по профессии рабочих (далее ППППР) 16.077 Рабочий по комплексной уборке территории в части освоения квалификации: Рабочий по комплексной уборке территории.

1.1. 1.2. Цели и задачи производственного обучения: закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения трудовых действий обучающимися по изучаемой профессии, развитие обобщенных трудовых функций и трудовых функций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики в рамках программы профессиональной подготовки по профессии рабочих, обучающийся должен **приобрести трудовые действия:**

ВПД	Требования к умениям
содержание общего имущества, в том числе земельных участков, относящихся к общему имуществу многоквартирных домов	Определять объемы и виды предстоящих работ по уборке горизонтальных поверхностей жилого дома
	Определять номенклатуру используемого инвентаря и количество расходных материалов
	Соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ
	Оценивать качество выполненных работ
	Соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в сфере профессиональной деятельности
	Определять объемы и виды предстоящих работ по уборке вертикальных поверхностей жилого дома
	Определять номенклатуру используемого инвентаря и количество расходных материалов
	Соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ
	Пользоваться растворами для удаления локальных загрязнений с поверхности стен и окон
	Оценивать качество выполненных работ
	Соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в сфере профессиональной деятельности

	Синхронизировать сроки проведения работ по освобождению мусоропровода от мусора со временем его заполнения, требованиями соответствующих нормативно-технических документов и графиком освобождения мусорных контейнеров
	Эксплуатировать элементы мусоропровода (шибер, зачистное устройство) и сменные мусоросборники
	Освобождать мусоропровод от мусора
	Производить удаление засоров и очистку ствола мусоропровода
	Обрабатывать элементы мусоропровода и сменные мусоросборники дезинфицирующими растворами
	Соблюдать требования охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности при производстве работ
	Определять объемы и виды предстоящих работ по обслуживанию элементов внешнего благоустройства придомовой территории
	Определять сроки и интенсивность полива тротуаров, клумб, газонов и зеленых насаждений
	Применять средства малой механизации в работах при обслуживании элементов внешнего благоустройства придомовой территории
	Подбирать моющие составы для промывки и дезинфекции установленных на придомовой территории урн
	Соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ
	Определять объемы и виды предстоящих работ по обслуживанию твердых покрытий придомовой территории в летних условиях
	Готовить уборочное оборудование, инвентарь и средства малой механизации к работе в летних условиях
	Определять работоспособность дождеприемных лотков и колодцев
	Соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ
	Пользоваться приемами уборки тротуаров, обочин внутридворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и контейнерных площадок, парковок от пыли, мелкого бытового мусора и листьев

	Применять средства малой механизации в работах при обслуживании твердых покрытий придомовой территории в летних условиях
	Оценивать качество выполненных работ
	Соблюдать требования охраны труда, пожарной, экологической и промышленной безопасности в сфере профессиональной деятельности
	Определять объемы и виды предстоящих работ по обслуживанию твердых покрытий придомовой территории в зимних условиях
	Готовить уборочное оборудование, инвентарь и средства малой механизации к работе в зимних условиях
	Определять место расположения крышек канализационных, пожарных и газовых колодцев
	Соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ
	Пользоваться приемами уборки тротуаров, обочин внутридворовых подъездов, отмосток, хозяйственных и контейнерных площадок, парковок от снега и наледи
	Применять средства малой механизации в работах при обслуживании твердых покрытий придомовой территории в зимних условиях
	Оценивать качество выполненных работ
	Соблюдать требования охраны труда, пожарной, экологической и промышленной безопасности в сфере профессиональной деятельности
	Определять объемы и виды предстоящих сопутствующих работ в технических помещениях жилого дома
	Определять номенклатуру используемого инвентаря и количество расходных материалов
	Пользоваться приемами очистки от снега, наледи и сосулек ограждающих конструкций здания
	Соблюдать требования технической документации, определяющей периодичность и уровень качества выполняемых работ
	Оценивать качество выполненных работ
	Определять места повреждений внутридворовых трубопроводов (теплоснабжения, водоснабжения, канализации)

	Соблюдать требования охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности в сфере профессиональной деятельности
выполнение работ при оштукатуривании поверхностей	Провешивать поверхности
	Очищать, обеспыливать, грунтовать поверхности, наносить обрызг.
	Выполнять насечки, устанавливать штукатурные сетки, устанавливать штукатурные и рустовочные профили, устанавливать закладную арматуру, расшивать швы
	Применять электрофицированные и ручное оборудование и инструмент
	Применять средства индивидуальной защиты
	Монтировать простые конструкции строительных лесов и подмостей
	Проводить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных в соответствии с заданной рецептурой
	Перемешивать компоненты штукатурных растворов и смесей
	Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент
	Применять средства индивидуальной защиты
	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 на поверхности
	Заглаживать, структурировать штукатурку
	Наносить накрывочные слои на поверхность штукатурки, в том числе шпатлевочные составы
	Оштукатуривать лузги, усенки, откосы
	Применять электрифицированные и ручное оборудование и инструмент
	Применять средства индивидуальной защиты
окрашивание наружных и внутренних поверхностей зданий и сооружений, оклеивание стен и потолков зданий	Пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей.
	Пользоваться пылесосом, воздушной струей от компрессора при очистке поверхностей.
	Удалять старую краску с расшивкой трещин и расчисткой выбоин.
	Устанавливать защитные материалы (скотч, пленки) для

обоями	предохранения поверхностей от набрызгов краски.
	Наносить на поверхности олифу, грунты, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком.
	Отмеривать и смешивать компоненты нейтрализующих и протравливающих растворов.
	Пользоваться инструментом для расшивки трещин, вырезки сучьев и засмолов.
	Отмеривать, перетирать и смешивать компоненты шпатлевочных составов.
	Пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную.
	Разравнивать нанесенный механизированным способом шпатлевочный состав.
	Пользоваться инструментами и приспособлениями для грунтования поверхностей.
	Заправлять, регулировать факел распыла грунта, наносить грунт на поверхность краскопультами с ручным приводом.
	Производить техническое обслуживание ручного краскопульта.
	Шлифовать огрунтованные, окрашенные и прошпатлеванные поверхности.
	Отмеривать, смешивать компоненты, приготавливать клей заданного состава и консистенции.
	Получать ровную кромку при обрезке обоев вручную.
	Наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом.
	Отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре.
Подбирать колер при приготовлении окрасочных составов.	
	Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность лаков, красок и побелок.
	Вытягивать филенки без подтушивания.
	Пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности. Накладывать трафарет на поверхность.
	Пользоваться инструментом и приспособлениями для фиксации трафарета на поверхности.
	Обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности стен обоев простых и средней плотности или тканей.
	Удалять старые обои, наклеенных внахлестку, и наклеивать новые.
	Удалять пятна на оклеенных поверхностях.

	Пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев.
	Пользоваться станком для пакетного раскроя обоев.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики:

Всего – 408 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися трудовыми действиями в рамках программы профессиональной подготовки по профессии рабочих 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий по виду профессиональной деятельности (ВПД): содержание общего имущества, в том числе земельных участков, относящих к общему имуществу многоквартирных домов, выполнение работ при оштукатуривании поверхностей, окрашивание наружных и внутренних поверхностей зданий и сооружений, оклеивание стен и потолков зданий обоями, необходимых для последующего освоения ими обобщенных трудовых функций (ОТФ) и трудовых функций (ТФ) по избранной профессии.

Обобщенные трудовые функции	Трудовые функции
Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом	Подготовка поверхностей под оштукатуривание
	Приготовление штукатурных растворов и смесей
	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений
Очистка, протравливание и обработка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями	Очистка поверхностей и предохранение от набрызгов краски
	Протравливание и обработка поверхностей
Окончательная подготовка поверхностей	Шпатлевание поверхностей вручную
	Грунтование и шлифование поверхностей
	Подготовка стен и материалов к оклеиванию обоями
Выполнение работ средней сложности при окрашивании, оклеивании и ремонте поверхностей	Шпатлевание и грунтование поверхностей механизированным инструментом
	Окрашивание поверхностей
	Оклеивание поверхностей обоями

Уборка общего имущества жилого дома	Работы по уборке горизонтальных поверхностей мест общего пользования жилого дома
	Работы по уборке вертикальных поверхностей и элементов обустройства мест общего пользования жилого дома
	Работы по обслуживанию мусоропровода
Уборка придомовой территории жилого дома	Работы по обслуживанию элементов внешнего благоустройства придомовой территории
	Работы по уборке твердых покрытий придомовой территории в летних условиях
	Работы по уборке твердых покрытий придомовой территории в зимних условиях
	Сопутствующие работы в технических помещениях жилого дома

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (2-й разряд)

Характеристика работ. Уборка и содержание в надлежащем санитарном состоянии зданий и прилегающих к ним территорий (дворов, тротуаров, сточных каналов, урн, мусоросборников, мусоропроводов, лестничных площадок и маршей, помещений общего пользования, кабин лифтов, подвалов, чердаков и т.д.). Сезонная подготовка обслуживаемых зданий, сооружений, оборудования и механизмов. Очистка от снега и льда дворовых территорий, тротуаров, крыш, навесов, водостоков и т.д. Устранение повреждений и неисправностей по заявкам.

Должен знать: постановления местных органов по вопросам санитарии, благоустройства, внешнего содержания зданий; правила санитарии и гигиены по содержанию улиц, помещений, мусоропроводов и др.; устройство и правила эксплуатации обслуживаемого оборудования; правила безопасности при выполнении уборочных работ.

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (3-й разряд)

Характеристика работ. Периодический осмотр технического состояния обслуживаемых зданий, сооружений, оборудования и механизмов, их техническое обслуживание и текущий ремонт с выполнением всех видов ремонтно-строительных работ (штукатурных, малярных, обойных, бетонных, плотничных, столярных и др.) с применением подмостей, люлек, подвесных и других страховочных и подъемных приспособлений. Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, газоснабжения, водостоков, теплоснабжения, вентиляции, кондиционирования воздуха и другого оборудования, механизмов и

конструкций с выполнением слесарных, паяльных и сварочных работ. Монтаж, демонтаж и текущий ремонт электрических сетей и электрооборудования с выполнением электротехнических работ.

Должен знать: основы ремонтно-строительных работ и способы их выполнения; виды материалов; назначение и устройство инструментов, приспособлений, машин, механизмов и оборудования при ведении работ; правила техники безопасности при выполнении ремонтно-строительных работ.

3.ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план профессиональной практики

Обобщенные трудовые функции	Трудовые функции	Количество часов	Виды работ	Наименование тем	Количество часов по темам
1	2	3	4	5	6
1.Уборка общего имущества жилого дома	1.Работы по уборке горизонтальных поверхностей мест общего пользования жилого дома 2.Работы по уборке вертикальных поверхностей и элементов обустройства мест общего пользования жилого дома 3.Работы по обслуживанию мусоропровода	37	1.Охрана труда, пожарная безопасность и электробезопасность на предприятии. 2. Сухая уборка пола с твердыми покрытиями с использованием ручного инвентаря и специальной техники. Уборка пола с полутвердым покрытием с использованием подметательной техники и роторных машин. Мокрая уборка места общего пользования с применением ручного инвентаря 3. Приемы уборки входных групп, очистка грязесборников и приемков. Выполнение уборочных работ по удалению липких субстанций. Технологический процесс сухой уборки грязезащитных ковриков. Приемы мойки грязезащитных ковриков с применением моющих средств. Методы обработки грязезащитных ковриков с применением специального оборудования. Технологический процесс сухой уборки грязезащитных ковриков с применением	Тема 1. Уборка горизонтальных поверхностей мест общего пользования жилого дома	19

		<p>моющих средств и специального оборудования</p> <p>4. Работы по уборке мелкого бытового мусора.</p> <p>5. Уборка потолков сухим способом с использованием специальных моющих средств, уборка потолков механизированным способом с использованием пылесосов</p> <p>6. Уборка локальных загрязнений с поверхности стен с помощью специальных средств, влажная уборка дверей с использованием специальных приспособлений, приемы мытья дверей с использованием специальных средств для удаления грязи</p> <p>7. Влажная уборка оконных рам и переплетов в помещениях общего пользования.</p> <p>Приемы помывки внутренней и наружной поверхности окон, расположенных в местах общего пользования.</p> <p>Приемы удаления моющего раствора с окон при помощи специальных приспособлений (резинового скребка)</p> <p>8. Особенности влажной уборки батарей центрального отопления. Основные приемы влажной уборки радиаторов с применением мыла.</p> <p>Основные приемы выполнения сухой</p>	<p>Тема 2. Уборка вертикальных поверхностей и элементов обустройства мест общего пользования жилого дома</p>	<p>11</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------

			<p>уборки светильников. Особенности влажной уборки колпаков светильников с применением моющих средств.</p> <p>Влажная уборка подоконников с применением моющих средств.</p> <p>Основные способы устранения загрязнений с информационных досок.</p> <p>9.Эксплуатация элементов мусоропровода (шибер, зачистное устройство) и сменных мусоросборников. Освобождение мусоропровода от мусора.</p> <p>Удаление засоров и очистка ствола мусоропровода</p> <p>Обработка элементов мусоропровода и сменных мусоросборников дезинфицирующими растворами</p>	<p>Тема 3.</p> <p>Обслуживание мусоропровода</p>	<p>7</p>
<p>2.Уборка придомовой территории жилого дома</p>	<p>1.Работы по обслуживанию элементов внешнего благоустройства придомовой территории</p> <p>2.Работы по уборке твердых покрытий придомовой территории в летних условиях</p> <p>3.Работы по уборке твердых покрытий</p>	<p>18</p>	<p>10. Обслуживание элементов внешнего благоустройства придомовой территории.</p> <p>11. Уборка твердых покрытий придомовой территории.</p> <p>12. Уборка твердых покрытий придомовой территории.</p> <p>13. Выполнение сопутствующих работ в технических помещениях жилого дома</p>	<p>Тема 4.</p> <p>Уборка придомовой территории жилого дома</p>	<p>18</p>

	придомовой территории в зимних условиях 4.Сопутствующие работы в технических помещениях жилого дома				
3.Очистка, протравливание и обработка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями	1.Очистка поверхностей и предохранение от набрызгов краски 2.Протравливание и обработка поверхностей	7	1.Очистка поверхностей и предохранение от набрызгов краски. Протравливание и обработка поверхностей	Тема 3. Подготовительные работы	7
4.Окончательная подготовка поверхностей	1.Шпатлевание поверхностей вручную 2.Грунтование и шлифование поверхностей 3.Подготовка стен и материалов к оклеиванию обоями	7	2.Шпатлевание поверхностей вручную. Грунтование и шлифование поверхностей. Подготовка стен и материалов к оклеиванию обоями.	Тема 4. Окончательная подготовка поверхностей	7
5.Выполнение работ средней сложности при окрашивании, оклеивании и	1.Шпатлевание и грунтование поверхностей механизированным инструментом	79	1. Подготовка поверхностей под водную окраску. 2. Подготовка поверхностей под неводную окраску. Подготовка деревянных поверхностей под окраску. Подготовка	Тема 5. Выполнение малярных работ	79

ремонте поверхностей	2.Окрашивание поверхностей 3.Оклеивание поверхностей обоями		металлических поверхностей под окраску. 3. Окраска поверхности клеевыми составами, кистью. 4. Окраска поверхности клеевыми составами, краскопультом. 5. Окраска поверхности известковыми составами, кистью. 6. Окраска поверхности водоэмульсионными составами, кистью и валиком. 7. Окраска поверхности эмалевыми и акриловыми составами, кистью, валиком. 8. Окраска деревянных поверхностей, кистью и валиком. 9. Окраска металлических поверхностей. Окраска панелей и фризов. Вытягивание филенок. 10. Окраска фасадов водными и неводными составами. 11. Подготовка поверхности под оклейку обоями. Оклейка потолков. 12. Оклейка стен тонкими и плотными обоями. 13. Оклейка стен обоями на флизелиновой основе. 14. Ремонтные работы на окрашенных поверхностях.		
6.Оштукатуривание поверхностей зданий и	1.Подготовка поверхностей под оштукатуривание	86	1.Инструктаж по безопасным условиям труда при выполнении подготовки различных поверхностей.	Тема 5. Выполнение штукатурных	86

<p>сооружений вручную и механизированным способом</p>	<p>2.Приготовление штукатурных растворов и смесей 3.Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений</p>	<p>Подготовка кирпичных, железобетонных, гипсобетонных, шлакобетонных, деревянных поверхностей под оштукатуривание. 2.Провешивание поверхностей Освоение приемов приготовления штукатурных растворов. Освоение приёмов набрасывания раствора штукатурной лопаткой с сокола. 3.Освоение приёмов набрасывания раствора штукатурной лопаткой из ящика. 4.Освоение приёмов набрасывания раствора ковшом. 5.Освоение приёмов намазывания раствора штукатурной лопаткой. Освоение приёмов намазывания раствора полутёрками. 6.Освоение приёмов разравнивания раствора полутёрками. Освоение приёмов способов затирки. 7.Натирка углов, снятие фасок. Устройство маяков. 8.Выполнение простой штукатурки. 9.Выполнение улучшенной штукатурки. 10.Выполнение оштукатуривания колонн. 11.Оштукатуривание оконных откосов. 12.Оштукатуривание дверных откосов. 13.Инструктаж по безопасным условиям труда при выполнении ремонта оштукатуренных поверхностей. Ремонт монолитной штукатурки.</p>	<p>работ.</p>	
-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	--

			14. Ремонт монолитной штукатурки. 15. Перетирка старой штукатурки.		
7. Выполнение облицовочных работ		35	1. Подготовка поверхностей стен, пола, установка маячных реек, устройство выравнивающей стяжки. 2. Укладка плиток на раствор на стены. Приготовление раствора, резка плиток. 3. Укладка плиток на раствор на пол. Приготовление раствора, резка плиток. 4. Заполнение швов. 5. Ремонт облицованных покрытий. 6. Выполнение выравнивающей стяжки. Установка маячных реек, приготовление раствора, укладка растворной смеси, отделка растворной смеси.	Тема 7. Выполнение облицовочных работ	35
8. Выполнение каменных работ		28	1. Кладка участка стены по однорядной системе перевязки швов. Приготовление раствора, рубка кирпича, расшивка швов. 2. Кладка участка стены по однорядной системе перевязки швов. Приготовление раствора, рубка кирпича, расшивка швов. 3. Кладка столбов. 4. Ремонт кирпичной кладки. Разборка кладки.	Тема 8. Выполнение каменных работ	28
9. Выполнение плотничных работ		35	1. Подготовка ручных инструментов к работе. Заготовка дверной коробки. Приемы тески, разметки, пиления, строгания, сверления, долбления древесины. 2. Заготовка дверной коробки. Приемы	Тема 9. Выполнение плотничных работ	35

			тески, разметки, пиления, строгания, сверления, долбления древесины. 3. Разборка перегородок, полов, временных сооружений. 4. Разборка перегородок, полов, временных сооружений. 5. Монтаж опалубки для заливки фундамента.		
10. Выполнение столярных работ		35	1. Изготовление ручки молотка. Изготовление угольника. Столярные соединения. 2. Изготовление штукатурной терки, полутерка. 3. Установка дверного блока. 4. Ремонт столярных изделий и мебели. 5. Заготовка и крепление плинтусов, наличников, поручней, приемы работы со стуслом.	Тема 10. Выполнение столярных работ	35
11. Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления, водоснабжения, канализации,		35	1. Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления. 2. Текущий ремонт и техническое обслуживание водоснабжения. 3. Текущий ремонт и техническое обслуживание канализации. 4. Выполнение слесарных, паяльных и сварочных работ.	Тема 11. Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления, водоснабжения, канализации,	
			27. Комплексные работы. Оштукатуривание дверных откосов.	Промежуточная аттестация в	5

			Дифференцированный зачет.	форме дифференцированного зачета	1
	<i>ВСЕГО часов</i>	408			408

С учетом рабочей программы воспитания, реализация воспитательного потенциала урока предполагает следующее:

- специально разработанные занятия - уроки, занятия-экскурсии, которые, расширяют образовательное пространство предмета, воспитывают любовь к прекрасному, к природе, к родному городу;
- побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со всеми участниками образовательного процесса, принципы учебной дисциплины и самоорганизации через знакомство и в последующем соблюдение «Правил внутреннего распорядка обучающихся», взаимоконтроль и самоконтроль обучающихся;
- установление доверительных отношений между учителем и его учениками, способствующих позитивному восприятию учащимися требований и просьб учителя через живой диалог, привлечение их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизацию их познавательной деятельности через использование занимательных элементов, историй из жизни современников;
- использование ИКТ и дистанционных образовательных технологий обучения, обеспечивающих современные активности обучающихся;
- использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию детям примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, перевод содержания с уровня знаний на уровень личностных смыслов, восприятие ценностей через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе, анализ поступков людей, историй судеб, комментарии к происходящим в мире событиям, проведение Уроков мужества;
- использование визуальных образов (предметно-эстетической среды, наглядная агитация школьных стендов, предметной направленности, совместно производимые видеоролики по темам урока);
- включение в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию детей к получению знаний (наличие двигательной активности на уроках), налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока (сотрудничество, поощрение, доверие, поручение важного дела, эмпатия, создание ситуации успеха);
- межпредметные связи повышают уровень обучения, отражая естественные взаимосвязи процессов и явлений действительности. При этом развивается системность мышления, умение обобщать, скоординированные усилия учителей-предметников и классных руководителей позволяют усилить воспитательный потенциал учебных предметов, показать практическую значимость знаний, развивают способности обучающихся.

1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждым предприятием, организацией, куда направляются обучающиеся.

4.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой осуществляют мастера производственного обучения, а также работники предприятий/организаций, закрепленные за обучающимися.

Мастера производственного обучения, осуществляющие непосредственное руководство производственной практикой обучающихся, имеют квалификационный разряд по профессии на 1-2 разряда выше, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходят обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется мастером в форме дифференцированного зачета, в ходе которого обучающийся выполняет комплексную работу соответствующую уровню профессиональной подготовки. Результаты освоения трудовых функций фиксируются в документации, которая разрабатывается образовательным учреждением самостоятельно.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Окрашивание наружных и внутренних поверхностей зданий и сооружений, оклеивание стен и потолков зданий обоями.	Оценка выполнения проверочных заданий по производственной практики. Наблюдение и оценка выполнения работ при прохождении производственной практики. Дифференцированный зачет.
Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом	Наблюдение и оценка выполнения работ при прохождении производственной практики. Дифференцированный зачет по производственной практики.

<p>Содержание общего имущества, в том числе земельных участков, относящихся к общему имуществу многоквартирных домов</p>	<p>Наблюдение и оценка выполнения работ при прохождении производственной практики. Дифференцированный зачет по производственной практике.</p>
<p>Текущий ремонт с выполнением всех видов ремонтно-строительных работ</p>	<p>Наблюдение и оценка выполнения работ при прохождении производственной практики.</p>
<p>Текущий ремонт и техническое обслуживание систем центрального отопления, водоснабжения, канализации</p>	<p>Наблюдение и оценка выполнения работ при прохождении производственной практики.</p>