

Министерство образования и науки Республики Бурятия
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Среднего профессионального образования Республики Бурятия
«Республиканский межотраслевой техникум»

РАССМОТРЕНО
И ОДОБРЕНО
На заседании МС

Председатель МС

Ивакина Н.В. _____

Протокол __ от «__» 2015г

СОГЛАСОВАНО

Зам.директора по УВР

Костромина Н.А. _____

от «__» _____ 2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАОУ СПО РБ «РМТ»

Киреев В.Ю. _____

от «__» _____ 2015г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Оборудование торговых предприятий

Профессия/специальность: Продавец

с. Новоильинск .

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	4
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	5

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа является частью программы дополнительной профессиональной подготовки в соответствии с ФГОС по профессии Продавец, входящей в укрупненную группу профессий 100000 Сфера обслуживания.

Рабочая программа может быть использована в профессиональной подготовке рабочих в области сферы обслуживания по профессиям:

12721 - кассир торгового зала

12965 - контролер-кассир

17351 - продавец непродовольственных товаров

17353 - продавец продовольственных товаров

1.2. Цели и задачи – требования к результатам освоения программы:

В результате освоения программы обучающийся должен **уметь:**

Осуществлять контроль за исправностью и правильной эксплуатацией торгово-технологического оборудования.

В результате освоения программы обучающийся должен **знать:**

Устройство и правила эксплуатации обслуживаемого торгово-технологического оборудования.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 24 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Тематический план

№ п/п	Наименования разделов профессионального модуля *	Всего часов	Практика	
			Учебная, часов	Производственная, часов (если предусмотрена рассредоточенная практика)
1	2	3	4	5
1.	Раздел 1. Оборудование торговых предприятий	24	-	-
	<i>Всего:</i>	24	-	-

2.2. Содержание рабочей программы

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала	Объем часов
1	2	3
Раздел 1. Оборудование торговых предприятий		24
Тема 1. Введение. Оборудование и инвентарь.	Содержание учебного материала	6
	1. Организация материально-технического снабжения торговых предприятий. Нормы технического оснащения. Виды торгового оборудования и инвентаря, характеристика, назначение и требования, предъявляемые к торговому оборудованию. Ответственность торговых работников за правильное использование торгового оборудования. Торговые автоматы, их классификация, назначение и применение	
	Практическая работа (не предусмотрена)	-
	Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Тема 2. Весоизмерительное оборудование.	Содержание учебного материала	4
	1. Классификация торговых весов. Весы настольные циферблатные, циферблатные лотковые, весы и весовые комплексы электронные, весы товарные шкальные, товарные циферблатные. Понятие об устройстве, чувствительности, установке, проверке на точность и правилах безопасной эксплуатации. Понятие об органах государственного и ведомственного надзора за весоизмерительным оборудованием, их функциях. Поверка и клеймение весов и гирь, способы подтверждения соответствия при поверке. Свидетельство о поверке. Ответственность работников за состояние весоизмерительных приборов	
	Практическая работа (не предусмотрена)	-
	Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Тема 3. Машины для измельчения и нарезания продуктов.	Содержание учебного материала	2
	1. Машины для измельчения кофе. Их назначение. Понятие об устройстве, принципе действия, правилах безопасной эксплуатации. Машины для нарезания продуктов: для нарезания гастрономических продуктов, монолитов масла, замороженных продуктов. Их назначение. Понятие об устройстве, принципе действия, правилах безопасной эксплуатации.	

		Практическая работа (не предусмотрена)	-
		Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Тема 4. Фасовочно-упаковочное оборудование.	Содержание учебного материала		2
	1.	Классификация фасовочно-упаковочного оборудования. Понятие о цели и процессе упаковки. Оборудование для упаковки товаров: машины для упаковки овощей и фруктов в хлопчатобумажную и полимерную сетку. Автоматы для фасовки упаковки товаров. Оборудование для укладки фасованных товаров в тару-оборудование. Механизированные и автоматизированные поточные линии для фасовки и упаковки продовольственных товаров. Понятие об устройстве, принципе действия, правилах безопасной эксплуатации.	
		Практическая работа (не предусмотрена)	-
		Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Тема 5. Контрольно-кассовые машины.	Содержание учебного материала		4
	1.	Виды и типы контрольно-кассовых машин (ККМ), применяемых в торговле. Назначение и устройство ККМ. Электромеханические контрольно - кассовые машины, особенности их устройства. Автоматические кассы, особенности их устройства. Электронные ККМ, особенности их устройства, преимущества электронных ККМ Правила безопасной эксплуатации ККМ. Кассовый чек и его реквизиты. Назначение контрольной ленты. Паспортизация ККМ. Прогрессивные модели ККМ. Перечень разрешенных ККМ. Федеральный закон «О применении контрольно-кассовых машин при осуществлении денежных расчетов с населением», его основные положения.	
		Практическая работа (не предусмотрена)	-
		Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Тема 6. Холодильное оборудование.	Содержание учебного материала		4
	1.	Понятие о целях и способах охлаждения продуктов. Классификация торгового холодильного оборудования. Камеры холодильные разборные, шкафы холодильные, прилавки холодильные, камеры-витрины холодильные. Назначение торгового холодильного оборудования. Понятие об устройстве, принципе действия, правилах безопасной эксплуатации.	
		Практическая работа (не предусмотрена)	-
		Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Тема 7. Подъемно-транспортное оборудование.	Содержание учебного материала		2
	1.	Классификация подъемно-транспортного оборудования. Грузоподъемные машины (лифты, подъемники, тали и др.). Транспортирующие машины и механизмы (конвейеры, тележки и др.). Погрузодоставочные и штабелирующие машины (электропогрузчики, электроштабелеры, подъемные столы, уравнивательные площадки и др.). Комплексы подъемно-транспортного	

		оборудования. Их назначение, понятие об устройстве, принципе действия, правилах безопасной эксплуатации.	
		Практическая работа (не предусмотрена)	-
		Самостоятельная работа (не предусмотрена)	-
Всего			24

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы требует наличия учебного кабинета «Оборудование торговых предприятий»

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебная доска;
- комплект учебно-программной документации;
- комплект контролирующих заданий
- микрокалькуляторы
- счеты
- Горка пристенная
- Прилавки
- Кассовая кабина
- Инвентарь и инструмент
- Витрины
- Стеллажи металлические
- Таро – оборудование ТОК 2
- Вешала
- Манекены, торсы
- Кронштейны металлические
- Кассовый аппарат
- Циферблатные настольные весы
- Электронные весы ВЭ -15Т
- Товарные весы РП -100 Ш13
- Холодильный прилавок ПХС/В -1 -0,25
- Счетный инвентарь - микрокалькуляторы

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением
- видеомagneтофон
- учебные диски с фильмами

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Голубкина Т.С. Торговые вычисления. Учебное пособие. М.: ПрофОбрИздат, 2006
2. Микицей М.В. Торговые вычисления. Учебное пособие, 2005
3. Шадрина Л.П. Торговые вычисления. М.: «Экономика», 2006

Дополнительные источники:

1. Русалеев В.П., Леонтьева Р.Б., Пятыхина Н.И. Сборник задач по технике вычислений. М.: «Экономика», 2007

Интернет – ресурсы

www.torgovlya.ru – режим доступа

www.buxuchet.ru- режим доступа

