

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 № 63-О от «07»июня 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПД. 01 ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДСОБНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РАБОТ
для профессиональной подготовки по профессии
17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий
из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

г. Саяногорск 2023

Рабочая программа разработана на основании профессионального стандарта 17544 Рабочий по комплексной уборке территории, относящейся к общему имуществу в многоквартирном доме и Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 1, § 280а, б.

Данная программа предназначена для профессиональной подготовки рабочих из числа выпускников специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида (для детей с умственной отсталостью).

Нормативный срок освоения программы 1 год и 10 месяцев при очной форме подготовки.

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 «___» _____ 2023 г.
Председатель ПЦК _____
(Щепина М.А.)

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УР

Свистунова Е.А. _____

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы.....	3
2. Структура и содержание рабочей программы.....	5
3. Условия реализации программы	10
4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины.....	11

1. Паспорт программы профессиональной дисциплины **Выполнение подсобных и вспомогательных работ**

1.1 Общее положение

Рабочая программа «Выполнение подсобных и вспомогательных работ» является частью адаптированной образовательной программы профессионального обучения по профессии Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и адаптирована для обучения лиц, не имеющих основного общего или среднего общего образования, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости) в соответствии со статьей 79, п.8 Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.2 Цель программы – изучение подсобных и вспомогательных работ на производственных участках и строительных площадках, складах, базах, кладовых и т.п. Погрузка, разгрузка, перемещение вручную или на тележках (вагонетках) и штабелирование грузов, не требующих осторожности (рулонных материалов, паркета в пачках, ящиков, бочек, картона, бумаги, фанеры, пиломатериалов и т.п.), а также сыпучих не пылевидных материалов (песка, щебня, гравия, шлака, угля, мусора, древесных опилок, металлических стружек и других отходов производства). Очистка территории, дорог, подъездных путей. Уборка цехов, строительных площадок и санитарно-бытовых помещений. Мытье полов, окон, тары, посуды, деталей и изделий.

Задача программы - дать обучающимся знания правил погрузки, выгрузки, перемещения вручную и на тележках (вагонетках) и укладка грузов, требующих осторожности (стекла, бутылок, бутылок с жидкостью, огнеопасных и ядовитых веществ и т.п.), и пылевидных материалов (рассыпного цемента, молотой извести, гипса и т.п.).

Профессиональная дисциплина: «Выполнение подсобных и вспомогательных работ» входит в профессиональный цикл, устанавливающей знания для усвоения других дисциплин и производственной практики.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать – нормы, правила погрузки и транспортировки грузов, устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов

Уметь – очищать территории, убирать цеха, мыть полы, детали и изделия, грузить, выгружать, перемещать грузы, оформлять приемо-сдаточные и сопроводительные документы.

Сформировать элементы следующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Изучение подсобных и вспомогательных работ на производственных участках и строительных площадках, складах, базах, кладовых и т.п.

ПК 1.2. Погрузка, разгрузка, перемещение вручную или на тележках (вагонетках) и

штабелирование грузов, не требующих осторожности (рулонных материалов, паркета в пачках, ящиков, бочек, картона, бумаги, фанеры, пиломатериалов и т.п.), а также сыпучих не пылевидных материалов (песка, щебня, гравия, шлака, угля, мусора, древесных опилок, металлических стружек и других отходов производства).

ПК 1.3. Очистка территории, дорог, подъездных путей.

ПК 1.4. Уборка цехов, строительных площадок и санитарно-бытовых помещений

ПК 1.5. Мытье полов, окон, тары, посуды, деталей и изделий. Программа составлена с учетом региональных условий.

1.3 Результаты освоения программы Обучающиеся

должен обладать навыками: по уборке территорий и помещений;

по перемещению и складированию грузов;

Итоговый контроль: экзамен.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Тематический план

Вид профессиональной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	72
в том числе:	
теоретические занятия	34
практические занятия	32
дифференцированный зачет	2
Экзамен	4

2.2 Тематический план и содержание профессиональной дисциплины «Выполнение подсобных и вспомогательных работ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы обучающихся	Объем часов	Дата провед	ТСО, Наглядные пособия	Уровень усвоения
1	2	3	4	5	6
	ПД.01 Выполнение подсобных и вспомогательных работ	72			
	Содержание:				
Тема 1 Подсобные и вспомогательные работы	1	Требования по технике безопасности при проведении погрузочно-разгрузочных работ	2/2	Учебник, справочник	
	2	Правила работы с ручными грузовыми тележками, гидравлическими тележками, иным погрузочно-разгрузочным оборудованием	2/4	Учебник, видео	
	3	Правила работы с гидравлическими тележками, иным погрузочно-разгрузочным оборудованием	2/6	Учебник, видео	
	4	ПР № 1 Организация и технология складского хозяйства	2/8	ИТК по выполн. практич. работы	2
	5	Условия приема, хранения, отпуска складированных товарно-материальных ценностей	2/10	Учебник, карточки, схемы	
	6	Трудовое законодательство, правила внутреннего трудового распорядка	2/12	Учебник, СНиП	
	7	ПР № 2 Правила и нормы охраны труда, пожарной безопасности и производственной санитарии	2/14	ИТК по выполн. практич. работы	2
	8	Перемещение, погрузка и выгрузка груза (коробок), товаров, материалов в ручную или с помощью механизмов, предназначенных для погрузочно-разгрузочных работ	2/16	Схемы, учебник, видео	
	9	ПР № 3 Укладка грузов на ручных тележках, в том числе гидравлических, размещении их в складском помещении	2/18	ИТК по выполн. практич. работы	2
	10	ПР №4 Подготовку грузов к погрузке-выгрузке (дештабелирование)	2/20	ИТК по выполн. практич. работы	2
	11	Расстановка груза согласно планировке помещения и поэтажности складирования. Соблюдение номенклатуры расстановки товаров	2/22	Видео, схемы	
	12	ПР №5 Погрузка, разгрузка сыпучих не пылевидных материалов (песка, щебня, гравия, шлака, угля, мусора, древесных опилок, металлических стружек и других отходов производства)	2/24	ИТК по выполн. практич. работы	2

	13	ПР №6 Уборка цехов, строительных площадок и санитарно-бытовых помещений	2/26		ИТК по выполн. практич. работы	2
	14	ПР №7 Очистка территории, дорог, подъездных путей	2/28		ИТК по выполн. практич. работы	2
	15	Очистка от снега и льда дворовых территорий, тротуаров, крыш, навесов, водостоков	2/30		ИТК, учебник	
	16	Подготовка чердаков, подвалов к сезонной эксплуатации	2/32		ИТК, учебник	
	17	Штабелирование грузов, не требующих осторожности (рулонных материалов, паркета в пачках, ящиков, бочек, картона, бумаги, фанеры, пиломатериалов и т.п.)	2/34		ИТК, учебник, схема	
	18	Устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов	2/36		ИТК, учебник, схема	
	19	ПР №8 Способы погрузки, выгрузки, перемещения пылевидных материалов	2/38		ИТК по выполн. практич. работы	2
	20	ПР №9 Мытье полов, деталей и изделий	2/40		ИТК по выполн. практич. работы	2
	21	Порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов	2/42		Учебник, СНиП	
		Содержание:				
Тема 2 Техническая эксплуатация зданий и сооружений	22	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Фундаменты и стены подвалов. Содержание подвалов и технических подполий.	2/44		СНиП, ГОСТы	
	23	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Эксплуатация стен(каменных и деревянных)	2/46		СНиП, ГОСТы	
	24	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Эксплуатация перекрытий, полов и перегородок.	2/48		СНиП, ГОСТы	
	25	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Эксплуатация крыш и лестниц.	2/50		СНиП, ГОСТы	
	26	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Эксплуатация окон, дверей и световых фонарей.	2/52		СНиП, ГОСТы	
	27	ПР №10 Осмотр оконных рам, утепление и закрывание рам на зиму	2/54		ИТК по выполн. практич. работы	2
	28	ПР №11 Осмотр и подгонка дверей, утепление дверей.	2/56		ИТК по выполн. практич. работы	2

	29	Осмотр, оценка технического состояния фасада. Эксплуатация фасада	2/58		Учебник, видео	
Тема 3 Особенности сезонной эксплуатации зданий и сооружений	Содержание:					
	30	ПР №12 Сезонная уборка прилегающей территории	2/60		ИТК по выполн. практич. работы	2
	31	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Работы, выполняемые при подготовке жилых зданий к эксплуатации в осенне-зимний период	2/62		Регламин. документы	
	32	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Ремонт, промывка и гидравлическое испытание систем отопления	2/64		Регламин. документы	
	33	ПР №13 Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Ремонт кровли. Ремонт входных дверей и окон	2/66		ИТК по выполн. практич. работы	2
	34	ПР №14 Подготовка зданий и сооружений к весенне-летнему периоду эксплуатации	2/68		ИТК по выполн. практич. работы	2
	35	ПР №15 Сезонная уборка прилегающей территории	2/70		ИТК по выполн. практич. работы	2
	36	ПР №16 Работы, выполняемые при подготовке жилых зданий к эксплуатации в весенне-летний период. ЭКЗАМЕН	2/72		ИТК по выполн. практич. работы	2
		всего	72 часа			

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению
оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета предметов профессиональных дисциплин:

программно-методическое обеспечение:

поурочные планы; комплекты заданий для контрольных работ, срезов; тесты; комплекты экзаменационных билетов; паспорт кабинета; видеофильмы; диски; плакаты; демонстрационные и электрифицированные стенды; схемы; технологическая документация

Материально-технические средства обучения:

Компьютер – 1;

Проектор - 1;

Телевизор – 1;

Ноутбук-1; Колонки

звук. – 2; Стенды –

10; Экран – 1;

Учительский стол – 1;

Учительский стул – 1; Столы

двухместные – 15; Стулья

ученические – 30; Доска

магнитная – 1; Шкафы – 3;

Рабочие места для проведения лпз по всем темам -7; стенды по устройству акб – 7;

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники (печатные):

1. Лукин А.А Основы технологии общестроительных работ: учебник. – Москва: Академия, 2020. - (Профессиональное образование).
2. Г.Г.Черноус. Выполнение штукатурных и декоративных работ: ТОП 50 Учебник. М.: Издательский центр «Академия», 2017г.

Интернет-ресурсы

1. Сайт компании КНАУФ [Электронный ресурс] URL: www.knauf.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:	Формы и методы контроля и оценка результатов обучения
Знать – нормы, правила погрузки и транспортировки грузов, устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов	Работа с раздаточным материалом. Практические работы на практике. Устный (письменный) опрос
Уметь – очищать территории, убирать цеха, мыть полы, детали и изделия, грузить, выгружать, перемещать грузы, оформлять приемо-сдаточные и сопроводительные документы;	Работа с раздаточным материалом. Практические работы на практике. Устный (письменный) опрос Письменные работы