

Филиал Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Уфимский колледж индустрии питания и сервиса в г. Стерлитамак

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**ОПД.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТОРГОВО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ И ОХРАНА ТРУДА**

**ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

38.02.08 ТОРГОВОЕ ДЕЛО

г.Стерлитамак,2024

Рассмотрена
Методической комиссией
торгового цикла
филиала ГБПОУ УКИП и С
протокол № 10 от «18» мая 2024 г.
Председатель МК
Ю.А. Бакаева Ю. А. Бакаева

Утверждаю
Зам. зав. филиала по УПР
Т.Н. Шаталина
от «29» 05 2024 г.

Организация-разработчик: филиал ГБПОУ УКИП и С в г. Стерлитамак
Разработчики:
Бакаева Ю. А. – преподаватель МДК высшей квалификационной категории
Мельникова Н.И. - преподаватель МДК высшей квалификационной категории
Самарина Д.Н. - преподаватель МДК высшей квалификационной категории
Пищулина Н.А. - методист

1. Общие положения

Фонд оценочных средств (далее – ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины **ОП.03 Эксплуатация торгово-технологического оборудования и охрана труда**.

ФОС включает контрольные материалы для промежуточной аттестации в форме **экзамена**.

2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

В соответствии с ПК. 1.6. Организовывать выполнение торгово-технологических процессов, в том числе с применением цифровых технологий.

Умения:

- У1. осуществлять процесс поиска и заказа товаров с применением цифровых платформ;
- У2. управления доставкой товаров покупателю используя возможности интернет-вещей;
- У3. проводить анализ перемещения покупателей по торговому залу по данным камер видео наблюдений с целью оптимизации торгового пространства;
- У4. осуществлять контроль за количеством и сроками хранения продовольственных товаров с применением датчиков контроля (интернет-вещей);
- У5. использовать технологии дополненной реальности для повышения объема продаж;
- У6. применять цифровые вывески с использованием компьютерного зрения;
- У7. применять технологии интернет-вещей в организации работы торговых площадок;
- У8. управления полочным пространством магазина в облачной ABM SHELF;
- У9. осуществлять торгово-технологические процессы, в том числе, с использованием техники эффективных коммуникаций;
- У10. применять основные ИИ (искусственный интеллект)-решения – системы распознавания естественного языка, интеллектуальные системы поддержки принятия решений, распознавания и синтез речи, интеллектуальный анализ текстовых документов, роботы, видео аналитика, чат-боты.

Знания:

- З1. формы и виды торговли;
- З2. составные элементы торговой деятельности: видов торговых структур;
- З3. материально-техническую базу торговли;
- З4. инфраструктуру потребительского рынка;
- З5. средства, методы, инноваций в отрасли;
- З6. цели, задачи, принципы, объекты, субъекты внутренней и внешней торговли;
- З7. требования к порядку заполнения и ведения рабочей документации, схем электронного документооборота;
- З8. организацию торгово-технологических процессов в офлайн и онлайн торговле;
- З9. основные и дополнительные услуги оптовой и розничной торговли.

В соответствии с ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

Умения:

- У11. распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;
- У12. анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
- У13. определять этапы решения задачи;
- У14. выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
- У15. составлять план действия;
- У16. определять необходимые ресурсы;
- У17. владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;
- У18. реализовывать составленный план;
- У19. оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).

Знания:

310. актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;
311. основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;
312. алгоритмы выполнения работ в, профессиональной и смежных областях;
313. методы работы в профессиональной и смежных сферах;
314. структуру плана для решения задач;
315. порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.

В соответствии с ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

Умения:

- У20. определять задачи для поиска информации;
- У21. определять необходимые источники информации;
- У22. планировать процесс поиска;
- У23. структурировать получаемую информацию;
- У24. выделять наиболее значимое в перечне информации;
- У25. оценивать практическую значимость результатов поиска;
- У26. оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач;
- У27. использовать современное программное обеспечение;
- У28. использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач.

Знания:

316. номенклатуру информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности;
317. приемы структурирования информации;
318. формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации;
319. порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств.

3. Структура контрольного задания

3.1. Текст типового задания

Задание 1. Проверяемые результаты обучения: 31., 32., 33., 34., 35., 36., 37., 38., 39., 310., 311., 312., 313., 314., 315., 316., 317., 318., 319.

Текст задания: Выполните тестовое задание (единое для всех вариантов).

1. Добавьте пропущенное слово: «Торгово-_____ процесс – это последовательность операций, обеспечивающих процесс купли-продажи и товародвижения».

- а) складской
- б) технологический
- в) механический
- г) оперативный

2. Процесс физического перемещения товаров от производителя в места продажи или потребления – это ...

- а) товародвижение
- б) товароснабжение
- в) транспортирование
- г) манипуляции

3. Форма товародвижения бывает:

- а) складская
- б) транзитная

- в) трехзвенная
- г) многозвенная

4. Форма товародвижения от производителя в места продажи или потребления через одно или несколько складских звеньев посредников называется ...

- а) посреднической
- б) перевалочной
- в) складской
- г) оперативной

5. Принципы рациональной организации процесса товародвижения заключаются...

- а) внедрении прогрессивных технологий торгового обслуживания
- б) установлении оптимальной формы товародвижения
- в) совершенствовании торговой сети
- г) в применении кратчайших путей движения товаров

6. В состав типовых технологических операций товародвижения входят:

- а) изучение спроса покупателей
- б) логистика
- в) транспортирование
- г) погрузка-разгрузка

7. Добавьте пропущенное слово: «Торгово-технологический процесс – это _____ операций, обеспечивающая процесс купли-продажи товаров и товародвижения».

- а) система
- б) совокупность
- в) последовательность
- г) взаимосвязь

8. Добавьте пропущенное слово: «_____ – торгово-технологического процесса – это отдельная законченная однородная часть торгово-технологического процесса».

- а) сущность
- б) операция
- в) состав
- г) подбор

9. Добавьте пропущенное слово: «_____ – представляет собой материализованный результат, полученный от вложения капитала в новую технику или технологию, в новые формы организации производства, обслуживания, управления т.п.»

- а) изобретение
- б) рационализация
- в) инновация
- г) модернизация

10. Движущей силой конкуренции является стимул к ...

- а) нововведениям
- б) изобретению
- в) рационализации
- г) прибыли

11. Добавьте пропущенное слово: «Главной предпосылкой инновационной стратегии является _____ старение выпускаемой продукции и технологии».

- а) техническое
- б) материальное
- в) моральное
- г) физическое

12. Принципами рациональной организации складского технологического процесса являются:

- а) планомерность и ритмичность
- б) эффективное использование средств труда

- в) полная сохранность свойств товаров
- г) сокращение длительности выполнения отдельных операций

13. Добавьте пропущенное слово: «_____ складским процессом называется процесс, при котором применение машин и устройств обеспечивает полную замену ручного труда на основных подъемно-транспортных операциях, а вспомогательные операции выполняются вручную».

- а) автоматизированным
- б) механизированным
- в) комбинированным
- г) технологическим

14. К технологическим процессам в торговле относится:

- а) подготовка и продажа товаров в магазине
- б) приемка товаров, разгрузка транспортных средств, отправка товаров на хранение
- в) изучение покупательского спроса
- г) составление заявок и заказов

15. Комплексно-механизированный процесс предусматривает полную замену ручного труда на основных и вспомогательных операциях машинами, а управление ими осуществляется ...

- а) с помощью средств малой механизации
- б) видеонаблюдением
- в) с помощью компьютерных программ
- г) вручную

16. Высшей формой механизации складских процессов является...

- а) приемка товаров, разгрузка транспортных средств, отправка товаров на хранение
- б) составление заявок и заказов
- в) автоматизация
- г) подготовка и продажа товаров в магазине

17. По структуре рабочего цикла торгово – технологическое оборудование подразделяют на оборудование:

- а) периодического действия
- б) непрерывного действия
- в) комбинированного действия
- г) электронное

18. Единый модуль – международный плоский поддон размером 800 мм x 1200 мм – принят для унификации:

- а) тары
- б) транспортных средств
- в) средств механизации погрузочно-разгрузочных работ
- г) оборудования для хранения грузов

19. Добавьте пропущенное слово: «Для упрощения управления процессом товароснабжения могут быть использованы _____ карты, представляющие собой детальную разработку важнейших составных элементов централизованной доставки товаров в розничную торговую сеть».

- а) технологические
- б) учетные
- в) складские
- г) оптовые

20. Сетевое планирование включает в себя разработку сетевых моделей и ...

- а) заявок
- б) графиков
- в) накладных
- г) телефонограмм

21. Управление торгово-технологическими процессами на складах включает управление ...

- а) товарными запасами
- б) ассортиментом товаров
- в) покупательскими потоками
- г) расстановкой оборудования

22. Добавьте пропущенное слово: «Управление товарными запасами предусматривает их _____, оперативный учет, контроль и регулирование».

- а) складирование
- б) экспертизу
- в) изучение
- г) нормирование

23. Разработка карт размещения товаров на складах является одним из важных условий рационального управления...

- а) потоками товаров
- б) хранением товаров
- в) ассортиментом товаров
- г) товарными запасами

24. Добавьте пропущенное слово: «Кoeffициент неравномерности загрузки склада определяется как отношение грузооборота наиболее напряженного месяца к _____ грузообороту».

- а) среднемесячному
- б) среднегодовому
- в) месячному
- г) годовому

25. Добавьте пропущенное слово: «В коэффициенте использования вместимости склада отражена степень _____ загрузки склада во времени».

- а) неравномерности
- б) частоты
- в) использования
- г) объема

26. Добавьте пропущенное слово: «Себестоимость хранения грузов определяется отношением суммарных расходов, связанных с выполнением складских работ, к числу тонно-суток _____».

- а) хранения
- б) производства
- в) реализации
- г) отгрузки

27. Предметом труда в торговом процессе являются:

- а) товары
- б) покупатели
- в) товары и покупатели
- г) обеспечение наилучших условий выбора товаров в магазинах

28. Факторами, определяющими динамичность торгово-технологических процессов в магазине, являются:

- а) сокращение издержек обращения в торговых предприятиях
- б) уровень развития производства товаров народного потребления
- в) состояние торговли и ее материально-технической базы
- г) степень квалификации работников торговли

29. Общие требования к предприятиям розничной торговли изложены в:

- а) ГОСТ РФ
- б) Конституции РФ
- в) ОСТ РФ
- г) Налоговом кодексе РФ

30. Торговый процесс обеспечивает ...

- а) рост прибыли
- б) смену потребительской стоимости
- в) рост объемов продажи товаров
- г) смену форм стоимости

31. Основные схемы технологических решений в торговле:

- а) комплексная механизация транспортирования и перемещения товаров
- б) автоматизация регулирования режимов хранения продовольственных товаров
- в) автоматизация контрольно-кассовых операций
- г) компьютеризация учета движения товарно-материальных ценностей

32. Добавьте пропущенное слово: «Наиболее эффективной системой хладоснабжения в торговых предприятиях является выносное и _____ хладоснабжение».

- а) привязанное к холодильному оборудованию
- б) децентрализованное
- в) централизованное
- г) комбинированное

33. Существует две группы маркираторов – механические и ...

- а) электрические
- б) технические
- в) электронные
- г) ручные

34. К механическим маркираторам относятся этикет-пистолеты с ручным механизмом и аппликаторы готовых ...

- а) этикеток
- б) образцов
- в) маркировок
- г) чеков

35. Добавьте пропущенное слово: «В POS- _____ компьютер, клавиатура, считыватель магнитных карт, принтер и монитор собраны в одном корпусе».

- а) кассах
- б) аппаратах
- в) терминалах
- г) сканерах

36. В основе автоматизации расчетно-кассовых операций лежит технология штрихового ...

- а) определения
- б) считывания
- в) изображения
- г) кодирования

37. Предметами управления торгово-технологическим процессом в магазине являются:

- а) товарные запасы
- б) ассортимент товаров
- в) оборудование торговых залов
- г) торговые площади

38. Необходимые размеры товарных запасов для магазинов устанавливаются с учетом:

- а) объема дневной реализации
- б) оптимальных размеров разовой поставки
- в) площади вспомогательных помещений
- г) наличия собственных транспортных средств

39. Добавьте пропущенное слово: «Управление _____ товаров предусматривает контроль за соблюдением в магазине ассортиментного перечня и своевременное внесение в него изменений».

- а) потоком

- б) ассортиментом
- в) размещением
- г) заказами

40. Добавьте пропущенное слово: «Разработка _____ карт размещения ассортимента товаров в торговом зале является одним из методов регулирования и контроля ассортимента товаров в магазине».

- а) разгрузочных
- б) оптовых
- в) складских
- г) технологических

41. Цель управления товарными потоками в магазине состоит в том, чтобы...:

- а) обеспечить высокую производительность труда работников
- б) сократить затраты времени на пополнение товарных запасов в торговом зале
- в) уменьшить торговую площадь
- г) расширить складские помещения

42. Работодатель в законодательном порядке обязан:

- а) организовать разработку инструкций по охране труда для работников своего предприятия
- б) организовать бесплатную выдачу фирменной одежды с эмблемой предприятия всем работникам, занятым производственной деятельностью
- в) провести внеплановый инструктаж по охране труда для работников при вводе нового технологического оборудования
- г) обеспечить проведение специальной оценки условий труда, но не реже 1 раза в 5 лет

43. Добавьте пропущенное слово: «_____ – средство или комплекс средств, обеспечивающих защиту продукции от повреждений или потерь, окружающей среды от загрязнений, а также процесс обращения продукции».

- а) перевязочные транспортные материалы
- б) упаковочные материалы
- в) тара
- г) упаковка

44. Добавьте пропущенное слово: «Тара является элементом _____».

- а) транспортных материалов
- б) контейнерных составляющих
- в) упаковки
- г) упаковочных материалов

45. Роль упаковки и тары в торгово-технологическом процессе определяется функциями, которые они выполняют:

- а) предохранение товара от вредного воздействия внешней среды
- б) выполнение роли носителя коммерческой информации и торговой рекламы
- в) улучшение показателей работы магазинов
- г) расширение ассортимента товаров

46. Перечислите документы, необходимые для проведения реконструкции торгового объекта:

- а) проектно-сметная документация
- б) строительные нормы и правила
- в) ГОСТы и строительные распоряжения
- г) строительные приказы и указания

47. Многократному использованию подлежат проекты:

- а) типовые
- б) индивидуальные
- в) повторно-применяемые
- г) унифицированные

48. Добавьте пропущенное слово: «Экономическая эффективность характеризуется соотношением экономического эффекта, полученного в течение года, к _____, обусловленным внедрением данного мероприятия».

- а) затратам
- б) расходам
- в) капитальным вложениям
- г) доходам

49. Добавьте пропущенное слово: «Выбор исходной базы расчетов необходим для сравнения и приведения вариантов в _____ вид».

- а) адекватный
- б) сопоставимый
- в) равнозначный
- г) учтенный

50. Добавьте пропущенное слово: «Под затратами на внедрение новой техники и технологии понимают совокупность капитальных вложений, _____ средств, живого труда».

- а) оборотных
- б) денежных
- в) технологических
- г) инвестированных

51. При приеме работника на постоянную работу на предприятие:

- а) с ним вначале проводят вводный инструктаж по охране труда, а затем подписывают приказ о приеме
- б) с ним заключают трудовой договор
- в) с ним заключают коллективный договор
- г) его знакомят под роспись с Правилами внутреннего трудового распорядка

52. Работодатель обязан:

- а) не реже 1 раза в 3 года проводить учебу по охране труда руководителей подразделений с регистрацией учебы в специальном журнале
- б) не допускать к работе лиц, имеющих медицинские противопоказания к данной работе
- в) организовать разработку инструкций по охране труда для профессий и видов работ
- г) о каждом легком несчастном случае сообщать в Государственную инспекцию труда

53. Законодательство по охране труда:

- а) не запрещает работу в нормальных условиях труда для определенной категории работников в течение 20 часов подряд при условии введения на предприятии суммированного учета времени на какой-то период
- б) предусматривает повышенную оплату труда в период с 22:00 до 08:00 утра
- в) позволяет работодателю привлекать работника к сверхурочной работе в любых ситуациях с согласия самого работника и с учетом мнения профсоюзного органа
- г) позволяет привлекать работника для работы по ликвидации производственной аварии в выходной день и без согласия самого работника

54. Инструкция по охране труда для работников предприятий в обязательном порядке должна включать в себя разделы:

- а) общие требования безопасности
- б) требования безопасности в аварийных ситуациях
- в) требования безопасности при окончании работ
- г) требования безопасности перед началом работ

55. При переводе работника внутри предприятия на новую постоянную работу с ним проводят инструктаж:

- а) вводный
- б) первичный на рабочем месте
- в) повторный
- г) внеплановый

56. Вводный инструктаж по охране труда:

- а) регистрируют в личной карточке прохождения обучения или в журнале вводного инструктажа
- б) можно проводить сразу с группой лиц
- в) проводят с лицами, поступающими на предприятие
- г) обязательно регистрируют в документе о приеме на работу

57. Первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте:

- а) заканчивается стажировкой для рабочих на рабочем месте под руководством специально назначенного лица
- б) проводят с работниками только индивидуально
- в) проводят по программам первичного инструктажа
- г) могут не проходить лица, не связанные с обслуживанием оборудования, использованием инструментов, хранением сырья, материалов согласно утвержденному руководителем предприятия списку

58. Повторный инструктаж по охране труда:

- а) по решению работодателя могут не проходить лица, не связанные с работой машин, механизмов, инструментов и т.п.
- б) регистрируют в журнале инструктажей на рабочем месте и (или) в личной карточке обучения
- в) проводит непосредственный руководитель работ
- г) могут проводить индивидуально или с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование

59. Специалист по охране труда:

- а) в обязательном порядке должен быть назначен на предприятиях, занимающихся производственной деятельностью и с численностью работников более 50 человек
- б) имеет право лично приостановить работу оборудования, машин, угрожающих жизни или здоровью работников
- в) обязан лично разрабатывать инструкции по охране труда для работников
- г) имеет право выдавать руководителям подразделений обязательные для исполнения предписания об устранении выявленных нарушений

60. Руководители структурных подразделений:

- а) их обязанности по охране труда включают отдельным разделом в должностные инструкции
- б) готовят по своему подразделению списки работников, кому полагается выдача молока, спецодежды
- в) не допускают к работе лиц, не прошедших медицинский осмотр
- г) персонально отвечают за состояние охраны труда на своих участках

61. Охрана труда это:

- а) обеспечение безопасности жизнедеятельности учреждения
- б) личная ответственность за безопасность труда
- в) система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные мероприятия
- г) улучшение условий труда работников

62. Какая продолжительность перерыва для отдыха и питания работника в течение рабочего дня предусмотрена Трудовым кодексом РФ?

- а) не более полутора часов и не менее 30 минут
- б) не более двух часов и не менее 40 минут
- в) не более полутора часов и не менее 40 минут
- г) не более двух часов и не менее 30 минут

63. Какая минимальная продолжительность ежегодного основного оплачиваемого отпуска, предоставляемого работникам в соответствии с Трудовым кодексом РФ?

- а) не менее 21 календарного дня
- б) не менее 14 календарных дней
- в) не менее 28 календарных дней
- г) не менее 36 календарных дней

64. Имеет ли право работник отказаться от продолжения работы на своем рабочем месте в случае возникновения опасности для его жизни?

- а) да, имеет, такое право ему предоставлено Трудовым кодексом РФ (ст. 72.2 ТК РФ)
- б) нет, не имеет, так как работник не должен уходить со своего рабочего места в случае возникновения такой ситуации
- в) нет, не имеет, так как в случае отказа от продолжения работы он тем самым нарушит условия трудового договора
- г) нет, не имеет, так как Трудовым кодексом РФ запрещено покидать рабочее место в случае угрозы жизни и здоровью до полного выяснения всех обстоятельств

65. Выберите правильный порядок действий по спасению жизни и сохранению здоровья пострадавшего:

- а) вызвать скорую помощь, освободить пострадавшего от воздействия на него опасного производственного фактора, выполнить необходимые мероприятия по спасению пострадавшего
- б) вызвать скорую помощь, оценить состояние пострадавшего, освободить пострадавшего от воздействия на него опасного производственного фактора, выполнить необходимые мероприятия по спасению пострадавшего
- в) освободить пострадавшего от воздействия на него опасного производственного фактора, оценить состояние пострадавшего, вызвать скорую помощь, выполнить необходимые мероприятия по спасению пострадавшего
- г) оценить состояние пострадавшего, освободить пострадавшего от воздействия на него опасного производственного фактора, выполнить необходимые мероприятия по спасению пострадавшего, вызвать скорую помощь

66. Где должны храниться действующие инструкции по охране труда для работников структурного подразделения?

- а) у руководителя данного структурного подразделения либо в месте, доступном для работника
- б) в службе охраны труда организации
- в) на рабочем месте уполномоченного по охране труда
- г) место хранения устанавливается по согласованию с представительным органом работников

67. К какой ответственности не могут быть привлечены лица, виновные в нарушении трудового законодательства?

- а) к экономической ответственности
- б) к административной ответственности
- в) к уголовной ответственности
- е) к гражданско-правовой

68. Кто из работников организации подлежит обучению и проверке знаний требований охраны труда?

- а) все работники организации, в том числе руководитель
- б) все работники организации, за исключением младшего обслуживающего персонала
- в) только работники, занимающие руководящие посты, все остальные проходят различные виды инструктажей по охране труда
- г) периодическое обучение проходят только работники, занимающие руководящие посты, первичному обучению и проверке знаний подлежат все вновь поступающие на работу

69. С какой периодичностью руководители и специалисты организации проходят специальное обучение по охране труда и проверку знаний в объеме должностных обязанностей?

- а) по мере необходимости, но не реже одного раза в год
- б) по мере необходимости, но не реже одного раза в три года
- в) по мере необходимости, но не реже одного раза в пять лет
- г) периодичность устанавливается разработанным в организации Положением об обучении и проверке знаний требований охраны труда

70. Что является целью трудового законодательства Российской Федерации?

- а) установление государственных гарантий трудовых прав и свобод граждан, создание благоприятных условий труда, защита прав и интересов работников и работодателей
- б) установление государственных гарантий трудовых прав и свобод граждан, создание благоприятных условий труда, защита интересов государства
- в) установление государственных гарантий трудовых прав и свобод работника и работодателя
- б) установление государственных гарантий трудовых прав и свобод граждан, защита интересов государства

Задание 2.Проверяемые результаты обучения: 31., 32., 33., 34., 35., 36., 37., 38., 39., 310., 311., 312., 313., 314., 315., 316., 317., 318., 319.

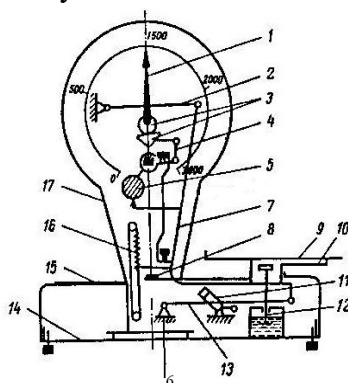
Текст задания: Решить контрольные карточки.

Вариант № 1

1. Проверка измерительного оборудования: проверка мер длины и объема.
2. Как называются основные узлы машины для нарезания продовольственных товаров? Дайте характеристику.
3. Весы настольные, циферблатные.

Вариант № 2

1. Основные этапы эксплуатации ККО: подготовительный, основной, заключительный.
2. Определите соответствие названий основных узлов настольных циферблатных весов РН-6Ц13У и цифр на схеме, дайте характеристику:



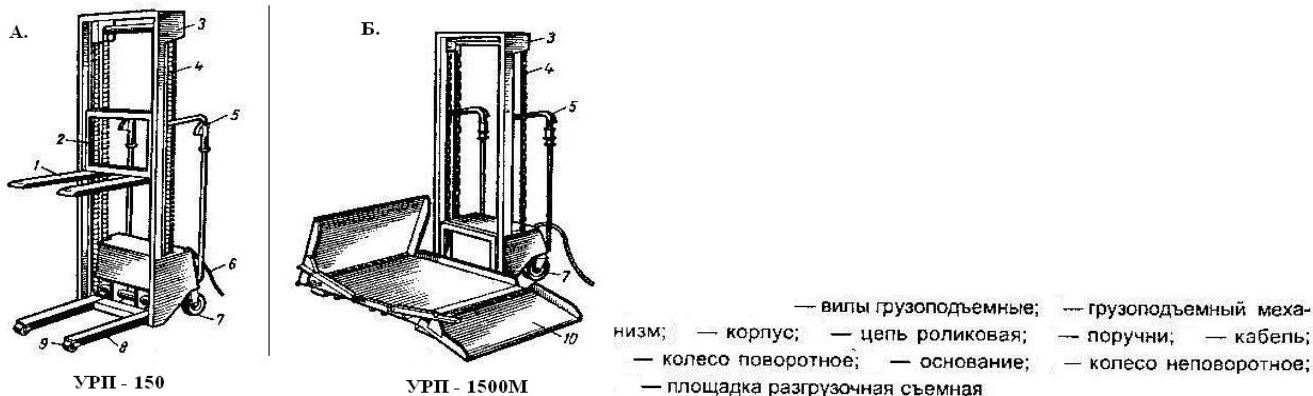
- стрелки; – тарировочная камера; – изолир; – шток успокоителя; – струнка; – зубчатая пара;
- шарнирный параллелограмм; – главный рычаг; – плита; – квадрант; – кожух; – уровень;
- тарокомпенсатор; – призма; – грузоприемный рычаг; – грузоприемная площадка; – корпус.

3. Торгово-оперативный процесс.

Вариант № 3

1. Порядок оформления кассовой документации.
2. Определите соответствие названий основных узлов передвижных разгрузочных устройств УРП-150 и УРП-1500М и цифр на схеме. Дайте характеристику.

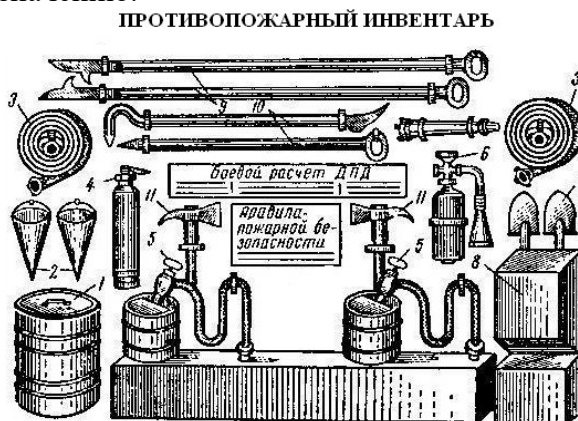
Устройства разгрузочные передвижные



3. Инвентарь для выкладки и показа товаров.

Вариант № 4

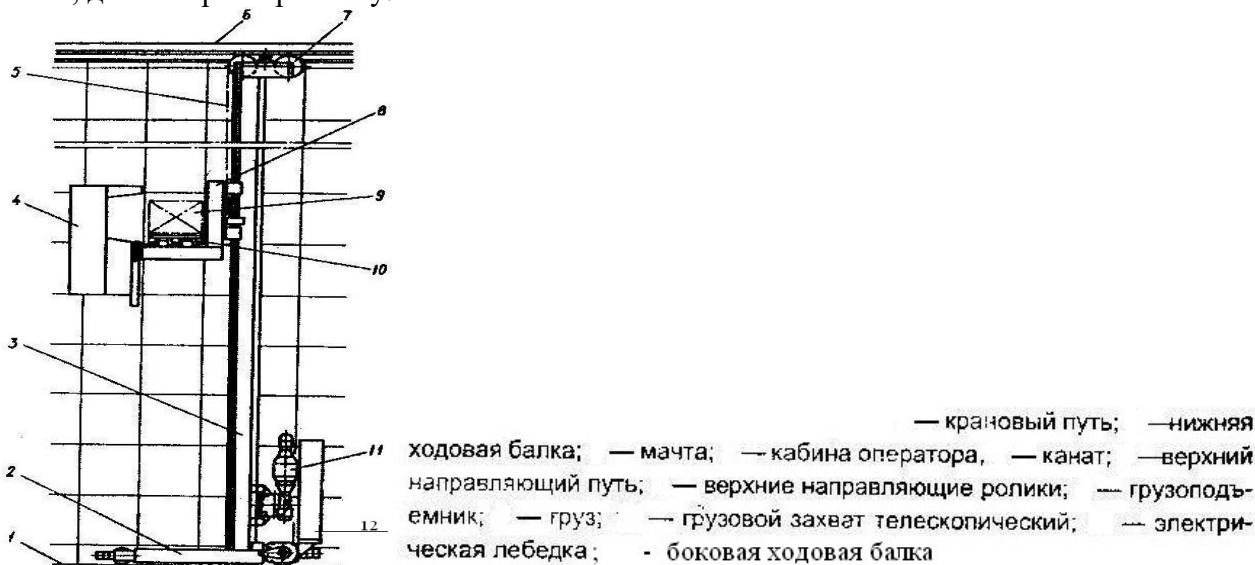
1. Правила эксплуатации ККО.
2. Как называется основной противопожарный инвентарь, обозначенный цифрами на рисунке? Дайте характеристику назначению.



3. Инвентарь для вскрытия тары и упаковки.

Вариант № 5

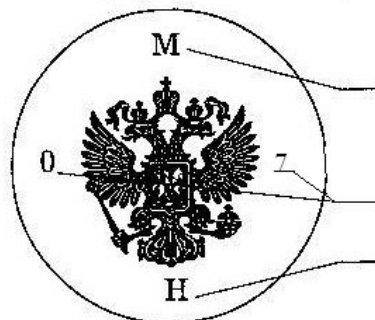
1. Классификация и краткая характеристика основного оборудования торговых залов.
2. Определить соответствие названий основных узлов стеллажного крана-штабелера и цифр на схеме, дайте характеристику.



3. Требования, предъявляемые к торговым весам.

Вариант № 6

1. Классификация торгового холодильного оборудования.
2. Объясните: что обозначают на рисунке указанные цифры и буквы?
Клеймо государственного поверителя



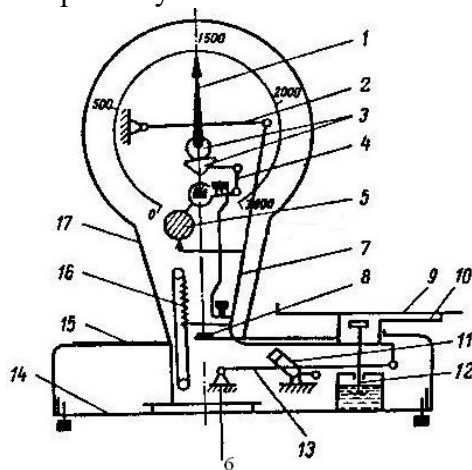
3. Правила безопасности труда при эксплуатации немеханического оборудования и торгового инвентаря.

Вариант № 7

1. Автомобильные и весовые комплексы.
2. Определить соответствие названий основных узлов машины для нарезания продовольственных товаров и цифр на схеме, дайте характеристику.
3. Торговый инвентарь: классификация, характеристика.

Вариант № 8

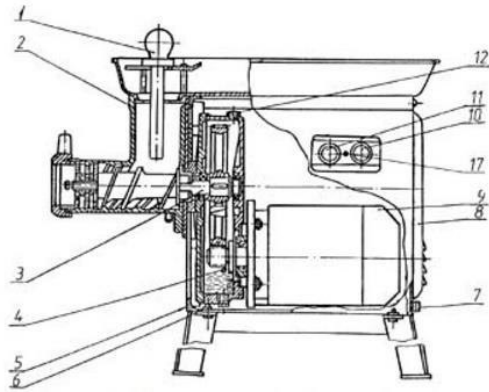
1. Положение по применению ККО, меры безопасности при эксплуатации.
2. Как называются основные узлы настольных циферблатных весов РН-6Ц13У обозначенные на рисунке цифрами? Дайте характеристику.



3. Инвентарь для определения качества товаров.

Вариант № 9

1. Типы весов применяемых в торговле. Классификация торговых весов.
2. Как называются основные узлы мясорубки МИМ-300, обозначенные на рисунке цифрами? Дайте характеристику.

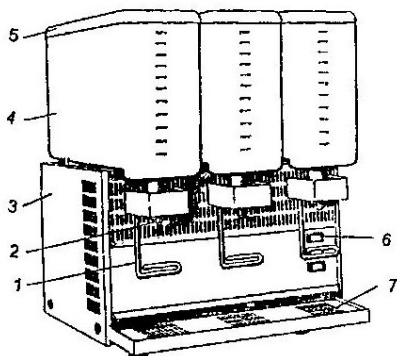


3. Тара-оборудование.

Вариант № 10

1. Системы защиты товаров от хищений в торговых залах.
2. Определить соответствие названий основных узлов оборудования для продажи готовых напитков с цифрами, дать характеристику.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ ГОТОВЫХ НАПИТКОВ



Общий вид ОН-30-3: — рычаг выдачи сока; — трубка слива сока; — машинное отделение с холодильным агрегатом; — сосуды для сока; — крышки сосудов; — тумблер насоса; — подставка для стаканов

3. Механизация торгово-технологического процесса на торговом предприятии.

Вариант № 11

1. Инвентарь для вскрытия тары и упаковки.
2. Определить соответствие названий основных узлов электромеханической контрольно-кассовой машины «Микро 103Ф» и дать характеристику.

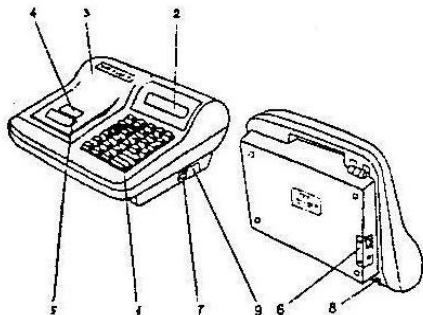


3. Надзор за измерительным оборудованием.

Вариант № 12

1. Надзор за весоизмерительным оборудованием.
2. Определить соответствие названий основных узлов электронной контрольно-кассовой машины «ЭКР 2102Ф» и цифр на схеме, дать характеристику.

ЭЛЕКТРОННЫЕ КОНТРОЛЬНО-КАССОВЫЕ МАШИНЫ

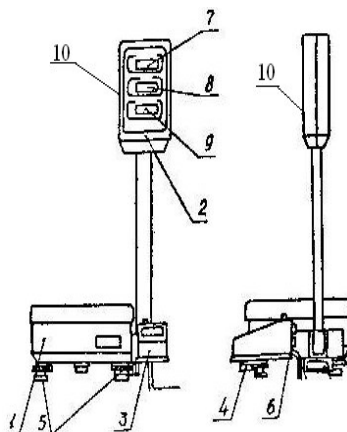


Общий вид ЭКР 2102Ф: — клавиатура; — индикатор кассира; — крышка печатающего устройства; — окно для просмотра контрольной ленты; — место для вывода чековой ленты; — место пломбирования; — переключатель включения/выключения машины; — заглушка; — единственный индикатор заряда встроенной аккумуляторной батареи

3. Оборудование для фасования, упаковывания, укладки фасованных товаров в тару-оборудование.

Вариант № 13

1. Вспомогательное оборудование торговых залов: классификация и краткая характеристика основных видов.
2. Как называются основные узлы электронных весов ВР-1038 обозначенные цифрами на рисунке? Дать характеристику.

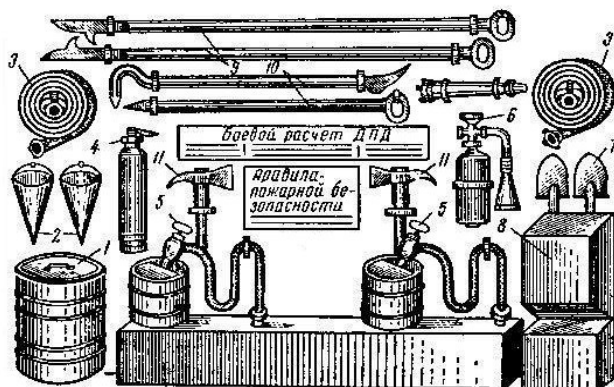


3. Товарные, электронные весы.

Вариант № 14

1. Порядок оформления кассовой документации.
2. Определить соответствие названий противопожарного инвентаря и цифр на схеме.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНВЕНТАРЬ

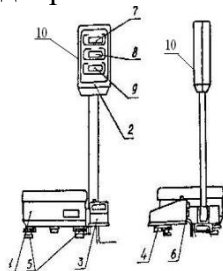


Пожарный щит: — бочка с водой; — пожарные ведра; — выкидные пожарные рукава; — огнетушитель ОП-5; — гидропульт-ведро; — углекислотный огнетушитель ОУ-2; — лопаты; — ящик с песком; — багры; — ломы; — пожарные топоры

3. Торговое холодильное оборудование: назначение и классификация.

Вариант № 15

1. Инвентарь для подготовки к продаже и продажи товаров: классификация, краткая характеристика.
2. Определить соответствие названий основных узлов настольных электронных весов ВР-1038 и цифр на схеме, дать характеристику:
 - грузоприемное устройство; – «масса»; – «цена за 1 кг товара»; – «стоимость»; – зубчатая пара;
 - блок индикации; – блок наблюдения; – пульт управления; – жидкостной уровень;
 - регулируемые опоры; – «сеть» и предохранитель.

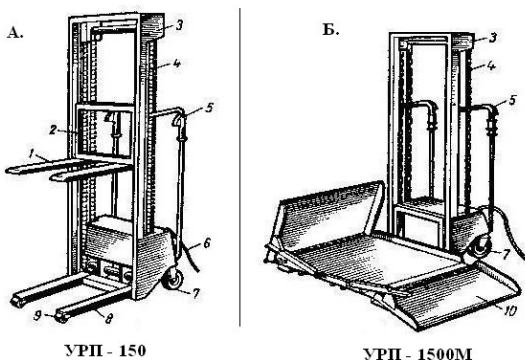


3. Контрольно-кассовое оборудование: классификация, основные узлы.

Вариант № 16

1. Инвентарь для выкладки и показа товаров, инвентарь для отпуска товаров на рабочем месте, краткая характеристика.
2. Как называются основные узлы передвижных разгрузочных устройств, обозначенные цифрами? Дать характеристику.

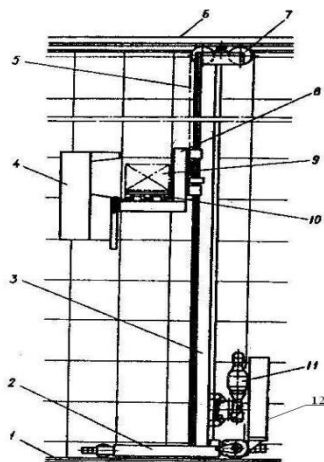
Устройства разгрузочные передвижные



3. Товарные, электронные весы.

Вариант № 17

1. Как называются основные узлы стеллажного крана-штабелера СК обозначенные на рисунке цифрами? Дайте характеристику.

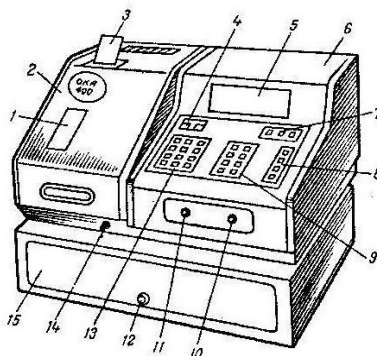


2. Вспомогательное оборудование торговых залов, краткая характеристика видов.
3. Механическое оборудование в торговле (машины для нарезки и измельчения продуктов).

Вариант № 18

1. Тара-оборудование.
2. Как называются основные узлы электромеханической контрольно-кассовой машины «ОКА-400» обозначенные на рисунке цифрами? Дайте характеристику.

УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИХ ККМ



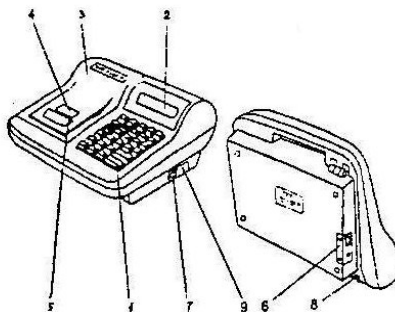
Электромеханическая ККМ "ОКА-400"

3. Инвентарь для подготовки к продаже и продажи товаров: классификация, краткая характеристика.

Вариант № 19

1. Требования, предъявляемые к весоизмерительному оборудованию.
2. Как называются основные узлы электронной контрольно-кассовой машины «ЭКР 2102Ф» обозначенные на рисунке цифрами? Дайте характеристику.

ЭЛЕКТРОННЫЕ КОНТРОЛЬНО-КАССОВЫЕ МАШИНЫ



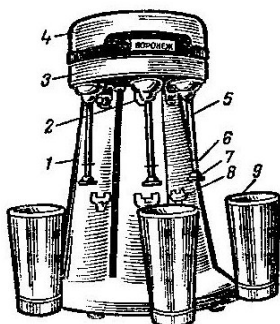
Общий вид ЭКР 2102Ф

3. Холодильные агенты: виды, свойства, применение.

Вариант № 20

1. Инвентарь для вскрытия тары и упаковки, инвентарь для определения качества товаров.
2. Определить соответствие названий основных узлов смесительной установки МК-1 «Воронеж» и цифр на схеме, дать характеристику.

СМЕШИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА



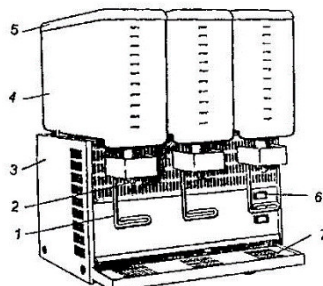
Смесительная установка МК-1 «Воронеж»: — литая станина;
 — верхняя скоба; — основание; — крышка; — вал коллекторного
 двигателя; — отбойное кольцо; — крыльчатка; — нижняя скоба;
 — стакан

3. Положение по применению ККО, меры безопасности при эксплуатации.

Вариант № 21

1. Административный надзор за измерительным оборудованием.
2. Как называются основные узлы оборудования для продажи готовых напитков, обозначенные на рисунке цифрами? Дайте характеристику.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ ГОТОВЫХ НАПИТКОВ

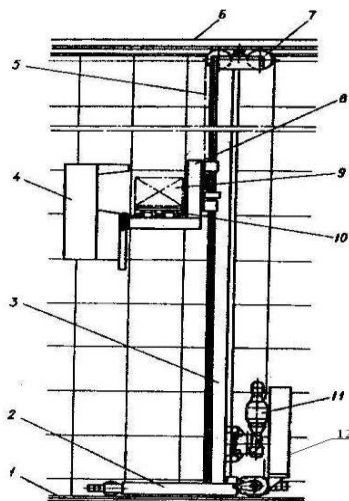


Общий вид ОН - 30

3. Классификация немеханического оборудования торговых организаций.

Вариант № 22

1. Инвентарь для подготовки к продаже и продажи товаров: классификация, краткая характеристика.
2. Как называются основные узлы стеллажного крана-штабелера СК обозначенные на рисунке цифрами? Дать характеристику.

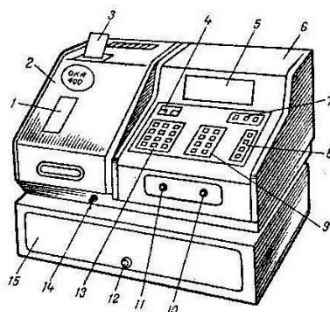


3. Виды охлаждения: безмашинное и машинное.

Вариант № 23

1. Определить название основных узлов электромеханической контрольно-кассовой машины «ОКА-400» обозначенные на рисунке цифрами, дать им характеристику.

УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИХ ККМ



Электромеханическая ККМ "ОКА-400"

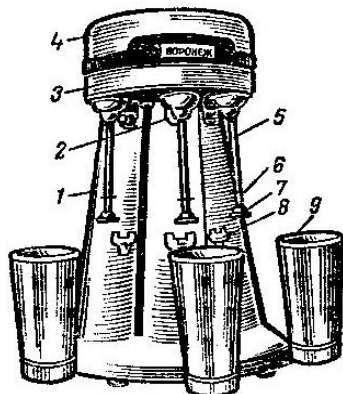
2. Инвентарь для выкладки и показа товаров.

3. Противопожарный инвентарь.

Вариант № 24

1. Инвентарь для определения качества товаров.
2. Определить соответствие названий основных узлов смесительной установки МК-1 «Воронеж» и цифр на схеме, дать характеристику.

СМЕСИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА



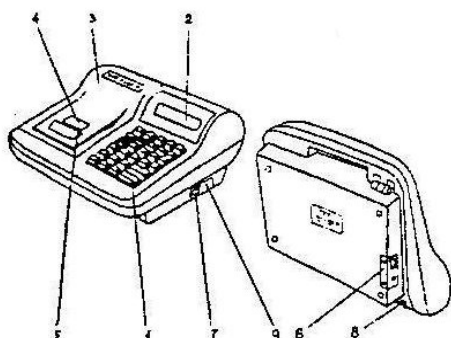
Смесительная установка МК-1 «Воронеж»: — литая станина;
 — верхняя скоба; — основание; — крышка; — вал коллекторного
 Двигателя; — отбойное кольцо; — крыльчатка; — нижняя скоба;
 — стакан

3. Автомобильные и весовые комплексы.

Вариант № 25

1. Надзор за измерительным оборудованием.
2. Определить соответствие названий основных узлов электронной контрольно-кассовой машины «ЭКР 2102Ф» и цифр на схеме.

ЭЛЕКТРОННЫЕ КОНТРОЛЬНО-КАССОВЫЕ МАШИНЫ

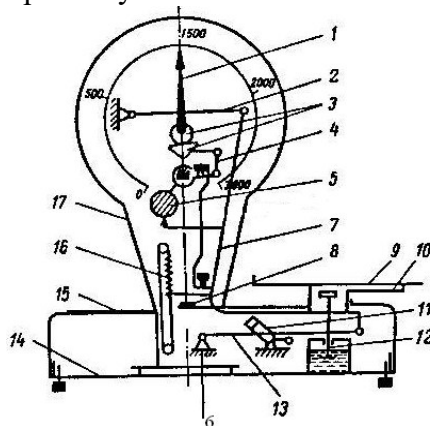


Общий вид ЭКР 2102Ф: — клавиатура; — индикатор
 кассира; — крышка печатающего устройства; — окно для просмотра
 контрольной ленты; — место для вывода чековой ленты; — место
 пломбирования; — переключатель включения/выключения машины;
 — заглушка; — единственный индикатор заряда встроенной аккумуля-
 торной батареи

3. Оборудование для фасования, упаковывания, укладки фасованных товаров в тару-оборудование.

Вариант № 26

1. Как называются основные узлы настольных циферблатных весов РН-6Ц13У обозначенные на рисунке цифрами? Дать характеристику.



2. Торговое холодильное оборудование: назначение и классификация.
3. Классификация основного оборудования торговых залов, краткая характеристика видов.

3.2. Критерии оценки усвоения знаний и сформированности умений по УД:

Отметка «5» выставляется, если обучающийся дал от 86% до 100% правильных ответов на вопросы теста (от 60 до 70 вопросов) и карточки задания (3 вопроса). Учитывается качество оформления работы, аккуратность обучающегося, отсутствие орфографических ошибок.

Отметка «4» выставляется, если обучающийся дал от 71% до 85% правильных ответов на вопросы теста (от 49 до 59 вопросов) и 2 правильных ответа на вопросы карточки. Учитывается оформление работы и общая грамотность.

Отметка «3» выставляется, если обучающийся дал от 55% до 70% правильных ответов на вопросы теста (от 39 до 48 вопросов) и 1 правильный ответ карточки задания. Без учета качества оформления работы, аккуратности обучающегося, отсутствия орфографических ошибок.

Отметка «2» выставляется, если обучающийся дал меньше 54% правильных ответов на вопросы теста (38 вопросов) и 3-х правильных ответов на вопросы карточки задания.

3.3. Время на подготовку и выполнение:

подготовка 10 мин.;
выполнение 1 час 10 мин;
оформление и сдача 10 мин.;
всего 1 час 30 мин.

4. Перечень материалов, оборудования и информационных источников, используемых для аттестации

4.1. Основные электронные издания

1. Графкина, М. В. Охрана труда: учебник / М. В. Графкина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 212 с. – (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016522-6. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1790473> (дата обращения: 02.01.2024).
2. Карнаух, Н. Н. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. – Москва: Издательство Юрайт, 2022. – 380 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-02527-9. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/489608> (дата обращения: 02.01.2024).
3. Кащенко, В. Ф. Торговое оборудование: учебное пособие / В.Ф. Кащенко, Л.В. Кащенко. – Москва: ИНФРА-М, 2020. – 398 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015381-0. – Текст: электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1174606> (дата обращения: 02.01.2024).
4. Родионова, О. М. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. – Москва: Издательство Юрайт, 2022. – 113 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-09562-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/490964> (дата обращения: 02.01.2024).

4.2. Дополнительные электронные источники

1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 25.12.2023) (в действующей редакции). – Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/ (дата обращения: 02.01.2024).
2. Федеральный закон от 22.05.2003 № 54-ФЗ (в действующей редакции) «О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении расчетов в Российской Федерации». – Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_42359/ (дата обращения: 02.01.2024).

3. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (последняя редакция от 02.07.2021 № 351-ФЗ). – Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40241/ (дата обращения: 02.01.2024).
4. Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений» от 26.06.2008 № 102-ФЗ (с изменениями от 11 июня 2021 года № 170-ФЗ). – Текст: электронный // СПС КонсультантПлюс. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_77904/ (дата обращения: 02.01.2024).
5. ГОСТ 23833-95. Межгосударственный стандарт Оборудование холодильное торговое. Общие технические условия. Дата введения 1997-01-01. – Текст: электронный// ПСС «Кодекс». – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200004655> (дата обращения: 02.01.2024).
6. ГОСТ Р 54608-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги торговли. Общие требования к объектам мелкорозничной торговли. Дата введения 2013-01-01. – Текст: электронный // ПСС «Кодекс». – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200093466> (дата обращения: 02.01.2024).
7. ГОСТ Р 51303-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Торговля. Термины и определения. Дата введения 2014-04-01. – Текст: электронный // ПСС «Кодекс». – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200108793> (дата обращения: 02.01.2024).
8. ГОСТ 26756-2016. Межгосударственный стандарт. Мебель для предприятий торговли. Общие технические условия. Дата введения 2018-05-01. – Текст: электронный // ПСС «Кодекс». – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200146703> (дата обращения: 02.01.2024).
9. Информационный портал «Охрана труда в России»: сайт. – URL: <https://ohranatruda.ru/> – Текст: электронный (дата обращения: 02.01.2024).
10. Справочно-правовая система «Консультант плюс»: сайт. – URL: <http://www.consultant.ru/>
11. Юридическая фирма Интернет и Право: сайт. – URL: <https://internet-law.ru/>

4.3. Дополнительные источники (печатные издания)

1. Арустамов, Э. А. Оборудование предприятий торговли: Учебное пособие. – 5-е издание, переработанное и дополненное. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^О», 2006. – 448 с.
2. Кащенко, В.Ф. Торговое оборудование: учебное пособие / В.Ф. Кащенко, Л.В. Кащенко. – М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2018. – 398 с.: ил. – (ПРОФИЛЬ)
3. Ляпина, О.П. Стандартизация, сертификация и техническое документооборот: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образование / О.П. Ляпина, О.Н. Перлова. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2020. – 208 с.
4. Сайткулов, Н.Н. Техническое оснащение торговых организаций: Учебное пособие для среднего профессионального образования. – М.: Издательский дом «Деловая литература». – 2005. – 336 с.
5. Улейский Н.Т, Улейская Р.И. Оборудование торговых предприятий: Учебник для учащихся профессиональных колледжей, лицеев. (Серия «Учебники XXI века»). – Ростов н/Д: Феникс, 2001. – 416 с.