


**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТРУДЭКСПЕРТ»
(АНО ДПО «ТРУДЭКСПЕРТ»)**

Согласовано:

Педсовет АНО ДПО «ТрудЭксперт»
Протокол № 3 от « 10 » января 2019г.

Утверждаю:

Директор АНО ДПО «ТрудЭксперт»
 Л.П.Смородина.
« 10 » января 2019г.



**ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ИЛИ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
РАБОЧИХ ПО ПРОФЕССИИ: «КЛАДОВЩИК 2-го-6-го разряда»
Код профессии 12759**

Программы предназначены для подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Кладовщик» 2го -6-го разрядов.

Цель обучения: формирование знаний и практических навыков работы кладовщика.

Категории слушателей: кладовщики или работающие по другой профессии.

Срок обучения: 320 часов. 2 месяца

Формы обучения: очная и производственное обучение. Виды занятий – лекции и практические занятия. Форма итогового контроля знаний тестирование и пробная работа.

Документ, выдаваемый по окончании курса: слушателю выдается удостоверение установленного образца.

Режим занятий: 40 дней по 8 часов в день.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий комплект предназначен для профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации слушателей по профессии: «Кладовщик».

В комплект включены: квалификационная характеристика, примерный учебный план, тематические планы и программы предметов специального курса и производственного обучения для подготовки новых слушателей.

В конце комплекта приведён список рекомендуемой литературы.

Продолжительность обучения новых слушателей установлена 2 месяца в соответствии с Перечнем профессий профессиональной подготовки, 2001 г.

Обучение может осуществляться как групповым так и индивидуальным методами.

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с дополнениями в тарифно-квалификационные характеристики по общеотраслевым профессиям рабочих, утверждёнными постановлением Минтруда РФ от 10.11.92. № 31.

Экономическое обучение может проходить по вариативному курсу, который предусматривает изучение одного из предметов, наиболее приемлемого для конкретных условий: «Экономика отрасли и предприятия», «Основы менеджмента», «Экономика отрасли».

В тематические планы изучаемых предметов могут вноситься изменения и дополнения с учётом специфики отрасли в пределах часов, установленных учебным планом.

Тематические планы программ являются примерными и право конкретного распределения часов на теоретические и практические занятия по темам в пределах общего объёма часов, отведённых на предмет учебным планом, предоставляется непосредственно преподавателям, которые самостоятельно выбирают формы и методы проведения занятий.

Квалификационная характеристика

Профессия: Кладовщик 2 разряда

Кладовщик должен **знать:**

- Номенклатуру, ассортимент хранящихся материальных ценностей;
- Способы проверки рабочего инструмента, приборов, приспособлений на пригодность их к работе;
- Способы предохранения вещей ,продукции и сырья от порчи при разгрузке, погрузке и хранение на складе ;
- Правила противопожарной безопасности хранений материалов и содержание служебных помещений;
- Правила охраны труда при хранении и перемещении токсичных , пожаро- и взрывоопасных материалов ,топлива и смазки.;
- Правила ведения складского хозяйства:
- Правила учета ,хранения, движения материальных ценностей на складе и правила комплектования сопроводительных документов на них:
- Правила комплектования партий различных материальных ценностей по технологическим документам:
- Правила проведения инвентаризации:

Кладовщик должен **уметь:**

- Принимать на склад ТМЦ, взвешивать ТМЦ, хранить и выдавать со склада различные материальные ценности: топливо, сырье, полуфабрикаты, готовую продукцию и т.д.;
- Проверять соответствие принимаемых ценностей сопроводительным документам;
- Обеспечивать сохранность материальных ценностей;
- Комплектовать материальные ценности по заявкам потребителей;
- Вести учет наличия на складе хранящихся материальных ценностей и вести отчетную документацию;
- Учувствовать в проведении инвентаризации.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профессия: 12759 Кладовщик
Срок обучения: 2 месяц

Уровень квалификации: 2-й разряд

N п/п	Предметы	Количество часов		
		Всего	в том числе	
			теория	практические занятия
	Теоретическое обучение	200		
1.	Теоретические основы профессиональной деятельности. Складская логистика	24	24	-
2	Техническое оснащение склада	12	12	-
3.	Товароведение и экспертиза товаров	28	28	-
4.	Охрана труда и техника безопасности	12	12	-
5.	Психология межличностных отношений	12	12	
6.	Организация склада и контроль деятельности	24	24	
7.	Учет и отчетность на складе	26	26	
8.	Складской учет в программе 1 С: Бухгалтерия. Торговля. Склад.	36		36
9.	Практическое обучение	120		
10.	Производственная практика	120*		120
11.	Консультации	8	8	
12.	Итоговая аттестация	18	18	
	Всего	320	164	156

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ " Теоретические основы профессиональной деятельности. Складская логистика"

Тематический план

N п/п	Темы	Количество часов
1	Организация логистического управления	4
2	Управление запасами в логистических системах	6
3	Логистика снабжения	6
4	Логистика производства	4
5	Логистика распределения	4
	Итого	24

Программа

Тема 1. Организация логистического управления.

Содержание и задачи управления логистикой. Функции логистического управления.

Организационные структуры логистического управления. Основные задачи логистической службы. Стадии эволюции логистических структур. Возможные организационные структуры логистической службы. Организация межфункциональной командной работы. Требования к специалистам по логистике.

Тема 2. Управление запасами в логистических системах

Основные термины и определения в управлении запасами. Понятие запаса. Функции товарных запасов. Виды запасов.

Уровни запасов. Основные причины сокращения запасов (отрицательная роль запасов). Основные причины создания запасов (положительная роль запасов). Повышение уровня организованности процессов товародвижения как альтернатива росту материальных запасов.

Тема 3. Логистика снабжения

Взаимосвязь снабжения, производства и сбыта. Место логистики снабжения в логистической системе. Основные понятия, задачи и функции закупочной логистики. Механизм функционирования закупочной логистики.

Тема 4. Логистика производства

Основные понятия производственной логистики. Задачи, цели и функции производственной логистики. Понятие производственного процесса (основной, вспомогательный, обслуживающий). Структура производственного процесса. Основные принципы организации производственных процессов на различных производствах. Типы производства (единичное, серийное, массовое) и их технико-экономическая характеристика. Производственная структура предприятия. Методы организации производства (поточный, автоматизированный, интегрированный).

Тема 5. Логистика распределения

Основные понятия и определения распределительной логистики. Сущность и задачи распределения в логистике. Микро- и макроподходы к распределению.

Тенденции развития сбыта в России и за рубежом. Потребление материального потока.

Логистические каналы и логистические цепи в распределительной логистике. Размещение складской сети и распределительного центра. Каналы распределения. Определение структуры сбытового канала. Типы посредников в каналах распределения. Признаки классификации посредников. Взаимодействие маркетинга и логистики в сбытовой деятельности. Процесс обслуживания потребителей в логистической системе, его выделение и поддержание. Сервисное обслуживание. Базовые стандарты обслуживания потребителей. Базовый уровень сервиса.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ " Техническое оснащение склада "

Тематический план

№ п/п	Темы	Количество часов
1	Подъемно-транспортное оборудование	6
2	Немеханическое оборудование	6
	Итого	12

Программа

Тема 1. Подъемно-транспортное оборудование

Значение подъемно-транспортного оборудования в торговле, его классификация, основные виды. Средства малой механизации. Погрузочно-разгрузочные и штабелирующие машины, их характеристика. Механизация торгово-технологического процесса на торговом предприятии. Правила эксплуатации и техники безопасности при погрузочно-разгрузочных работах. Производственный травматизм и меры его предупреждения.

Тема 2. Немеханическое оборудование

Немеханическое оборудование, складской инвентарь: назначение, виды, классификация и требования к немеханическому оборудованию складов; оборудование подсобных помещений, его типы, особенности конструкции; правила размещения инвентаря и инструментария на рабочем месте кладовщика и в подсобном помещении; правила эксплуатации и безопасности труда при эксплуатации немеханического оборудования и складского инвентаря; противопожарный инвентарь, его виды и правила эксплуатации. Средства измерения длины и объема: понятие, назначение, классификация, виды, правила измерения.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ " Товароведение и экспертиза товаров "

Тематический план

№ п/п	Темы	Количество часов
1	Предмет, задачи и структура дисциплины. Классификация экспертизы	2
2	Объекты и субъекты товарной экспертизы	2
3	Средства товарной экспертизы	2

4	Методы товарной экспертизы	2
5	Товароведная экспертиза	8
6	Санитарно-гигиеническая экспертиза	2
7	Ветеринарно-санитарная экспертиза потребительских товаров	2
8	Экологическая экспертиза товаров	2
9	Организация проведения товарной экспертизы	8
	Итого	28

Программа

Тема 1 Предмет, задачи и структура дисциплины. Классификация экспертизы

Предмет, цели и задачи дисциплины. Межпредметные связи с сопутствующими учебными дисциплинами. Структура дисциплины. Основные понятия: экспертиза, эксперт, экспертные оценки. Цели и задачи экспертизы товаров.

Тема 2 Объекты и субъекты товарной экспертизы

Субъекты экспертизы: юридические и физические лица.

Тема 3 Средства товарной экспертизы

Классификация средств товарной экспертизы: нормативные и технические документы, маркировка, материально-технические средства; средства измерений, анализа, обнаружения; оргтехника; назначение, краткая характеристика, сфера их применения при товарной экспертизе

Тема 4 Методы товарной экспертизы

Классификация методов товарной экспертизы: объективные и субъективные (эвристические), их виды и разновидности. Преимущества и недостатки различных методов. Применимость для целей экспертизы. Измерительные методы: классификация. Регистрационный метод и органолептический: понятие, назначение, применение при экспертизе. Методы групповой оценки экспертов: виды, назначение, отличительные особенности.

Тема 5 Товароведная экспертиза.

Виды товароведной экспертизы: количественная, качественная, идентификационная, оценочная, документальная, подлинности, комплексная. Понятие идентификации. Виды идентификации (потребительская, товарно-партионная, ассортиментная, качественная, сортовая, специальная). Способы и методы идентификации (микробиологический, физико-химический, органолептический, товароведно-технологический). Анализ сущности идентификации. Экспертиза качественных характеристик товара. Качественная экспертиза партий товара: причины, особенности экспертизы партий. Разновидность качественной экспертизы: экспертиза товаров по комплектности. Особенности экспертизы товаров поврежденных при их транспортировки или хранении. Условия проведения экспертизы качества. Особенности заключения данного вида экспертизы. Особенности экспертизы товаров бывших в эксплуатации (потреблении) и экспертиза качества новых товаров: основные этапы, цели, особенности экспертного заключения. Экспертиза количественных характеристик товаров. Причины назначения, особенности проведения, методы. Экспертиза подлинности товаров: Анализ правовых аспектов и основных понятий фальсификации товаров. Формы фальсификации продукции (контрафакция, подделка), виды и способы фальсификации (ассортиментная, качественная, количественная, копия, имитация, версия). Процедура проведения экспертизы подлинности.

Тема 6 Санитарно-гигиеническая экспертиза.

Санитарное законодательство как правовая основа санитарно- гигиенической экспертизы. Органы и службы санитарно- эпидемиологического надзора их функции; права и обязанности.

Тема 7 Ветеринарно-санитарная экспертиза потребительских товаров.

Федеральный закон «О ветеринарии» как правовая основа ветеринарной экспертизы. Государственная ветеринарная служба, ведомственная ветеринарно-санитарная и производственная ветеринарная службы: их задачи, функции, подчиненность, возможность привлечения для целей экспертизы.

Тема 8 Экологическая экспертиза товаров.

Основные положения: термины и определения; цели и задачи. Необходимость и экономическая целесообразность проведения экологических экспертиз товаров. Последствие и прогнозирование экологических загрязнений. Экологическая экспертиза традиционных и новых технологий производства и хранения отдельных потребительских товаров. Экологическая экспертиза товаров при эксплуатации и потреблении. Правовая база экспертизы.

Тема 9 Организация проведения товарной экспертизы

Основные этапы проведения экспертизы. Подготовительный этап: основания и документы для назначения экспертизы: назначения и инструктаж эксперта, взаимоотношения эксперта и заказчика экспертизы. Основной этап: общие правила проведения экспертизы, типичные ошибки при ее проведении. Заключительный этап. Оформление результатов экспертизы. Заключение экспертов: назначение, правовой статус, виды и форма заключений при разных видах экспертиз. Требования, предъявляемые к выводам экспертного заключения.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ
"Охрана труда и техника безопасности"**

Тематический план

N п/п	Темы	Количество часов
1	Безопасность труда, производственная санитария	6
2	Правила пожарной безопасности	6
	Итого	12

Программа

Тема 1 Безопасность труда, производственная санитария

Трудовое законодательство и организация работ по охране труда. Производственный травматизм. Общие мероприятия по безопасности труда. Правила электробезопасности.. Производственная санитария

Тема 2 Правила пожарной безопасности

Причины возникновения пожаров. Правила хранения смазочных и легковоспламеняющихся материалов. Причины пожаров в электрических установках и электрических сетях. Правила поведения в пожаро- и взрывоопасных зонах. Противопожарная профилактика. Пожарные посты. Средства пожаротушения

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ
" Психология межличностных отношений"**

Тематический план

N п/п	Темы	Количество часов
	Этика и культура поведения	2
	Психологические аспекты делового общения	4
	Проявления индивидуальных особенностей личности в деловом общении	4
	Конфликты в деловом общении	2
	Итого	12

Программа

Тема 1. Этика и культура поведения

Общие сведения об этической культуре. Профессиональная этика. Деловой этикет. Внешний облик человека. Культура телефонного общения. Деловая беседа. Деловая переписка. Визитная карточка в деловой жизни. Деловой протокол. Интерьер рабочего помещения. Особенности национальной этики.

Тема 2. Психологические аспекты делового общения

Общение – основа человеческого бытия. Классификация общения. Роль восприятия в процессе общения. Понимание в процессе общения. Общение как взаимодействие. Общение как коммуникация. Успех делового общения.

Тема 3. Проявления индивидуальных особенностей личности в деловом общении

Темперамент. Характер и воля. Способности – важное условие успеха в профессиональной деятельности. Эмоции и чувства.

Тема 4. Конфликты в деловом общении

Конфликт и его структура. Стратегия поведения в конфликтных ситуациях. Правила поведения в конфликтах.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ
"Организация склада и контроль деятельности"**

Тематический план

N п/п	Темы	Количество часов
1	Сущность кладовщика	14
2	Организация и её среда	10
	Итого	24

Программа

Тема 1. Сущность кладовщика

Общая теория управления. Закономерности управления различными системами. Управление социально-экономическими системами, организациями. Методологические основы менеджмента. Инфраструктура менеджмента. Социофакторы и этика менеджмента. Интеграционные процессы в менеджменте. Моделирование ситуаций и разработка решений. Природа и состав функций менеджмента. Стратегические и тактические планы в системе менеджмента.

Организационные отношения в системе менеджмента. Формы организации системы менеджмента. Мотивация деятельности в менеджменте. Регулирование и контроль в системе менеджмента. Динамика групп и лидерство в системе менеджмента. Управление человеком и управление группой. Руководство и партнерство. Стиль менеджмента и имидж. Образ менеджера. Конфликтность в менеджменте. Факторы эффективности менеджмента.

Тема 2. Организация и её среда

Организация как система. Социальная организация. Организация и управление. Социальная среда организации, как объект управления персоналом. Современные тенденции социального развития и гуманизации труда. Влияние на организацию социальной политики государства. Факторы внутренней и внешней социальной среды организации. Создание благоприятных условий для труда, быта и досуга работников. Повышение качества их трудовой жизни. Задачи и функции социальной службы организации.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ " Учет и отчетность на складе "

Тематический план

№ п/п	Темы	Количество часов
	Приём на склад ТМЦ	8
	Понятия о бухгалтерском учете	10
	Учет материально – производственных запасов	10
	Итого	26

Программа

Тема 1. Приём на склад ТМЦ

Прием на склад, взвешивание, хранение и выдача со склада топлива, сырья, полуфабрикатов, готовой продукции, деталей, инструментов, вещей и других товарно-материальных ценностей.

Проверка поступающих на склад ценностей сопроводительным документам.

Условия приема, хранения, отпуска складироваемых товарно-материальных ценностей.

Виды, размеры, марки, сортность и другие качественные характеристики товарно-материальных ценностей и нормы их расхода.

Товарные операции (14 типов по приходу и расходу ТМЦ).

Оформление с формами документов первичной учётной документации по учёту материалов, в том числе, накладные товарно-транспортные.

Товарные операции на складе по платежным документам. Знакомство с документами и их контроль. Особенности учёта НДС при получении и отпуске ТМЦ на складе. Счета – фактуры. Ознакомление с формами документов первичной учётной материалов, в том числе, накладные товарно-транспортные

Тема 2. Понятия о бухгалтерском учете

Понятие о бухгалтерском учете. Его роль и значение в системе управления.

Понятие об управленческом, налоговом учётах и их связь с работой склада.

Основные понятия, существование бухгалтерского учёта на предприятии. Хозяйственные операции, специфические для склада. Оборотные ведомости по учёту ТМЦ. Журнал учета товарно-материальных ценностей, сданных на хранение. Частичное или полное списание устаревших или испорченных товарно-материальных ценностей. Документальное оформление.

Тема 3. Учет материально – производственных запасов

Основные функциональные разделы программы: учет запасов, приемка и выдача, контроль.

Правила работы с интерфейсом.

Операции учета запасов: управление складскими остатками, резервирование номенклатур, сводное планирование по пополнению остатков запасов.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПРЕДМЕТУ " Складской учет в программе 1 С: Бухгалтерия. Торговля. Склад "

Тематический план

№ п/п	Темы	Количество часов
1	Знакомство с программой. Заполнение справочника	2

2	Работа с поставщиками	6
3	Формирование цен и скидок	4
4	Оптовая торговля	4
5	Складские документы	6
6	Розничная торговля	4
7	Возврат товара	6
8	Комиссионная торговля	2
9	Комплектация товара	2
	Итого	36

Программа

Тема 1 Знакомство с программой. Заполнение справочника

Запуск программы. Переключение интерфейса. Установка основных параметров учета. Основные операции с объектами. Заполнение карточки контрагента. Заполнение справочника «Номенклатура». Задание свойств и характеристик товаров. Заполнение других видов справочников. Удаление объектов.

Тема 2 Работа с поставщиками

Заключение договора. Работа по предварительным заказам. Поступление товаров и услуг. Регистрация цен поставщиков. Оформление оплаты поставщику.

Тема 3 Формирование цен и скидок

Типы цен номенклатуры. Установление закупочных, оптовых и розничных цен компании. Установление скидок.

Тема 4 Оптовая торговля

Заказы покупателей с текущего остатка и в счет предварительных поступлений. Оформление оплаты счета покупателем. Реализация товаров и услуг. Отгрузка товаров в кредит.

Тема 5 Складские документы

Перемещение товаров по складам. Инвентаризация на складе. Списание товаров.

Тема 6 Розничная торговля

Реализация товаров в розницу. Оформление оплаты через кассу. Оформление чеков при массовой продаже. Закрытие кассовой смены. Поступление товаров в НТТ. Переоценка товаров в рознице. Прием выручки и оформление факта продажи в НТТ.

Тема 7 Возврат товара

Возврат товара покупателем. Возврат денежных средств покупателю. Возврат товара поставщику. Возврат товара из удаленной торговой точки.

Тема 8 Комиссионная торговля

Прием товара на комиссию. Передача товара на реализацию.

Тема 9 Комплектация товара

Заказ недостающих комплектующих для комплектов. Сборка комплектов товара. Отгрузка комплектов.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И ПРОГРАММА ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Темы	Количество часов
	Ознакомление с предприятием (организацией)	10
	Ознакомление с порядком организации работы с поставщиками	20
	Ознакомление с порядком приема, перемещения и хранения материально-производственных запасов (товаров)	20
	Изучение структуры запасов (ассортимента товаров)	10
	Ознакомление с порядком работы склада	30
	Изучение работы транспортного парка	10
	Ознакомление с порядком организации работы с клиентами	20
	Итого	120

Программа

Тема 1 Ознакомление с предприятием (организацией)

Ознакомление с типом складского помещения, его планировкой, расположением материалов, подсобных и бытовых помещений. Формы материальной ответственности.

Ознакомление с ассортиментом складского материала, методами его выдачи, организацией рабочего места кладовщика. Ознакомление с документами по учету товаров, порядком и сроками их заполнения и оформления.

Тема 2 Ознакомление с порядком организации работы с поставщиками

Тема 3 Ознакомление с порядком приема, перемещения и хранения материально-производственных запасов (товаров)

Тема 4 Изучение структуры запасов (ассортимента товаров)

Изучение ассортимента складского материала, их признаки, свойства.

Ознакомление с условиями и сроками хранения материалов.

Чтение и расшифровка маркировки материалов.

Тема 5 Ознакомление с порядком работы склада

Тема 6 Изучение работы транспортного парка

Тема 7 Ознакомление с порядком организации работы с клиентами

Оборудование

Реализация программы предполагает наличие учебных кабинетов: учебная аудитория; тренажерный класс.

Допускается совмещение кабинетов в учебно-тренажерный класс.

Оборудования учебного кабинета: учебная мебель; доска учебная; пособия: плакаты; наглядные пособия, персональный компьютер для каждого обучающегося

Литература

1.И.В.Липсиц. Экономика Учебник 3-Издание ВЭО ОМЕГА-Л 2007г .

2.ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ УЧЕБНИКОВ Г.М.Шеламова Деловая культура и психология общения УчебникМосква Академс 2005.

3.Кузьбожев Э.Н. Логистика Учебное пособие Кнорус Москва 2005.,

4.Волгин В.В.Кладовщик .М.ИТЦ «Маркетинг»,2005.Электронное издание

5.М.М.Ардатова Логистика В вопросах и ответах Учебное пособие Проспект 2005.

6.Куликов О.Н., Ролин Е.И. Охрана труда на предприятии 2007 Электронное издание.

7.ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ УЧЕБНИКОВ Оборудование торговых предприятий Проф. Образование,Учебник Москва Академс 2005

8.ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ УЧЕБНИКОВ Товароведение и организация торговли непродовольственными товарами, Учебник УчебникМосква Академс 2005.

9.Каширина 1С: Предприятие 8.0 Управление торговлей Учебное пособие 2-изд Ростов на дону Феникс 2006.

10.Корнеева Л.В. 1С:Торговля+склад Версия 8.0 2-изд Ростов на дону Феникс 2007.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки рабочих

Профессия: 12759 Кладовщик
 Срок обучения: 1 месяц

Уровень квалификации: 3-й разряд

План образовательного процесса

Компоненты, учебные дисциплины	Количество учебных часов						
	Всего	Распределение по видам занятий		Распределение по неделям			
		лекции	ЛПЗ	1	2	3	4
1. Профессиональный компонент	148	30	118				
1.1. Технология складских операций	10	6	4	6	4		
1.2. Складское оборудование	6	4	2	4	2		
1.3. Бухгалтерский учет	10	4	6	4	6		
1.4. Основы экономики	2	2		2			
1.5. Охрана труда	8	6	2	8			
1.6. Охрана окружающей среды	2	2		2			
1.7. Основы права	4	2	2	4			
1.8. Психология и этика деловых отношений	2	2		2			
1.9. Прикладная информатика	8	2	6	8			
1.10. Производственное обучение	96		96		28	20	
<i>1.10.1. Производственная практика</i>	48		48			20	28
2. Консультации	4	4					4
3. Квалификационный экзамен	8	8					8
Итого	160	42	118	40	40	40	40

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Квалификация – 3-й разряд

Характеристика работ. Укладка бетонной смеси в фундаменты, основания и массивы. Укладка бетонной смеси на горизонтальных плоскостях. Устройство бутобетонных фундаментов под залив. Устройство подстилающих слоев и бетонных оснований полов. Устройство цементной стяжки. Строповка бадей. Насечка и разломка бетонных и железобетонных конструкций пневматическим и электрифицированным инструментом. Заделка выбоин, отверстий и борозд бетонной смесью. Разборка опалубки простых конструкций. Срубка голов железобетонных свай пневматическим инструментом. Монтаж каналобразователей и укладка серпентинитовой смеси в блоки сухой защиты атомных электростанций АЭС.

Должен знать: основные свойства и марки цемента, заполнителей и бетонных смесей; основные элементы монолитных бетонных и железобетонных конструкций; основные способы укладки и уплотнения бетонной смеси; устройство и приемы работы электрифицированным и пневматическим инструментом; правила сборки опалубки простых конструкций; приемы разломки бетонных и железобетонных конструкций с помощью пневматического и электрифицированного инструмента; правила перемещения и подачи грузов.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
повышения квалификации рабочих

Профессия: 12759 Кладовщик
 Срок обучения: 1 неделя

Уровень квалификации: 4-6-й разряды

План образовательного процесса

Компоненты, учебные дисциплины	Количество учебных часов			
	Всего	Распределение по видам занятий		Распределение по неделям
		лекции	ЛПЗ	1
1. Профессиональный компонент	30	3	27	
1.1. Технология складских операций	2	2		2
1.2. Складское оборудование	1	1		1
1.3. Бухгалтерский учет	1		1	1
1.4. Производственное обучение	26		26	12
1.4.1. Производственная практика	14		14	14
2. Консультации	2	2		2
3. Квалификационный экзамен	8	8		8
Итого	40	13	27	40

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

4-й разряд

Характеристика работ. Прием на склад, взвешивание, хранение и выдача со склада различных материальных ценностей. Проверка принимаемых товаров на соответствие сопроводительным документам. Своевременная подготовка складских помещений к приему товаров. Перемещение материальных ценностей к местам хранения вручную, при помощи штабелеров и других механизмов с раскладкой (сортировкой) их по видам, качеству, назначению и другим признакам. Складирование товаров. Организация хранения материалов и продукции в соответствии с их свойствами, установленными стандартами и техническими условиями. Выписка и получение материально-товарных ценностей со склада с оформлением соответствующей документации. Оформление и выдача личных карточек на спецодежду. Комплектование партий материальных ценностей по заявкам потребителей. При отгрузке продукции со склада - выписка товарно-транспортных накладных. При работе на товарных складах: участие в предпродажной подготовке и подсортировке товаров, отбор партий товаров на основании отборочных листов, укладка их в инвентарную тару с повторной проверкой на основании счет-фактуры, зачехление контейнеров, пломбирование инвентарной тары. Участие в комиссиях по определению соответствия сырья, полуфабрикатов и других материалов установленным требованиям. Составление дефектных ведомостей на неисправные товары, актов на их ремонт и списание, а также на недостачу и порчу материалов. Содержание в исправном состоянии ключей от вверенных помещений, складских механизмов и инвентаря. Участие в сверке движения материальных ценностей с данными бухгалтерии, в проведении инвентаризаций. Ведение отчетной документации, ввод информации в ПЭВМ.

Должен знать: номенклатуру, сортамент и ассортимент хранящихся материальных ценностей, их свойства и назначение; положения о приемке и поставках товаров; правила ведения складского хозяйства; правила отбора и комплектования партий различных материальных ценностей по технологическим документам; способы проверки рабочего инструмента, приборов, приспособлений на пригодность их к работе; правила учета и порядок хранения, движения материальных ценностей на складе и оформления сопроводительных документов; способы предохранения продукции (товаров) от порчи при разгрузке, погрузке и хранении на складе; правила работы с ПЭВМ; способы безопасного хранения и перемещения токсичных, пожаро- и взрывоопасных материалов, топлива, смазки и т.п.; правила проведения инвентаризаций; основы организации погрузо- разгрузочных работ.

При приеме, хранении и выдаче со склада материальных ценностей: топлива, сырья, полуфабрикатов, химических реактивов и кислот, драгметаллов, специальных материалов, бланков строгой отчетности (ценных бумаг и документов) с определенной степенью защиты, готовой продукции, деталей, инструмента и т.д. с оформлением сопроводительных документов на ПЭВМ; при обслуживании товарных складов с продовольственными, строительными, хозяйственными, химико-москательными товарами; при контроле и руководстве работой материально ответственных рабочих подразделений по вопросам сохранности и движения материалов, запчастей, инструмента и других материальных ценностей

- 5-й разряд

При обслуживании товарных складов с технически сложными товарами, оптикой, книгами, в том числе букинистическими, мясом, рыбой, овощами – **6-й разряд**

Примечание. Кладовщики, обслуживающие мелкие склады с ограниченным ассортиментом хранящихся материальных ценностей, тарифицируются по **3-му разряду**.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель изучения темы	Содержание темы	Результат
1. Организация перевозок грузов		
<i>3-6-й разряды</i>		
<p>Дать понятие о видах транспорта, используемого для перевозки товаров.</p> <p>Сформировать знания об организации перевозок грузов автомобильным транспортом, о документальном оформлении перевозок и получении грузов.</p> <p>Сформировать знания об организации перевозки грузов железнодорожным транспортом, о документальном оформлении перевозок, порядке выдачи и получения грузов.</p>	<p>Роль транспорта в торговле. Виды транспорта, используемого для перевозки товаров.</p> <p>Организация перевозок грузов автомобильным транспортом: документы, регламентирующие перевозку грузов; классификация автотранспорта и перевозок. Документальное оформление перевозки грузов, погрузка и разгрузка, сдача груза и его оформление.</p> <p>Организация перевозок грузов железнодорожным транспортом: документы, регламентирующие перевозку грузов, классификация перевозок и отправок, операции по отправке грузов, погрузка и пломбирование вагонов и контейнеров, документальное оформление перевозки грузов. Порядок получения и выдачи грузов.</p>	<p>Называет виды транспорта, используемого для перевозки товаров.</p> <p>Трактует документы, регламентирующие перевозку грузов, раскрывает сущность документального оформления отправки и получения грузов автомобильным транспортом.</p> <p>Трактует документы, регламентирующие перевозку грузов железнодорожным транспортом, раскрывает сущность документального оформления отправки и получения грузов по железной дороге.</p>
2. Товарные склады и технология складских операций		
<i>3-4-й разряд</i>		
<p>Познакомить с логистическими подходами в продвижении товаров.</p> <p>Сформировать знания о роли и функции складов в процессе товарного обращения, видах складских помещений и особенностях их устройства.</p> <p>Дать представление о функциональных обязанностях работников склада.</p> <p>Сформировать знания о содержании и принципах организации технологических процессов на товарных складах.</p> <p>Сформировать знания о технологии разгрузки транспортных средств.</p> <p>Сформировать знания об особенностях приемки товаров на товарных складах по количеству и качеству, ее документальному оформлению.</p> <p>Сформировать знания о порядке хранения товаров на складах.</p> <p>Сформировать знания об организации отпуска товаров со склада.</p>	<p>Понятие о логистических подходах в продвижении товаров.</p> <p>Функции товарных складов в процессе товарного обращения. Классификация товарных складов. Требования, предъявляемые к устройству товарных складов. Виды складских помещений.</p> <p>Функциональные обязанности работников склада.</p> <p>Содержание и принципы организации технологических процессов на товарных складах.</p> <p>Технология разгрузки транспортных средств, транспортировка товаров к местам приемки и хранения.</p> <p>Приемка товаров на товарных складах по количеству и качеству. Документальное оформление приемки.</p> <p>Хранение товара на складах, размещение товаров, способы укладки, режим хранения, наблюдение за товарами в процессе хранения. Организация отпуска товаров со склада, прием заказа, оформление продажи, отборка товаров из мест хранения, подготовка к отпуску, документальное оформление, отправка товаров покупателям.</p>	<p>Высказывает общее суждение о логистических подходах в продвижении товаров.</p> <p>Излагает функции товарных складов и раскрывает их роль в процессе товарного обращения. Объясняет устройство товарных складов в соответствии с предъявляемыми требованиями. Называет функциональные обязанности работников склада.</p> <p>Формирует принципы организации технологических процессов на товарных складах, объясняет их содержание.</p> <p>Излагает технологию. Объясняет особенности приемки товаров на складе по количеству и качеству, ее документальному оформлению.</p> <p>Объясняет порядок хранения товаров на складах, раскрывает факторы, влияющие на процесс хранения.</p> <p>Раскрывает сущность организации отпуска товаров со склада.</p>
<i>3-й разряд</i>		

<p>Научить применять Положение о приемке товаров по количеству и качеству при решении практических ситуаций.</p>	<p><i>Практические занятия</i> Изучение Положения о приемке товаров по количеству и качеству. Анализ практических ситуаций.</p>	<p>Решает практические ситуации, используя Положение о приемке товаров по количеству и качеству.</p>
<p>Сформировать умения анализировать операции технологического процесса на товарном складе</p>	<p><i>Практические занятия</i> Анализ операций технологического процесса на складах оптовых баз</p>	<p>Анализирует операции технологического процесса на товарном складе</p>
<p><i>5-й разряд</i></p>		
<p>Сформировать знания об особенностях приемки, хранения и выдачи со склада материальных ценностей: топлива, сырья, полуфабрикатов, химических реактивов и кислот, драгметаллов, специальных материалов, бланков строгой отчетности (ценных бумаг и документов) с определенной степенью защиты, готовой продукции, деталей, инструмента и т.д. с оформлением сопроводительных документов на ПЭВМ.</p> <p>Сформировать знания об особенностях обслуживания товарных складов с продовольственными, строительными, хозяйственными, химикомоскательными товарами.</p> <p>Сформировать знания о контроле и руководстве работой материально-ответственных рабочих подразделений по вопросам сохранности и движения материалов, запчастей, инструмента и других материальных ценностей.</p>	<p>Особенности приемки, хранения и выдачи со склада материальных ценностей: топлива, сырья, полуфабрикатов, химических реактивов и кислот, драгметаллов, специальных материалов, бланков строгой отчетности (ценных бумаг и документов) с определенной степенью защиты, готовой продукции, деталей, инструмента и т.д. с оформлением сопроводительных документов на ПЭВМ.</p> <p>Особенности обслуживания товарных складов с продовольственными, строительными, хозяйственными, химикомоскательными товарами.</p> <p>Контроль и руководство работой материально-ответственных рабочих подразделений по вопросам сохранности и движения материалов, запчастей, инструмента и других материальных ценностей.</p>	<p>Излагает особенности приемки, хранения и выдачи со склада материальных ценностей: топлива, сырья, полуфабрикатов, химических реактивов и кислот, драгметаллов, специальных материалов, бланков строгой отчетности (ценных бумаг и документов) с определенной степенью защиты, готовой продукции, деталей, инструмента и т.д. с оформлением сопроводительных документов на ПЭВМ.</p> <p>Излагает особенности обслуживания товарных складов с продовольственными, строительными, хозяйственными, химикомоскательными товарами.</p> <p>Высказывает общее суждение о контроле и руководстве работой материально-ответственных рабочих подразделений по вопросам сохранности и движения материалов, запчастей, инструмента и других материальных ценностей.</p>
<p><i>6-й разряд</i></p>		
<p>Сформировать знания об особенностях обслуживания товарных складов с технически сложными товарами, оптикой, книгами, в том числе букинистическими, мясом, рыбой, овощами</p>	<p>Особенности обслуживания товарных складов с технически сложными товарами, оптикой, книгами, в том числе букинистическими, мясом, рыбой, овощами</p>	<p>Излагает особенности обслуживания товарных складов с технически сложными товарами, оптикой, книгами, в том числе букинистическими, мясом, рыбой, овощами</p>