

Рассмотрен:
на заседании методического совета
ГБПОУ РХ ПУ-18
протокол № 5
от 26 июня 2021г.

Утвержден:
приказом директора ГБПОУ РХ ПУ-18
от 30 августа 2021г. № 123

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по профессии

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Квалификация: - Монтажник каркасно-обшивочных
конструкций
- Штукатур

Форма обучения: очная

Срок обучения образования: 2года 10мес.

На базе основного общего образования

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования разработан на основе:

*Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г., № 272-ФЗ;

*ФГОС СПО по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016г., № 1545 (ред. От 17.12.2020г.);

*Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

*Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

*Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

*Приказ Министерства просвещения РФ от 05.08.2020г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».

2. Организация учебного процесса

*начало занятий с 01.09.2021года;

*продолжительность учебной недели- шестидневная;

* продолжительность занятий – 1 академический час (45 мин) и группировка занятий парами;

*объем нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы;

*перерыв между занятиями - 10 минут, перерыв на обед – 30 мин., учебные группы для проведения практических занятий могут делиться на подгруппы не менее 12 человек в каждой;

* общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период; общий объем каникулярного времени за весь курс обучения составляет 35 недель, в том числе 8 недель в зимний период.

В учебный план по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ на базе основного общего образования включены разделы:

- общеобразовательный цикл – 2052 часа (вкл. профильные и элективные учебные предметы)
- общепрофессиональный цикл – 198 часов
- профессиональный цикл – 1227 часов (в т.ч. 20 часов консультаций)
- вариативная часть - 765 часов (в т.ч. 10 часов консультаций)

Государственная итоговая аттестация – 72 часа.

Расчет трудоемкости

№ п/п	Наименование дисциплин, практик	Трудоемкость (ак.ч)	Распределение экзаменов	Трудоемкость в зач. ед	Расчеты
1.	Базовые дисциплины	1906	4	57	$(1906:36)+4=57$
2.	Элективные учебные предметы	146		4	$146:36=4$
4.	Общепрофессиональный цикл	198		6	$198:36=5,5$
5.	МДК	399	2	13	$(399:36)+2=13$
	Практика	1404			

		(39нед)		
	в т.ч. учебная практика	468 (13нед)		8
	Производственная практика	936 (26нед)		18
6.	Итоговая аттестация	72		
	Итого:			120
				120

3.Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС сформирован в соответствии с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. Обучение по дисциплинам общеобразовательного цикла осуществляется на 1, 2 и 3 курсах.

В общеобразовательный цикл включены: 9 базовых учебных предметов, 3 профильных и 3 элективных учебных предмета.

На учебную дисциплину «Основы безопасности жизнедеятельности» отводится 78 часов. Общеобразовательный учебный цикл реализуется по техническому профилю. В общеобразовательном цикле предусмотрены профильные дисциплины «Физика», «Математика», «Информатика». По выбору обучающихся предусмотрены элективные учебные предметы: «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Основы предпринимательской деятельности», «Основы проектной деятельности» в количестве 146 часов. Изучение обучающимися элективных учебных предметов направлено на формирование общих компетенций, личностных и метапредметных результатов освоения основной профессиональной образовательной программы.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках изучения профильных предметов «Математика», «Информатика», «Физика». Тематика проектов разрабатывается предметно-цикловыми комиссиями общеобразовательных дисциплин с учетом профиля обучения и осваиваемой профессии.

На учебную дисциплину «Физическая культура» отводится три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 № 889). Увеличение времени на самостоятельную работу до 100% по физической культуре обусловлено требованием увеличения занятий до 3-х часов в неделю (приказ Министерства образования и науки РФ от 12.08.2010 №13-51-99/14 "О внесении третьего дополнительного часа физической культуры в образовательных учреждениях в 2011 г.").

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы составляет 52 недели.

Учебно-полевые сборы (35 часов) проводятся в период обучения на 2 курсе.

Экзамены проводятся по завершении обучения четырех дисциплин общеобразовательного цикла: «Русский язык и литература», «Математика», «Информатика» – в письменной форме, «Физика» – в устной форме.

4. Формирование структуры ООП с учётом вариативной части

Вариативная часть ориентирована на расширение основных видов деятельности, освоение которых приводит к получению квалификации, углубление подготовки обучающегося в рамках получаемой квалификации, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Федеральным государственным образовательным стандартом СПО профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ предусмотрено использование вариативной части в объеме не менее 20 процентов от общего объема образовательной программы для профессий СПО, что составляет 765 часов:

32 часов на введение новой общепрофессиональной дисциплины «Основы материаловедения» для изучения основ строительных материалов, их свойства.

40 часов на ведение новой общепрофессиональной дисциплины «Охрана труда» на изучение безопасности труда на рабочем месте (ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03)

По запросам работодателей на результаты освоения ООП, в вариативной части введен

Профессиональный модуль ПМ.03 Выполнение малярных работ, формирование профессиональных компетенций в количестве 576 часов.

Для формирования общих и профессиональных компетенций предусмотрены общепрофессиональные дисциплины:

36 часов отведено на изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

50 часов отведено дополнительно на физическую культуру для развития физической культуры.

36 часов отведено на изучение ОП.01 Основы строительного черчения, для формирования умений и навыков составлять, читать и чертежи зданий, помещений, вести расчёты.

36 часов отведено на изучение ОП.02 Основы технологии отделочных строительных работ, для формирования основ профессиональных компетенций.

40 часов отведено на изучение ОП.03 Иностраный язык в профессиональной деятельности, для более углубленного изучения профессиональной лексики с целью понимания чемпионатов WorldSkills, представленных на английском языке и свободного общения, а также расширения и освоения элементов общих и профессиональных компетенций.

Профессиональный цикл состоит из двух основных профессиональных модулей:

592 часа отведено на изучение ПМ.01 Выполнение штукатурных работ, для формирования профессиональных компетенций штукатурных работ.

635 часов отведено на изучение ПМ.02 Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций, для формирования профессиональных компетенций каркасно- обшивочных работ.

5. Формы проведения консультаций

Консультации предусматриваются в объёме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Консультации могут быть групповые, индивидуальные, письменные, устные. Распределяются в соответствии с графиком промежуточной и итоговой аттестации.

6. Формы проведения промежуточной аттестации

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Профессиональный цикл направлен на формирование у обучающихся профессиональных и общих компетенций в рамках соответствующих видов профессиональной деятельности (профессиональных модулей). Текущий контроль по междисциплинарным курсам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий курс.

Образовательный процесс подготовки квалифицированных рабочих включает наряду с теоретическим обучением практическую подготовку, осуществляемую в виде учебной практики, производственной практики. Учебная и производственная практика реализуются в рамках соответствующих профессиональных модулей.

Содержание теоретического и практического обучения определяется программами профессиональных модулей. Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме демонстрационного экзамена.

Текущий контроль знаний по дисциплинам осуществляется в пределах учебного времени, отведённого на соответствующую дисциплину в форме накопительных систем оценивания, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Текущий контроль знаний осуществляется через проведение лабораторных, практических, контрольных работ, выполнение проектов, проведением семинаров, зачетов, написание докладов, рефератов.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Результатом текущего контроля является оценка теоретических и практических знаний студентов, которую преподаватель выставляет в журнал в течение семестра. Целью контроля является своевременное определение полноты и прочности теоретических и

практических знаний по дисциплине. Выставляются следующие оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

Учебная практика может проводиться рассредоточено и концентрированно при изучении профессионального модуля.

Производственная практика проводится концентрированно после изучения профессионального модуля. Учебная, производственная практики проводятся в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком. По завершению производственной практики, сдают квалификационный экзамен по модулю.

Общее количество часов практики составляет 1404 часа, в том числе:

на первом курсе – 180 часов: из них 72 часа на учебную практику, 108 часов на производственную практику;

на втором курсе - 468 часов: из них 144 часов на учебную практику, 324 часа на производственную практику в условиях производства;

на третьем курсе – 756 часов, из них 252 часа – учебная практика и 504 часа – производственная практика.

Учебная практика может проводиться как на базе ГБПОУ РХ ПУ-18, так и на предприятиях и организациях по профилю получаемой профессии, производственная практика проходят на предприятиях и организациях по профилю получаемой профессии на основании заключённых договоров с работодателями и приказа о допуске к прохождению практики. Формой отчётности студентов по практике является дневник, отчёт по практике. По завершению производственной практики сдают квалификационный экзамен по модулю.

7. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная (итоговая) аттестация выпускников проводится по окончании обучения, и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС и квалификационных характеристик.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности, результаты квалификационного экзамена. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Форма государственной итоговой аттестации – защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Демонстрационный экзамен проводится по заданиям, разработанным экспертным сообществом на основе заданий Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» с сохранением уровня сложности. В оценке экзамена участвуют эксперты, прошедшие обучение в Союзе Ворлдскиллс. Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

В учебном плане предусмотрено 2 недели на государственную итоговую аттестацию.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации обучающихся ГБПОУ РХ ПУ-18.

После окончания полного курса обучения выдается диплом государственного образца о получении среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ и присвоении квалификаций «Монтажник каркасно-обшивочных конструкций», «Штукатур».

