

Согласовано:
на заседании методического совета
ГБПОУ РХ ПУ-18
протокол № 5
от 25 июня 2020г.

Утверждено:
приказом директора ГБПОУ РХ ПУ-18
от 26 июня 2020г. №82

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики
Хакасия «Профессиональное училище №18»
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:

*273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. ст.68;

*ФГОС СПО по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г.;

*Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации г. №632 от 25.06.2014 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. №1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №355 (с изменениями от 25.11.2016 г.);

*Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО»;

*Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464 п.23 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями от 15.12.2014 г.);

*Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями от 29.06.2017 г.);

*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» (редакция от 17.11.2017 г.);

*Приказ Министерства образования и науки РФ (Минобрнауки России) от 18.04.2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (редакция от 18.08.2016 г.);

* Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом существующих профессиональных стандартов, утвержденные Министерством образования и науки РФ от 22.01.2015 г. №ДЛ – 1/05вн;

* Профессиональный стандарт "Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре", утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. N 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055).

2. Организация учебного процесса

*начало занятий с 01.09.2020года;

*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 парами - 10 минут, перерыв на обед – 20мин., учебные группы для проведения практических занятий могут делиться на подгруппы не менее 8 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.

Самостоятельная работа может составлять не более 20% от объема часов, отведенных на освоение дисциплины профессионального модуля, в общий объем часов, содержащие самостоятельной работы отражается в рабочей программе дисциплины, профессионального модуля и составляет 80 часов.

В учебный план по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

На базе основного общего образования включены разделы:

-общеобразовательный цикл-2052часов (вкл. дополнительные дисциплины)

-общепрофессиональный цикл - 182 часов(в т.ч. 16 часов консультаций)

Профессиональные модули - 1184часов (в т.ч. 24 часов консультаций)

Вариативная часть - 620 часов (в т.ч. 20 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	1835	3	54	(1835:36)+3=54
2.	Дополнительные дисциплины	217		6	129:36=6
4.	Общепрофессиональный цикл	182		5	182:36=5
5.	МДК	288	3	11	(288:36)+3=11
	Практика	1404(39нед)			
	В т.ч учебная практика	432(12нед)		8	12*1,5=8
	Производственная практика	972(27нед)		18	27*1,5=18
6.	Итоговая аттестация	72			
	Итого:			120	120

3.Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259). Обучение по дисциплинам общеобразовательного цикла осуществляется на 1, 2 и 3 курсах. Руководствуясь приказом Минобрнауки России от 29.06.2017 №316 в учебный планов в раздел образовательный цикл включена учебная дисциплина «Астрономия» в объеме 35 часов. Знания и умения, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ОПОП СПО (ППКРС). На учебную дисциплину «Основы безопасности жизнедеятельности» отводится 72 часов. Общеобразовательный учебный цикл реализуется по естественнонаучному профилю: определены учебные дисциплины из обязательных предметных областей: «Информатика», «Химия», «Биология», «Обществознание (вкл. экономику и право)», «География», «Экология». В общеобразовательный цикл предусмотрены профильные дисциплины «Физика» и «Математика». По выбору обучающихся предусмотрены дополнительные учебные дисциплины: «Основы трудового законодательства», «Основы черчения», «Финансовая грамотность», «Предпринимательская деятельность», «Основы проектной деятельности», «Хакасский язык» в количестве 217 часов. Учебная дисциплина "Проектная деятельность", в объёме 41часов, направлена на формирование общих компетенций, личностных и межпредметных результатов освоения основной образовательной программы. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной,

художественно-творческой, иной). 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 3 курсе.

Экзамены проводятся по завершении обучения трёх дисциплин общеобразовательного цикла: «Русский язык и литература», «Математика» – 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 620 часов:

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

50 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 550 часов.

Для формирования общих и профессиональных компетенций предусмотрены общепрофессиональные дисциплины:

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

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

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

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

34 часов отведено на изучение ОП.03 Иностранный 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.

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

50 часа отведено дополнительно на физическую культуру для расширения и освоения элементов общих и профессиональных компетенций.

528 часов отведено на изучение ПМ.01 Выполнение штукатурных работ, для формирования профессиональных компетенций штукатурных работ.

636 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 объеме 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 практическое обучение, осуществляемое в несколько этапов: учебная практика, производственная практика. 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, отведенного 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 – 432 часа: из них 144 часов на учебную практику, 288 часов на производственную практику;

на втором курсе - 540 часов: из них 144 часов на учебную практику, 396 часов на производственную в условиях производства;

на третьем курсе – 432 часов, из них 144 часов – учебная практика и 288 часов – 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 проходит 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, разработанных 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.

По ФГОС предусмотрено демонстрационный экзамен.

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 квалификации Монтажа каркасно- обшивочных конструкций, штукатур

**План учебного процесса
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

Срок обучения: 2 года 10 мес.		формы промежуточной аттестации						Объем образовательной программы				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						консультации							
								ВСЕГО	самостоятельная работа	аудиторная нагрузка		практика	консультации	1 курс		2 курс		3 курс		1 курс		2 курс		3 курс	
1	2	3	4	5	6	7	8			9	10			11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
								рабочая с обучающимися во взаимодействии с преподавателем	лаб. и практ. занятий			1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.												
1	2	семестр						7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ОУД.00	Общеобразовательные дисциплины							2 202	20	2 052	453	0	130	475	472	409	357	150	209	26	29	34	36	2	3
	БАЗОВЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ							1 965	0	1835	397	0	130	435	472	348	357	104	119	26	29	34	36	2	3
ОУД.01	Русский язык				Э			124		114			10	30	27	28	29			3	2	2	3		
ОУД.02	Литература							191		171			20	43	42	40	46			5	5	5	5		
ОУД.03	Иностранный язык				ДЗ			181		171			10	43	41	47	40			2	3	2	3		
ОУД.04	Математика: алгебра и начало математического анализа; геометрия				Э			315		285	118		30	60	70	82	73			5	5	10	10		
ОУД.05	История				ДЗ			181		171			10	43	47	41	40			2	3	3	2		
ОУД.06	Физическая культура	3	3	3	3	3		171		171	168			38	41	34	32	26							
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			ДЗ				72		72	35			37	35										
ОУД.08	Информатика			ДЗ				113		108	50		5	50	58					2	3				
ОУД.09	Физика				Э			210		180	10		30	40	48	42	50			5	5	10	10		
ОУД.10	Химия			ДЗ				119		114	10		5	51	63					2	3				

ОУД 11	Обществознание (вкл. экономику и право)					ДЗ	181		171			10			34	47	42	48			2	3	2	3
ОУД 12	Биология					ДЗ	36		36	6							36							
ОУД 13	Экология						36		36									36						
ОУД 14	Астрономия					ДЗ	35		35									35						
УД.00	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ						237	20	217	56	0		40	0	61	0	46	90						
УД.01	Основы черчения	ДЗ					40		40	20			20											
УД.02	Основы проектной деятельности			ДЗ			61	20	41	21					61									
УД.04	Основы трудового законодательства						41		41	5								41						
УД.05	Финансовая грамотность						49		49	10								49						
УД.06	Хакасский язык												20											
УД.07	Предпринимательская деятельность					ДЗ	46		46								46							
П.00	Профессиональный учебный цикл						1406	40	374	227	972	20	108	288	144	396	126	324	3	3	4		6	4
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины						198	16	182	114		0	36	36	0	0	54	72						
ОП.01.	Основы строительного черчения			ДЗ			36	4	32	18				36										
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	ДЗ					36	4	32	16			36											
ОП.03.	Иностранный язык в профессиональной деятельности					ДЗ	36	2	34	20							36							
ОП.04.	Безопасность жизнедеятельности						36	2	34	13								36						
ОП.05.	Физическая культура					3	3	54	4	50	47						18	36						
ПМ.00	Профессиональный цикл						1208	24	192	60	972	20	72	252	144	396	72	252	3	3	4		6	4
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ						550	12	96	30	432	10	72	252	72	144	0	0	3	3	4			
МДК.01.01	Технология штукатурных работ				ДЗ		118	12	96	30		10	36	36	36				3	3	4			
УП.01-1	Учебная практика по штукатурным работам	3	3	3	ДЗ		144				144		36	36	36	36								
ПП.01	Производственная практика по штукатурным работам			ДЗ		ДЗ	288				288			180		108								
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный					Э	18									18								

