

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

КАФЕДРА: ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ И МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА

«Утверждаю»
Зав.кафедрой экономической
теории и мировой экономики
 Фозилханов Д.О.
«11» 11 2024г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине

«Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности»

Направление - 38.05.02 Таможенное дело
Профиль - Международное таможенное сотрудничество
Уровень подготовки - специалитет

Душанбе 2024

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**
по дисциплине (модулю) «Товароведение и экспертиза товаров в таможенной
деятельности»

№	Контролируемые разделы, темы, модули	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства
1	Тема 1. Понятия и роль товароведения в таможенном деле	ПК-1, ПК-2	ИПК-1.1. Анализирует качественные параметры развития таможенных операций и таможенного контроля в системе внешнеэкономических отношений государства; ИПК-1.2. Рассчитывает количественные индикаторы развития международной торговли с учетом таможенного контроля экспортно-импортных операций; ИПК-1.3. Систематизирует компоненты диагностики эффективности таможенных процедур в регионе. ИПК-2.1. Оценивает результативность распространения на внутренних и внешних рынках статической информации о продукции организации в зависимости от каналов распространения; ИПК-2.2. Формирует список потенциальных партнеров для заключения внешнеторгового контракта и подготавливает процедуру подписания внешнеторгового контракта с контрагентом; ИПК-2.3. Осуществляет обработку и систематизацию реализации внешнеторговых контрактов с использованием информационных технологий в таможенной деятельности.	Конспект Опрос Реферат
2	Тема 2. Стандартизация, сертификация и экспертиза товаров	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат
3	Тема 3. Качество и безопасность потребительских товаров и сырья	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат
4	Тема 4. Плодоовощные, кондитерские, вкусовые, мясные товары	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат
5	Тема 5. Молоко и молочные товары, пищевые жиры, товары из рыбы и морепродуктов	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат
6	Тема 6. Нефть и нефтепродукты, синтетические смолы и пластмассы, силикатные и текстильные товары	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат
7	Тема 7. Кожевенные, пушно-меховые и овчинно-шубные товары	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат
8	Тема 8. Древесина, лесоматериалы и металлы	ПК-1, ПК-2		Конспект Опрос Реферат

Примерный перечень оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1.	Конспект	Продукт самостоятельной работы обучающихся, представляющий собой сложную запись содержания исходного текста, включающий в себя заимствования (цитаты) наиболее примечательных мест в сочетании с планом источника, а также сжатый анализ записанного материала и выводы по нему.	Курс лекций, учебное пособие
2.	Опрос	Продукт самостоятельной работы обучающихся, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.	Тематика опросов и самостоятельных работ
3.	Реферат	Продукт самостоятельной работы обучающихся, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.	Тематика рефератов и самостоятельных работ

ТЕМЫ рефератов, опросов, сообщений по дисциплине «Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности»

1. Сертификация пищевого сырья и продовольственных товаров.
2. Безопасность продовольственных товаров и сырья.
 1. Упаковка пищевых продуктов, классификация по назначению и материалу. Требования к упаковке пищевых продуктов.
 3. Условия хранения пищевых продуктов.
 4. Фальсификация пищевых продуктов. Виды и способы распознавания
 5. Стандартизация. Категории и виды стандартов.
 6. Товарная классификация продовольственных товаров.
2. Классификация товаров. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД-2). Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД).
 3. Кондитерские сахаристые изделия, особенности состава, классификация, хранение.
 4. Кондитерские мучные изделия, особенности состава, классификация, хранение.
 5. Вкусовые товары, значение в питании, классификация.
 6. Спирт этиловый, особенности технологии, экспертиза.
 7. Водка, схема получения, ассортимент, экспертиза.
 8. Ликероводочные изделия, классификация, ассортимент, экспертиза.
 9. Ром, виски, джин, текила и др., особенности технологии получения, ассортимент, экспертиза.
 10. Виноградные вина, классификация, ассортимент, экспертиза.
 11. Игристые вина, классификация, экспертиза.
 12. Сахар - сырец, сахар - песок, рафинад, особенности состава, схемы получения, экспертиза, хранение.
 13. Коньяки (бренди), классификация, ассортимент, экспертиза.
 14. Чай, классификация, схемы получения, ассортимент, экспертиза. Кофе, особенности состава, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
 15. Коровье (сливочное) масло, состав, основы технологии, виды, ассортимент, экспертиза.
 16. Сыры сычужные, состав, классификация, экспертиза.
 17. Маргарины, состав, классификация, экспертиза.
 18. Растительные масла, классификация по видам сырья, схемы получения и рафинация, экспертиза.
 19. Пищевые жиры, классификация, состав, виды, хранение.
 20. Мясо убойных животных, пищевая ценность, морфологический состав, классификация по методам обработки мясных туш, по сортам, категории упитанности.
 21. Мясо птицы домашней, виды, пищевая ценность, требования к качеству.
 22. Колбасные изделия, классификация, пищевая ценность, экспертиза.
 23. Рыбные товары, особенности состава, виды переработки.
 24. Икра осетровых и лососевых рыб, пищевая ценность, виды.
 25. Какао-бобы, шоколад, какао-продукты, состав, схемы получения, классификация, ассортимент, требования к качеству.
 26. Тропические и субтропические плоды, виды, состав, экспертиза, хранение.
 27. Значение и классификация кондитерских товаров, особенности состава.
 28. Мясные товары, пищевая ценность, классификация и ассортимент, требования к качеству.
 29. Молочные товары, состав, требования к качеству.
 30. Орехоплодные, особенности состава, виды, экспертиза.

31. Цитрусовые плоды, виды, ассортимент, экспертиза.
32. Товар как объект исследования при проведении таможенной экспертизы.
33. Предмет, метод и содержание товароведения как научной дисциплины. Роль товароведения в таможенном деле.
34. Сущность и цели классификации. Виды классификаторов: назначение и структура.
35. Сущность и цели классификации товаров. Методы классификации: иерархический и фасетный.
36. Кодирование товаров. Основные понятия и определения в области кодирования, методы и практика кодирования товаров.
37. Контроль подлинности и обнаружения фальсификации товара путем исследования его упаковки при производстве таможенного контроля.
38. Классификация, номенклатура и кодирование товаров в Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД-2).
39. Классификация, номенклатура и кодирование товаров в международной Гармонизированной системе описания и кодирования товаров.
40. Разновидности методов кодирования. Штриховое кодирование товаров, правила штрихового кодирования.
41. Виды информации о товарах. Маркировка товаров, содержание и формы информации в товарных знаках, технических паспортах руководства по эксплуатации, этикетках и т.д.
42. Качество товаров. Факторы, формирующие и сохраняющие качество (сырье, процессы производства, упаковка, условия и сроки транспортирования и хранения).
43. Стандартизация, роль и цели стандартизации в международной торговле.
44. Стандартизация: сущность и цели. Нормативные документы по стандартизации и их применение.
45. Сертификация. Цели и системы сертификации продукции и услуг. Участники и органы систем сертификации.
46. Обзор систем и органов по сертификации за рубежом.
47. Условия ввоза товаров в ЕАЭС.
48. Категории и виды стандартов. Порядок разработки, принятия и применения нормативных документов.
49. Порядок сертификации непродовольственных товаров на примере отдельных групп.
50. Нормативная документация, регулирующая качество и безопасность товаров и сырья, поступающих по импорту. Значение таможенных органов в обеспечении безопасности потребительских товаров.
51. Основные виды и источники опасности товаров. Характеристика веществ, контролируемых при проведении сертификации соответствия на безопасность.
52. Фальсификация товаров. Методы обнаружения фальсификации. Меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией.
53. Идентификация как форма испытания товаров. Место идентификации в оценке соответствия товаров. Виды, объекты, субъекты, средства, критерии и методы идентификации товаров.
54. Способы и средства фальсификации непродовольственных товаров. Методы обнаружения фальсификации непродовольственных товаров.
55. Структура государственной системы стандартизации. Организация работы по стандартизации в РФ. Функции взаимодействия таможенных органов и служб по стандартизации.

Тематика опросов по темам

Тема 1. Понятия и роль товароведения в таможенном деле

1. Дайте определение товароведению. Что является объектом и предметом изучения товароведения. Перечислите принципы товароведения.
2. Дайте определение термину «классификация», перечислите методы классификации, их достоинства и недостатки.
3. При создании каких документов по стандартизации находят совместное применение классификация и кодирование?
4. В каких целях применяется ТН ВЭД? Назовите принципы, на основании которых создана ТН ВЭД.
5. Дайте определения понятиям «свойство», «показатель качества». Как классифицируются показатели качества товаров?
6. Охарактеризуйте отличия природного и товарного сортамента.
7. По каким признакам классифицируют дефекты товаров?
8. Назовите цели и принципы стандартизации. Перечислите документы в области стандартизации, используемые в РФ.
9. В каких формах осуществляется подтверждение соответствия требованиям к продукции (товарам)? Какой документ определяет обязательные требования к продукции на территории ЕАЭС?
10. Дайте определения понятиям «фальсификация» и «идентификация». Назовите виды идентификации товаров, в каких целях они проводятся? Приведите примеры различных видов фальсификации товаров.
11. Дайте определение, назовите объекты и субъекты экспертизы в таможенных целях. Что отличает эксперта от обычного специалиста в определенной области?
12. Приведите примеры видов экспертиз и цели их проведения. Как классифицируется таможенная экспертиза в зависимости от числа привлекаемых экспертов и повторности ее проведения?
13. Каков порядок назначения и проведения экспертизы в таможенных целях?

Тема 2. Плодоовощные, кондитерские, вкусовые, мясные товары

1. Дайте определения образца и пробы товаров. Каков общий порядок отбора проб и образцов для проведения таможенной экспертизы?
2. Назовите идентификационные признаки твердой и мягкой пшеницы.
3. Дайте характеристику круп, вырабатываемых из злаков. Дайте характеристику круп из бобовых.
4. Каковы основные показатели, характеризующие сорт пшеничной муки.
5. Как классифицируются макаронные изделия?
6. Какие показатели характеризуют безопасность зерна и продуктов его переработки?
7. Дайте классификацию овощей, плодов. Какие основные требования предъявляют к качеству свежих плодов и овощей? Как следует хранить свежие плоды и овощи?
8. Дайте характеристику сушеных овощей.
9. Как классифицируются овощные и фруктово-ягодные консервы?
10. В чем состоит отличие сока, нектара и сокосодержащего напитка?
11. Чем отличается тростниковый сахар от свекловичного?
12. Как классифицируют шоколад? Что такое искусственный шоколад?
13. Назовите требования к качеству карамели. Дайте характеристику конфетных масс.

Тема 3. Нефть и нефтепродукты, синтетические смолы и пластмассы, силикатные и текстильные товары

1. Каковы отличительные особенности сахарного, затыжного и сдобного печенья?

Какие кондитерские товары относят к пряничным изделиям?

2. Как классифицируют чай?

3. Какие способы обработки кофейных зерен вы знаете?

4. Дайте определение алкогольным напиткам.

5. Назовите классификацию виноградных вин.

6. Дайте краткую характеристику крепким алкогольным напиткам.

Перечислите крепкие национальные напитки и кратко охарактеризуйте их.

7. Каковы признаки идентификации пива по органолептическим показателям в зависимости от технологии производства?

8. Какими способами проводят извлечение растительных масел из сырья? Какие операции включает в себя рафинация растительных масел? Назовите идентификационные показатели растительных масел.

9. Охарактеризуйте методы идентификации масложировой продукции. Дайте определение термина «спред».

10. Какие требования безопасности предъявляются к масложировой продукции?

11. Что означают термины: «молоко», «молочный продукт» и «молокосодержащий продукт»?

12. Назовите признаки идентификации молочнокислых напитков в зависимости от особенностей их производства. Назовите требования к качеству молочных консервов.

13. Назовите признаки идентификации масла сливочного и масляной пасты.

Тема 4. Ювелирные изделия и антиквариат

1. Как классифицируют сыры в зависимости от массовой доли влаги в обезжиренном веществе?

2. Какие молочные продукты не допускаются к ввозу на территорию Евразийского экономического союза?

3. Как классифицируется мясо по виду, упитанности и термическому состоянию? По каким органолептическим показателям оценивается свежесть мяса?

4. Дайте определение терминам «мясной продукт» и «мясосодержащий продукт».

5. Какие готовые изделия из мяса, субпродуктов и жира всех видов животных, птицы и другие мясные изделия не допускаются к ввозу на территорию Евразийского экономического союза?

6. Какие ветеринарно-санитарные требования предъявляются к мясу и мясным продуктам, ввозимым на территорию Евразийского экономического союза?

7. Назовите химический состав и строение яйца. Как подразделяются куриные яйца в зависимости от массы и срока хранения?

8. Какие яйца не допускаются к ввозу на территорию Евразийского экономического союза? Назовите продукты переработки яиц.

9. Перечислите основные виды морских беспозвоночных.

10. Дайте определение понятиям: живая, охлажденная, мороженая рыба.

11. Перечислите требования к качеству соленой рыбы по органолептическим показателям. Назовите дефекты копченой рыбы.

12. Как классифицируют рыбные консервы и пресервы?

13. Какие гидробионты не допускаются к ввозу на территорию Евразийского экономического союза?

14. Дайте характеристику зернистой, паюсной икре, ястычной икре осетровых рыб.

Тема 5. Стандартизация, сертификация и экспертиза товаров

1. Система сертификации: обязательная и добровольная, законодательные акты в области сертификации, объекты сертификации.

2. Правила и порядок сертификации отечественной продукции. Гигиеническая оценка безопасности продукции. Сертификат соответствия и знак соответствия.
3. Особенности сертификации ввозимой продукции. Документы, необходимые для проведения сертификации ввозимой продукции в системе ГОСТ Р (сертификат происхождения, гигиенический, фитосанитарный, ветеринарный, карантинный сертификаты).
4. Понятие единства измерения. Нормативно-техническая база обеспечения единства измерений. Государственная метрологическая служба и государственный метрологический контроль.
5. Порядок обязательной сертификации нефти и нефтепродуктов при ввозе на территорию Российской Федерации.

Тема 6. Молоко и молочные товары, пищевые жиры, товары из рыбы и морепродуктов

1. Порядок взятия таможенными органами РФ проб и образцов товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС.
2. Организация и порядок проведения таможенных экспертиз в лабораториях ЦЭКТУ ФТС РФ.
3. Товароведческая экспертиза в таможенном деле. Объекты и методика проведения. Вопросы, наиболее часто разрешаемые экспертами при производстве товароведческой экспертизы.
4. Материаловедческая и химическая экспертиза нефти и нефтепродуктов при производстве таможенного оформления и контроля.
5. Классификационная и товароведческая стоимостная экспертиза автотранспортных средств, машин и механизмов при производстве таможенного контроля и совершении таможенных операций.

Тема 7. Кожевенные, пушно-меховые и овчинно-шубные товары

56. Классификационная, идентификационная и химическая экспертиза полимерных материалов и изделий из них при производстве таможенного оформления и контроля.
57. Классификационная и идентификационная экспертиза металлов, сплавов и изделий из них при производстве таможенного оформления и контроля.
58. Классификационная, идентификационная и товароведческая стоимостная экспертиза текстильных материалов и изделий из них при производстве таможенного оформления и контроля.
59. Классификационная и идентификационная экспертиза продукции деревообрабатывающей промышленности при производстве таможенного оформления и контроля.

Шкалы оценивания

Критерии оценки реферата

Изложенное понимание реферата как целостного авторского текста определяет критерии его оценки: новизна текста; обоснованность выбора источника; степень раскрытия сущности вопроса; соблюдения требований к оформлению.

Новизна текста:

- а) актуальность темы исследования;
- б) новизна и самостоятельность в постановке проблемы, формулирование нового аспекта известной проблемы в установлении новых связей (межпредметных, внутрипредметных, интеграционных);
- в) умение работать с исследованиями, критической литературой, систематизировать и структурировать материал;
- г) заявленность авторской позиции, самостоятельность оценок и суждений;
- д) стилевое единство текста, единство жанровых черт.

Степень раскрытия сущности вопроса:

- а) соответствие плана теме реферата;
- б) соответствие содержания теме и плану реферата;
- в) полнота и глубина знаний по теме;
- г) обоснованность способов и методов работы с материалом;
- е) умение обобщать, делать выводы, сопоставлять различные точки зрения по одному вопросу (проблеме).

Обоснованность выбора источников:

- а) оценка использованной литературы: привлечены ли наиболее известные работы по теме исследования (в т.ч. журнальные публикации последних лет, последние статистические данные, сводки, справки и т.д.).

Соблюдение требований к оформлению:

- а) насколько верно оформлены ссылки на используемую литературу, список литературы;
- б) оценка грамотности и культуры изложения (в т.ч. орфографической, пунктуационной, стилистической культуры), владение терминологией;
- в) соблюдение требований к объёму реферата.

Оценка 5 ставится, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка 4 - основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

Оценка 3 - имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка 2 - тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

Оценка 1 - реферат студентом не представлен.

Критерии оценки опроса

Критерий	Оцениваемые параметры	Оценка в баллах
Качество Опроса	- производит выдающееся впечатление, сопровождается иллюстративным материалом;	3
	- четко выстроен;	2
	- рассказывается, но не объясняется суть работы;	1
	- зачитывается.	0
Использование демонстрационного материала	- автор представил демонстрационный материал и прекрасно в нем ориентировался;	3
	- использовался в Опросе, хорошо оформлен, но есть неточности;	2
	- представленный демонстрационный материал не использовался Опросчиком или был оформлен плохо и неграмотно.	0
Качество ответов на вопросы	- отвечает на вопросы;	3
	- не может ответить на большинство вопросов;	2
	- не может четко ответить на вопросы.	1
Владение научным и	- показано владение специальным аппаратом;	3

специальным аппаратом	- использованы общенаучные и специальные термины; - показано владение базовым аппаратом.	2 1
Четкость выводов	- полностью характеризуют работу;	3
	- нечетки;	2
	- имеются, но не доказаны.	1

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ (текущий контроль)
по дисциплине «Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности»
(1-й промежуточный контроль)

1. Предмет, метод и задачи товароведения.
2. Качество потребительских товаров, основные понятия и термины.
3. Факторы, формирующие и сохраняющие качество товаров.
4. Показатели качества, специфические для продовольственных товаров.
5. Безопасность потребительских товаров и сырья.
6. Сущность и цели стандартизации.
7. Задачи и принципы стандартизации.
8. Государственная система стандартизации РФ.
9. Категории и виды нормативных документов по стандартизации.
10. Международные организации по стандартизации.
11. Региональные организации по стандартизации.
12. Понятие, сущность и цели классификации товаров.
13. Классификаторы: назначение, структура. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД-2). Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД).
14. Товарная классификация продовольственных товаров.
15. Органолептический анализ продовольственных товаров, его решающая роль в оценке качества некоторых групп пищевых товаров.
16. Вода и минеральные вещества пищевых продуктов, содержание, значение для их сохранности.
17. Белки, значение, содержание в пищевых продуктах, изменения, происходящие с белками при хранении и транспортировании пищевых продуктов.
18. Углеводы, значение, классификация, содержание в пищевых продуктах, изменения, происходящие с белками при хранении и транспортировании пищевых продуктов.
19. Жиры, значение, классификация, содержание в пищевых продуктах, изменения, происходящие с белками при хранении и транспортировании пищевых продуктов.
20. Витамины пищевых продуктов. Значение, классификация, содержание в пищевых продуктах.
21. Ферменты, классификация. Роль при производстве и хранении пищевых продуктов.
22. Классификация пищевых продуктов по сохранности, процессы, протекающие в них при хранении.
23. Классификация и ассортимент продовольственных товаров растительного происхождения.
24. Количественные и качественные потери пищевых продуктов при хранении и транспортировании.
25. Упаковка пищевых продуктов, классификация по назначению и материалу. Требования к упаковке пищевых продуктов.
26. Условия хранения пищевых продуктов.
27. Требования к маркировке пищевых продуктов. Штриховое кодирование.
28. Фальсификация пищевых продуктов. Виды и способы распознавания.
29. Идентификация пищевых продуктов, виды, метод.
30. Индексы Е, используемые при маркировке импортных пищевых продуктов.

(2-й промежуточный контроль)

31. Роль таможенных органов в обеспечении безопасности потребительских товаров и сырья.
32. Классификация и ассортимент продовольственных товаров животного происхождения.
33. Правила приемки и отбор проб для определения показателей качества и проведения экспертизы продовольственных товаров.
34. Значение товароведения в совершенствовании таможенной службы.
35. Сахар-сырец, сахар-песок, рафинад, особенности состава, схемы получения, экспертиза, хранение.
36. Сахарозаменители, особенности состава.
37. Какао-бобы, особенности состава, экспертиза.
38. Кондитерские сахаристые изделия, особенности состава, классификация, хранение.
39. Кондитерские мучные изделия, особенности состава, классификация, хранение.
40. Значение и классификация кондитерских товаров, особенности состава.
41. Вкусовые товары, значение в питании, классификация.
42. Спирт этиловый, особенности технологии, экспертиза.
43. Водка, схема получения, ассортимент, экспертиза.
44. Ликероводочные изделия, классификация, ассортимент, экспертиза.
45. Ром, виски, джин, текила и др., особенности технологии получения, ассортимент, экспертиза.
46. Виноградные вина, классификация, ассортимент, экспертиза.
47. Игристые вина, классификация, экспертиза.
48. Коньяки (бренди), классификация, ассортимент, экспертиза.
49. Слабоалкогольные напитки, основные виды сырья, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
50. Безалкогольные напитки, состав, классификация, ассортимент.
51. Чай, классификация, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
52. Кофе, особенности состава, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
53. Кофе растворимый, схемы получения, ассортимент.
54. Коровье (сливочное) масло, состав, основы технологии, виды, ассортимент, экспертиза.
55. Молоко, состав, виды переработки.
56. Сыры сычужные, состав, классификация, экспертиза.
57. Маргарины, состав, классификация, экспертиза.
58. Растительные масла, классификация по видам сырья, схемы получения и рафинация, экспертиза.
59. Мясо убойных животных, пищевая ценность, морфологический состав, классификация по методам обработки мясных туш, по сортам, категории упитанности.
60. Мясо птицы домашней, виды, пищевая ценность, требования к качеству.

Тестовые задания для текущего контроля

- | | |
|--|--|
| <p>Вариант 1</p> <p>1. Предметом товароведения является:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Качество товаров; 2) Свойства товаров; 3) Потребительские стоимости товаров; 4) Количество товаров. | <p>2. Международная организация по стандартизации – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) МГС; 2) Госстандарт; 3) Codex Alimentarius; 4) ISO. <p>3. Что представляет собой знак соответствия?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Товарный знак; |
|--|--|

- 2) Торговую марку;
 - 3) Документ, удостоверяющий соответствие выпускаемой в обращение продукции требованиям потребителей;
 - 4) Обозначение, служащее для информирования приобретателей о соответствии выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов;
 - 5) Обозначение, служащее для информирования приобретателей о соответствии объекта сертификации требованиям системы добровольной сертификации или техническому регламенту.
4. Как называется (в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании») обозначение, служащее для информирования приобретателей о соответствии выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов?
- 1) Знак соответствия;
 - 2) Знак качества;
 - 3) Товарная марка;
 - 4) Знак обращения на рынке;
 - 5) Бренд.
5. Назовите, в каких случаях может быть отказано в проведении таможенной экспертизы
- 1) Ненадлежащих условий оплаты проведения таможенной экспертизы;
 - 2) Ненадлежащего образования таможенного эксперта;
 - 3) Ненадлежащего оформления решения о назначении таможенной экспертизы
 - 4) Ненадлежащего количества вопросов, поставленных перед таможенным экспертом
6. Перечнем товаров и соответствующих им кодов называется
- 1) Классификация;
 - 2) Рубрикатор;
 - 3) Классификатор;
 - 4) Стандарт.
7. Технический прием, позволяющий создать условное обозначение, называется
- 1) Стандартизацией;
 - 2) кодированием;
 - 3) классификацией;
 - 4) сертификацией.
8. К основным принципам классификации не относятся
- 1) цель классификации;
 - 2) классификационные признаки;
 - 3) методы деления;
 - 4) сопоставимость и совместимость.
9. Цель создания международных товарных классификаторов
- 1) защита прав потребителей;
 - 2) уменьшение или снятие технических барьеров при сопоставлении характеристик товаров;
 - 3) анализ статистических данных о продукции, выпускаемой российскими предприятиями;
 - 4) разработка общих методов испытаний.
10. Цель создания национальных классификаторов продукции
- 1) защита прав потребителей;
 - 2) уменьшение или снятие технических барьеров при сопоставлении характеристик товаров;
 - 3) анализ статистических данных о продукции, выпускаемой российскими предприятиями;
 - 4) обеспечение безопасности продукции.
11. Условное обозначение, используемое при кодировании продукции в преискурантной системе классификации и кодирования
- 1) код;
 - 2) шифр;
 - 3) Индекс;
 - 4) артикул.
12. Классификатором товаров называется
- 1) перечень товаров;
 - 2) перечень продукции;
 - 3) систематизированный перечень товаров и соответствующих им кодов;
 - 4) систематизированный перечень товаров.

13. Какие классификации предназначены для наиболее методически правильного изучения товаров

- 1) учебные;
- 2) преискурантные;
- 3) стандартные;
- 4) общегосударственные.

14. Какие классификации предназначены для установления требований к однородным группам товаров

- 1) учебные;
- 2) преискурантные;
- 3) стандартные;
- 4) общегосударственные.

15. Какие классификации предназначены для совершенствования управления народным хозяйством

- 1) Учебные;
- 2) преискурантные;
- 3) стандартные;
- 4) общегосударственные.

Вариант 2

1. Совокупностью свойств и характеристик товара, удовлетворяющих потребности, называется

- 1) потребительная стоимость;
- 2) качество;
- 3) показатель качества;
- 4) требование к качеству.

2. Выберите объект, обладающий индивидуальной потребительной стоимостью

- 1) яблоко, выращенное в саду, собственником которого является потребитель;
- 2) яблоко, выращенное в саду, собственником которого потребитель не является;
- 3) яблоко, полученное в обмен на грушу;
- 4) яблоко, приобретенное в магазине.

3. Объективной особенностью продукции, проявляющейся на разных стадиях ее жизненного цикла, является

- 1) потребительная стоимость;
- 2) качество;
- 3) свойство;
- 4) себестоимость.

4. Показатели, определяющие качество продукции называются

- 1) показателями свойств;
- 2) показателями качества;
- 3) параметрами;
- 4) характеристиками.

5. На какие группы делятся показатели качества по количеству характеризующих свойств

- 1) единичные и комплексные;
- 2) простые и сложные;
- 3) дифференциальные и интегральные;
- 4) базовые и относительные.

6. Какие факторы относятся к группе факторов, формирующих качество

- 1) условия хранения;
- 2) материальная заинтересованность работников в процессе изготовления продукции;
- 3) качество исходного сырья;
- 4) условия эксплуатации.

7. Санкции за выпуск продукции ненадлежащего качества относятся к факторам

- 1) стимулирующим качество;
- 2) прогнозирующим качество;
- 3) формирующим качество;
- 4) сохраняющим качество.

8. К каким элементам упаковки относится подкладной лист:

- A. амортизирующие материалы;
- B. укупорочные средства;
- C. перевязочные материалы;
- D. средства пакетирования.

9. Какие сведения, из названных, не указываются в ДТ

- 1) штрихкод;
- 2) количество грузовых мест;
- 3) вид упаковки;
- 4) количество упакованных товаров внутри одного грузового места.

10. Без применения мер экономической политики и уплаты таможенных платежей товар может храниться в течение 4 месяцев на складах:

- 1) таможенных;
- 2) временного хранения;
- 3) свободных;
- 4) любых.

- | | |
|--|---|
| <p>11. Какие носители информации предназначены для контроля и восстановления сведений о товаре</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) этикетки; 2) контрольные ленты; 3) чеки; 4) бирки. <p>12. Право назначить таможенную экспертизу имеет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) начальник экспертного учреждения; 2) эксперт любого экспертного учреждения; 3) должностное лицо таможенного органа, осуществляющего таможенный контроль с согласия начальника этого таможенного органа; 4) любое должностное лицо таможенного органа. <p>13. Каким информационным знакам не предоставляется правовая защита</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1) знаком соответствия; 2) товарным знаком; 3) знаком престижа; 4) знаком наименования места происхождения. <p>14. Срок действия знака наименования места происхождения товара</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 1 год; 2) 3 года; 3) 5 лет; 4) 10 лет. <p>15. Какие товарные знаки применяются для идентификации производителя</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) фирменные; 2) ассортиментные; 3) дилерские; <p>все.</p> |
|--|---|

Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплине

1. Предмет, метод и задачи товароведения.
2. Качество потребительских товаров, основные понятия и термины.
3. Факторы, формирующие и сохраняющие качество товаров.
4. Показатели качества, специфические для продовольственных товаров.
5. Безопасность потребительских товаров и сырья.
6. Сущность и цели стандартизации.
7. Задачи и принципы стандартизации.
8. Государственная система стандартизации РФ.
9. Категории и виды нормативных документов по стандартизации.
10. Международные организации по стандартизации.
11. Региональные организации по стандартизации.
12. Понятие, сущность и цели классификации товаров.
13. Классификаторы: назначение, структура. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД-2). Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД).
14. Товарная классификация продовольственных товаров.
15. Органолептический анализ продовольственных товаров, его решающая роль в оценке качества некоторых групп пищевых товаров.
16. Вода и минеральные вещества пищевых продуктов, содержание, значение для их сохранности.
17. Белки, значение, содержание в пищевых продуктах, изменения, происходящие с белками при хранении и транспортировании пищевых продуктов.
10. Углеводы, значение, классификация, содержание в пищевых продуктах, изменения, происходящие с белками при хранении и транспортировании пищевых продуктов.
11. Жиры, значение, классификация, содержание в пищевых продуктах, изменения, происходящие с белками при хранении и транспортировании пищевых продуктов.

12. Витамины пищевых продуктов. Значение, классификация, содержание в пищевых продуктах.
13. Ферменты, классификация. Роль при производстве и хранении пищевых продуктов.
14. Классификация пищевых продуктов по сохраняемости, процессы, протекающие в них при хранении.
15. Классификация и ассортимент продовольственных товаров растительного происхождения.
16. Количественные и качественные потери пищевых продуктов при хранении и транспортировании.
17. Упаковка пищевых продуктов, классификация по назначению и материалу. Требования к упаковке пищевых продуктов.
18. Условия хранения пищевых продуктов.
19. Требования к маркировке пищевых продуктов. Штриховое кодирование.
20. Фальсификация пищевых продуктов. Виды и способы распознавания.
21. Идентификация пищевых продуктов, виды, метод.
22. Индексы E, используемые при маркировке импортных пищевых продуктов.
23. Роль таможенных органов в обеспечении безопасности потребительских товаров и сырья.
24. Классификация и ассортимент продовольственных товаров животного происхождения.
25. Правила приемки и отбор проб для определения показателей качества и проведения экспертизы продовольственных товаров.
26. Значение товароведения в совершенствовании таможенной службы.
27. Сахар-сырец, сахар-песок, рафинад, особенности состава, схемы получения, экспертиза, хранение.
28. Сахарозаменители, особенности состава.
29. Какао-бобы, особенности состава, экспертиза.
30. Кондитерские сахаристые изделия, особенности состава, классификация, хранение.
31. Кондитерские мучные изделия, особенности состава, классификация, хранение.
32. Значение и классификация кондитерских товаров, особенности состава.
33. Вкусовые товары, значение в питании, классификация.
34. Спирт этиловый, особенности технологии, экспертиза.
35. Водка, схема получения, ассортимент, экспертиза.
36. Ликероводочные изделия, классификация, ассортимент, экспертиза.
37. Ром, виски, джин, текила и др., особенности технологии получения, ассортимент, экспертиза.
38. Виноградные вина, классификация, ассортимент, экспертиза.
39. Игристые вина, классификация, экспертиза.
40. Коньяки (бренди), классификация, ассортимент, экспертиза.
41. Слабоалкогольные напитки, основные виды сырья, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
42. Безалкогольные напитки, состав, классификация, ассортимент.
43. Чай, классификация, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
44. Кофе, особенности состава, схемы получения, ассортимент, экспертиза.
45. Кофе растворимый, схемы получения, ассортимент.
46. Коровье (сливочное) масло, состав, основы технологии, виды, ассортимент, экспертиза.
47. Молоко, состав, виды переработки.
48. Сыры сычужные, состав, классификация, экспертиза.
49. Маргарины, состав, классификация, экспертиза.
50. Растительные масла, классификация по видам сырья, схемы получения и рафинация, экспертиза.

51. Мясо убойных животных, пищевая ценность, морфологический состав, классификация по методам обработки мясных туш, по сортам, категории упитанности.
52. Мясо птицы домашней, виды, пищевая ценность, требования к качеству.
53. Колбасные изделия, классификация, пищевая ценность, экспертиза.
54. Рыбные товары, особенности состава, виды переработки.
55. Икра осетровых и лососевых рыб, пищевая ценность, виды.
56. Табак и табачные изделия, состав, схемы получения, экспертиза.
57. Шоколад и какао-продукты, схемы получения, классификация и ассортимент, дефекты шоколада, экспертиза, хранение.
58. Пищевые жиры, классификация, состав, виды, хранение.
59. Мясные товары, пищевая ценность, классификация и ассортимент, требования к качеству.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

Общая процедура и сроки проведения оценочных мероприятий

Текущий, рубежный и промежуточный контроль освоения студентом каждой дисциплины (модуля) в Университете осуществляется в соответствии с Положением об организации образовательного процесса (утвержденного решением Ученого совета РТСУ 30.12.2015 г., протокол №4).

По результатам промежуточной аттестации студенту:

- засчитывается трудоемкость дисциплины (модуля) в зачетных единицах;
- выставляется дифференцированная оценка в принятой в Университете системе баллов, характеризующая качество освоения студентом знаний, умений и навыков по данной дисциплине (модулю).

Неделя	Активное участие на лекционных занятиях, написание конспекта и выполнение других видов работ*	Активное участие на практических (семинарских) занятиях, КСР	КСР Написание реферата, опроса, эссе Выполнение других видов работ	Админ негративный балл за примерное поведение	Балл за рубежный и итоговый контроль	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
2	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
п	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
7	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
8	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	12.5
ИТОГО:						100

Примечание: в случае отсутствия лекционных занятий по дисциплине, баллы начисляются за активное участие в практических (семинарских) занятиях, КСР (см. графы 2 и 3 Таблицы с баллами).

По результатам промежуточной аттестации деканатами составляются академические рейтинги студентов по ООП и направлениям подготовки. Студенты имеют право получить аргументированные сведения о своем академическом рейтинге в установленном порядке.

В течение семестра студент должен, как правило, освоить дисциплины в объеме, предусмотренном РУП на данный семестр, включая 100% зачетных единиц по дисциплинам (модулям) группы «а», предусмотренных рабочим учебным планом.

Внутрисеместровые аттестации студентов проводятся при 18-ти недельной продолжительности теоретических занятий в семестре на девятой и восемнадцатой неделях. Максимальное количество баллов, которое может набрать студент в рамках этой формы контроля знаний равно 100. Аттестации проводятся по расписанию в после учебное время.

В установленные сроки аттестации (длительность их, как правило, не должна превышать четырех недель) преподаватели, ведущие лекционные занятия, курсовое проектирование или практические занятия (если по дисциплине или модулю дисциплины в семестре нет лекций) обязаны заполнить еженедельно журнал академической успеваемости в портале Центра тестирования.

Порядок заполнения аттестационных накопительных онлайн ведомостей и критерии оценки учебных достижений согласно требованиям кредитной технологии образования при определении итоговой оценки являются следующие:

В ведомость вводится графа «административные баллы». В этой графе регистрируется не более 8 баллов за активное участие студента в общественной жизни университета, которыми поощряют деканат факультета, согласно представлениям зам. деканов по воспитательной работе, кураторов.

Для всех видов контроля успеваемости знаний студентов вводится одна унифицированная ведомость, которая заполняется преподавателем без исправлений. Ведомость с исправлениями учебный консультант **не имеет права** принимать.

Допуск студента к сдаче итоговой аттестации по дисциплине (модулю дисциплины) осуществляет заместитель декана факультета по учебной работе на основании итоговых результатов текущей успеваемости по ней студента.

К итоговой аттестации студент допускается лишь в том случае, когда он выполнил и защитил в полном объеме все запланированные в рабочей программе дисциплины (модуля дисциплины) самостоятельную работу, лабораторные работы, подготовил и защитил запланированные рефераты на заданные темы и набрал по балльно-рейтинговой системе оценки текущей успеваемости в течение семестра не менее 50 баллов (студент, набравший менее 50 баллов до сдачи зачета или экзамена по данной дисциплине, не допускается). Итоговая оценка по дисциплине после сдачи экзамена или зачета должна составлять 50 - 100.баллов. Студент, набравший после сдачи экзамена или зачета менее 50 баллов, считается не аттестованным по данной дисциплине (оценка - неудовлетворительно или незачет).

Оценка или отметка о зачете выставляется после сдачи экзамена или зачета при получении студентом более 50 баллов согласно системе отметок и оценок, принятых в академических документах Положением КРСО РТСУ.

Для студентов, не выполнивших индивидуальный учебный план, ставится вопрос о повторном обучении или об отчислении из Университета.

Порядок ликвидации академической задолженности, повторного прохождения студентом текущей и промежуточной аттестации в случае получения неудовлетворительных оценок, перевода на следующий курс, повторного обучения и отчисления, в т.ч. в зависимости от количества зачетных единиц, полученных в учебном семестре/году, количества зачетных единиц по дисциплинам группы «а», устанавливается действующими нормативными документами РТСУ.

СПИСОК УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

1.Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Ч.3. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности / составители Н. А. Бабкина. — Благовещенск : Амурский государственный

университет, 2020. — 111 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].

2. Криштафович, Д. В. Товароведение и экспертиза в таможенном деле вкусовых товаров: практикум / Д. В. Криштафович, В. И. Криштафович. — Москва : Российская таможенная академия, 2020. — 78 с. — ISBN 978-5-9590-1143-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/105668.html>

Дополнительная литература:

3. Карагодин, Василий Петрович. Таможенная экспертиза [Электронный ресурс]: учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / В. П. Карагодин, С. В. Золотова; под ред. В. П. Карагодина. – Электрон. дан. - М.: Юрайт, 2019. - 208 с.

4. Попова, Л. И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле: учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 205 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-09005-5. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт].

5. Еремеева Н.В. Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары). Практикум 2 / Н.В.Еремеева, Т.Ю.Дуборасова. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2021. — 108 с.

6. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации <http://pravo.gov.ru>

7. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>

8. Научная электронная библиотека <http://www.elibrary.ru/>

9. Национальная электронная библиотека <http://www.nns.ru/>

Интернет - ресурсы

1. www.minfin.tj – Министерство финансов РТ

2. www.nbt.tj – Национальный банк Таджикистана

3. www.stat.tj – Государственный Комитет Статистики РТ

4. www.medt.tj – Министерство экономического развития и торговли РТ

5. www.prezident.tj – Официальный сайт Президента РТ

6. www.visittajikistan.tj – Государственный орган управления в сфере туризма РТ

7. www.mehnat.tj – Министерства труда, миграции и занятости РТ

8. www.mmkt.tj – Национальный центр законодательства при президенте РТ