

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

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ РХ СПТ
_____ Н.Н. Каркавина
Приказ о зачислении №1 от _____ 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.05 Охрана труда**

по профессии среднего профессионального образования
08.01.25. Мастер отделочных строительных и декоративных работ

г. Саяногорск 2023

Рабочая программа общеобразовательной дисциплины по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, входящий в состав укрупненной группы направления подготовки 08.00.00 Техника и технология строительства разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (далее – СПО).

Организация – разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Хакасия «Саяногорский политехнический техникум»

Разработчик: мастер п/о, преподаватель специальных дисциплин Щепина М.А.

РАССМОТРЕНО
на заседании предметно-цикловой
комиссии строительных дисциплин

Протокол №1 от «___» августа 2023 г.
Председатель ПЦК _____
(Щепина М.А.)

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по УР

Свистунова Е.А. _____
«01» сентября 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы.....	4
2. Структура и содержание рабочей программы.....	6
3. Условия реализации программы	11
4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины.....	12

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 ОХРАНА ТРУДА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа общеобразовательной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины: Цель программы – создать условия для приобретения знаний в области охраны труда, умения видеть основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве.

Основные задачи:

образовательные:

формирование знаний об основных положениях охраны труда и техники безопасности;
формирование знаний об основных видах потенциальных опасностей и их последствиях профессиональной деятельности и в быту;

воспитательные:

соблюдение правил личной гигиены; оказание первой помощи пострадавшим;
воспитание чувства сопереживания и взаимопомощи в процессе трудовых действий;

развивающие:

расширение технологического кругозора;
умение распределять свое время;

Содержание рабочей программы подается в доступной для восприятия обучающихся форме и содержит оптимальный объем умений и знаний, который доступен большинству обучающихся.

1.4 Формы текущего и итогового контроля

Текущий и итоговый контроль знаний для обучающихся проводится в виде выполнения тестовых заданий в устной и письменной форме.

2. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
теоретические занятия	24
лабораторные занятия	-
практические занятия	24
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.		Объем часов	Дата провед	ТСО, наглядные пособия	Уровень усвоения
1	2		3	4	5	6
Раздел 1 Основы охраны труда						
Тема 1 Основы охраны	Содержание учебного материала					
	1	Понятие и основные принципы охраны труда. Термины и определения.	2/2		Учебник, плакаты	1
Раздел 2 Система законодательных актов по охране труда						
Тема 2 Система законодательных актов по охране труда	2	Базовые нормативные акты, определяющие взаимоотношения работодателей и трудящихся в сфере ОТ: Трудовой кодекс РФ, межотраслевые правила по охране	2/4		Трудовой кодекс	1
Раздел 3 Система управления охраной труда						
Тема 3 Система управления охраной труда	3	ПР № 1 (Положение о системе управления охраной труда. План мероприятий по охране труда. Инструктажи и обучение работников)	2/6		Нормативн. докум	2
Раздел 4 Условия труда. Аттестация рабочих мест						
Тема 4 Условия труда. Аттестация рабочих мест	4	ПР № 2 Аттестация рабочих мест по условиям труда. Условия труда. Специальная оценка	2/8		Учебник, документы	1
Раздел 5 Расследование и учет несчастных случаев на производстве						
Тема 5 Причины и профилактика травматизма	5	ПР № 3 Классификация травматизма. Виды и причины несчастных случаев на производстве и в быту	2/10		Видео, плакаты	2
Тема 6 Порядок расследования и учета несчастных случаев	6	Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве, утвержденный постановлением Минтруда России от 24.10.2002 №73.	2/12		Учебник	1
Раздел 6 Производственная санитария						

Тема 7 Вредные вещества и их воздействие на организм человека	7	ПР № 4 Вредные вещества и их воздействие на организм человека. Классификация вредных веществ	2/14		Видео, плакаты	2
Тема 8 Средства индивидуальной и коллективной защиты	8	ПР № 5 Классификация средств индивидуальной защиты. Средства коллективной защиты	2/16		Видео, плакаты	2
Раздел 7 Электробезопасность						
Тема 9 Действие электрического тока на организм человека	9	Термическое, электролитическое и биологическое воздействие. Местные электрические травмы и электрические удары	2/18		Раздаточные карты, видео	2
	10	Технические мероприятия: защитное заземление, зануление, защитное отключение, защита от случайного прикосновения к токоведущим частям, знаки безопасности	2/20		Индив. Раздат. карты	2
Тема 10 Освобождение человека от действия электрического тока	11	Освобождение от действия электрического тока. Первая помощь пострадавшему от действия электрического тока	2/22		Плакаты, видео	1
Тема 11 Средства защиты от поражения электрическим током	12	Классификация и назначение основных и дополнительных средств защиты от поражения электрическим током	2/24		Плакат, индив. карты	2
Раздел 8 Основы пожарной безопасности						
Тема 12 Основные причины и источники возгораний	13	Основные причины возгораний и пожаров на производстве и в быту. Источники возгорания горючая среда	2/26		Плакаты, видео ИК по выпол. ПР	2
Тема 13 Система организационно-технических противопожарных мероприятий	14	ПР № 6 Система организационных противопожарных мероприятий. Система технических противопожарных мероприятий	2/28		Плакаты, учебник, раздат. материал	1
Тема 14 Действия при пожаре	15	ПР № 7 Алгоритм действий при пожаре. Признаки начинающегося пожара. Пожар в помещении	2/30		Плакаты, видео ИК по выпол. ПР	2
Раздел 9 Оказание доврачебной помощи						

Тема 15 Оказание первой помощи пострадавшим	16	Универсальный алгоритм оказания первой помощи (МЧС России). Оказание первой помощи пострадавшим. Искусственное дыхание и массаж сердца	2/32		Плакаты, видео ИК по выпол. ПР	2
Тема 16 Обеспечение работающих средствами индивидуальной защиты	17	ПР № 8 Ст. 221 Трудового кодекса РФ. Средства индивидуальной защиты (СИЗ). Обязанности работодателя по обеспечению средствами индивидуальной защиты	2/34		Трудовой кодекс, учебник	1
Раздел 10 Организация работ по охране труда						
Тема 17 Службы охраны труда на предприятиях	18	Организация охраны труда на предприятии. Задачи службы охраны труда. Основные функции службы охраны труда	2/36		Плакаты, видео ИК по выпол. ПР	2
Тема 18 Обучение работников знаниям охраны труда	19	ПР № 9 Порядок обучения по охране труда и проверки знаний и требований охраны труда работников организаций	2/38		Учебник, нормат. докум	1
Раздел 11 Приемы безопасной работы						
Тема 19 Безопасную работу при обслуживании и ремонте зданий и сооружений	20	ПР № 10 Требования безопасности перемещению и складированию материалов	2/40		СНиП, плакаты	1
Тема 20 Приемы безопасной работы при производстве отделочных работ	21	ПР № 11 Правила техники безопасности при выполнении: облицовочных работ; штукатурных работ; малярных работ; стекольных работ	2/42		Плакаты, учебник	1
Тема 21 Приемы безопасной работы при производстве работ с красками	22	ПР № 12 Вредные и опасные производственные факторы. Пожароопасные предметы и температура. Вентиляция производственных помещений. Правила хранения красок и растворителей.	2/44		Плакаты, видео ИК по выпол. ПР	2
Тема 22 Приемы безопасной работы при производстве работ на высоте	23	Работы на высоте – определение. Оценка рисков при выполнении работ на высоте. Требования к работникам. Обеспечение безопасности и организация работ на высоте	2/46		Плакаты, видео ИК по выпол. ПР	2
Дифференцированный зачет		ЗАЧЁТ	2/48			
Всего за курс						54

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда».

Оборудование учебного кабинета: - посадочные места по количеству обучающихся;

- рабочее место преподавателя.
- учебно-планирующая документация,
- комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда»,
- рекомендуемые учебники,
- дидактический материал,
- раздаточный материал,
- презентационный материал: охрана труда на рабочем месте, средства индивидуальной защиты.

Технические средства обучения: персональный компьютер, видеопроектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Нормативные документы:

1. Конституция Российской Федерации. [Текст]: офиц. текст. - М.: Маркетинг, 2012. - 39 с.
2. Трудовой кодекс Российской Федерации. -М.: Издательство «Омега-Л», 2019 г.
3. Федеральный закон Российской Федерации от 17 июля 1999 года № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».

Основные источники:

1. Куликов О.Н. Охрана труда в строительстве: [Электронный ресурс] : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О. Н. Куликов, Е. И. Ролин. — 13-е изд., исправ. — М.: Академия, 2021. — 416с.

Интернет ресурсы:

1. «Консультант Плюс»-законодательство РФ: кодексы, законы, указы
<http://www.consultant.ru/>
2. bibliotekar.ru «Строительное производство» Охрана труда в строительстве.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и индивидуального опроса.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины: основные понятия и определения охраны труда; основные законодательные и нормативно-правовые акты РФ о труде и об охране труда; структуру контроля и управления охраны труда; нормативно-техническую документацию по технике безопасности, электробезопасности, пожарной безопасности; виды инструктажей, ответственность за нарушение законодательства об охране труда; основные мероприятия по предупреждению травматизма; способы защиты от воздействия опасных и вредных производственных факторов; мероприятия, предупреждающие опасность поражения электрическим током; общие требования безопасности при организации строительной площадки требования безопасности при производстве каменных, штукатурных, облицовочных работ основные мероприятия по противопожарной защите и первичные средства пожаротушения;	Четкая логика понятий и терминов Аргументированность ответов и применения требований ОТ.	Оценка результатов в рамках текущего контроля результатов выполнения индивидуальных контрольных заданий. Оценка результатов выполнения практической работы

<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины: работать с учебно-технической, специальной литературой и нормативно-правовыми актами о труде и по охране труда; использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой работы, профессиональной деятельности; пользоваться первичными средствами пожаротушения; отличать знаки безопасности; оказывать первую медицинскую помощь при поражении электрическим током.</p>	<p>Грамотность применения правил оказания первой помощи. Скорость и точность выполнения задания. Оптимальность выбранного алгоритма для решения задачи.</p>	<p>Оценка результатов выполнения практической работы. Оценка в рамках текущего контроля результатов выполнения индивидуальных контрольных заданий. Оценка результатов выполнения практической работы</p>
--	---	--