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

УТЕ	ВЕРЖДАЮ
Директор ГАПО	ОУ РХ СПТ
Н.Н.	Каркавина
Приказ о № от	2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПД. 01 ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДСОБНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

для профессиональной подготовки по профессии **17544. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий** для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с нарушением интеллекта)

группа 103 КР

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, § 280a, б.

Данная программа предназначена для профессиональной подготовки рабочих из числа выпускников специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида (для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с нарушением интеллекта)).

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.

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 No273-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 Объ				
Максимальная учебная нагрузка (всего)	72			
в том числе:				
теоретические занятия	34			
практические занятия	34			
Экзамен	4			

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы обучающихся		Дата провед	ТСО, Наглядные пособия	Уровень усвоения
1	2	3	4	5	6
	ПД.01 Выполнение подсобных и вспомогательных рабо	r 72			
	Содержание:				
	1 Требования по технике безопасности при проведении разгрузочных работ	погрузочно-		Учебник, справочник	
	2 Правила работы с ручными грузовыми тележками, ги тележками, иным погрузочно-разгрузочным оборудо	- 1//1		Учебник, видео	
	3 Правила работы с гидравлическими тележками, иным разгрузочным оборудованием	погрузочно-		Учебник, видео	
	4 ПР № 1 Организация и технология складского хозяйс	2/8		ИТК по выполн. практич. работы	2
	5 Условия приема, хранения, отпуска складируемых то материальных ценностей	варно-		Учебник, карточки, схемы	
Тема 1	6 Трудовое законодательство, правила внутреннего тру распорядка	дового 2/12		Учебник, СНиП	
Подсобные и вспомогательные	7 ПР № 2 Правила и нормы охраны труда, пожарной б производственной санитории	езопасности и 2/14		ИТК по выполн. практич. работы	2
работы	Перемещение, погрузка и выгрузка груза (коробок), то материалов в ручную или с помощью механизмов, при для погрузочно- разгрузочных работ	-		Схемы, учебник, видео	
	9 ПР № 3 Укладка грузов на ручных тележках, в том ч гидравлических, размещении их в складском помеще	1 2/18		ИТК по выполн. практич. работы	2
	10 ПР №4 Подготовку грузов к погрузке-выгрузке (деш	габелирование) 2/20		ИТК по выполн. практич. работы	2
	11 Расстановка груза согласно планировке помещения складирования. Соблюдение номенклатуры расстано	1 1/1/		Видео, схемы	
	 ПР №5 Погрузка, разгрузка сыпучих не пылевидных (песка, щебня, гравия, шлака, угля, мусора, древесны металлических стружек и других отходов производст 	х опилок, 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.) ПЕРВЫЙ СЕМЕСТР	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:					
	22	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Фундаменты и стены подвалов. Содержание подвалов и технических подполий.	2/44	СНиП, ГОСТы	
T. 2	23	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Эксплуатация стен(каменных и деревянных)	2/46	СНиП, ГОСТы	
Тема 2 Техническая	24	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Эксплуатация перекрытий, полов и перегородок.	2/48	СНиП, ГОСТы	
эксплуатация зданий и сооружений	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			
	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			
Тема 3 Особенности сезонной	32	Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда. Ремонт, промывка и гидравлическое испытание систем отопления	2/64	Регламин. документы			
эксплуатация зданий и сооружений	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	ЭКЗАМЕН	2/70	ИТК по выполн. практич. работы	2		
	36		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	Практические работы на практике. Устный (письменный) опрос
перевозимых грузов	
Уметь – очищать территории,	Работа с раздаточным материалом.
убирать цеха, мыть полы, детали и	Практические работы на практике. Устный
изделия, грузить, выгружать,	(письменный) опрос Письменные работы
перемещать грузы, оформлять	
приемо-сдаточные и	
сопроводительные документы;	