

Министерство образования и науки Республики Хакасия
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Республики Хакасия
«Саяногорский политехнический техникум»
(ГАПОУ РХ СПТ)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ РХ СПТ
Н.Н. Каркавина
приказ № 111-0 от «1» сентября 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

профессия: 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих

Квалификация: маляр – строительный; монтажник каркасно-обшивочных конструкций;
штукатур;

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

ПМ.00	Профессиональные модули			1982	18	1926					56	74	52	66	66	82		
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	<i>ЭК(2)</i>		562		556	56	252			56	74	0	0	0	0		
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	1	2	118	6	112	56		2	6	56	62						
УП 01	Учебная практика	1,2		180		180		180			72							
ПП 01	Производственная практика	2		252		252		252				360						
ЭК	Квалификационный экзамен			12		12			6	12		12						
ПМ.02	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	<i>ЭК(5)</i>		706	6	700	61	396					52	66	12	0		
МДК.02.01	Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	3	4	118	6	112	61		2	6			52	66				
УП 02	Учебная практика	3,4		180		180		180					72	108				
ПП 02	Производственная практика	4,5		396		396		396						252	144			
ЭК	Квалификационный экзамен			12		12			2	12						12		
ПМ.03	Выполнение малярных работ	<i>ЭК(6)</i>		640		634	59	324							54	82		
МДК.03.01	Технология малярных работ	5	6	124	6	118	59		2	6					54	70		
УП 01	Учебная практика	5,6		180		180		180							72			
ПП 01	Производственная практика	6		324		324		324								432		
ЭК	Квалификационный экзамен			12		12			2	12						12		
ПМ.04	Выполнение подсобных работ (В)	<i>ЭК(6)</i>		74	2	36	10	36			0	0	0	0	0	38		
МДК.04.01	Выполнение подсобных и (В) вспомогательных работ		6	26	2	24	10		2	6						26		
ПП 01	Производственная практика (В)	6		36				36								36		
ЭК	Квалификационный экзамен			12		12			2	12						12		
	<i>Должны быть</i>			4356														
	Всего обучения по циклам ОПОП			4356		4146		1512										
	Промежуточная аттестация			180							36	36	36	36		36		
	Государственная итоговая аттестация			72		72										72		
	Всего обучения по циклам ОПОП			4428	0	4218	0	1512	48	132	540	504	540	504	396	324		
	Демонстрационный экзамен по стандартам Worldskills Russia										дисциплин и МДК (в т.ч. промежуточная аттестация)		540	504	540	504	396	324
учебной произв практики											72	108	72	108	216	108		
экзаменов											1	4	2	4	3	5		
дифф.зачётов											4	6	3	5	6	5		

**Количество часов на освоение программы учебной / производственной практик
1548 часов**

ПМ	Название ПМ	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр	
		у/п	п/п										
ПМ. 01	Выполнение штукатурных работ	72			360								
ПМ. 02	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций					72		108	252	144			
ПМ. 03	Выполнение малярных работ									72			432
ПМ.04	Выполнение подсобных и вспомогательных работ												36
	Всего	72	0	0	360	72	0	108	252	216	0	0	468

Пояснительная записка

Нормативная база реализации Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее – ППКРС)

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих Государственного автономного профессионального учреждения Республики Хакасия «Саяногорский политехнический техникум», 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1545 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2016 №44900);

- Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);

- Приказа Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 N 66211);

- Приказа Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 N 66211);

- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.2015 N 148н «Об утверждении профессионального стандарта 16.055 «Штукатур» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.03.2015 регистрационный N36577);

- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.07.2020 г N 443н «Об утверждении профессионального стандарта 16.046 «Маляр строительный» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2020 года, регистрационный N 59351).

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 года N 339н «Об утверждении профессионального стандарта 16.054 «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 июля 2020 года, регистрационный N 59013).

- Устав ГАПОУ РХ СПТ;

- Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся;

- Положение об учебной, производственной практике осваивающих ОПОП;

- Положение по организации итоговой государственной аттестации выпускников.

Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев;

Трудоемкость по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Трудоемкость образовательной программы среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ за весь период обучения в соответствии с ФГОС СПО составляет 4428 часов и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы обучающегося, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ОП.

Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ПКРС) составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей и международных стандартов.

Организация учебного процесса

- начало занятий с 01.09.2022;

- продолжительность учебной недели – шестидневная;

- продолжительность занятий – 45 минут и группировка занятий парами;

- объём нагрузки обучающихся составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы;

- перерыв между парами -10 минут, перерыв на обед - 20 минут, - учебные группы для проведения практических занятий могут делиться на подгруппы не менее 8 человек в каждой;

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

Самостоятельная работа обучающихся составляет не более 20% от объема часов, отведенных на освоение дисциплины, профессионального модуля, включена в общий объем часов, содержание самостоятельной работы отражается в рабочей программе дисциплины, профессионального модуля и составляет 20 часов.

Квалификации, присваиваемые выпускникам образовательной программы:

маляр – строительный;

монтажник каркасно-обшивочных конструкций;

штукатур;

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО формируется в соответствии с:

- Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021 г.);
- письмом Минобрнауки России от 20.06.2017 г. N ТС-194/08 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" (вместе с "Методическими рекомендациями по введению учебного предмета "Астрономия" как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования");
- письмом Минпросвещения России от 20.12.2018 г. N 03-510 "О направлении информации" (вместе с "Рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного");
- приказом Минпросвещения России от 28.08.2020 г. N 442 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (зарегистрирован в Минюсте России 06.10.2020 г. N 60252);
- распоряжением Министерства просвещения РФ №Р-89 от 30 апреля 2021г «Об утверждении концепции преподавания общеобразовательных учебных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования».

Профиль общеобразовательной подготовки - **технический**. Обучение по дисциплинам общеобразовательного цикла осуществляется на 1 и 2 курсах. Объем времени, отведенного на изучение общеобразовательного учебного цикла 2170 академических часов.

Руководствуясь приказом Минобрнауки России от 29.06.2017 N 613 в учебный план в раздел общеобразовательный цикл включена дисциплина Астрономия в объёме 39 часов. Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения: дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ОПОП СПО (ППКРС). Учебная дисциплина "Проектная деятельность", включенная в общеобразовательный учебный цикл в объёме 36 часов направлена на формирование общих компетенций, личностных и межпредметных результатов освоения основной образовательной программы. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (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 специальности. .") Выбрана дополнительная дисциплина «Введение в профессию» - 36 часов. Экзамены проводят базовым дисциплинам общеобразовательного цикла: русскому языку, английскому языку, математике – в письменной форме, литературе, обществознанию, химии, физике - в устной форме.

Формами итогового контроля обучающихся при изучении общеобразовательного учебного цикла являются экзамены по дисциплинам «Русский язык», «Литература», «Физика», «Математика», «Информатика». По остальным учебным дисциплинам – дифференцированные зачеты.

Общепрофессиональный цикл

Общепрофессиональный цикл включает в себя дисциплины позволяющие сформировать общие и профессиональные компетенции. На основы безопасности жизнедеятельности отводится 68 часов, из них на освоение основ военной службы для юношей отводится не менее 70% от общего объема времени на изучение дисциплины. Освоение общепрофессионального цикла предусматривает освоение дисциплины «Физическая культура» в объеме 40 часов.

Для промежуточной аттестации на каждом курсе организуются сессии.

Для закрепления знаний и формирования умений спланированы лабораторные и практические занятия.

Учебный план предусматривает включение адаптированных дисциплин для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, при поступлении на обучение по данной профессии.

Профессиональный учебный цикл

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ»:

ПМ 01 Выполнение штукатурных работ – в объеме 550 часов;

ПМ 02 Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций - в объеме 694 часа;

ПМ 03 Выполнение малярных работ- в объеме 628 часов;

ПМ 04 Выполнение подсобных работ – в объеме 62 часа.

В Профессиональный цикл входят следующие виды практик: учебная и производственная

Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика.

Учебная практика предполагает выполнение видов работ и направлена на:

- формирование у студентов практических профессиональных умений;
- приобретение первоначального практического опыта, для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности;
- на освоение дополнительных ОК и ПК, согласно требованиям работодателя и профессиональных стандартов.

Учебную практику планируется проводить, в учебно-производственных мастерских, лабораториях, и других вспомогательных объектах образовательного учреждения, а также в организациях в специально-оборудованных помещениях на основе договоров между организацией и образовательным учреждением.

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения или преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Производственная практика (по профилю специальности) предполагает в основном участие обучающихся в выполнении видов работ и направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта.

Производственную практику планируется проводить в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между колледжем и этими организациями.

Учебную практику и производственную практику (по профилю специальности) планируется проводить в рамках профессиональных модулей непрерывно (концентрированно).

Формы проведения промежуточной аттестации

В плане учебного процесса отражаются следующие формы контроля знаний студентов: дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме, 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, 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 концентрировано после изучения профессионального модуля. Учебная, производственная проводятся в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком. По завершению производственной практики, сдают квалификационный экзамен по модулю.

Государственная итоговая аттестация

Формой оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО является государственная итоговая аттестация, порядок проведения которой определен в соответствии с приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования".

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план (или индивидуальный учебный план).

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

основы строительного черчения;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
основ технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ;

Лаборатории:

Материаловедение;

Мастерские:

Штукатурных и декоративных работ;
Монтажа каркасно-обшивных конструкций;
Малярных и декоративно-художественных работ;
Облицовочно-плиточных работ;

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
стрелковый тир;

Залы:

Актовый зал;

Библиотека, читальный зал с выходом в интернет.