

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)**

Юридический институт



УТВЕРЖДАЮ:
Директор института

О.Д. Третьякова
2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ТОВАРОВЕДЕНИЕ В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ**

направление подготовки / специальность
38.05.02 Таможенное дело

направленность (профиль) подготовки
Таможенное дело

г. Владимир

2022

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Товароведение в таможенном деле»:

- формирование у студентов профессиональных компетенций в области определения основных потребительских свойств и качества товара, их классификации, кодирования, выявления фальсифицированного и контрафактного товара, а также назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях.

Задачи:

- изучение теоретических основ товароведения
- изучение правил классификации и кодирования товаров, товароведных характеристик товара, маркировки товаров для эффективного таможенного контроля
- изучение правовых основ товароведения, таможенной экспертизы, стандартизации и сертификации товаров;
- приобретение навыков идентифицировать и сертифицировать товары, определять подлинность штрих-кода товара и анализировать маркировку товара.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Товароведение в таможенном деле» относится к базовой (обязательной) части учебных дисциплин основной профессиональной образовательной программы высшего образования (далее – ОПОП ВО), предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 38.05.02 Таможенное дело (далее – ФГОС ВО).

Дисциплина опирается на знания предметов ОПОП ВО, предусмотренных ФГОС ВО специальности 38.05.02 Таможенное дело «Экономическая теория», «Теория государственного управления», «Математика», «Основы таможенного дела», «История таможенного дела и таможенная политика России», «Безопасность жизнедеятельности».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП:

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	
ПК-2 способен определять свойства товаров, код товара в соответствии с ТН ВЭД, проводить экспертизу товаров в таможенных целях	ПК-2.1.	Знать: термины товароведения; правила классификации товаров; правила определения кода товара в соответствии с ТН ВЭД; основы назначения и производства экспертиз в таможенных целях.	Тестовые вопросы, практические задания.
	ПК-2.2.	Уметь: определять свойства товара (ов); определять код	

	ПК-2.3.	<p>товара в соответствии с ТН ВЭД; контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД; назначать экспертизу товаров в таможенных целях.</p> <p>Владеть: навыками определения кода товара в соответствии с ТН ВЭД; навыками назначения, производства экспертиз в таможенных целях и использования результатов экспертиз в таможенных целях.</p>
--	---------	--

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа

Тематический план Форма обучения - очная

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником					Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	в том числе в форме практической подготовки	Самостоятельная работа	
1.	Тема № 1. Теоретические основы товароведения. Роль товароведения в таможенном деле.	2	1-2	2	2			6	
2.	Тема № 2. Классификация и кодирование товаров. Информация о товаре.	2	3-4	2	6			6	
3.	Тема № 3. Информация о товаре. Маркировка товаров.	2	5-6	2	4			6	Рейтинг-контроль № 1
4.	Тема № 4. Основные и потребительские свойства товаров. Качество товаров.	2	7-8	2	4			6	
5.	Тема № 5. Метрология и стандартизация товаров и их роль в таможенном деле.	2	9-10	2	4			6	

6.	Тема № 6. Сертификация товаров и ее роль в таможенном деле.	2	11-12	2	4			6	Рейтинг-контроль № 2
7.	Тема № 7. Определение страны происхождения товаров.	2	13-14	2	4			6	
8.	Тема № 8. Экспертиза качества товаров. Идентификация и фальсификация товаров.	2	15-16	2	4			6	
9.	Тема № 9. Таможенная экспертиза. Технические средства таможенного контроля.	2	17-18	2	4			6	Рейтинг-контроль № 3
Всего за II семестр:			144 часа	18	36			54	Экзамен (36)
Наличие в дисциплине КП/КР			нет						
Итого по дисциплине			144 часа	18	36			54	Экзамен (36)

Тематический план
Форма обучения – заочная

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником					Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	Самостоятельная работа	
1.	Тема № 1. Теоретические основы товароведения. Роль товароведения в таможенном деле.	3		1	1			12	
2.	Тема № 2. Классификация и кодирование товаров. Информация о товаре.	3		1	2			14	
3.	Тема № 3 Основные и потребительские свойства товаров. Качество товаров.	3		1	2			14	
4.	Тема № 4. Метрология и стандартизация товаров и их роль в таможенном деле.	3		0,5	1			12	

5.	Тема № 5. Сертификация товаров и ее роль в таможенном деле.	3		1	1			12	
6.	Тема № 6. Определение страны происхождения товаров.	3		0,5	1			12	
7.	Тема № 7. Экспертиза качества товаров. Идентификация и фальсификация товаров.	3		0,5	1			13	
8.	Тема № 8. Таможенная экспертиза. Технические средства таможенного контроля.	3		0,5	1			12	
Всего за 3 семестр:		144 часа		6	10			101	Экзамен (27)
Наличие в дисциплине КП/КР		нет							
Итого по дисциплине		144 часа		6	10			101	Экзамен (27)

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Теоретические основы товароведения. Роль товароведения в таможенном деле.

Цели и задачи товароведения. Объекты и субъекты товароведной деятельности. Методы товароведения: теоретические методы, эмпирические методы, практические методы. Основные категории товароведения. Роль товароведения в таможенном деле.

Тема 2. Классификация и кодирование товаров.

Классификация как метод товароведения. Общие правила и методы классификации. Основные классификационные признаки. Виды классификации товаров. Кодирование товаров. Виды классификаторов. Штриховое кодирование. Международная классификация товаров. Гармонизированная система описания и кодирования товаров. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.

Тема 3. Информация о товаре. Маркировка товаров

Общие требования к информации для потребителей. Информация о непродовольственных товарах. Информация о продовольственных товарах. Маркировка товаров: понятие, требования, правила нанесения, виды маркировки.

Тема 4. Основные и потребительские свойства товаров. Качество товаров.

Понятие свойств товаров. Химические, физические, физико-химические свойства товаров. Номенклатура потребительских свойств: функциональные свойства, свойства надёжности; безопасности, эргономичные, эстетические, экологические свойства. Понятие градации качества. Классы опасности веществ. Характеристика видов опасности и показателей безопасности товаров. Законодательные требования в отношении безопасности товаров. Федеральные государственные органы, контролирующие безопасность и качество ввозимых товаров. Виды проводимых уполномоченными государственными органами экспертиз. Виды документов, удостоверяющих безопасность и качество товаров. Значение таможенных органов в обеспечении безопасности импортируемых товаров.

Взаимосвязь оценки качества с градациями качества и классами товаров по назначению. Сортамент товаров. Несоответствия и дефекты товаров. Факторы, влияющие на качество товаров (сырьё, процессы производства, упаковка, условия и сроки

транспортирования и хранения). Методы оценки показателей качества. Контроль качества. Товары б/у. Промышленные отходы. Общие понятия.

Тема 5. Метрология и стандартизация товаров и их роль в таможенном деле

Сущность и содержание метрологии как науки. Основные понятия, цели и задачи. Правовые основы метрологической деятельности. Государственная метрологическая служба. Государственный метрологический контроль.

Основные задачи, объекты, сфера применения стандартизации. Организация работ по стандартизации в РФ. Государственная система стандартизации России (ГСС). Нормативные документы в области стандартизации. Стандарты: понятие, категории и виды. Техническое регулирование. Законодательство РФ о техническом регулировании. Технические регламенты. Международные аспекты стандартизации. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО.

Тема 6. Сертификация товаров и ее роль в таможенном деле.

Сущность и правовые основы сертификации в РФ. Российские системы сертификации. Международная сертификация. Сертификация импортируемой продукции. Виды сертификатов. Перечень товаров, подлежащих обязательной сертификации при их ввозе на территорию ТС. Комментарии к перечню.

Тема 7. Определение страны происхождения товаров.

Цели определения страны происхождения товара. Правила определения страны происхождения. Критерии происхождения товара. Сертификаты о происхождении. Таможенный контроль посредством определения страны происхождения товара.

Тема 8. Экспертиза качества товаров. Идентификация и фальсификация товаров.

Сущность и виды экспертизы качества товаров. Основные термины и понятия. Предупреждение и борьба с фальсификацией. Основные понятия об объектах интеллектуальной собственности. Место идентификации в оценке соответствия товаров. Идентификация в таможенном деле. Культурные ценности.

Тема 9. Таможенная экспертиза. Технические средства таможенного контроля.

Сущность таможенной экспертизы, ее предмет. Цели и задачи таможенной экспертизы. Виды таможенной экспертизы. Органолептические, физико-химические и микробиологические методы исследования при проведении таможенных экспертиз различных групп товаров. Технологическая экспертиза, проводимая с целью подтверждения норм выхода товаров / расхода сырья при переработке товаров.

Государственные экспертные учреждения в России. Статус и функции таможенных лабораторий в системе таможенных органов РФ. Сюрвейерская деятельность.

Технические средства таможенного контроля. Классификация и общая характеристика.

Нормативно-правовые аспекты при проведении таможенной экспертизы. Порядок назначения экспертизы. Процедуры взятия проб и образцов. Производство экспертизы. Лица, способные выступать в качестве экспертов при проведении таможенных экспертиз. Права и обязанности эксперта. Заключение эксперта.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Тема 1. Предмет и основные категории товароведения. Роль товароведения в таможенном деле.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Объекты и субъекты товароведения
2. Принципы и методы товароведения
3. Основные характеристики и функции товара

Литература: [1-4].

Тема 2. Классификация и кодирование товаров.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие классификации. Общие правила и методы классификации.
2. Основные классификационные признаки. Виды классификации товаров.
3. Виды классификаторов.
4. Кодирование товаров. Штриховое кодирование.
4. Гармонизированная система описания и кодирования товаров.

Структура ТН ВЭД ЕАЭС.

Литература: [1-4].

Тема 3. Информация о товаре. Маркировка товаров

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Соответствие маркировки и упаковки продовольственных и непродовольственных товаров требованиям нормативной документации
2. Информационные знаки на упаковке товара. Их виды

Литература: [1-4].

Тема 4. Основные и потребительские свойства товаров. Качество товаров.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие качества. Комплексные и единичные показатели качества товаров
2. Номенклатуру потребительских свойств товара

Литература: [1-4].

Тема 5. Метрология и стандартизация товаров и их роль в таможенном деле.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Понятие и принципы метрологии и стандартизации в РФ
2. Категории стандартов. Виды стандартов
3. Роль технологических документов в обеспечении качества готовой продукции.
4. Карты Шухарта и Четырнадцать принципов менеджмента Э. Деминга.
5. Международная организация по стандартизации (ИСО).
6. Техническое регулирование.

Литература: [1-4].

Тема 6. Сертификация товаров и ее роль в таможенном деле.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. История развития сертификации. Организация сертификации в РФ
2. Международная сертификация.
2. Виды сертификатов.
3. Сертификация импортируемой продукции.

Литература: [1-4].

Тема 7. Определение страны происхождения товаров.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Правила определения страны происхождения товаров
2. Типы сертификатов происхождения.
3. Таможенный контроль посредством определения страны происхождения товаров.

Литература: [1-4].

Тема 8. Экспертиза качества товаров. Идентификация и фальсификация товаров.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Проблемы выявления фальсифицированных товаров.
2. Проблемы идентификации товаров, ввозимых на территорию РФ.
3. Незаконное перемещение культурных ценностей.
4. Проблемы фальсификации лекарственных средств.

Литература: [1-4].

Тема 9. Таможенная экспертиза. Технические средства таможенного контроля.

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Решение о назначении таможенной экспертизы: пример заполнения.
2. Решение о назначении повторной таможенной экспертизы: пример заполнения.

Литература: [1-4].

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

5.1. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ

II семестр

Перечень вопросов к рейтинг-контролю № 1

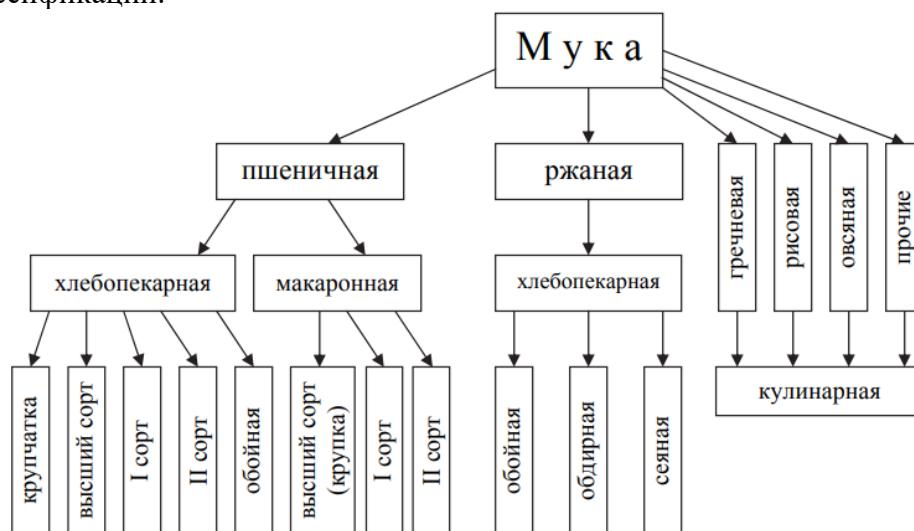
1. Что относится к объектам товароведной деятельности?
 1. Контроль качества товаров.
 2. Товароведы.
 3. Ценные бумаги.
 4. Сбыт товаров.
2. Что относится к субъектам товароведной деятельности?
 1. Полуфабрикаты.
 2. Продовольственные товары.
 3. Хранение.
 4. Товароведы.
3. Товароведение – это _____
4. Что предусматривают основополагающие товароведные характеристики товаров?
 - а) ассортиментная:
 1. Внутривидовые потребительские свойства.
 2. Группа.
 3. Полнота потребительских свойств.
 4. Наименование.
 - б) качественная:
 1. Безопасность.

2. Торговая марка.
3. Размерные характеристики.
4. Отличительные видовые свойства.

в) количественная:

1. Разновидность.
2. Физические величины.
3. Полнота потребительских свойств.
4. Отличительные видовые свойства.
5. Теоретические методы товароведения основаны:
 - а) на мыслительных действиях и результаты исследования;
 - б) опыте или наблюдениях;
 - в) наблюдениях или прогнозировании.

6. Укажите метод классификации товара, классификационные признаки и глубину классификации.



7. С использованием иерархического метода классификации составить графическую схему классификации «Культуры – многолетние растения», используя нижеприведенную информацию:

Культуры многолетние делятся: на виноград, фрукты тропические и субтропические, плоды цитрусовых культур, плоды семечковых и косточковых культур, ягоды и плоды растений вида *Vaccinium*, плоды масличных культур, культуры для производства напитков, пряности и растения, используемые в парфюмерии и фармации, культуры многолетние прочие.

Виноград делится на виноград свежий столовых сортов, виноград свежий прочих сортов. Фрукты тропические и субтропические делятся на авокадо, бананы, финики, инжир. Плоды цитрусовых культур делятся: на грейпфруты, лимоны и лаймы, апельсины, мандарины, включая танжеринны, клементины и аналогичные гибриды цитрусовых культур, мандарины, включая танжеринны, клементины и аналогичные гибриды цитрусовых культур.

Плоды семечковых и косточковых культур делятся следующим образом: на яблоки, груши, айва, абрикосы, вишня, персики, нектарины, сливы, терн. ягоды и плоды растений вида *vaccinium*, киви, малина, земляника (клубника), ягоды, плоды растений вида *Vaccinium*, прочие, не включенные в другие группировки. Эта группировка включает: клюкву, чернику всех видов, бруснику, голубику, смородину и крыжовник.

Плоды масличных культур разделяются: на оливки (оливки столовые, оливки для производства оливкового масла), орехи кокосовые, плоды масличных культур прочие.

Культуры для производства напитков делятся: на зерна кофейные необжаренные, лист зеленого чая сортовой, лист зеленого чая грубый, лист черного чая сортовой, лист черного чая грубый, листья мате, какао-бобы, культуры для производства напитков

прочие (цикорий).

Пряности и растения, используемые в парфюмерии и фармации, делятся: на пряности необработанные (перец необработанный), перец красный и стручковый, сухой необработанный, орех мускатный, мацис и кардамон необработанные, анис, бадьян, кориандр, тмин душистый и обыкновенный, фенхель и можжевеловые ягоды, необработанные.

8. Какие способы кодирования информации различают?

- a) одномерные (линейные),
- b) двухмерные,
- c) трехмерные.

9. Что означает последняя цифра в структуре штрихового кода EAN?

- a) регистрационный номер предприятия,
- b) порядковый номер продукции,
- c) префикс национальной организации,
- d) контрольное число

10. Какая организация в России присваивает идентификационные номера всем предприятиям-изготовителям (номера штрих-кодов на продукцию)?

- a) Международная ассоциация товарной нумерации
- b) ЮНИСКАН
- c) Торгово-промышленная палата РФ

11. Определить подлинность штрих кода по контрольному числу:
4030969807651.

12. Описать структуру кода EAN-8

13. Проверить подлинность штрих кода и определить страну-изготовителя



Перечень вопросов к рейтинг-контролю № 2

1. Что входит в понятие «номенклатура потребительских свойств и показателей качества»?

2. Какие свойства не относятся к потребительским свойствам товара (вид товара – эскалатор для подъема людей и грузов)?

- a. надежность,
- b. долговечность,
- c. простота монтажа,
- d. ремонтпригодность.

3. На какие группы делятся показатели качества по количеству характеризующих свойств?

- a. единичные и комплексные;
- b. дифференциальные и интегральные;
- c. базовые и относительные;
- d. простые и сложные.

4. Какие факторы относятся к группе факторов, формирующих качество?

- a. условия хранения,
- b. материальная заинтересованность работников в процессе изготовления продукции,

- c. качество исходного сырья,
- d. условия эксплуатации.
- 5. Что понимают под безопасностью пищевых продуктов?
- 6. Санкции за выпуск продукции ненадлежащего качества относятся к факторам, ...
 - a. прогнозирующим качество;
 - b. формирующим качество;
 - c. стимулирующим качество;
 - d. сохраняющим качество.
- 7. В качестве единичных экземпляров товаров могут выступать:
 - a) ящик гвоздей;
 - б) пара обуви, банка с краской;
 - в) ящик или пачка печенья?
- 8. Что представляет собой система цифровой маркировки
- 9. Какой орган в РФ формирует и реализует государственную политику в области метрологии, стандартизации и сертификации?
 - A) Министерство промышленности и торговли РФ
 - Б) Росстандарт
 - В) Метрологическая служба
- 10. Обозначение, служащее для информирования потребителей о соответствии выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов:
 - A) знак соответствия
 - Б) знак обращения
- 11. СЕ:
 - A) евразийское соответствие
 - Б) знак обращения на рынке
 - В) европейское соответствие
- 12. Перечислить продовольственные товары, подлежащие обязательному подтверждению соответствия требованиям технических регламентов.
- 13. Дать определение стандартизации и указать орган, утверждающий и проводящий экспертизу национальных стандартов.
- 14. Чем отличается стандарт общих технических условий от стандарта технических условий?
- 15. Перечислить категории стандартов (с аббревиатурами)

Практическое задание

1. Расшифровать все информационные знаки на этикетке товара, предложенного преподавателем
2. Указать (опираясь на этикетку):
 - A) вид стандарта (или другого нормативного документа)
 - Б) категорию стандарта
 - В) объект и аспект стандартизации
 - Г) орган, который разработал и утвердил данный стандарт

Перечень вопросов к рейтинг-контролю № 3

1. Перечислить принципы товароведения _____
2. Методы товароведения:
 - A. Теоретические
 - Б. Эмпирические
 - В. Физиологические
 - Г. Практические

3. Эмпирические методы товароведения.

- А. Измерительные
- Б. Моделирование
- В. Органолептические
- Г. Экспертные.

4. Разделение множества объектов на подмножества по сходству или различию в соответствии с принятыми методами:

- А. Систематизация
- Б. Классификация
- В. Регистрация.

5. Свойство или характеристика объекта, по которому производится классификация:

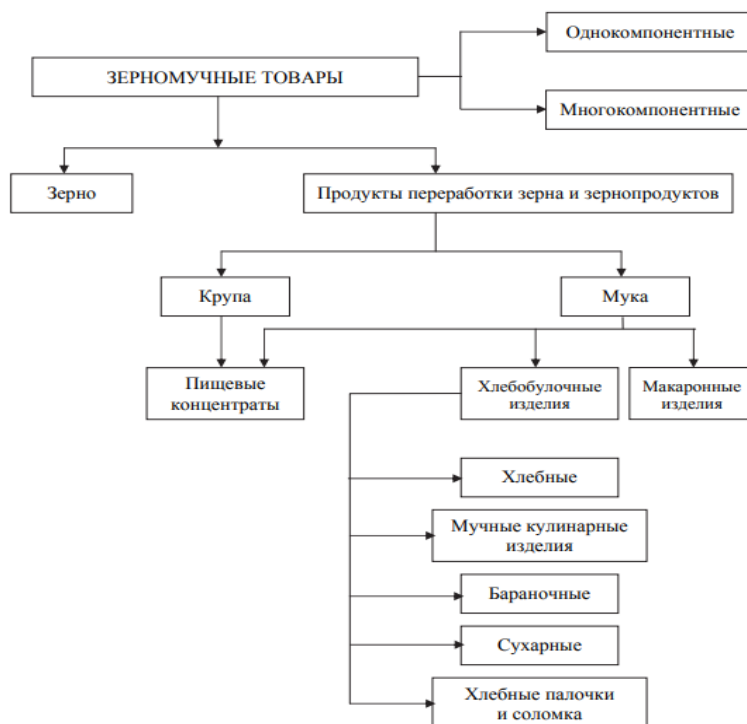
- А. Признак
- Б. Объект
- В. Цель.

6. Последовательное разделение множества объектов на подчиненные классификационные группировки:

- А. Фасетный метод классификации
- Б. Иерархический метод классификации
- В. Классический метод.

7. Укажите:

- а) метод классификации товара
- б) классификационные признаки
- в) глубину классификации.



8. Систематизация объектов путем их классификации, идентификации, ранжирования и присвоения условного обозначения, по которому можно найти и распознать любой объект среди множества других.

- А. Структура кода
- Б. Цель кодирования
- В. Кодирование.

9. Индивидуальное название товара, выпускаемого определенным изготовителем:

- А. Номинальное наименование
- Б. Марочное наименование

- В. Вид товара.
10. Табачные изделия
- А. Группа товаров
- Б. Вид товаров
- В. Класс товаров
11. Кисломолочные товары.
- А. Класс товаров
- Б. Группа товаров
- В. Подгруппа товаров.
12. Непродовольственные товары.
- А. Вид
- Б. Класс
- В. Подрод.
13. Мучные кондитерские изделия.
- А. Группа
- Б. Подгруппа
- В. Вид.
14. Шерстяные ткани.
- А. Группа товаров
- Б. Подгруппа товаров
- В. Разновидность товаров.
15. Молочные товары.
- А. Вид товара
- Б. Группа товара
- В. Класс товара
16. Конфеты, глазурированные шоколадом.
- А. Наименование
- Б. Разновидность
- В. Подкласс.
17. Дать классификационную характеристику товара Кефир «Домик в деревне» 2,5 % жирности.
- А. Род –
- Б. Подрод –
- В. Класс –
- Г. Подкласс –
- Е. Группа –
- Ё. Подгруппа –
- Ж. Вид –
- З. Разновидность –
- И. Наименование –
18. Товароведная классификация товаров подразумевает их деление на _____
19. Перечислить подклассы в классификации непродовольственных товаров: _____
20. Основополагающие характеристики товара.
- А. Ассортиментная
- Б. Стоимостная
- В. Качественная
- Г. Эстетическая
- Д. Количественная
21. Перечислить 5 факторов, сохраняющих качество товаров _____
22. Основополагающие товароведные характеристики товаров?

а) ассортиментная:

1. Внутривидовые потребительские свойства.
2. Группа.
3. Полнота потребительских свойств.
4. Наименование.

б) качественная:

1. Безопасность.
2. Торговая марка.
3. Размерные характеристики.
4. Отличительные видовые свойства.

в) количественная:

1. Разновидность.
2. Физические величины.
3. Полнота потребительских свойств.
4. Отличительные видовые свойства.

23. Какие группы товаров подлежат обязательной цифровой маркировке?

24.



А) одномерный штрих-код

Б) Баркод арт

В) матричный штрих-код

22. Расшифруйте структуру кода ТН ВЭД ЕАЭС в общем виде: 4409101100

23. Перечислите общие требования к маркировке товаров

24. Укажите вид носителя маркировки:



25. Какой орган в РФ формирует и реализует государственную политику в области метрологии, стандартизации и сертификации?

А) Министерство промышленности и торговли РФ

Б) Росстандарт

В) Метрологическая служба

29. Какое обозначение информирует потребителей о соответствии продукции требованиям технических регламентов:

А) знак соответствия

Б) знак обращения

30. Перечислите продовольственные товары, подлежащие обязательному подтверждению соответствия требованиям технических регламентов.

31. К формам подтверждения соответствия относят:

А) Декларирование соответствия

Б) обязательную сертификацию

В) добровольную сертификацию

Г) лицензирование

32. Кратко охарактеризуйте систему добровольной сертификации
33. Перечислить товары, подлежащие обязательному подтверждению соответствия в форме декларирования
34. Перечислить кратко схемы сертификации
35. Перечислить три международные организации входящие в систему международной стандартизации.
36. Назначить таможенную экспертизу может:
- А) суд
 - Б) таможенный орган
 - В) экспертная организация
37. Для чего назначают таможенную экспертизу?
38. Микробиологический, химический, физический методы таможенный экспертизы относят к методам:
- А) лабораторным
 - Б) инструментальным
 - В) органолептическим
39. В целях таможенного контроля проводят следующие виды таможенной экспертизы:
- А) материаловедческая
 - Б) первичная
 - В) комиссионная
 - Г) криминалистическая
 - Д) товароведческая
40. Расшифровать информационные знаки на этикетке товара, проверить подлинность штрих-кода по контрольному числу.

5.2. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

II семестр

Примерный перечень вопросов к экзамену

1. Понятие, цели, задачи, объекты, субъекты товароведения
2. Методы и принципы товароведения
3. Основные характеристики и функции товара как объекта товароведческой деятельности
4. Потребительские свойства и показатели качества товаров
5. Безопасность товаров: понятие и виды
6. Контроль качества и количества товарных партий
7. Идентификация и прослеживаемость товаров
8. Методология оценки качества товаров
9. Факторы, формирующие качество товаров
10. Классификация как метод товароведения. Общие правила и методы классификации. Основные классификационные признаки.
11. Виды классификации товаров
12. Товароведная классификация товаров
13. Классификация продовольственных товаров
14. Классификация непродовольственных товаров
15. Кодирование товаров. Штриховое кодирование

16. Гармонизированная система описания и кодирования товаров.
17. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.
18. Требования к товарной информации. Виды, формы и средства товарной информации
19. Маркировка товаров: функции, Общие и специфичные требования к маркировке
20. Виды маркировки. Требования к производственной маркировке
21. Информационные знаки на упаковке товара. Их виды и характеристика
22. Метрология: понятие, цели, задачи, нормативно-правовая база
23. Техническое регулирование в РФ.
24. Технические регламенты на продукцию
25. Основные цели, принципы и направления стандартизации в РФ
26. Категории стандартов и их характеристика
27. Виды стандартов на продукцию
28. Система международной стандартизации
29. Понятие, Основные цели и принципы сертификации
30. Принципы и формы подтверждения соответствия
31. Добровольное подтверждение соответствия
32. Обязательное подтверждение соответствия
33. Схемы и системы сертификации продукции
34. Схемы декларирования соответствия
35. Международная сертификация
36. Сущность таможенной экспертизы. Цели и задачи таможенной экспертизы
37. Виды таможенной экспертизы
38. Методы таможенной экспертизы
39. Процедура таможенной экспертизы
40. Заключение таможенного эксперта

Заочная форма обучения

III семестр

1. Понятие, цели, задачи, объекты, субъекты товароведения
2. Методы и принципы товароведения
3. Основные характеристики и функции товара как объекта товароведческой деятельности
4. Потребительские свойства и показатели качества товаров
5. Безопасность товаров: понятие и виды
6. Контроль качества и количества товарных партий
7. Идентификация и прослеживаемость товаров
8. Методология оценки качества товаров
9. Факторы, формирующие качество товаров
10. Классификация как метод товароведения. Общие правила и методы классификации. Основные классификационные признаки.
11. Виды классификации товаров
12. Товароведная классификация товаров
13. Классификация продовольственных товаров
14. Классификация непродовольственных товаров
15. Кодирование товаров. Штриховое кодирование
16. Гармонизированная система описания и кодирования товаров.

17. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.
18. Требования к товарной информации. Виды, формы и средства товарной информации
19. Маркировка товаров: функции, Общие и специфичные требования к маркировке
20. Виды маркировки. Требования к производственной маркировке
21. Информационные знаки на упаковке товара. Их виды и характеристика
22. Метрология: понятие, цели, задачи, нормативно-правовая база
23. Техническое регулирование в РФ.
24. Технические регламенты на продукцию
25. Основные цели, принципы и направления стандартизации в РФ
26. Категории стандартов и их характеристика
27. Виды стандартов на продукцию
28. Система международной стандартизации
29. Понятие, Основные цели и принципы сертификации
30. Принципы и формы подтверждения соответствия
31. Добровольное подтверждение соответствия
32. Обязательное подтверждение соответствия
33. Схемы и системы сертификации продукции
34. Схемы декларирования соответствия
35. Международная сертификация
36. Сущность таможенной экспертизы. Цели и задачи таможенной экспертизы
37. Виды таможенной экспертизы
38. Методы таможенной экспертизы
39. Процедура таможенной экспертизы
40. Заключение таможенного эксперта

Примерный перечень практических заданий к экзамену (очная и заочная формы обучения)

Задача 1. Определить подлинность штрих-кода товара по контрольному числу



Задача 2. Расшифровать информационные знаки на этикетке товара, предложенной преподавателем.

Задача 3. Фирма "Х" (Украина) организовала выпуск безалкогольного напитка "Coca-Cola". Определите страну происхождения товара, если в производстве напитка использовалась технология и рецептура фирмы "Coca-Cola" (США).

Задача 4. Фирма "Русь-вино"(Россия) организовала выпуск виноградного вина с добавлением ароматизированных экстрактов и заключила контракт с фирмой "Кагор" (Молдова) на поставку виноматериала. Определите страну происхождения товара, если стоимость виноматериала 70 руб./л., цена вина 200 руб./л. какой должен быть оформлен сертификат происхождения.

Задача 5. ООО "Вдохновение"(Россия) заключила контракт на поставку чая (Индия) и организовало выпуск ароматизированного чая. Определите страну происхождения товара, если стоимость 1 кг чая составляет 180 руб., стоимость сырья и

материалов 110 руб./кг.

Задача 6. Компания "Сибсоль" (Россия) осуществляет поставку соли для ванн в Голландию (фирма "Cherry"), в которой налажено производство ароматизированной соли для ванн. Определите страну происхождения.

Задача 7. Компания "Maggia" (США) заключила договор на поставку приправ с фирмой "X" (Индия) для дальнейшего упаковывания и реализации. Определите страну происхождения товара и вид сертификата происхождения.

Задача 8. Фирма "Соки Латвии" занимается розливом фруктово-ягодных соков и заключила трехсторонний контракт с Кенией на поставку сырья и Россией на поставку продукции. Определите страну происхождения товара, если стоимость сока составляет 40 руб./л, а стоимость сырья 36 руб./л.

Задача 9. Фирма "Nescafe" (Швейцария) заключила контракт с фирмой "Arabica" (Бразилия) на поставку кофе в зернах и организовало производство кофейного напитка. Определите страну происхождения товара, если цена продукта составляет 1200 руб./кг, а цена поставляемого сырья 800 руб./кг.

Задача 10. ООО "X" (Монголия) занимается сортировкой, упаковкой муки, поступающей из России и формирует товарные партии для экспорта в Китай. Определите страну происхождения товара.

Задача 11. ОАО "Вторсырье" (Китай) организовало производство полимерной упаковки из вторичного сырья, которое поступает из России. Определите страну происхождения и заполните бланк соответствующего сертификата.

Задача 12. С использованием иерархического метода классификации составить графическую схему классификации тканей, используя приведенную ниже информацию.

Ткани классифицируют по сырьевому составу на хлопчатобумажные, льняные, шелковые и шерстяные.

Шерстяные ткани делятся по количеству в их составе шерстяных волокон: чистошерстяные содержат 90-100% шерсти, полшерстяные – не менее 20%.

По способу получения пряжи могут быть камвольными (из гребенной пряжи) и суконными (из аппаратной пряжи).

По назначению камвольные ткани могут быть платьевыми, костюмными, пальтовыми.

По степени валки (операции для уплотнения и образования ворсового застила, закрывающего рисунок переплетения) и значению поверхностной плотности суконные делятся на тонкосуконные (незначительная валка, поверхностная плотность – до 760 г/кв. м) и грубосуконные (значительная валка и значительная поверхностная плотность).

Грубосуконные и тонкосуконные классифицируются по видам переплетений и значению поверхностной плотности на сукна, драпы, пальтовые.

Задача 13. Определить классификационные признаки, по которым выделены группировки товаров.

Хлебобулочные изделия:

- из пшеничной хлебопекарной муки;
- из пшеничной муки общего назначения;
- из смеси пшеничной хлебопекарной муки и пшеничной муки общего назначения;
- из смеси пшеничной хлебопекарной муки и зерновых продуктов;
- из смеси пшеничной муки общего назначения и зерновых продуктов;
- из смеси пшеничной хлебопекарной муки, пшеничной муки общего назначения и зерновых продуктов.

Консервы молочные:

- обезжиренные;
- цельные.

Молоко:

- из цельного молока;
- из нормализованного молока;

– из обезжиренного молока.

Задача 14. Составить схему фасетной классификации «Овощные соки, нектары и сокосодержащие напитки».

Овощные соки, нектары и сокосодержащие напитки изготавливают:

- из одного вида овощного сока и/или пюре;
- двух и более видов овощных соков и/или пюре (смешанными).

Овощефруктовые соки, нектары и сокосодержащие напитки изготавливают из одного или нескольких видов овощных соков и/или пюре с добавлением фруктовых соков и/или пюре.

В овощефруктовых соках доля овощного сока и/или пюре должна быть более 50%.

В овощефруктовых нектарах доля овощного сока и/или пюре должна быть более 50% от общей объемной доли сока и/или пюре в нектаре.

Овощные и овощефруктовые соки различают:

- прямого отжима;
- прямого отжима с мякотью;
- восстановленные;
- восстановленные с мякотью.

Овощные и овощефруктовые сокосодержащие напитки подразделяют на:

- напитки;
- напитки с мякотью.

Овощные и овощефруктовые нектары подразделяют на:

- нектары;
- нектары с мякотью.

Соки, нектары и напитки с мякотью могут изготавливаться гомогенизированными.

Овощефруктовые соки, нектары и напитки могут изготавливаться:

- стерилизованными;
- пастеризованными.

Соки, нектары и напитки могут изготавливаться обогащенными

5.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

II семестр

Тема 1. Теоретические основы товароведения. Роль товароведения в таможенном деле

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. История товароведения.
2. Объекты и субъекты товароведной деятельности.
3. Методы товароведения: теоретические методы, эмпирические методы, практические методы.

Подготовить рефераты на темы

Основные категории товароведения.

История товароведения в России.

Место товароведения в таможенном деле.

Тема 2. Классификация и кодирование товаров.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Классификация как метод товароведения.
2. Общие правила и методы классификации.
3. Основные классификационные признаки.
4. Виды классификации товаров. Кодирование товаров.
5. Виды классификаторов. Штриховое кодирование.

6.Международная классификация товаров.

Подготовить рефераты на темы

Разнообразие штрихового кодирования товаров.

Визуализация информации о товаре.

Правила интерпретации ТН ВЭД

Тема 3. Информация о товаре. Маркировка товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

Общие требования к информации для потребителей.

Информация о непродовольственных товарах.

Информация о продовольственных товарах.

Общие и специальные требования к маркировке товаров

Виды маркировки

Подготовить рефераты на темы

Информация о непродовольственном товаре (товар по выбору студента).

Информация о продовольственном товаре (товар по выбору студента).

Виды маркировки товаров.

Нормативная защита прав потребителя на информирование о товаре.

Тема 4. Основные и потребительские свойства товаров. Качество товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

1.Понятие свойств товаров.

2.Химические, физические, физико-химические свойства товаров.

3.Номенклатура потребительских свойств: функциональные свойства, свойства надёжности; безопасности, эргономичные, эстетические, экологические свойства.

4.Понятие градации качества.

5.Классы опасности веществ. Характеристика видов опасности и показателей безопасности товаров.

6.Законодательные требования в отношении безопасности товаров.

7.Федеральные государственные органы, контролирующие безопасность и качество ввозимых товаров.

Подготовить рефераты на темы

Виды проводимых уполномоченными государственными органами экспертиз.

Документальное подтверждение безопасности товаров.

Документальное подтверждение качества товаров.

Значение таможенных органов в обеспечении безопасности импортируемых товаров.

Взаимосвязь оценки качества с градациями качества и классами товаров по назначению.

Несоответствия и дефекты товаров.

Факторы, влияющие на качество товаров.

Методы оценки показателей качества. Контроль качества.

Товары б/у. Промышленные отходы.

Тема 5. Метрология и стандартизация товаров и их роль в таможенном деле

Вопросы для самостоятельного изучения:

1.Сущность и содержание метрологии как науки.

2.Основные понятия, цели и задачи.

3.Правовые основы метрологической деятельности.

4.Государственная метрологическая служба. Государственный метрологический контроль.

5.Основные задачи, объекты, сфера применения стандартизации.

6. Организация работ по стандартизации в РФ.

Подготовить рефераты на темы

Государственная система стандартизации России (ГСС).

Нормативные документы в области стандартизации.

Стандарты: понятие, категории и виды.

Техническое регулирование.

Законодательство РФ о техническом регулировании. Технические регламенты.

Международные аспекты стандартизации.

Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО.

Тема 6. Сертификация товаров и ее роль в таможенном деле

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность и правовые основы сертификации в РФ.

2. Российские системы сертификации.

3. Международная сертификация.

Подготовить рефераты на темы

Сертификация импортируемой продукции.

Виды сертификатов.

Обязательная сертификация их ввозе товара на территорию ЕАЭС.

Тема 7. Определение страны происхождения товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Цели определения страны происхождения товара.

2. Правила определения страны происхождения.

3. Критерии происхождения товара.

Подготовить рефераты на темы

Сертификат о происхождении.

Таможенный контроль посредством определения страны происхождения товара.

Тема 8. Экспертиза качества товаров. Идентификация и фальсификация товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность и виды экспертизы качества товаров.

2. Основные термины и понятия.

3. Предупреждение и борьба с фальсификацией.

Подготовить рефераты на темы

Основные понятия об объектах интеллектуальной собственности.

Место идентификации в оценке соответствия товаров.

Идентификация в таможенном деле.

Культурные ценности.

Тема 9. Таможенная экспертиза. Технические средства таможенного контроля

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность таможенной экспертизы, ее предмет.

2. Цели и задачи таможенной экспертизы.

3. Виды таможенной экспертизы.

4. Органолептические, физико-химические и микробиологические методы исследования при проведении таможенных экспертиз различных групп товаров.

5. Технологическая экспертиза, проводимая с целью подтверждения норм выхода товаров / расхода сырья при переработке товаров.

6. Государственные экспертные учреждения в России.

7. Статус и функции таможенных лабораторий в системе таможенных органов РФ.

Сюрвейерская деятельность.

Подготовить рефераты на темы

Технические средства таможенного контроля. Классификация и общая характеристика.

Нормативно-правовые аспекты проведения таможенной экспертизы.

Порядок назначения экспертизы.

Процедуры экспертизы.

Эксперт: понятие и содержание деятельности.

Заочное обучение

III семестр

Тема 1. Теоретические основы товароведения. Роль товароведения в таможенном деле

Вопросы для самостоятельного изучения:

1.История товароведения.

2.Объекты и субъекты товароведной деятельности.

3.Методы товароведения: теоретические методы, эмпирические методы, практические методы.

Подготовить рефераты на темы

Основные категории товароведения.

История товароведения в России.

Место товароведения в таможенном деле.

Тема 2. Классификация и кодирование товаров.

Вопросы для самостоятельного изучения:

1.Классификация как метод товароведения.

2.Общие правила и методы классификации.

3.Основные классификационные признаки.

4.Виды классификации товаров. Кодирование товаров.

5.Виды классификаторов. Штриховое кодирование.

6.Международная классификация товаров.

Подготовить рефераты на темы

Разнообразие штрихового кодирования товаров.

Визуализация информации о товаре.

Правила интерпретации ТН ВЭД

Тема 3. Информация о товаре. Маркировка товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

Общие требования к информации для потребителей.

Информация о непродовольственных товарах.

Информация о продовольственных товарах.

Общие и специальные требования к маркировке товаров

Виды маркировки

Подготовить рефераты на темы

Информация о непродовольственном товаре (товар по выбору студента).

Информация о продовольственном товаре (товар по выбору студента).

Виды маркировки товаров.

Нормативная защита прав потребителя на информирование о товаре.

Тема 4. Основные и потребительские свойства товаров. Качество товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Понятие свойств товаров.
2. Химические, физические, физико-химические свойства товаров.
3. Номенклатура потребительских свойств: функциональные свойства, свойства надёжности; безопасности, эргономичные, эстетические, экологические свойства.
4. Понятие градации качества.
5. Классы опасности веществ. Характеристика видов опасности и показателей безопасности товаров.
6. Законодательные требования в отношении безопасности товаров.
7. Федеральные государственные органы, контролирующие безопасность и качество ввозимых товаров.

Подготовить рефераты на темы

- Виды проводимых уполномоченными государственными органами экспертиз.
- Документальное подтверждение безопасности товаров.
- Документальное подтверждение качества товаров.
- Значение таможенных органов в обеспечении безопасности импортируемых товаров.
- Взаимосвязь оценки качества с градациями качества и классами товаров по назначению.
- Несоответствия и дефекты товаров.
- Факторы, влияющие на качество товаров.
- Методы оценки показателей качества. Контроль качества.
- Товары б/у. Промышленные отходы.

Тема 5. Метрология и стандартизация товаров и их роль в таможенном деле

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность и содержание метрологии как науки.
2. Основные понятия, цели и задачи.
3. Правовые основы метрологической деятельности.
4. Государственная метрологическая служба. Государственный метрологический контроль.
5. Основные задачи, объекты, сфера применения стандартизации.
6. Организация работ по стандартизации в РФ.

Подготовить рефераты на темы

- Государственная система стандартизации России (ГСС).
- Нормативные документы в области стандартизации.
- Стандарты: понятие, категории и виды.
- Техническое регулирование.
- Законодательство РФ о техническом регулировании. Технические регламенты.
- Международные аспекты стандартизации.
- Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО.

Тема 6. Сертификация товаров и ее роль в таможенном деле

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность и правовые основы сертификации в РФ.
2. Российские системы сертификации.
3. Международная сертификация.

Подготовить рефераты на темы

- Сертификация импортируемой продукции.
- Виды сертификатов.
- Обязательная сертификация их ввозе товара на территорию ЕАЭС.

Тема 7. Определение страны происхождения товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Цели определения страны происхождения товара.
2. Правила определения страны происхождения.
3. Критерии происхождения товара.

Подготовить рефераты на темы

Сертификат о происхождении.

Таможенный контроль посредством определения страны происхождения товара.

Тема 8. Экспертиза качества товаров. Идентификация и фальсификация товаров

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность и виды экспертизы качества товаров.
2. Основные термины и понятия.
3. Предупреждение и борьба с фальсификацией.

Подготовить рефераты на темы

Основные понятия об объектах интеллектуальной собственности.

Место идентификации в оценке соответствия товаров.

Идентификация в таможенном деле.

Культурные ценности.

Тема 9. Таможенная экспертиза. Технические средства таможенного контроля

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Сущность таможенной экспертизы, ее предмет.
 2. Цели и задачи таможенной экспертизы.
 3. Виды таможенной экспертизы.
 4. Органолептические, физико-химические и микробиологические методы исследования при проведении таможенных экспертиз различных групп товаров.
 5. Технологическая экспертиза, проводимая с целью подтверждения норм выхода товаров / расхода сырья при переработке товаров.
 6. Государственные экспертные учреждения в России.
 7. Статус и функции таможенных лабораторий в системе таможенных органов РФ.
- Сюрвейерская деятельность.

Подготовить рефераты на темы

Технические средства таможенного контроля. Классификация и общая характеристика.

Нормативно-правовые аспекты проведения таможенной экспертизы.

Порядок назначения экспертизы.

Процедуры экспертизы.

Эксперт: понятие и содержание деятельности.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ

Наименование литературы (автор, название, вид издания, город, издательство)	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
		Наличие в электронном каталоге ЭБС
Основная литература		
1. Панова, А. В. Товароведение в таможенном деле: учебное пособие / А.В. Панова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 214 с.	2022	https://znanium.com/catalog/product/1134545
2. 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, 2022.	2022	https://urait.ru/bcode/491440
3. Товароведение и экспертиза товаров: Учебное пособие / Замедлина Е.А. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 156 с.	2019	http://znanium.com/catalog/product/1021058
Дополнительная литература		
4. Организация и проведение экспертизы и оценки качества продовольственных товаров: учебник для среднего профессионального образования / М. А. Николаева, Л. В. Карташова - М.: Норма, ИНФРА-М, 2019. - 320 с.	2019	http://znanium.com/catalog/product/1010517

6.2. ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

1. Стандарты и качество (ЭБС «ИВИС»)
2. Качество и жизнь (Научная электронная библиотека *eLIBRARY*)

6.3. ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

1. <https://www.rst.gov.ru/> - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
<https://roskachestvo.gov.ru/>
<https://www.rospotrebnadzor.ru/> - Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
2. <https://www.iso.org/> - Международная организация по стандартизации
3. Официальный сайт государственной системы маркировки и прослеживания Честный ЗНАК
7. <https://www.wto.org> – Всемирная торговая организация
8. <http://www.uncitral.org> – Комиссия Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ)
10. <http://www.iccwbo.org> – Международная торговая палата (МТП)
11. <http://www.wcoomd.org> – Всемирная таможенная организация
12. <http://www.ved.gov.ru/unsitral> – Портал внешнеэкономической информации
13. <http://www.eurasiancommission.org> – Евразийская экономическая комиссия
14. <http://www.minpromtorg.gov.ru> – Министерство промышленности и торговли – Российской Федерации
15. <http://www.tpprf.ru/ru> – Торгово-промышленная палата Российской Федерации
16. <http://www.customs.ru> – Федеральная таможенная служба Российской Федерации
17. <http://www.eaeunion.org> – Евразийский экономический союз (ЕАЭС)

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Занятия проводятся в аудиториях Юридического института ВлГУ (корп. № 11) по адресу г. Владимир, ул. Студенческая, д. 8. Все аудитории оснащены компьютерной техникой с операционной системой Windows и стандартным пакетом Microsoft Office, с доступом в Интернет; видео мультимедийным оборудованием, которое позволяет визуализировать процесс представления презентационного материала, а также проводить компьютерное тестирование обучающихся по учебным дисциплинам; доской настенной; фломастером.

Компьютерная техника, используемая в учебном процессе, имеет лицензионное программное обеспечение:

- Операционная система семейства Microsoft Windows.
- Пакет офисных программ Microsoft Office.
- Консультант+.

Рабочую программу составил старший преподаватель кафедры Международного права и внешнеэкономической деятельности _____ А.Е. Иваницкая

Рецензент
Вице-президент ТПП Владимирской области _____ С.В. Кирьянов



Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Международного права и внешнеэкономической деятельности протокол № 11 от 28 июня 2022 года
Заведующий кафедрой _____ В.В. Богатырев

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии специальности подготовки 38.05.02 Таможенное дело, протокол № 6 от 30 июня 2022 года
Председатель комиссии _____ И.В. Погодина

ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год
Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года
Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год
Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года
Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год
Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года
Заведующий кафедрой _____

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

в рабочую программу дисциплины
ТОВАРОВЕДЕНИЕ В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ

Основной профессиональной образовательной программы специальности
38.05.02 Таможенное дело, направленность (профиль) подготовки: Таможенное дело

Номер изменения	Внесены изменения в части/разделы рабочей программы	Исполнитель ФИО	Основание (номер и дата протокола заседания кафедры)
1			
2			

Заведующий кафедрой _____ / _____
Подпись ФИО