

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о документе

ФИО: Комин Андрей Эдуардович

Должность: ректор

Дата подписания: 25.01.2024 09:53:50

Уникальный программный ключ:

f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bc60ae2

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПРИМОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИНЯТО

На заседании Учёного совета
ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ
Протокол № 3
от 27 ноября 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО
Приморский ГАТУ
_____ А.Э. Комин
27 ноября 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
ОП.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТОРГОВО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ И ОХРАНА ТРУДА

по специальности среднего профессионального образования

38.02.08 Торговое дело

форма обучения – очная

Уссурийск 2023

Фонд оценочных средств учебной дисциплины (модуля) составлен на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.08 Торговое дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.07.2023 № 548 и учебного плана подготовки специалистов среднего звена, утвержденного ректором ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ.

ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Результатом освоения программы учебной дисциплины является овладение обучающимися общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями:

Код компетенции	Содержательная часть компетенции
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ПК. 1.6.	Организовывать выполнение торгово-технологических процессов, в том числе с применением цифровых технологий.

КОНТРОЛИРУЕМЫЕ РАЗДЕЛЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Контролируемые разделы дисциплины	Код формируемой компетенции	Оценочные средства
Тема 1. Торгово-технологическое оборудование, торговая мебель и торговый инвентарь	ОК 01. ОК 02. ПК. 1.6.	Тестовые и практические задания по разделу
Тема 2. Весоизмерительное, фасовочно-упаковочное и измельчительно-режущее оборудование	ОК 01. ОК 02. ПК. 1.6.	Тестовые и практические задания по разделу
Тема 3. Подъёмно-транспортное и холодильное оборудование	ОК 01. ОК 02. ПК. 1.6.	Тестовые и практические задания по разделу
Тема 4. Контрольно-кассовая техника	ОК 01. ОК 02. ПК. 1.6.	Тестовые и практические задания по разделу
Тема 5. Современные технические устройства, вендинговые автоматы и системы защиты товаров	ОК 01. ОК 02. ПК. 1.6.	Тестовые и практические задания по разделу
Тема 6. Охрана труда и профилактика физического перенапряжения работающего	ОК 01. ОК 02. ПК. 1.6.	Тестовые и практические задания по разделу

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Номер задания	Содержание вопроса	Правильный ответ	Время выполнения задания, мин
1	2	3	4
<i>Задания закрытого типа с указанием одного варианта ответа</i>			
1	Машина, которая предназначена для нарезания гастрономических товаров (сыр, колбаса). а) МРГ - 300 А; б) РММ- 400; в) МРХ – 200; г) МИМ – 500	А	2
2	Работа по охране труда должна проводиться: а) выборочно б) бесконтрольно в) комплексно и постоянно	В	2
3	Фискальная память в контрольно-кассовой машине является: а) счётчиком количества отпечатанных чеков; б) денежным счётчиком; в) информационным счётчиком; г) суммирующим счётчиком	Б	2
4	Что из перечисленного не относится подъемно-транспортному оборудованию: а) ленточный конвейер; б) штабелер; в) лебёдка; г) паллетообмотчики.	А	2
5	Что относится к маркираторам: а) диспенсеры; б) этикет-пистолеты; в) ККМ; г) овоскоп.	Б	2
6	Укажите инвентарь, применяемый для оценки качества товаров: а) ножницы, гвоздодер; б) мусоросборники; в) доска разделочная; г) овоскоп, виноскоп.	Г	2
7	Укажите механизм, необходимый для информации кассира и покупателя о набранной сумме, установленном шифре чека и номере секционного счетчика, по которому проведена операция. а) индикаторный; б) счетный; в) передаточный; г) блокировочный.	А	2

8	Свойство весов давать показания измерения массы с отклонением от истинных значений в пределах допустимых норм погрешностей – это... а) устойчивость; б) точность взвешивания; в) постоянство показаний взвешивания; г) чувствительность.	Б	2
9	Укажите виды применяемого хладагента в холодильном оборудовании: а) льдосоляное, ледяное; б) аммиачное, хладоновое; в) аммиачное; г) льдосоляное, соляное.	Б	2
10	По характеру производства, торговая мебель бывает: а) серийная, массовая; б) экспериментальная, серийная, массовая; в) пристенная, островная, навесная; г) островная, встроенная, навесная.	Б	2
<i>Задания открытого типа с указанием правильного варианта ответа</i>			
1	К какому типу гири относятся плоские цилиндры с радиальным вырезом для надевания их на гиредержатель;	Условные гири	2
2	Технический осмотр подъёмно-транспортного оборудования осуществляется:	2 раза в год	2
3	Механические весы устанавливаются в равновесие при помощи:	таррировочной камеры	2
4	На товарных весах используются гири:	Условные	2
5	Как называется машина для нарезки гастрономических продуктов	Слайсер	2
6	Гири, предназначенные для поверочных работ называются	Образцовые	2
7	Какой вид инструктажа по охране труда проводится после расследования несчастного случая на производстве:	Внеплановый	2
8	Часть холодильной машины, в которой жидкий хладагент превращается в пар:	испаритель	2
9	Этот хладагент используется в бытовых холодильных машинах и почти безвреден для человека.	фреон	2
10	Вид подъёмно-транспортного оборудования, предназначенное для непрерывного действия.	конвейеры	2
<i>Задания открытого типа с указанием развернутого варианта ответа</i>			
1	Рассчитайте охлаждаемую площадь магазина, если средневзвешенная реализация продуктов –100 кг; срок хранения 6 дней; коэффициент перевода грузовой площади в полезную –1,5; норма загрузки продуктов - 200 кг/м ² .	4,5 м ²	6
2	Рассчитайте установочную площадь	6,4 м ²	6

	магазина самообслуживания, имеющего длину- 5м, ширину – 8м.		
3	Для чего применяются диспенсеры:	для нанесения этикеток на товар	6
4	Весозмерительное оборудование по способу управления бывает:	рычажно-механические, электромеханические, тензометрические	6
5	Режущие инструменты, лопатки, торговые щипцы, совки относятся к следующей группе торгового инвентаря:	инвентарь для подготовки к продаже и продажи товаров	6
6	Рассчитайте установочную площадь магазина с традиционным методом продажи, имеющего длину- 8м, ширину – 10м.	12,8 м2	6
7	Рассчитайте охлаждаемую площадь магазина, если среднедневная реализация продуктов –50 кг; срок хранения 5 дней; коэффициент перевода	3,75м ²	6
8	Эта группа механизмов в контрольно-кассовой машине находится на передней стенке и предназначена для набора и выбора информации.	установочная	6
9	Действующая в РФ система нормативных правовых актов, которая содержит государственные нормативные требования охраны труда, состоит из	межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда	6
10	Одним из главных направлений государственной политики в области охраны труда является	установление порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда	6

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Критерии оценки тестового задания формируются следующим образом:

- при проверке заданий закрытого типа с указанием одного варианта ответа выставляется **1 балл** за правильный ответ.

- при проверке заданий открытого типа с указанием правильного варианта ответа выставляется **2 балла** за правильный ответ; **0 баллов** за неверный ответ;

- при проверке задания открытого типа с указанием развернутого варианта ответа выставляется **3 балла** за правильный ответ; **2 балла** за правильный ответ с незначительными недочетами; **1 балл** за ответ, имеющий существенные недостатки, но при дополнении ответ может стать правильным; **0 баллов** за полностью неверный ответ.

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если набрано более 55% баллов;

- оценка «неудовлетворительно» - менее 55% баллов.