

Одобрено:
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2023 года

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГБПОУ РО ПУ № 69

Л.В.Тарасенко

Приказ № 171 от 30 августа 2023 года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы среднего профессионального образования

- программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих -

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области
Волгодонское строительное профессиональное училище № 69

по профессии среднего профессионального образования

08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Квалификация выпускника: мастер отделочных строительных и декоративных работ

Нормативный срок обучения – *1 год 10 месяцев* на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – *технологический*

Срок обучения: с *01.09.2023 г. по 30.06.2025г.*

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах) для профессии 08.01.28. Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы
		Учебная	Производственная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	1424	0	0	16	36	0	1476	396
II курс	586	288	504	26	36	36	1476	396
Всего	2010	288	504	42	72	36	2952	792

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	ПА	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии				
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	39,6	0	0	1	0	11	40,6
II курс	16,4	8	14	1	1	11	40,4
Всего	56	8	14	2	1	22	81

ОДП.13	Математика		-, Э	304	0	30	180	114		4	6	82		222						
ОДП.14	Физика		-, Э	144	0	10	48	86		4	6	70		74						
ДД.00	Дополнительные дисциплины по выбору образовательной организации			72	0	17	28	44	0	0	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0
ДД.15	Экология	ДЗ		36	0	12	14	22				36		0						
ДД.16	Астрономия	КДЗ		36	0	5	14	22				0		36						
ПМ.00	Профессиональный цикл			1476	26	1302	202	384	792	24	12	0	0	0	0	612	0	828	0	36
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл			280	14	174	86	180	0	0	0	0	0	0	0	198	0	82	0	0
СГ.01	История России	КДЗ		32	2	6	20	10								16		16		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	КДЗ		54	2	54	0	52								9		45		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ		36	2	24	6	28								36		0		
СГ.04	Физическая культура	З		54	2	50	4	48								33		21		
СГ.05	Основы бережливого производства	КДЗ		32	2	4	22	8								32		0		
СГ.06	Основы автоматизации	З		36	2	6	20	14								36		0		
СГ.07	Эффективное поведение на рынке труда	З		36	2	30	14	20								36		0		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			156	8	124	76	72	0	0	0	0	0	0	0	104	0	52	0	0
ОП.01	Основы строительного черчения	ДЗ		42	2	30	8	32								20		22		
ОП.02	Основы строительного материаловедения	ДЗ		42	2	30	24	16								22		20		
ОП.03	Строительные машины и средства малой механизации	КДЗ		40	2	32	24	14								40		0		
ОП.04	Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности	ДЗ		32	2	32	20	10								22		10		

ПМ.01	Выполнение штукатурных и декоративных работ			500	2	500	20	64	396	12	6	0	0	0	0	158	0	342	0	36
МДК.01.01	Технологии штукатурных и декоративных работ		Э	104	2	104	20	64		12	6					86		18		
УП.01	Учебная практика	ДЗ		144	0	144	0	0	144							72		72		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ		252	0	252	0	0	252							0		252		
ПМ.04	Выполнение облицовочных, мозаичных и декоративных работ			540	2	504	20	68	396	12	6	0	0	0	0	152	0	352	0	0
МДК.04.01	Технология облицовочных, мозаичных и декоративных работ		Э	108	2	108	20	68		12	6					80		28		
УП.04	Учебная практика	ДЗ		144	0	144			144							72		72		
ПП.04	Производственная практика	ДЗ		252	0	252			252							0		252		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			36	0	36														36
	ВСЕГО			2952	64	1568	933	1491	792	36	36	612	0	848	16	612	0	828	0	36
Государственная итоговая аттестация: в форме демонстрационного экзамена, 1 неделя				Всего	ГИА - 36 часов								0	0	0		36			
					Дисциплин и МДК -								612	848	612	828				
					Учебной практики -								0	0	144	144				
					Производственной практики -								0	0	0	504				
					Промежуточной аттестации -								0	36	0	36				
					Экзаменов -								0	4	0	2				
					Дифференцированных зачетов -								3	7	2	8				
					Зачетов -								0	0	2	1				

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативно-правовую основу разработки учебного плана основной образовательной программы СПО (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих) по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ (далее – ППКРС) государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Волгодонское строительное профессиональное училище № 69» (ГБПОУ РО ПУ № 69, далее – училище) составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 18 мая 2022 г. № 340 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020г. № 336н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур», (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 17 июля 2020 года, регистрационный № 59005);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 января 2017г. № 12н «Об утверждении профессионального стандарта «Плиточник» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 25 января 2017 года, регистрационный N 45388);
- Устав ГБПОУ РО ПУ № 69;
- Локальные акты ГБПОУ РО ПУ № 69.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план предусматривает занятия по шестидневной учебной неделе. Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут, в расписании учебные занятия группируются парами.

Объем обязательной аудиторной нагрузки студентов при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю при максимальной нагрузке 54 академических часа в неделю.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8–11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Занятия по учебной дисциплине Иностранный язык организуются по подгруппам не более 13 человек.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы за счет каникулярного времени (35 часов). Сборы проводятся после изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

При реализации профессионального цикла ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. На учебную практику отводится 8 недель, на производственную практику – 14 недель.

Учебная практика проводится училищем рассредоточено, в рамках профессиональных модулей, чередуясь с теоретическими занятиями. Учебная практика проводится на производственной базе училища и равномерно распределена в течение всего срока освоения междисциплинарных курсов.

Исходя из сложностей осваиваемой профессии и условий материально-технического оснащения учебно-производственных мастерских училища, учебная группа делится на две подгруппы (не более 13 человек), занятия проводятся в две смены.

Производственная практика реализуется концентрировано на предприятиях и организациях города и области, соответствующих профилю подготовки, и проводится на 2-м курсе на завершающем этапе освоения профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.04.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС сформирован с учетом технологического профиля профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

Учебное время, отведенное на освоение общеобразовательного цикла ППКРС (1476 час.), распределено на учебные дисциплины - общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, а также дополнительные дисциплины: Экология, Астрономия.

По итогам изучения дисциплин общеобразовательного цикла ОУД.01 Русский язык, ОУД.04 Обществознание, ОДП.13 Математика, ОДП.14 Физика предусмотрены экзамены. Экзамены по русскому языку и математике проводятся в письменной форме, по физике и обществознанию – в устной форме.

1.4. Формирование вариативной части

Вариативная часть ППКРС в объеме **288 часов** составлена с учетом требований профессионального стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.28 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ», утвержденного приказом Минпросвещения России от 18.05.2022 № 340 и распределена:

СГ.07 Эффективное поведение на рынке труда, 36 часов

СГ.06 Основы автоматизации, 36 часов

МДК.01.01 Технология штукатурных и декоративных работ, 32 часа

УП.01 Учебная практика, 36 часов

ПП.01 Производственная практика, 36 часов

БЖ, 4 часа

МДК.04.01 Технология облицовочных, мозаичных и декоративных работ, 36 часов

УП.04 Учебная практика, 36 часов

ПП.04 Производственная практика, 36 часов

Распределение часов вариативной части согласовано с работодателем – ООО «МГМ – Сервис».

Индекс	Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля, МДК в составе профессионального модуля	Кол-во часов вариативной учебной нагрузки по ППКРС	Основные результаты освоения профессионального модуля и МДК вариативной части, краткое обоснование необходимости их введения (увеличение объема обязательной учебной нагрузки)
СГ.07	Эффективное поведение на рынке труда	36 часов	По требованию работодателя: знать / понимать: <ul style="list-style-type: none">- современную ситуацию на рынке труда;- характеристику профессий с точки зрения трудоустройства;- активные способы поиска работы;- технологию трудоустройства;- основные стратегии планирования профессиональной карьеры;- методы формирования позитивного профессионального имиджа;- формы и способы адаптации на рабочем месте;- правовые нормы трудоустройства. Уметь: <ul style="list-style-type: none">- определять спектр профессий и специальностей, необходимых на рынке труда и требования к ним;- давать аргументированную оценку степени востребованности на рынке труда;- аргументировать целесообразность использования элементов инфраструктуры для поиска работы;- составлять структуру заметок для фиксации взаимодействия с потенциальными работодателями;- составлять резюме с учётом специфики работодателя;- применять основные правила диалога с работодателем в модельных условиях;

			<ul style="list-style-type: none"> – корректно отвечать на «неудобные вопросы» потенциального работодателя; – задавать критерии для сравнительного анализа информации для принятия о поступлении на работу; – оперировать понятиями «горизонтальная карьера», «вертикальная карьера»; – давать оценку в соответствии с трудовым законодательством законности действий работодателя и работника произвольно заданной ситуации, пользуясь Трудовым кодексом РФ и нормативными правовыми актами.
СГ.06	Основы автоматизации	36 часов	<p>По требованию работодателя:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – виды и свойства материалов для армирования строительных конструкций; – назначение, устройство и правила эксплуатации оборудования, применяемого при выполнении работ по армированию строительных конструкций; – организацию рабочего места арматурщика; – правила сигнализации при монтаже арматурных конструкций; – правила складирования арматурной стали и готовых изделий; – правила чтения чертежей и составления эскизов и спецификаций на изготавливаемые изделия; – способы рациональной организации рабочего места арматурщика; – приемы сборки арматурных изделий; – приемы вязки арматурных изделий; – виды и способы контактно-стыковой сварки; – оборудование для контактно-стыковой сварки; – технологию контактно-стыковой сварки; – правила безопасности работ; – правила разметки по чертежам и эскизам мест расположения стержней в арматурных изделиях; – технологию монтажа и установки арматуры в проектное положение; – назначение, принцип действия, правила обслуживания строительных машин и механизмов для бетонных работ; – требования к поверхностям, подлежащим бетонированию; – способы подготовки различных поверхностей под бетонирование; – назначение и виды опалубки; – способы изготовления, ремонта и сборки опалубки различных видов; – правила установки и разборки опалубки бетонных и железобетонных конструкций и поддерживающих лесов; – требования к устройству опалубки различных видов; – составы, свойства и приготовление различных бетонных смесей; – правила чтения чертежей и составления эскизов бетонных и железобетонных конструкций; – способы рациональной организации рабочего места бетонщика; – правила безопасности работ;

		<ul style="list-style-type: none"> – элементы зданий и сооружений; – виды монолитных бетонных и железобетонных конструкций; – назначение и правила применения инструмента и приспособлений при монтаже строительных конструкций; – грузоподъемные машины и механизмы; – устройство электрифицированного и пневматического инструмента и правила работы с ними; – виды металлических и сборных бетонных и железобетонных конструкций; – правила маркировки строительных конструкций; – технологию подготовки конструкций к монтажу; – состав и технологию операций, выполняемых при подготовке мест установки конструкций; – правила чтения рабочих чертежей и схем производства монтажных работ; – способы рациональной организации рабочего места монтажника; – виды, назначение и правила применения грузозахватных устройств и приспособлений для монтажа сборных железобетонных конструкций; – правила складирования конструкций в монтажной зоне; – технологическую последовательность монтажных работ; – строительные нормы и правила производства стропальных работ; – грузоподъемные машины и механизмы; – назначение и правила применения грузозахватных устройств и приспособлений; – принцип работы грузозахватных приспособлений; – предельные нормы нагрузки крана и стропов; – требуемую длину и диаметр стропов для перемещения грузов; – правила и способы сращивания и связывания стропов; – сроки эксплуатации стропов, их грузоподъемность, методы и сроки испытания; – правила чтения чертежей и схем строповки грузов. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выбирать материалы для арматурных работ; – выбирать инструменты, инвентарь, механизмы и приспособления для арматурных работ; – читать рабочие чертежи и составлять эскизы и спецификации на изготавливаемые арматурные изделия; – организовывать рабочее место с учетом требований безопасности работ; – выполнять сборку арматурных изделий; – выполнять вязку арматурных изделий; – выполнять сварку соединений арматурных изделий; – соблюдать правила безопасности работ; – выбирать инструменты, приспособления и инвентарь, машины и механизмы для бетонных работ;
--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - готовить различные поверхности под бетонирование; - изготавливать, ремонтировать и собирать из готовых элементов различные виды опалубки; - устанавливать и разбирать опалубку различных бетонных и железобетонных конструкций; - приготавливать бетонную смесь по заданному составу ручным и механизированным способом; - читать рабочие чертежи и схемы производства бетонных работ; - организовывать рабочее место с учетом требований безопасности работ; - обслуживать оборудование, применяемое для укладки и уплотнения бетонной смеси; - соблюдать правила безопасности работ; - контролировать качество исходных материалов для бетонных смесей; - выбирать инструменты, приспособления и инвентарь, машины и механизмы для монтажных работ; - сортировать строительные конструкции по маркам; - подготавливать конструкции к монтажу (укрупнительная сборка, временное усиление и предварительная оснастка конструкций элементами приспособлений для выверки и временного закрепления); - читать рабочие чертежи и схемы производства монтажных работ; - подготавливать места установки конструкций; - рационально организовывать рабочее место монтажника; - создавать безопасные условия работ; - выбирать грузозахватные устройства и приспособления, соответствующие схеме строповки, массе и размерам перемещаемого груза; - определять пригодность стропов; - сращивать и связывать стропы разными узлами; - читать чертежи, схемы строповки грузов; - рационально организовывать рабочее место при строповке и увязке различных строительных грузов и конструкций; - создавать безопасные условия труда.
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных работ	32 часа	<p>По требованию работодателя:</p> <p>знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - требований инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ; - технологической последовательности выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных;

		<ul style="list-style-type: none"> - составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов; - методика диагностики состояния поврежденной поверхности; - способы покрытия штукатуркой поверхностей при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; - назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - правила применения средств индивидуальной защиты; - правила транспортировки, складирования и хранения компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек пола; - правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых смесей. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.
--	--	---

УП.01	Учебная практика	36 часов	<p>По требованию работодателя: знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - требование инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ; - технологическую последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий; - составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов; - методику диагностики состояния поврежденной поверхности; - способы покрытия штукатуркой поверхностей при ремонте; - назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений; - правила применения средств индивидуальной защиты. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - 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; - монтировать конструкции строительных лесов и подмостей; - применять средства индивидуальной защиты; - транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.
ПП.01	Производственная практика	72 часа	<p>По требованию работодателя: знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила подготовки рабочего места; - виды, назначение и принцип действия электрифицированного и ручного оборудования и инструмента; - виды и свойства материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> организовывать подготовку рабочих мест;

			применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; читать рабочие чертежи, инструкции, регламенты, техническую документацию;
СГ.03	БЖ	4 часа	<p>По требованию работодателя:</p> <p>знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как угрозе национальной безопасности России; -основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; -основы военной службы и обороны государства; -задачи и основные мероприятия гражданской обороны; -способы защиты населения от оружия массового поражения; -меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; -основные виды вооружения военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении(оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО; -область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; -порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> -организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; -предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; -использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; -применять первичные средства пожаротушения; -ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии; -применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией; -владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; -оказывать первую помощь;

МДК.04.01	Технология облицовочных, мозаичных и декоративных работ	36 часов	<p>По требованию работодателя: знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ плитками и плитами в соответствии с инструкциями и регламентами; - пользоваться установленной технической документацией; - выполнять подготовительные работы, облицовку горизонтальных и вертикальных поверхностей плитками и плитами и их ремонт; - устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологическую последовательность выполнения подготовки, облицовки и ремонта поверхностей, облицованных плиткой и плитами - технологии устройства декоративных и художественных мозаичных поверхностей с применением облицовочной плитки
УП.04	Учебная практика	36 часов	<p>По требованию работодателя: знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ плитками и плитами в соответствии с инструкциями и регламентами; - пользоваться установленной технической документацией; - выполнять подготовительные работы, облицовку горизонтальных и вертикальных поверхностей плитками и плитами и их ремонт; - устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбора инструментов, приспособлений, материалов, приготовление растворов при производстве облицовочных работ плитками и плитами, в соответствии с заданием и требованиями охраны труда и техники безопасности.
ПП.04	Производственная практика	36 часов	<p>По требованию работодателя: знать / понимать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения облицовочных работ плитками и плитами в соответствии с инструкциями и регламентами; - пользоваться установленной технической документацией; - выполнять подготовительные работы, облицовку горизонтальных и вертикальных поверхностей плитками и плитами и их ремонт; - устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устраивать декоративные и художественные мозаичные поверхности с применением облицовочной плитки.

1.5. Практикоориентированность основной профессиональной образовательной программы

Практикоориентированность основной профессиональной образовательной программы определяется путем соотношения учебного времени, отведенного на приобретение практических умений и практического опыта (лабораторные и практические работы, учебная и производственная практики), к общему объему обязательной учебной нагрузки: $1176:1476 \cdot 100 \% = 80 \%$. Для расчета взяты показатели учебной нагрузки общепрофессионального и профессионального циклов.

1.6. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций студентов.

Формы и методы осуществления текущего контроля успеваемости определяются педагогическими работниками, исходя из специфики учебной дисциплины, междисциплинарного курса, вида практики с учетом предусмотренных учебным планом часов и видов учебных занятий. Текущий контроль успеваемости проводится по всем видам учебной работы, предусмотренным учебным планом.

Консультации для обучающихся предусматриваются - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Промежуточная аттестация составляет - на базе основного общего образования – организуется как концентрированно (экзаменационная сессия) так и рассредоточено, т.е. непосредственно после окончания освоения соответствующих программ.

Промежуточная аттестация проводится в следующих формах: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), комплексные дифференцированные зачеты (КДЗ), экзамены (Э).

Промежуточная аттестация в форме зачета, комплексного дифференцированного зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины или междисциплинарного курса.

Учебная и производственная практика в каждом профессиональном модуле заканчивается дифференцированным зачетом.

По окончании освоения программы профессионального модуля ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ, ПМ.04 Выполнение облицовочных, мозаичных и декоративных работ проводятся экзамены (квалификационный), являющийся формой независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС создаются фонды контрольно-оценочных средств, которые согласовываются с работодателем и утверждаются училищем самостоятельно. В каждом учебном году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов – 10, без учета зачетов по физической культуре.

Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) является в ГБПОУ РО ПУ № 69 обязательной. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой ППКРС.

Выпускники, освоившие программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, выполняют выпускную квалификационную работу в виде демонстрационного экзамена.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации квалифицированного рабочего, служащего: слесарь по ремонту строительных машин.

Для государственной итоговой аттестации в ГБПОУ РО ПУ № 69 разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и оценочные материалы.

Задания для демонстрационного экзамена разрабатываются на основе профессиональных стандартов и с учетом оценочных материалов, разработанных ИРПО.

2. . Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии

№ п/п

Наименование

Кабинеты:

истории;
иностранного языка;
безопасности жизнедеятельности;
основ бережливого производства;
основ бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности;
основ строительного черчения;
основ строительного материаловедения;
строительных машин и средств малой механизации.

Мастерские:

штукатурных работ;
облицовочных работ;

Спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в интернет;

актовый зал;

и др.