


**Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Сибирский Межрегиональный Образовательный Центр»
(НОЧУ ДПО «СМОЦ»)**

Образовательная программа рассмотрена и
принята Педагогическим советом

Протокол от № 3 от «12» декабря 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор НОЧУ ДПО «СМОЦ»
В.Ю. Екименко
Приказ №10-п от «12» декабря 2021 года



**Аннотации учебных дисциплин основной программы профессионального обучения
программы профессиональной подготовки
по профессиям рабочих, должностям служащих 12759 «Кладовщик»**

Наименование дисциплины	Охрана труда и промышленная безопасность. Основы природоохранной деятельности
Цель изучения дисциплины	Данная дисциплина предназначена для теоретической подготовки кладовщиков в области охраны труда, промышленная безопасность, природоохранной деятельности, формирования у них необходимых для работы по данной профессии профессиональной компетентности в области охраны труда.
Ожидаемые результаты обучения	По окончании данной дисциплины обучающийся должен знать: <ul style="list-style-type: none"> - правовую и нормативную основу деятельности по охране труда; - организацию работы по охране труда в структурном подразделении организации; - производственные пожароопасные вещества и материалы, их характеристики. - организацию работы по охране труда в организации; - влияние вредных и опасных производственных факторов и меры защиты от них; - источники и причины травматизма и профессиональных заболеваний на производстве; - опасные производственные факторы, выбор средств индивидуальной и коллективной защиты от них. По окончании обучения обучающийся должен уметь: <ul style="list-style-type: none"> - соблюдать противопожарную безопасность хранения материалов и содержания служебных помещений; - соблюдать правила охраны труда при хранении и перемещении токсичных, пожаро- и взрывоопасных материалов, топлива и смазки; - предпринимать меры по предупреждению от хищений.
Содержание дисциплины	Безопасность труда, производственная санитария.

	Трудовое законодательство и организация работ по охране труда. Производственный травматизм. Общие мероприятия по безопасности труда. Правила электробезопасности. Производственная санитария. 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.
Формы контроля	Опрос / Тестирование
Форма аттестации по дисциплине	Зачёт

Наименование дисциплины	Теория ведения складского хозяйства
Цель изучения дисциплины	Данный модуль предназначен для теоретической и практической подготовки бухгалтеров, формирования у них необходимых для ведения бухгалтерской и налоговой отчетности знаний и умений.
Ожидаемые результаты обучения	<p>По окончании данного модуля обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - номенклатуру и ассортимент хранящихся материальных ценностей, их свойства и назначение; - способы проверки рабочего инструмента, приборов, приспособлений на пригодность их к работе; - способы предохранения вещей, продукции и сырья от порчи при разгрузке, погрузке и хранении на складе; - правила пожарной безопасности хранения материалов и содержания служебных помещений; - правила охраны труда при хранении и перемещении токсичных, пожароопасных, взрывоопасных материалов, топлива и смазки; - правила учета, хранения, движения материальных ценностей на складе и правила оформления сопроводительных документов на них; - правила комплектования партий различных материальных ценностей по технологическим документам; - предмет, метод, принципы складского учета; - требования к ведению складского учета; - правила проведения инвентаризаций; - изменения и новые требования к составу и содержанию отчетности; <p>По окончании обучения обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принимать на склад, взвешивать, хранить и выдавать со склада различные товарно-материальные ценности ТМЦ; - проверять соответствие поступающих на склад ТМЦ сопроводительным документам; - перемещать ТМЦ к местам хранения вручную или при помощи механизмов с раскладкой (сортировкой) их по видам, качеству, назначению и другим признакам;

	<ul style="list-style-type: none"> - организовать хранение материалов и продукции с целью предотвращения их порчи и потерь; - комплектовать партии материальных ценностей по заявкам потребителей; - осматривать и составлять дефектные ведомости на неисправные инструменты, приборы, акты на их ремонт и списание, акты на недостачу и порчу материалов; - вести учет наличия хранящихся на складе материальных ценностей, отчетную документацию по их движению
Содержание дисциплины	<p>Классификация складов. Общие требования к устройству и оборудованию. Склады оптовые и розничные. Требования к устройству и оборудованию.</p> <p>Организация деятельности склада. Организация труда на складах. Организация и технология складских операций.</p> <p>Прием на склад, взвешивание различных товарно-материальных ценностей ТМЦ. Проверка соответствия поступающих на склад ТМЦ сопроводительным документам. Перемещение ТМЦ к местам хранения вручную или при помощи механизмов с раскладкой (сортировкой) их по видам, качеству, назначению и другим признакам. Организация хранения материалов и продукции с целью предотвращения их порчи и потерь. Комплектование партии ТМЦ по заявкам потребителей.</p> <p>Осмотр и составление дефектных ведомостей на неисправные инструменты, приборы, актов на их ремонт и списание, актов на недостачу и порчу материалов. Виды складских операций. Ведение учета наличия хранящихся на складе ТМЦ. Ведение отчетной документации по движению ТМЦ. Проведение инвентаризации.</p> <p>База данных о товарах. Управление движением товаров. Управление товарными запасами. База данных о товарах. Номенклатура и ассортимент хранящихся ТМЦ, их свойства и назначение. Особенности складирования.</p> <p>Управление движением товаров. Управление товарными запасами. Активизация запасов. Снижение риска образования неликвидов</p>
Формы контроля	Опрос / Тестирование
Форма аттестации по дисциплине	Зачёт

Наименование дисциплины	Ведение складского учета на компьютере в программе «1С: Управление торговлей 8»
Цель изучения дисциплины	Данная дисциплина предназначена для обучения кладовщиков с целью получения ими практических навыков ведения складского учета в программе «1С: Управление торговлей 8», которая дает возможность автоматизировать работу кладовщика, избавить его от рутинных операций и возникновения ошибок
Ожидаемые результаты обучения	По окончании данной дисциплины обучающийся <i>должен знать</i> : <ul style="list-style-type: none"> - изменения и новые требования к составу и содержанию

	<p>отчетности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности работы в компьютерной программе «1С: Управление торговлей 8». <p>По окончании обучения обучающийся <i>должен уметь</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работать в программе «1С: Управление торговлей 8»; - заполнять справочники; - вводить в программу необходимые данные и первичные документы; - работать с контрагентами; - принимать оплату и формировать банковские счета; - осуществлять продажу и возврат товара; - проводить инвентаризацию; <p>формировать отчетность</p>
<p>Содержание дисциплины</p>	<p>Назначение и возможности программы «1С: Управление торговлей 8». Общие схемы функционирования программы «1С: Управление торговлей». Знакомство с интерфейсом и функциями программы. Принципы формирования связей внутри программы и формирования отчетов. Запуск и настройка программы. Заполнение констант программы (справочников) .</p> <p>Ввод данных об организации, о контрагентах (поставщиках, покупателях). Заполнение справочников «Банковские счета», «адресные справочники». Ввод данных о складах. Типы цен номенклатуры. Формирование цены реализации, скидок. Отличие в формировании оптовых и розничных цен. Номенклатура товаров. Правила ввода номенклатуры, единиц хранения товаров, артикулов. Ввод первичных документов по движению товара. Поступление товаров. Реализация (продажа) товара при оптовых и розничных продажах. Возврат товара. Перемещение товара внутри организации, безвозмездная передача товара.</p> <p>Работа с контрагентами. Прием оплаты в кассе предприятия наличными денежными средствами от физических и юридических лиц, формирование приходных кассовых ордеров. Прием оплаты по банковским картам от физических лиц. Формирование банковских документов при поступлении оплаты от юридических лиц. Сверка с контрагентами.</p> <p>Инвентаризация ТМЦ (товарно-материальных ценностей). Формирование инвентарных ведомостей по данным программы. Списание недостачи и оприходование излишков товара на складе.</p> <p>Формирование отчетности. Формирование ведомостей по движению товара, по остаткам ТМЦ, по контрагентам в разрезе определенных периодов и складов. Формирование прайс-листа, печать ценников.</p>
<p>Формы контроля</p>	<p>Опрос / Тестирование/ Решение практических задач</p>
<p>Форма аттестации по дисциплине</p>	<p>Зачёт</p>

Наименование дисциплины	Учебная практика
Цель изучения дисциплины	<p>Данная дисциплина предназначена для обучения кладовщиков с целью получения ими практических навыков ведения складского учета в учебных аудиториях образовательной организации.</p>
Ожидаемые результаты обучения	<p>По окончании данной дисциплины обучающийся <i>должен знать</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>по окончании обучения обучающийся <i>должен уметь</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять приемку на склад, взвешивание, хранение и выдачу со склада различных материальных ценностей; - проверять принимаемые товары на соответствие сопроводительным документам; - своевременно подготавливать складские помещения к приему товаров; - осуществлять перемещение материальных ценностей к местам хранения вручную, при помощи штабелеров и других механизмов с раскладкой (сортировкой) их по видам, качеству, назначению и другим признакам; - складировать товары; - организовывать хранение материалов и продукции в соответствии с их свойствами, установленными стандартами и техническими условиями; - выписывать и получать материально-товарные ценности со склада с оформлением соответствующей документации; - комплектовать партии материальных ценностей по заявкам потребителей; <p>выписывать товарно-транспортные накладные при отгрузке продукции со склада;</p> <ul style="list-style-type: none"> - участвовать в предпродажной подготовке и подсортировке товаров, отборе партий товаров на основании отборочных листов, укладывать их в инвентарную тару с повторной проверкой на основании

	<p>счет-фактуры;</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять дефектные ведомости на неисправные товары, акты на их ремонт и списание, а также на недостачу и порчу материалов; - участвовать в сверке движения материальных ценностей с данными бухгалтерии, в проведении инвентаризаций; - вводить информацию в ПЭВМ.
<p>Содержание дисциплины</p>	<p>Вводное занятие.</p> <p>Содержание труда кладовщика. Ознакомление с режимом работы, формами организации труда и правилами внутреннего трудового распорядка. Ознакомление с квалификационной характеристикой кладовщика, программой и порядком проведения производственного обучения. Инструктаж по технике безопасности на предприятии. Инструктаж по безопасному выполнению работ на рабочем месте. Изучение типовых инструкций по безопасному ведению различных видов работ, выполняемых кладовщиком.</p> <p>Безопасность труда, электробезопасность и пожарная безопасность.</p> <p>Основные правила и инструкции по безопасности труда, их выполнение. Травматизм, виды травм, меры предупреждения травматизма. Нормы переноса грузов для мужчин, женщин и подростков Несчастные случаи, порядок расследования несчастных случаев.</p> <p>Документальное оформление. Поражение электротоком. Основные средства индивидуальной защиты человека от поражения электрическим током. Первая помощь. Правила пользования электронагревательными приборами.</p> <p>Причины пожаров и меры их предупреждения. Правила поведения при пожаре. Порядок вызова пожарной команды. Правила пользования первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Экскурсия на производство. Ознакомление со структурой производства и видами выполняемых работ. Ознакомление с работой производственных служб и цехов. Ознакомление на месте со вспомогательными службами: ремонтными подразделениями, связью, транспортом, административными подразделениями. Ознакомление с требованиями к защите информации в соответствии с требованиями Общества (организации). Производственный план, основные показатели производственных планов, перспективы экономического развития и реконструкции производства, соответствующие современному уровню технического и технологического прогресса. План экономического и социального развития.</p> <p>Изучение складского оборудования, овладение приемами его эксплуатации. Изучение видов складского оборудования, его устройство, правила эксплуатации и ухода. Изучение ассортимента склада. Изучение ассортимента складского материала, их признаки,</p>

	свойства. Ознакомление с условиями и сроками хранения материалов. Чтение и расшифровка маркировки материалов. Ведение складского учета на компьютере в программе «1С: Управление торговлей 8».
Формы контроля	Опрос / Отчет по практике
Форма аттестации по дисциплине	Зачёт
Наименование дисциплины	Производственная практика на предприятии
Цель изучения дисциплины	Данная дисциплина предназначена для обучения кладовщиков с целью получения ими практических навыков ведения складского учета на предприятии.
Ожидаемые результаты обучения	По окончании данной дисциплины обучающийся <i>должен знать</i> : <ul style="list-style-type: none"> - 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. по окончании обучения обучающийся <i>должен уметь</i>: <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять приемку на склад, взвешивание, хранение и выдачу со склада различных материальных ценностей; - проверять принимаемые товары на соответствие сопроводительным документам; - своевременно подготавливать складские помещения к приему товаров; - осуществлять перемещение материальных ценностей к местам хранения вручную, при помощи штабелеров и других механизмов с раскладкой (сортировкой) их по видам, качеству, назначению и другим признакам; - складировать товары; - организовывать хранение материалов и продукции в соответствии с их свойствами, установленными стандартами и техническими условиями; - выписывать и получать материально-товарные ценности со склада с оформлением соответствующей документации; - комплектовать партии материальных ценностей по

	<p>заявкам потребителей; выписывать товарно-транспортные накладные при отгрузке продукции со склада;</p> <ul style="list-style-type: none"> - участвовать в предпродажной подготовке и подсортировке товаров, отборе партий товаров на основании отборочных листов, укладывать их в инвентарную тару с повторной проверкой на основании счет-фактуры; - составлять дефектные ведомости на неисправные товары, акты на их ремонт и списание, а также на недостачу и порчу материалов; - участвовать в сверке движения материальных ценностей с данными бухгалтерии, в проведении инвентаризаций; - вводить информацию в ПЭВМ.
Содержание дисциплины	<p>Вводное занятие. Содержание труда кладовщика. Ознакомление с режимом работы, формами организации труда и правилами внутреннего трудового распорядка. Ознакомление с квалификационной характеристикой кладовщика, программой и порядком проведения производственного обучения. Инструктаж по технике безопасности на предприятии. Инструктаж по безопасному выполнению работ на рабочем месте. Изучение типовых инструкций по безопасному ведению различных видов работ, выполняемых кладовщиком.</p> <p>Безопасность труда, электробезопасность и пожарная безопасность.</p> <p>Основные правила и инструкции по безопасности труда, их выполнение. Травматизм, виды травм, меры предупреждения травматизма. Нормы переноса грузов для мужчин, женщин и подростков Несчастные случаи, порядок расследования несчастных случаев.</p> <p>Документальное оформление. Поражение электротоком. Основные средства индивидуальной защиты человека от поражения электрическим током. Первая помощь. Правила пользования электронагревательными приборами.</p> <p>Причины пожаров и меры их предупреждения. Правила поведения при пожаре. Порядок вызова пожарной команды. Правила пользования первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Изучение складского оборудования, овладение приемами его эксплуатации. Изучение видов складского оборудования, его устройство, правила эксплуатации и ухода. Изучение ассортимента склада. Изучение ассортимента складского материала, их признаки, свойства. Ознакомление с условиями и сроками хранения материалов. Чтение и расшифровка маркировки материалов.</p>
Формы контроля	Опрос / Отчет по практике
Форма аттестации по дисциплине	Зачёт