Приложение

к программе профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации (для выпускников школ, обучающихся по специальным коррекционным программам VIII вида) по профессиям:

**16771 Подсобный рабочий**

**12882 Комплектовщик товаров**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.01 МОДУЛЬ ПО ПРОФЕССИИ**

**16771 ПОДСОБНЫЙ РАБОЧИЙ**

2024

**Организация-разработчик**:

1. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум».

**Разработчики:**

1. Алтыева Г.Ш., Тарасова Р.Ш. - преподаватели профессиональной подготовки ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии педагогических работников

технологического отделения

Протокол № 9 от «24» мая 2024г.

Председатель цикловой комиссии: Е.М. Чубукова

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
 |  |
| 1. СТРУКТУРА и содержание ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
 |  |
| 1. условия реализации программы ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
 |  |
| 1. Контроль и оценка результатов Освоения ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
 |  |

1. **паспорт ПРОГРАММЫ**

**ПМ.01 Модуль по профессии 16771 Подсобный рабочий**

* 1. **Область применения программы**

Программа профессионального модуля **ПМ.01 Модуль по профессии 16771 Подсобный рабочий** является частью программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации по профессиям рабочих, должностям служащих **16771 Подсобный рабочий**; **12882 Комплектовщик товаров;**

Рабочая программа профессионального модуля разработана с учетом требований Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40)

Программа профессионального модуля может быть использована при реализации:

* образовательных программ профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации (для выпускников школ, освоивших общеобразовательные программы основного общего образования);
* дополнительных образовательных программ

**1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной** программы: Профессиональный модуль включен в профессиональный цикл.

**1.3. Цели и задачи дисциплины** – **требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

**-** выполнять подсобные и вспомогательные работы на производственных участках, складах, базах, кладовых общественного питания и т.п.

- очищать территории, дороги, подъездные пути.

-убирать цеха санитарно-бытовых помещений, производственных участков складов, баз, кладовых общественного питания и т.п.

-мыть пол, окна, тару, посуду, детали и изделия.

- грузить, выгружать, перемещать вручную и на тележках (вагонетках) и укладывать грузы, 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.).

- перевозить все грузы на различных видах оборудования для перевозки.

- подкатывать колесные пары к станкам для обточки и тележек подвижного состава к локомотивам и вагонам.

**знать:**

- способы погрузки, выгрузки, перемещения и укладки грузов, требующих осторожности, и пылевидных материалов;

- порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов;

- порядок сортировки грузов.

- нормы, правила погрузки и транспортировки грузов;

-устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов.

1.4. Рекомендуемое количество часов

максимальной учебной нагрузки обучающегося **338** час, в том числе:

* обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **237** час;
* самостоятельной работы обучающегося **101** часов;
* учебная практика **612** часов;
* производственная практика **216** часов.
1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ профессионаьного модуля** ПМ.01. Модуль по профессии **Подсобный рабочий**

#### Тематический план профессионального модуля **ПМ.01. Модуль по профессии** Подсобный рабочий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименования разделов профессионального модуля | Всего часов | Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов) | Практика  |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося | Самостоятельная работа обучающегося | Учебная,часов | Производственная,часов |
| Всего,часов | в т.ч. лабораторные работы и практические занятия,часов | в т.ч., курсовая работа,часов | Всего,часов | в т.ч., курсовая работа,часов |
| **МДК.01.01. Технология выполнения работ подсобного рабочего** | **337** | **237** | 100 |  | **101** |  |  |  |
| **Учебная практика** | **612** | 612 | **612** |  |
| **Производственная практика** | **216** | 216 | **216** |
| **Всего:** |  | **237** | 100 |  | **101** |  | **612** | **216** |

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины** ПМ.01 Модуль по профессии 16771 Подсобный рабочий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем дисциплины** | **Содержание учебного материала, самостоятельная работа слушателя** | **Объем часов** | **Уровень освоения** |
| 1 | 2 |  | 4 |
| **МДК.01.01 Технология выполнения работ подсобного рабочего 47 (41 /6)** |
| **Раздел 1. Работы по уборке горизонтальных и вертикальных поверхностей мест общего пользования**  |
| **Тема 1.1****Типы уборки.** | Типы уборки. Послестроительная уборка. Генеральная уборка. Первичная уборка. Разовая уборка.Интенсивная уборка. Ежедневная уборка. | 14 | 1 |
| **Практическая работа**Классификация видов уборки | **2** |  |
| **Тема 1. 2****Санитарные требования к уборке** | Санитарные требования к ручной уборке различных поверхностей. ГОСТ Р 51870-2002 2 | 14 | 1 |
| **Практическая работа**Изучение содержания ГОСТ Р 51870-2002 2 | **2** |  |
| **Тема 1.3****Требования к технологическому оборудованию, уборочному инвентарю, химическим средствам для ручной****уборке различных поверхностей** | Требования к технологическому оборудованию, уборочному инвентарю, химическим средствам для ручнойуборке различных поверхностей | 10 | 1 |
| **Практическая работа**Изучение требований к технологическому оборудованию | **2** |  |
| **Раздел 2. Работы по уборке и уходу за цехами, санитарно-бытовыми помещениями, производственными участками складов, баз, кладовых общественного питания и т.п. 190 (95 /95)** |  |  |
| **Тема 2.1** **Первоначальная комплексная уборка** | Удаление пыли с полов, плинтусов, стен, потолков, рам, радиаторов или декоративных экранов радиаторов.  | 6 |  |
| Мойка окон, сантехники, оборудования. | 6 | 1 |
| Мойка дверных блоков, окон, стеклянных стен, фасадов | 6 |  |
| **Практическая работа**Удаление пыли с полов, плинтусов, стен, потолков, рам, электрической арматуры, радиаторов или декоративных экранов радиаторов. Мойка окон, сантехники, оборудования.Мойка дверных блоков, окон, стеклянных стен, фасадов | **14** |  |
| **Тема 2.2****Ежедневная комплексная уборка и уход** | Протирка пыли с крышек столов, полок, шкафов, тумбочек, ручек дверей, подоконников и прочих поверхностей высотой не более 2 м.  | 6 |  |
| Чистка зеркал и стеклянных поверхностей (кроме окон). | 6 | 1 |
| Уборка дверных блоков, лестничных пролетов и площадок. | 6 |  |
| Уборка производственных, складских и вспомогательных помещений. |  |  |
| **Практическая работа**Протирка пыли с крышек столов, полок, шкафов, тумбочек, ручек дверей, подоконников и прочих поверхностей высотой не более 2 м. Чистка зеркал и стеклянных поверхностей (кроме окон).Уборка дверных блоков, лестничных пролетов и площадок. | **10** |  |
| **Тема 2.3****Вынос мусора** | Вынос мусора из мусорных корзинок, замена полиэтиленовых пакетов в мусорных корзинах, чистка пепельниц и их протирка.  | 6 |  |
| Удаление пыли, чистка и мойка, сметание крошек, протирание шкафов. | 6 | 1 |
| Уборка полов, мягких, твердых, полутвердых (вакуумная обработка, подметание, мойка). | 6 |  |
| Удаление пыли с плинтусов, удаление пятен и липких субстанций (жевательной резинки, пластилина и т.п.) сполов, ковров, ковровых покрытий, мягкой мебели. | 6 |  |
| Сбор пищевых отходов. |  |  |
| **Практическая работа**Уборка полов, мягких, твердых, полутвердых (вакуумная обработка, подметание, мойка).Удаление пыли с плинтусов, удаление пятен и липких субстанций (жевательной резинки, пластилина и т.п.) сполов, ковров, ковровых покрытий, мягкой мебели.Сбор пищевых отходов. | **10** |  |
| **Тема 2.4****Чистка и дезинфекция производственных помещений и рабочих зон**  | Протирка батарей, радиаторов.  | 8 |  |
| Чистка и дезинфекция кафельной стенки высотой не более 1 м, производственных помещений и рабочих зон (включая удаление ржавчины, водного и известкового камня), дезодорация, мойка механического оборудования общественного питания (весы, разделочные столы,, витрины, фасовочные агрегаты) | 8 | 1 |
|  |
| **Практическая работа** Чистка и дезинфекция кафельной стенки высотой не более 1 м, производственных помещений и рабочих зон (включая удаление ржавчины, водного и известкового камня), дезодорация, мойка механического оборудования общественного питания (весы, разделочные столы,, витрины, фасовочные агрегаты) | **10** |  |
| **Тема 2.5****Генеральная уборка и уход** | Генеральная уборка и уход, производственных, складских и вспомогательных помещений. | 10 | 1 |
| Чистка стекол настенных и потолочных светильников снаружи и внутри при высоте не более 3 м. | 8 |
|  |
| **Практическая работа** Генеральная уборка и уход, производственных, складских и вспомогательных помещений.Чистка стекол настенных и потолочных светильников снаружи и внутри при высоте не более 3 м. | **10** |  |
| **Тема 26****Чистка оборудования** | Удаление пыли с решеток приточно-вытяжной вентиляции на потолках и стенах**.**  | 10 | 1 |
| Чистка и мойка производственных столов, кухонной посуды и приборов, разделочных досок, электроплиты. | 8 |
| **Практическая работа**Удаление пыли с решеток приточно-вытяжной вентиляции на потолках и стенах. Чистка и мойка производственных столов, кухонной посуды и приборов, разделочных досок, электроплиты. | **10** |  |
| **Тема 2.7** **Уход за оборудованием и инструментами** | Мойка окон с четырех сторон.  | 8 | 1 |
| Уход за полами (нанесение мастик, лаков, консервация, кристаллизация, защитных составов). | 8 |
| Чистка и дезинфекция кухонного оборудования (плит, холодильников, посудомоечных машин, микроволновых печей и др.), торгового и механического оборудования | 8 |  |
| **Практическая работа** Мойка окон с четырех сторон. Уход за полами (нанесение мастик, лаков, консервация, кристаллизация, защитных составов).Чистка и дезинфекция кухонного оборудования (плит, холодильников, посудомоечных машин, микроволновых печей и др.), торгового и механического оборудования | **10** |  |
|  **Раздел3. Погрузка, выгрузка, перемещение вручную и на тележках (вагонетках) и укладка грузов. Перевозка всех грузов на тачках, а также на подводах и санях при конной тяге. Подкатка колесных пар к станкам для обточки и тележек подвижного состава к локомотивам и вагонам.** |
| **Тема3.1****Погрузка, выгрузка, перемещение 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.). | Погрузка, выгрузка.  | **14** |  |
| Перемещение вручную и на тележках (вагонетках) .  | **12** |  |
| 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.). | **12** |  |
| **Практическая работа**Способы погрузки, выгрузки.Перемещения и укладки грузов, требующих осторожности, и пылевидных материалов;Порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов;  | **9** |  |
| **Тема 3.2** **Перевозка всех грузов на тачках, а также на подводах и санях при конной тяге. Подкатка колесных пар к станкам для обточки и тележек подвижного состава к локомотивам и вагонам.** | Перевозка всех грузов на тачках, а также на подводах и санях при конной тяге. Подкатка колесных пар к станкам  | **13** |  |
| для обточки и тележек подвижного состава к локомотивам и вагонам. | **12** |  |
| **Практическая работа**Типы перевозок всех грузов Порядок сортировки грузовТребования к перевозкам всех грузов | **12** |  |
| **Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы:**Изучение разделов ГОСТ Р 51870-2002Требования к технологическому оборудованиюТребования к уборочному инвентарю, химическим средствам для ручной уборки различных поверхностейКлассификация видов уборкиПоследовательность комплексной уборкиПоследовательность генеральной уборкиСоставить схему выноса мусораАлгоритм уборки полов, мягких, твердых, полутвердых поверхностейПравила безопасного труда при удалении пыли с решеток приточно-вытяжной вентиляции на потолках и стенахПравила безопасного труда при мойке окон с четырех сторонСредства для чистки и дезинфекции кухонного оборудования | **100** |  |
| **Учебная практика****Виды работ:**- выполнение подсобных и вспомогательных работ на производственных участках, складах, базах, кладовых общественного питания и т.п. - очищение территории, дороги, подъездных путей - уборка цеха санитарно-бытовых помещений, производственных участков складов, баз, кладовых общественного питания и т.п. - мытьё пола, окон, тары, посуды, деталей и изделий- погрузка, выгрузка, перемещение вручную и на тележках 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.). - перевозка грузов на различных видах оборудования для перевозки.  | **612** |  |
| **Производственная практика****Виды работ:**- погрузка, выгрузка, перемещение и укладка грузов, требующих осторожности, и пылевидных материалов - оформление приемо-сдаточных и сопроводительных документов- сортировка грузов- погрузка и транспортировка грузов с учётом норм и правил- закрепление перевозимых грузов различными способами | **216** |  |
| **Всего**  | **Максимальная учебная нагрузка**  | **337** |  |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка**  | **237** |
| **Самостоятельная работа** | **100** |
| **Учебная практика** | **612** |
| **Производственная практика** | **216** |
| **Всего с учётом практик** | **1165** |  |

1. **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ** ПМ.01 Модуль по профессии

16771 Подсобный рабочий

**3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебных кабинетов «Технологии выполнения работ подсобного рабочего».

### Оборудование учебного кабинета и рабочих мест

* комплект учебно-методической документации
* наглядные пособия (плакаты, схемы)
* рабочее место преподавателя, оборудованное персональным компьютером с лицензионным или свободным программным обеспечением, соответствующим разделам программы и подключенным к сети Internet и средствами вывода звуковой информации.
* Рабочее место обучающегося.

##### Технические средства обучения

- мультимедиа проектор или интерактивная доска,

- программное обеспечение общего и профессионального назначения.

Оборудование учебной лаборатории по профессии «Подсобный рабочий»:

* комплект спецодежды;
* комплект нормативной документации, инструкции по ТБ;
* комплект инвентаря, инструментов и приспособлений;
* комплект учебно-методической документации
* наглядные пособия (плакаты, схемы)

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику.

**3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

**Федеральные законы:**

1. «О защите прав потребителей», ФЗ-2 от 09.01.96 с изменениями и дополнениями от 17.12.1999 ФЗ-212, от 30.12.2001 ФЗ-196, от 22.08.2004 ФЗ-122, от 21.12.2004 ФЗ-171.
2. СанПиН 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и общественного питания»

 [https://ohranatruda.ru/ot\_biblio/normativ/data\_normativ/9/9744/](%20%20%20%20%20%20%20https%3A//ohranatruda.ru/ot_biblio/normativ/data_normativ/9/9744/)

**Основные источники:**

1. Воротникова Ю.В. Специальная технология, учебное пособие, 2019
2. Статья «Подъемно – транспортное оборудование» - электронный

ресурс – режим доступа: <https://znaytovar.ru/s/podemnotransportnoeoborudov.html>

1. Книга «Логистика. Формулы, расчеты, определения». Раздел

«Погрузочно-разгрузочное оборудование» - электронный ресурс – режим

доступа: <http://www.xcomp.biz/1-4-2-pogruzochno-razgruzochnoeoborudovanie.html>

1. ГОСТ Р 51870-2014 Услуги профессиональной уборки -

клининговые услуги. Общие технические условия. ОКС 03.080.30.

**4.Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля**

ПМ.01 Модуль по профессии 16771 Подсобный рабочий

# Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, самостоятельной работы.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения****(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения**  |
| **Знать:** |
| способы погрузки, выгрузки, перемещения и укладки грузов, требующих осторожности, и пылевидных материалов; | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы по теме |
| порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы по теме |
| порядок сортировки грузов | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы по теме |
| нормы, правила погрузки и транспортировки грузов | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы по теме |
| устройство тары и способы закрепления перевозимых грузов | Устный опрос, тестирование, выполнение самостоятельной работы по теме |
|  |  |
| **Уметь:** |
| выполнять подсобные и вспомогательные работы на производственных участках, складах, базах, кладовых общественного питания и т.п.  | Экспертное оценивание выполнения практической работы |
| очищать территории, дороги, подъездные пути. | Экспертное оценивание выполнения практической работы |
| убирать цеха санитарно-бытовых помещений, производственных участков складов, баз, кладовых общественного питания и т.п.  | Экспертное оценивание выполнения практической работы |
| мыть пол, окна, тару, посуду, детали и изделия | Экспертное оценивание выполнения практической работы |
| грузить, выгружать, перемещать вручную и на тележках (вагонетках) и укладывать грузы, 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.) | Экспертное оценивание выполнения практической работы |
| -перевозить все грузы на различных видах оборудования для перевозки | Экспертное оценивание выполнения практической работы |
| подкатывать колесные пары к станкам для обточки и тележек подвижного состава к локомотивам и вагонам | Экспертное оценивание выполнения практической работы |