

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Иркутской области
«Чунский многопрофильный техникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ЧМТ
_____ В.М. Васильева
« _____ » _____ г.

ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ
междисциплинарного курса

МДК.03.01 Эксплуатация контрольно-кассовой техники
по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир

Срок обучения: 2г.10мес.
Форма обучения: очная

р.п. Чунский
2019г.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих междисциплинарного курса МДК.03.01 Эксплуатация контрольно-кассовой техники (далее – Программа) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Чунский многопрофильный техникум»

Разработчик:

Сулова Н.Ф. преподаватель учебных дисциплин и междисциплинарных курсов по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир первой квалификационной категории

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ.....	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.....	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	10
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ).....	13

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

1.1. Область применения Программы

Программа междисциплинарного курса МДК.03.01 Эксплуатация контрольно-кассовой техники является частью основной профессиональной образовательной программы, разработана в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования по профессии 38.01.02 Продавец, контролёр-кассир, входящей в укрупнённую группу 38.00.00 Экономика и управление.

Программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке по профессиям рабочих: продавец продовольственных товаров, продавец непродовольственных товаров, контролер-кассир.

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

В результате освоения Программы обучающийся должен

уметь:

- производить подготовку измерительного, механического, технологического контрольно-кассового оборудования;
- использовать в технологическом процессе измерительное, механическое, технологическое контрольно-кассовое оборудование;
- осуществлять подготовку ККТ различных видов;
- работать на ККТ различных видов:
- устранять мелкие неисправности при работе на ККТ;
- распознавать платежеспособность государственных денежных знаков;
- осуществлять заключительные операции при работе на ККТ;
- оформлять документы по кассовым операциям;
- соблюдать правила по технике безопасности;

В результате освоения Программы обучающийся должен

знать:

- классификацию, назначение отдельных видов торгового оборудования;
- технические требования, предъявляемые к торговому оборудованию;
- устройство и принципы работы оборудования;
- типовые правила эксплуатации оборудования;
- нормативно-технологическую документацию по техническому обслуживанию оборудования;
- правила охраны труда
- документы, регламентирующие применение ККТ;

- правила расчетов и обслуживания покупателей;
- типовые правила обслуживания эксплуатации ККТ и правила регистрации;
- классификацию устройства ККТ;
- основные режимы ККТ;
- особенности технического обслуживания ККТ;
- признаки платежеспособности государственных денежных знаков, порядок получения, хранения и выдачи денежных средств, отличительные признаки платежных средств безналичного расчета;
- правила оформления документов по кассовым операциям

1.3. Количество часов на освоение Программы:

максимальной учебной нагрузки студента - **190** часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся - **102** часа
из них практических работ - **50** часов;
внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся - **88** часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Результатом освоения Программы является

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.5.	Осуществлять эксплуатацию торгово-технологического оборудования.
ПК 3.1.	Соблюдать правила эксплуатации контрольно-кассовой техники (ККТ) и выполнять расчетные операции с покупателями.
ПК 3.2.	Проверять платежеспособность государственных денежных знаков.
ПК 3.3.	Проверять качество и количество продаваемых товаров, качество упаковки, наличие маркировки, правильность цен на товары и услуги.
ПК 3.4.	Оформлять документы по кассовым операциям.
ПК 3.5.	Осуществлять контроль сохранности товарно-материальных ценностей.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Соблюдать правила реализации товаров в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами, стандартами и Правилами продажи товаров.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Тематический план

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)		
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоятельная работа обучающегося, часов
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	
1	2				
ПК 2.5.	Раздел 1. Осуществление эксплуатации торгово-технологического оборудования	60	35	15	25
ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.3.	Раздел 2. Назначение и устройство контрольно-кассовых машин	60	35	15	25
ПК 3.4. ПК 3.5.	Раздел 3. Документальное оформление кассовых операций	70	32	20	38
	Всего:	190	102	50	88

3.2. Содержание Программы

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, внеаудиторная самостоятельная работа студентов	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Осуществление эксплуатации торгово-технологического оборудования		60	
МДК 03.01. Эксплуатация контрольно-кассовой техники			
Тема 1. Оснащение торговых предприятий торгово-технологическим оборудованием	Содержание учебного материала	20	
	1. Охрана труда на предприятиях торговли Нормативная база охраны труда на предприятиях торговли. Пожарная и электробезопасность. Правила эксплуатации технических и индивидуальных средств защиты. Производственный травматизм, понятие, причины травматизма. Мероприятия по профилактике травматизма и профессиональных заболеваний. Оказание первой медицинской помощи при ожогах, переломах, поражении электрическим током, отравлениях.	2	2
	2. Немеханическое оборудование, торговый инвентарь Классификация, назначение, виды немеханического оборудования. Технические требования, предъявляемые к оборудованию. Правила эксплуатации и безопасности труда при эксплуатации немеханического оборудования и торгового инвентаря. Противопожарный инвентарь, его виды и правила эксплуатации. Контрольная работа №1 выполнение задания в тестовой форме	4	2

	3	Весоизмерительное оборудование Классификация, назначение весоизмерительного оборудования. Типы весов, их назначение, требования к торговым весам, условия эксплуатации. Правила пользования мерами и измерительными приборами. Технические требования, предъявляемые к оборудованию. Рычажно-механические и электромеханические весы. Назначение, устройство и принципы работы, правила взвешивания. Весы товарные, их типы, назначение устройство и принципы работы, правила взвешивания	3	2
	4	Автоматические и полуавтоматические весы для фасовки различных групп товаров, назначение, устройство и принцип работы, правила взвешивания. Оптическое и электронное весоизмерительное оборудование: типы, назначение, устройство и принцип работы, правила взвешивания. Весовые чекопечатающие комплексы: назначение, устройство и правила взвешивания. Технические требования, предъявляемые к оборудованию. Нормативно-технологическая документация по техническому обслуживанию оборудования. Контрольная работа №2 выполнение задания в тестовой форме	4	2
	5	Измельчительно - режущее и фасовочно - упаковочное оборудование Классификация, назначение, виды оборудования. Правила эксплуатации и безопасности труда при эксплуатации измельчительно - режущего и фасовочно - упаковочного оборудования Торговые автоматы Классификация торговых автоматов, основные узлы и механизмы, назначение, устройство, принципы действия.	2	2
	6	Холодильное оборудование Торговое холодильное оборудование, его классификация. Типы холодильного оборудования, краткая характеристика. Правила эксплуатации холодильного оборудования и уход за ним. Правила техники безопасности труда при работе с холодильным оборудованием. Контрольная работа № 3 выполнение задания в тестовой форме	3	2

7	Подъемно-транспортное оборудование Подъемно- транспортное оборудования в торговле, классификация, основные виды. Средства малой механизации: виды, назначение, устройство. Погрузочно-разгрузочные и штабелирующие машины, их характеристика. Механизация торгово-технологического процесса на торговом предприятии. Правила эксплуатации и техники безопасности при погрузочно - разгрузочных работах.	2	2
Практические занятия		15	
1	Определение видов торгового оборудования и инвентаря в торговом предприятии и соблюдение правил их безопасной эксплуатации.	2	
2	Подготовка весоизмерительного оборудования (весов настольных циферблатных) к работе, взвешивание и определение веса товара.	2	
3	Подготовка к работе товарных весов, взвешивание и определение веса товара.	2	
4	Подготовка к работе весов автоматических и полуавтоматических , взвешивание и определение веса товара.	2	
5	Подготовка к работе весов электронных ШТРИХ МПЗ, взвешивание и определение веса товара.	2	
6	Верификация алгоритма подготовки к работе весоизмерительного оборудования типа: РНЗЦ13У, РН6Ц13У, товарных и электронных весов ШТРИХ МП 3, взвешивание и определение веса товара.	3	
7	Определение видов измельчительно-режущего, фасовочно-упаковочного и холодильного оборудования и соблюдение правил их безопасной эксплуатации в торговом предприятии.	2	
Внеаудиторная самостоятельная работа		25	
1	Производственный травматизм в торговых предприятиях.- Электронная презентация . Составление алгоритма действий сотрудника при выявлении случая производственного травматизма Подготовка к выполнению заданий в тестовой форме	4	
2	«Анализ используемых видов немеханического оборудования и торгового инвентаря в торговом предприятии» Экскурсия в магазин, оформление творческого отчета	4	

	3	Подготовка к работе товарных весов, взвешивание и определение веса товара.	4	
	4	Подготовка к работе весов автоматических и полуавтоматических , взвешивание и определение веса товара.	3	
	5	Подготовка к работе весов электронных ШТРИХ МПЗ, взвешивание и определение веса товара.	3	
	6	Верификация алгоритма подготовки к работе весоизмерительного оборудования типа: РНЗЦ13У, РН6Ц13У, товарных и электронных весов ШТРИХ МП 3, взвешивание и определение веса товара.	4	
	7	Определение видов измельчительно-режущего, фасовочно-упаковочного и холодильного оборудования и соблюдение правил их безопасной эксплуатации в торговом предприятии.	3	
Раздел 2. Назначение и устройство контрольно-кассовых машин			60	
Тема 2.1. Соблюдение правил эксплуатации контрольно-кассовой техники и выполнение расчетных операций с покупателями	Содержание учебного материала		20	
	8	Основные нормативные документы , регламентирующие использование ККТ. Применение контрольно-кассовых машин в торговом процессе в соответствии с Законом РФ 54-ФЗ «О порядке применения ККТ и расчетах с населением» с дополнениями(ред. от 03.07.2016)	2	2
	9	Охрана труда и техника безопасности при работе на контрольно-кассовой технике. Преимущества расчетов с помощью контрольно-кассовой техники. Инвентарь контролера – кассира, противопожарный инвентарь	2	2
	Практическое занятие			
	8	Составление алгоритма расчетов с покупателями в соответствии с требованиями Закона РФ 54-ФЗ Контрольная работа№4 выполнение задания в тестовой форме	2	2

Тема 2.2. Назначение и устройство контрольнокассовой техники и правила ее эксплуатации	Содержание учебного материала			
	10	Классификация контрольно-кассовой техники. Основные устройства контрольно-кассовой техники и их характеристика Типовые правила обслуживания эксплуатации контрольно-кассовой техники и правила регистрации. Особенности технического обслуживания контрольно-кассовой техники.	2	2
	11	Порядок работы на контрольно-кассовой технике различных видов. Обязательные операции, выполняемые всеми кассовыми машинами. Дополнительные возможности контрольно-кассовых машин. Контрольная работа № 5, выполнение задания в тестовой форме	3	2
	12	Кассовый POS терминал. Принцип работы кассовых POS терминалов. Кассовые программы. Кассовый POS терминал IBM-4614. Клавиатура кассового POS терминала. Режим «Регистрация». Режим «Продажа». Режим «Платеж». Режим «Сброс чека». Режим «Повтор чека». Режим «Товарный отчет». Режим «Калькулятор». Режим «Возврат». Режим «Конец работы».	3	2
	13	Контрольно-кассовая машина "Дримкас Ф" Назначение, устройство, технические характеристики. Программно-аппаратные средства системного блока. Маркировка, перечень расходных материалов, эксплуатационные ограничения	2	2
	14	Порядок работы на ККМ «Дримкас-Ф», преимущества использования онлайн-кассы. Работа ККМ с техническими средствами контроля налоговых органов. Условия блокировки ККМ, условия эксплуатации. Проверка исправности ККМ.	2	2

15	<p>Проверка качества и количества продаваемых товаров, качества упаковки, наличия маркировки, правильности цен на товары и услуги. Сканеры для штрих-кодовой технологии: назначение, устройство, виды. Способы печати штриховых кодов. Цифровое содержание штрихкода. Признаки платежеспособности государственных денежных знаков. Степени защиты банкнот Банка России. Основные признаки подлинности банкнот Работа кассира с банкнотами. Монеты и их особенности. Отличительные признаки платежных средств безналичного расчета</p>	2	2
Практические занятия		15	
9	<p>Определение основных устройств контрольно-кассовой техники. Подготовка к работе и работа на кассовом POS терминале типа IBM-4614, соблюдая правила техники безопасности.</p>	3	
10	<p>Выбивание различных видов чеков и устранение простейших неисправностей в процессе работы и осуществлять заключительные операции при работе на кассовом POS терминале</p>	2	
11	<p>Осуществлять подготовку к работе и работа на контрольно-кассовой машине "Дримкас Ф", соблюдая правила техники безопасности.</p>	2	
12	<p>Выбивание различных видов чеков и устранение простейших неисправностей в процессе работы и осуществлять заключительные операции при работе на контрольно-кассовой машине "Дримкас Ф". Расчет штрихкодов товаров и проверка их подлинности.</p>	2	
13	<p>Проверка качества и количества продаваемых товаров, качества упаковки, наличия маркировки, правильности цен на товары и услуги.</p>	2	
14	<p>Определение платежеспособности государственных денежных знаков. Решение ситуационных задач</p>	2	
15	<p>«Лучший кассир на контрольно – кассовой машине "Дримкас Ф" и POS терминале IBM-4614.</p>	2	
Внеаудиторная самостоятельная работа		25	
5	<p>Изучение документов, регламентирующих применение ККТ. Приказ Министерства промышленности и энергетики РФ №351от 05.09.2007г. «Об утверждении образца марки-пломбы контрольно-кассовой</p>	5	

		техники», подготовка сообщения. Приказ Минфина РФ от 17.10.2011 N 132н "Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной налоговой службой государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований к контрольно-кассовой технике, порядком и условиями ее регистрации и применения" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 17.01.2012 N 22921)		
	6	Подготовка электронной презентации, сообщения, реферата по теме «Просмотровые настольные приборы»	8	
	7	Проверка качества продаваемых товаров, качества упаковки, наличия маркировки. Расчет штрихкода стандартов EAN 13 и EAN 8, анализ маркировки и упаковки товаров	6	
	8	Решение ситуационных задач «Правила обслуживания покупателей » в соответствии с алгоритмом расчета на контрольно-кассовой технике	6	
Раздел 3 Документальное оформление кассовых операций			70	
Тема 3.1 Учет движения денежных средств	Содержание учебного материала		12	2
16	Материальная ответственность в торговле. Понятие материальной ответственности, основные признаки материальной ответственности. Договор материальной ответственности, формы материальной ответственности. Кассовая и отчетная документация. Назначение и классификация документов, требования, предъявляемые к их оформлению. Правила хранения кассовой документации	6		
17	Продажа товаров за наличный расчет. Оформление журнала кассира-операциониста. Определение торговой выручки за день. Прием наличных денег главной кассой.	4		
Практические занятия		20		
15	Оформление договора материальной ответственности, определение размера ущерба при коллективной форме материальной ответственности.	4		

	16	Оформление журнала кассира-операциониста. Оформление приходного и расходного кассового ордера. Оформление возврата денежных сумм покупателям по неиспользованным кассовым чекам.	10	
	17	Оформление акта о проверке наличных денежных средств кассы. Составление кассового отчета. Оформление справки отчета кассираоперациониста. Оформление акта о проверки наличных денежных средств кассы.	6	
	Внеаудиторная самостоятельная работа		38	
	9	Подготовка электронной презентации, сообщения по теме «Способы охраны товарно-материальных ценностей», «Типы противокражных систем»	4	
	10	Выполнение практических заданий по документальному оформлению кассовых операций .	2	
	11	Подготовка и представление сообщения по теме: Отличительные признаки платежных средств безналичного расчета (пластиковые карты и др.).	4	
	12	Подготовка электронной презентации, сообщения по теме «Безналичные формы расчета.» и «Расчеты через платежные услуги ПЛУ.»	4	
	Содержание учебного материала			
	18	Промежуточная аттестация - дифференцированный зачет	2	
Всего:			190	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

4.1. Требования к материально-техническому обеспечению

4.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация Программы обеспечивается наличием учебного кабинета Техническое оснащение торговой отрасли и охрана труда, лаборатории технического оснащения торговых организаций и охраны труда, лаборатории торгово-технологического оборудования, лаборатории: Учебный магазин.

Оборудование учебного кабинета Техническое оснащение торговой отрасли и охрана труда:

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места по количеству студентов;
- комплект бланков кассовой документации; - комплект учебно-методической документации;
- задания в тестовой форме.

Оборудование лаборатории торгово-технологического оборудования:

- рабочие места по количеству студентов;
- рабочее место преподавателя;
- контрольно-кассовая техника;
- весоизмерительное оборудование;
- немеханическое оборудование;
- комплект учебно-методической документации; - комплект инструкционных карт по темам программы;
- огнетушитель.

Оборудование учебного магазина :

- рабочие места по количеству студентов;
- рабочее место мастера производственного обучения;
- весоизмерительное оборудование;
- контрольно-кассовая техника;
- образцы продовольственных товаров и непродовольственных товаров;
- комплект торгового инструментария, инвентаря; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия (стенды, планшеты).

Технические средства обучения: компьютер, мультимедийный проектор, программное обеспечение: Microsoft Office, MyTest.

4.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Арустамов Э.А. Техническое оснащение торговых организаций. - М.:ИЦ Академия, 2015, <http://book.ru/> - электронная библиотека
2. Морозова М.А. Работа на контрольно-кассовой технике и расчеты с покупателями: учебник для студ.учреждений сред.проф. образования - 2е изд., стер.-М.: Издательский центр «Академия», 2015, <http://book.ru/> - электронная библиотека

Дополнительные источники:

1. Парфентьева, Т.Р. Оборудование торговых предприятий: учебник для нач. проф. образования/ Т.Р. Парфентьева, Н.Б. Миронова, А.А. Петухова. – М.: Издательский центр «Академия», 2012.
2. Никитченко, Л.И. Контрольно-кассовые машины: учебное пособие для нач. проф. образования/ Л.И. Никитченко. – М.: Издательский центр «Академия», 2012.
3. Отскочная, З.В. Организация и технология торговли: учебное пособие/З.В. Отскочная. – М. Издательский центр «Академия», 2010. –
4. Колупаева Т.Л.Агафонов Н.Н Дзюба Г, Н, Стрельцов А.Н. Оборудование предприятий общественного питания, часть 2, Торговое оборудование М.: Издательский центр «Академия», 2010

Интернет ресурсы:

<http://www.consultant.ru/online/base/?req=doc;base=LAW;n=115645>,

http://www.rza.org.ua/knigi/open/Oborudovanie_torgovih_predpriyatiyi_Uchebnik_43331.html

Интернет-ресурсы: доступ <http://book.ru/> - электронная библиотека

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППКРС. Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение. Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронной библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы. При этом обеспечена возможность осуществления

одновременного индивидуального доступа к такой системе всех обучающихся.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 38.01.02 Продавец контролер-кассир среднего профессионального образования в соответствии с требованиями п.7.13 ФГОС обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения Программы осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, контрольных работ, оценки внеаудиторных самостоятельных работ

Результаты (освоенные ПК)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
<p>Соблюдать правила эксплуатации контрольно-кассовой технике и выполнять расчетные операции с покупателями.</p>	<p>- выполнение операций при эксплуатации ККМ в соответствии нормативноправовой базы охраны труда и техники безопасности;</p> <p>-порядок регистрации ККМ в налоговой инспекции, в соответствии с документами, регламентирующими применение ККМ;</p> <p>-выполнение операций при эксплуатации ККМ в соответствии с типовыми правилами эксплуатации;</p> <p>-выполнение расчетных операций в соответствии с положением о регистрации и применении ККТ технике.</p>	<p>- оценка выполнения практических работ № 8 – 15,</p> <p>-оценка выполнения внеаудиторных самостоятельных работ № 5 – 8;</p> <p>- наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения профессиональной задачи и деятельности обучающегося на экзамене (квалификационном)</p>
<p>Проверять платежеспособность государственных денежных знаков.</p>	<p>-соответствие банкнот банка России признакам подлинности; - определение признаков платежеспособности государственных денежных знаков в соответствии с правилами Банка РФ</p> <p>.</p>	<p>- оценка выполнения практических работ № 14 ,</p> <p>- оценка выполнения внеаудиторных самостоятельных работ № 6, 8;</p> <p>- наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения профессиональной задачи и деятельности обучающегося на экзамене (квалификационном).</p>

Оформлять документы по кассовым операциям.	<p>-правильность оформления документов, регламентирующих применение ККТ;</p> <p>- соответствие правильности оформления кассовых операций установленным требованиям; - соблюдение последовательности работы с документами в соответствии с алгоритмом;</p> <p>.</p>	<p>- оценка выполнения практических работ № 15 – 17;.</p> <p>оценка выполнения внеаудиторных самостоятельных работ № 9 - 12,</p> <p>- экспертная оценка результатов выполнения профессиональной задачи и деятельности обучающегося на экзамене (квалификационном)</p>
Проверять качество и количество продаваемых товаров, качество упаковки, наличие маркировки, правильность цен на товары и услуги	<p>расчет штрихкодов проведен в соответствии с алгоритмом расчета;</p> <p>считывание штрихового кода и определения количества товаров и правильности цен проведено в соответствии с алгоритмом работы POS – системы качество упаковки и наличие маркировки проанализировано в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей»</p>	<p>- оценка выполнения практических работ № 13;</p> <p>оценка выполнения внеаудиторных самостоятельных работ № 7;</p> <p>- экспертная оценка результатов выполнения профессиональной задачи и деятельности обучающегося на экзамене (квалификационном)</p>
Осуществлять контроль сохранности товарно-материальных ценностей.	<p>-результативность применения системы защиты в торговых предприятиях;</p> <p>-выполнение обязанностей в соответствии должностной инструкции; - соблюдение норм профессиональной этики в общении с коллегами, руководством и потребителями. - соответствие условий и сроков хранения кассовой документации требованиям налоговых органов;</p> <p>-соблюдение последовательности работы с документами в соответствии с алгоритмом</p>	<p>- оценка выполнения практической работы № 13, 15,17 оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы № 7, 9,10.</p>

<p>Осуществлять эксплуатацию торгово-технологического оборудования</p>	<p>- выполнение операций при подготовки и эксплуатации торгово-технологического оборудования в соответствии с эксплуатационными, санитарно – гигиеническими требованиями и требованиями безопасности.</p>	<p>- оценка выполнения практических работ № 1 – 7, -оценка выполнения внеаудиторных самостоятельных работ № 1– 4, - наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения профессиональной задачи и деятельности обучающегося на экзамене (квалификационном)</p>
--	---	--

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций, обеспечивающих их умения.

<p>Результаты (освоенные общие компетенции)</p>	<p>Основные показатели оценки результата</p>	<p>Формы и методы контроля и оценки</p>
<p>Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p>	<p>-активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности,</p>	<p>-наблюдение и оценка результатов деятельности студентов на практических занятиях; при выполнении профессиональных задач на дифференцированном зачете, на экзамене (квалификационном)</p>
<p>Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.</p>	<p>-соответствие формулировки цели и задач своей деятельности предложенным условиям профессиональной задачи; -соответствие выбранных методов и способов решения профессиональных задач целям и условиям профессиональной деятельности; -соответствие процесса самостоятельного осуществления деятельности принятому алгоритму</p>	<p>-наблюдение и оценка результатов деятельности обучающихся на практических занятиях; -экспертная оценка выполнения практических работ на экзамене (квалификационном).</p>

<p>Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.</p>	<p>-соответствие принятых решений в предложенных стандартных и нестандартных ситуациях осуществления деятельности; -соответствие заключения об ответственности за принятие решений в стандартных и нестандартных ситуациях; -осуществление контроля, оценки и коррекции собственной деятельности по результатам обучения и выполнения практических работ.</p>	<p>- наблюдение и оценка результатов деятельности студентов на практических занятиях; -экспертная оценка выполнения практических работ на экзамене (квалификационном).</p>
<p>Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p>	<p>-соответствие выбранных источников и объема информации поставленной профессиональной задаче, возможностям использования информационных программ.</p>	<p>- наблюдение, беседа и оценка результатов выполнения профессиональных задач на дифференцированном зачете по МДК, экспертная оценка выполнения практических работ и профессиональных задач на экзамене (квалификационном).</p>
<p>Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p>	<p>-соответствие выбранных источников и объема информации поставленной профессиональной задаче, возможностям использования информационных программ.</p>	<p>- наблюдение и оценка результатов выполнения профессиональных задач на дифференцированном зачете по МДК с учетом использования ИКТ ; экспертная оценка выполнения практических работ и профессиональных задач на экзамене (квалификационном) с учетом использования ИКТ.</p>