

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль): «Правоохранительная деятельность и информационные технологии в таможенном деле»

Форма обучения: очная, заочная

Квалификация (степень) выпускника: специалист таможенного дела

Срок обучения: очная форма -5 лет, заочная форма – 6 лет

Вид учебной работы	Трудоемкость, часы (з.е.)	
	Очная форма	Заочная форма
1. Контактная работа обучающихся с преподавателем:		
Аудиторные занятия, часов всего, в том числе:	52,(1,44)	12(0,28)
• лекции	18(0,5)	4(0,11)
• практические	34(0,94)	6(0,17)
Промежуточная аттестация (контактная работа)	2(0,06)	2(0,06)
2. Самостоятельная работа студентов, всего	29(0,81)	89(2,47)
• др. формы самостоятельной работы	29(0,81)	89(2,47)
3. Промежуточная аттестация: экзамен	25(0,69)	7(0,19)
Итого	108(3)	108(3)

Сафина Л. Г. Таможенная статистика: Рабочая программа дисциплины (модуля). – Казань: Казанский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации, 2018. – 82 с.

Рабочая программа по дисциплине (модулю) «Таможенная статистика» по специальности 38.05.02 Таможенное дело, направленность «Правоохранительная деятельность и информационные технологии в таможенном деле» составлена Сафиной Л.Г., доцентом кафедры экономики и инноватики Казанского кооперативного института (филиала) Российского университета кооперации в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности «Таможенное дело», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» августа 2015 г. № 850, и учебным планом по специальности 38.05.02 Таможенное дело, направленность (профиль) «Правоохранительная деятельность и информационные технологии в таможенном деле» (год начала подготовки - 2017).

Рабочая программа:

обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры экономики и инноватики Казанского кооперативного института (филиала) Российского университета кооперации «19» мая 2018 г., протокол № 15.

одобрена Научно-методическим советом Казанского кооперативного института (филиала) от 23.05.2018, протокол № 5.

утверждена Ученым советом Российского университета кооперации от 30.05.2018, протокол № 7.

© АНОО ВО ЦС РФ
«Российский университет
кооперации» Казанский
кооперативный институт
(филиал), 2018
© Сафина Л.Г., 2018

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели, задачи освоения дисциплины (модуля)	5
2. Место дисциплины (модулю) в структуре образовательной программы	5
3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю).....	5
4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы	6
5. Содержание дисциплины (модуля).....	7
5.1. Содержание разделов, тем дисциплины (модуля).....	7
5.2. Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (модулями)	9
5.3. Разделы, темы дисциплины (модуля) и виды занятий.....	10
6. Лабораторный практикум	10
7. Практические занятия (семинары).....	11
8. Примерная тематика курсовых проектов (работ).....	13
9. Самостоятельная работа студента	14
10. Перечень учебно–методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю).....	15
11. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).....	15
12. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)	16
13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем (при необходимости)	17
14. Описание материально–технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).....	17
15. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)	17
16. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины для преподавателей, образовательные технологии.....	18
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)	20
1. Паспорт фонда оценочных средств	21
1.1. Компетенции, формируемые в процессе изучения дисциплины.....	21
1.2. Сведения об иных дисциплинах (преподаваемых, в том числе, на других кафедрах) участвующих в формировании данной компетенции	21
1.3. Этапы формирования и программа оценивания контролируемой компетенции.....	21
1.4 Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания	23
2. Типовые контрольные задания для оценки результатов обучения по дисциплине и иные материалы для подготовки к промежуточной аттестации	27
2.1. Материалы для подготовки к промежуточной аттестации	27
2.2. Комплект экзаменационных билетов для проведения промежуточной аттестации.....	33
Комплект тестовых заданий для проведения экзамена по дисциплине.....	36
2.3. Критерии оценки для проведения экзамена по дисциплине	40
2.4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания по дисциплине	40
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)	42
ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ:.....	43
КЕЙС-ЗАДАЧИ	57
ДЕЛОВАЯ ИГРА	59
КОМПЛЕКТ РАЗНОУРОВНЕВЫХ ЗАДАЧ	62
ТЕМЫ ДОКЛАДОВ	67
КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ №1	69
КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ №2	73

1. Цели, задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины – формирование у студентов целостных представлений об основных положениях таможенной статистики, навыков и умений проведения статистических исследований и анализа их результатов в сфере таможенного дела.

Задачи освоения дисциплины:

- раскрытие теоретических и методологических основ таможенной статистики;
- формирование у студентов современных научно-практических знаний об основных показателях и методах сбора, обработки и анализа данных в таможенной статистике, об организации статистических таможенных органов, их функциях и задачах;
- формирование у студентов устойчивых навыков применения специфических методов наблюдения в таможенной статистике;
- формирование у студентов навыков проведения статистических расчетов с использованием современных методов анализа статистической таможенной информации, в том числе с применением специализированных информационных технологий.

2. Место дисциплины (модулю) в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к вариативной части дисциплин блока Б1 «Дисциплины (модули)»

Для изучения дисциплины необходимы следующие знания, умения и владения навыками, формируемые предшествующими дисциплинами:

Статистика (ОК-7);

Информатика (ОПК-3).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

Изучение учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующей профессиональной компетенции:

ПК-33 - владением навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Формируемые компетенции (код компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенции	Наименование оценочного средства
ПК-33	Знать: - основные понятия и инструменты таможенной статистики; - основные задачи, этапы и инструменты статистического исследования; - основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации; - основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих внешнюю торговлю и деятельность таможенных органов.	Тестовые вопросы Доклад
ПК-33	Уметь: - осуществлять сбор, обработку и анализ данных таможенной статистики, необходимых для решения поставленных задач, использовать источники информации; - работать с компьютером как средством управления статистической информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях; - интерпретировать и использовать результаты статистического исследования.	Кейс-задачи Разноуровневые задачи
ПК-33	Владеть: - методологией статистического исследования; - современными методами сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики; - современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей; - навыками работы с компьютером как средством управления информацией; - способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях; - навыками анализа и прогнозирования таможенных платежей в федеральный бюджет государства.	Контрольная работа Коллоквиум Деловая игра

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

очная форма обучения

Вид учебной деятельности	Часов	
	Всего	По семестрам
1. Контактная работа обучающихся с преподавателем:		7
Аудиторные занятия всего, в том числе:	54	54
Лекции	52	52
Практические занятия	18	18
Промежуточная аттестация (контактная работа)	34	34
	-	-
2. Самостоятельная работа студента всего, в том числе:	29	29
Другие виды самостоятельной работы	29	29
Вид промежуточной аттестации – экзамен	25	25
ИТОГО:	108 часов	108

Вид учебной деятельности		Часов	
		Всего	По семестрам
			7
Общая трудоемкость	зач. ед.	3	3

заочная форма обучения

Вид учебной деятельности		Часов	
		Всего	По курсам
			5
1. Контактная работа обучающихся с преподавателем:		12	12
Аудиторные занятия всего, в том числе:		10	10
Лекции		4	4
Практические занятия		6	6
Промежуточная аттестация (контактная работа)		2	2
2. Самостоятельная работа студента всего, в том числе:		89	89
Другие виды самостоятельной работы		89	89
Вид промежуточной аттестации – экзамен		7	7
ИТОГО:	часов	108	108
Общая трудоемкость	зач. ед.	3	3

5. Содержание дисциплины (модуля)

5.1. Содержание разделов, тем дисциплины (модуля)

Раздел 1. Введение в таможенную статистику

Тема 1. Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ.

Таможенная статистика как часть статистики внешнеэкономической деятельности и экономической статистики. Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин. История возникновения и этапы развития таможенной статистики. Структура таможенной статистики. Организация ведения таможенной статистики в России. Уровни организации таможенной статистики, их функции и задачи. Нормативная и методологическая база таможенной статистики.

Раздел 2. Статистика внешней торговли

Тема 2. Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике.

Предмет и задачи статистики внешней торговли. Системы учета внешней торговли – «общая» и «специальная». Основные понятия внешней торговли – экспорт и импорт товаров. Наблюдение в статистике внешней торговли. Программа наблюдения, объекты и единицы наблюдения. Виды наблюдения во внешней торговле (по охвату единиц, времени проведения, источникам информации). Признаки, учитываемые в статистике внешней торговли. Источник информации о внешней торговле – таможенная

декларация. Статистическая отчетность. Формы статистической отчетности.

Тема 3. Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике.

Методология разработки системы показателей. Содержание системы показателей и признаков в таможенной статистике внешней торговли. Классификатор ТН ВЭД ЕАЭС: структура и роль в таможенной статистике. Абсолютные показатели внешней торговли. Относительные показатели внешней торговли. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи.

Тема 4. Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике.

Стоимость товара, представленная в таможенной декларации: фактурная, таможенная, статистическая. Методы определения таможенной стоимости (по цене сделки с ввозимыми товарами, по цене сделки с идентичными товарами, по цене сделки с однородными товарами, на основе вычитания стоимости, на основе сложения стоимости, резервный метод). Понятие таможенной стоимости и методы ее определения. Роль Инкотермс-2010. Группы и виды условий поставок и их характеристика. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров.

Тема 5. Индексный метод в таможенной статистике.

Виды индексов, используемые в таможенной статистике внешней торговли. Индивидуальные индексы стоимости, цен и физического объема внешней торговли, соотношение между ними. Методологические предпосылки расчета индивидуальных индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики. Агрегатные индексы постоянного и переменного состава, соотношения между ними; индекс структурных изменений. Расчет индексов физического объема и стоимости. Расчет средних индексов цен. Расчет индексов условий торговли.

Раздел 3. Специальная таможенная статистика

Тема 6. Статистика декларирования.

Основные задачи статистики декларирования. Формы таможенного декларирования. Таможенная декларация – основной источник исходной информации статистики декларирования. Виды таможенной декларации. Декларация на товары. Транзитная декларация. Пассажирская таможенная декларация. Декларация на транспортное средство. Нормативная база статистики декларирования. Основные показатели статистики декларирования и важнейшие направления их анализа.

Тема 7. Статистика таможенных платежей.

Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей. Основные задачи статистики таможенных платежей. Классификация видов таможенных платежей. Классификация таможенных пошлин. Виды таможенных сборов. НДС. Акцизы. Таможенный тариф. Функции таможенного тарифа. Система показателей статистики таможенных платежей.

Тема 8. Статистика валютного контроля.

Правовая и нормативная база статистики валютного контроля. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ и их основные функции. Агенты валютного контроля. Подразделения таможенных органов, осуществляющие валютный контроль и их основные функции. Показатели эффективности валютного контроля РТУ. Первичными документами таможенного и банковского контроля.

Тема 9. Статистика таможенных правонарушений.

Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений. Организация статистики таможенных правонарушений. Система показателей и признаков статистики таможенных правонарушений.

Тема 10. Статистика иных направлений деятельности таможенных органов.

Статистика перемещения транспортных средств. Статистика перемещения физических лиц. Основные показатели, отражающие данные сферы таможенной деятельности и основные направления анализа этой деятельности. Порядок перемещения транспортных средств. Перемещение товаров физическими лицами. Формы декларирования товаров, перемещаемых физическими лицами. Товары, подлежащие обязательному декларированию физическими лицами. Статистическая отчетность как форма статистического наблюдения за деятельностью таможенных органов по основным направлениям ее деятельности.

5.2. Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (модулями)

Дисциплина «Таможенная статистика» формирует ПК-33 компетенцию, необходимую в дальнейшем для формирования компетенции ПК-17.

5.3. Разделы, темы дисциплины (модуля) и виды занятий

очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины (модуля)	Виды занятий, включая самостоятельную работу студентов (в часах)			
		Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Всего
1.	Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ	2	2	2	6
2.	Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике	2	2	2	6
3.	Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике	2	4	2	8
4.	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике	2	4	2	8
5.	Индексный метод в таможенной статистике	2	4	2	8
6.	Статистика декларирования	2	4	3	9
7.	Статистика таможенных платежей	2	4	4	10
8.	Статистика валютного контроля	2	4	4	10
9.	Статистика таможенных правонарушений	2	4	4	10
10.	Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	-	2	4	6
	Итого	18	34	29	81

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины (модуля)	Виды занятий, включая самостоятельную работу студентов (в часах)			
		Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Всего
1.	Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ	1	-	8	9
2.	Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике	1	-	8	9
3.	Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике	2	2	8	12
4.	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике	-	2	8	10
5.	Индексный метод в таможенной статистике	-	2	8	10
6.	Статистика декларирования	-	-	9	9
7.	Статистика таможенных платежей	-	-	10	10
8.	Статистика валютного контроля	-	-	10	10
9.	Статистика таможенных правонарушений	-	-	10	10
10.	Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	-	-	10	10
	Итого	4	6	89	99

6. Лабораторный практикум

Лабораторные занятия не предусмотрены учебными планами.

7. Практические занятия (семинары)

Практические занятия проводятся с целью формирования компетенций обучающихся, закрепления полученных теоретических знаний на лекциях и в процессе самостоятельного изучения обучающимися специальной литературы.

очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины (модуля)	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
1.	Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ	Таможенная статистика как часть статистики внешнеэкономической деятельности и экономической статистики. Роль и место таможенной статистики в системе статистических дисциплин. История возникновения и этапы развития таможенной статистики. Структура таможенной статистики. Организация ведения таможенной статистики в России. Уровни организации таможенной статистики, их функции и задачи. Нормативная и методологическая база таможенной статистики.	2
2.	Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике	Предмет и задачи статистики внешней торговли. Системы учета внешней торговли – «общая» и «специальная». Основные понятия внешней торговли – экспорт и импорт товаров. Наблюдение в статистике внешней торговли. Программа наблюдения, объекты и единицы наблюдения. Виды наблюдения во внешней торговле (по охвату единиц, времени проведения, источникам информации). Признаки, учитываемые в статистике внешней торговли. Источник информации о внешней торговле – таможенная декларация. Статистическая отчетность. Формы статистической отчетности.	2
3.	Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике	Методология разработки системы показателей. Содержание системы показателей и признаков в таможенной статистике внешней торговли. Классификатор ТН ВЭД ЕАЭС: структура и роль в таможенной статистике. Абсолютные показатели внешней торговли. Относительные показатели внешней торговли. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи.	4
4.	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике	Стоимость товара, представленная в таможенной декларации: фактурная, таможенная, статистическая. Методы определения таможенной стоимости (по цене сделки с ввозимыми товарами, по цене сделки с идентичными товарами, по цене сделки с однородными товарами, на основе вычитания стоимости, на основе сложения стоимости, резервный метод). Понятие таможенной стоимости и методы ее определения. Роль Инкотермс-2010. Группы и виды условий поставок и их характеристика. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров.	4

№ п/п	Наименование темы дисциплины (модуля)	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
5.	Индексный метод в таможенной статистике	Виды индексов, используемые в таможенной статистике внешней торговли. Индивидуальные индексы стоимости, цен и физического объема внешней торговли, соотношение между ними. Методологические предпосылки расчета индивидуальных индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики. Агрегатные индексы постоянного и переменного состава, соотношения между ними; индекс структурных изменений. Расчет индексов физического объема и стоимости. Расчет средних индексов цен. Расчет индексов условий торговли.	4
6.	Статистика декларирования	Основные задачи статистики декларирования. Формы таможенного декларирования. Таможенная декларация – основной источник исходной информации статистики декларирования. Виды таможенной декларации. Декларация на товары. Транзитная декларация. Пассажирская таможенная декларация. Декларация на транспортное средство. Нормативная база статистики декларирования. Основные показатели статистики декларирования и важнейшие направления их анализа.	4
7.	Статистика таможенных платежей	Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей. Основные задачи статистики таможенных платежей. Классификация видов таможенных платежей. Классификация таможенных пошлин. Виды таможенных сборов. НДС. Акцизы. Таможенный тариф. Функции таможенного тарифа. Система показателей статистики таможенных платежей.	4
8.	Статистика валютного контроля	Правовая и нормативная база статистики валютного контроля. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ и их основные функции. Агенты валютного контроля. Подразделения таможенных органов, осуществляющие валютный контроль и их основные функции. Показатели эффективности валютного контроля РТУ. Первичными документы таможенного и банковского контроля.	4
9.	Статистика таможенных правонарушений	Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения. Нормативные документы, регламентирующие ведение статистики таможенных правонарушений. Организация статистики таможенных правонарушений. Система показателей и признаков статистики таможенных правонарушений.	4
10.	Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	Статистика перемещения транспортных средств. Статистика перемещения физических лиц. Основные показатели, отражающие данные сферы таможенной деятельности и основные направления анализа этой деятельности. Порядок перемещения транспортных средств. Перемещение товаров физическими лицами. Формы декларирования	2

№ п/п	Наименование темы дисциплины (модуля)	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
		товаров, перемещаемых физическими лицами. Товары, подлежащие обязательному декларированию физическими лицами. Статистическая отчетность как форма статистического наблюдения за деятельностью таможенных органов по основным направлениям ее деятельности.	
	Итого		34

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины (модуля)	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (час.)
1	Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике	Методология разработки системы показателей. Содержание системы показателей и признаков в таможенной статистике внешней торговли. Классификатор ТН ВЭД ЕАЭС: структура и роль в таможенной статистике. Абсолютные показатели внешней торговли. Относительные показатели внешней торговли. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи.	2
2	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике	Стоимость товара, представленная в таможенной декларации: фактурная, таможенная, статистическая. Методы определения таможенной стоимости (по цене сделки с ввозимыми товарами, по цене сделки с идентичными товарами, по цене сделки с однородными товарами, на основе вычитания стоимости, на основе сложения стоимости, резервный метод). Понятие таможенной стоимости и методы ее определения. Роль Инкотермс-2010. Группы и виды условий поставок и их характеристика. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров.	2
3	Индексный метод в таможенной статистике	Виды индексов, используемые в таможенной статистике внешней торговли. Индивидуальные индексы стоимости, цен и физического объема внешней торговли, соотношение между ними. Методологические предпосылки расчета индивидуальных индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики. Агрегатные индексы постоянного и переменного состава, соотношения между ними; индекс структурных изменений. Расчет индексов физического объема и стоимости. Расчет средних индексов цен. Расчет индексов условий торговли.	2
	Итого		6

8. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые проекты (работы) не предусмотрены учебными планами.

9. Самостоятельная работа студента

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины (модуля)	Виды самостоятельной работы студента	Оценочное средство
1.	Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ Рекомендации: Обратить внимание на особенности таможенной статистики, ее разделы и задачи	Домашнее задание/ Конспект темы	Устный опрос/доклад
2.	Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике Рекомендации: Обратить внимание на роль методологии таможенной статистики, товары, подлежащие учету в таможенной статистике внешней торговли и товары, не подлежащие учету в таможенной статистике внешней торговли	Домашнее задание/ Задачи	Устный опрос/доклад
3.	Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике Рекомендации: Обратить внимание на абсолютные, относительные и средние показатели в таможенной статистике	Домашнее задание/ Задачи	Устный опрос/ решение задач
4.	Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике Рекомендации: Обратить внимание на понятие таможенной стоимости и методы ее определения	Домашнее задание/ Задачи	Устный опрос/доклад
5.	Индексный метод в таможенной статистике Рекомендации: Обратить внимание на построение агрегатных индексов и индекса средних цен	Домашнее задание/ Задачи	Устный опрос/ решение задач
6.	Статистика декларирования Рекомендации: Обратить внимание на цели и задачи и формы таможенного декларирования, показатели, характеризующие эффективность декларирования	Домашнее задание/ Конспект темы	Устный опрос/ решение задач
7.	Статистика таможенных платежей Рекомендации: Обратить внимание на понятие и виды таможенных платежей	Домашнее задание/ Конспект темы	Устный опрос/доклад/решение задач
8.	Статистика валютного контроля Рекомендации: Обратить внимание на понятие, формы. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ и их основные функции	Домашнее задание/ Конспект темы	Устный опрос/доклад
9.	Статистика таможенных правонарушений Рекомендации: Обратить внимание на Проблемы контроля за соблюдением законодательства участниками ВЭД, проблемы соблюдения законности в таможенных органах	Домашнее задание/ Конспект темы	Устный опрос
10.	Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	Домашнее задание/	Устный опрос

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины (модуля)	Виды самостоятельной работы студента	Оценочное средство
	Рекомендации: Обратить внимание на Порядок перемещения транспортных средств, перемещение товаров физическими лицами, проблемы челночного бизнеса	Конспект темы	

10. Перечень учебно–методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа студентов предполагает тщательное освоение учебной и научной литературы по изучаемой дисциплине.

При изучении основной рекомендуемой литературы студентам необходимо обратить внимание на выделение основных понятий, их определения, научно-технические основы, узловые положения, представленные в изучаемом тексте.

При самостоятельной работе студентов с дополнительной литературой необходимо выделить аспект изучаемой темы (что в данном материале относится непосредственно к изучаемой теме и основным вопросам).

Дополнительную литературу целесообразно прорабатывать после основной, которая формирует базис для последующего более глубокого изучения темы. Дополнительную литературу следует изучать комплексно, рассматривая разные стороны изучаемого вопроса. Обязательным элементом самостоятельной работы студентов с литературой является ведение необходимых записей: конспекта, выписки, тезисов, планов.

Для самостоятельной работы по дисциплине используется следующее учебно-методическое обеспечение:

а) основная литература:

1. Таможенная статистика. Учебное пособие Авторы: Глаголева Н.Н., Пьянкова М.Г. Санкт-Петербург: Интермедия, 2014 г. , 100 с. – Режим доступа: <https://ibooks.ru/reading.php?productid=339783>

б) дополнительная литература:

1. Таможенная статистика: учебное пособие Авторы: Афонин П.Н. Санкт-Петербург: Интермедия, 2014 г. , 160 с. – Режим доступа: <https://ibooks.ru/reading.php?productid=33978>

11. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) нормативные документы

1. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение N 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза).

2. Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ «О таможенном

регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Федеральный закон от 10.12.2003 № 173-ФЗ "О валютном регулировании и валютном контроле" (принят ГД ФС РФ 21.11.2003) (действующая редакция от 29.06.2015)

4. Федеральный закон от 8 декабря 2003 № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» (в ред. от 13.07.2015);

5. Приказ ФТС России от 10.08.2010г. № 1495 (в ред. от 19.03.2013г.) "Об утверждении порядка ведения специальной таможенной статистики"

6. Единая методология ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств - членов Таможенного союза от 28.01.2011 N 525 (ред. от 19.03.2013);

7. Соглашение от 25 января 2008 года "Об определении таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза" (в ред. Протокола от 23.04.2012);

8. «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза» (ТН ВЭД ТС)";

9. Международными правилами толкования внешнеторговых терминов "Инкотермс-2010" (в ред. от 19.03.2013г. №50).

б) основная литература:

1. Таможенная статистика. Учебное пособие Авторы: Глаголева Н.Н., Пьянкова М.Г. Санкт-Петербург: Интермедия, 2014 г. , 100 с. – Режим доступа: <https://ibooks.ru/reading.php?productid=339783>

в) дополнительная литература:

1. Таможенная статистика: учебное пособие Авторы: Афонин П.Н. Санкт-Петербург: Интермедия, 2014 г. , 160 с. – Режим доступа: <https://ibooks.ru/reading.php?productid=33978>

12. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. <https://www.book.ru/> - ЭБС Book.ru
2. <http://www.iprbookshop.ru> - ЭБС IPRbooks
3. <https://ibooks.ru/> -ЭБС Айбукс.ru/ibooks.ru
4. <https://rucont.ru/> - ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт»
5. <http://znanium.com/> - ЭБС Znanium.com
6. <https://dlib.eastview.com/>- База данных East View

13. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем (при необходимости)

1. Desktop School ALNG LicSAPk MVL.
 - a. Office ProPlus All Lng Lic/SA Pack MVL Partners in Learning (лицензия на пакет Office Professional Plus)
 - b. Windows 8
2. Система тестирования INDIGO.
3. Adobe Acrobat – свободно-распространяемое ПО
4. Интернет-браузеры Google Chrome, Firefox – свободно-распространяемое ПО
5. Консультант + версия проф.- справочная правовая система

Каждый обучающийся в течение всего обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом электронно-библиотечной системе и электронной информационно-образовательной среде.

14. Описание материально–технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Образовательный процесс обеспечивается специальными помещениями, которые представляют собой аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы студентов и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения соответствуют действующим противопожарным правилам и нормам, укомплектованы специализированной мебелью.

Аудитории лекционного типа, оснащенные проекционным оборудованием и техническими средствами обучения, обеспечивающими представление учебной информации большой аудитории, демонстрационным оборудованием.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, обеспечивающей доступ к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде университета.

15. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Дисциплина «Таможенная статистика» состоит из 10 тем и изучается на лекциях, практических занятиях и при самостоятельной работе обучающихся. Обучающийся для полного освоения материала должен не

пропускать занятия и активно участвовать в учебном процессе. Кроме того, обучающиеся должны ознакомиться с программой дисциплины и списком основной и дополнительной рекомендуемой литературы.

Основной теоретический материал дается на лекционных занятиях. Лекции включают 9 тем и основные вопросы теории и практики таможенной статистики. Для максимальной эффективности изучения необходимо постоянно вести конспект лекций, знать рекомендуемую преподавателем основную и дополнительную учебную литературу, позволяющую дополнить знания и лучше подготовиться к практическим занятиям.

Для закрепления теоретического материала, формирования профессиональных компетенций и практических навыков по дисциплине со студентами проводятся практические занятия. В ходе практических занятий разбираются основные и дополнительные теоретические вопросы таможенной статистики, решаются практические задачи, проводятся тестирования по результатам изучения тем.

На изучение каждой темы выделено в соответствии с рабочей программой дисциплины количество часов практических занятий, которые проводятся в соответствии с вопросами, рекомендованными к изучению по определенным темам. Обучающиеся должны регулярно готовиться к практическим занятиям. При подготовке к занятиям следует руководствоваться конспектом лекций и рекомендованной литературой.

Для эффективного освоения материала дисциплины учебным планом предусмотрена самостоятельная работа, которая должна выполняться в обязательном порядке. Выполнение самостоятельной работы по темам дисциплины, позволяет регулярно проводить самооценку качества усвоения материалов дисциплины и выявлять аспекты, требующие более детального изучения. Задания для самостоятельной работы предложены по каждой из изучаемых тем и должны готовиться индивидуально и к указанному сроку. По необходимости студент может обращаться за консультацией к преподавателю. Выполнение заданий контролируется и оценивается преподавателем.

В случае посещения обучающегося лекций и практических занятий, изучения рекомендованной основной и дополнительной учебной литературы, а также своевременного и самостоятельного выполнения заданий, подготовка к экзамену по дисциплине сводится к дальнейшей систематизации полученных знаний, умений и навыков.

16. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины для преподавателей, образовательные технологии

Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения дисциплины (модуля):

а) для текущей успеваемости: тестовые вопросы, кейс-задачи, деловая игра, разноуровневые задачи, доклад, контрольная работа, коллоквиум.

б) для самоконтроля обучающихся: тесты;

в) для промежуточной аттестации: вопросы для экзамена,

практические задания

При реализации различных видов учебной работы по дисциплине «Таможенная статистика» используются следующие образовательные технологии:

1) лекции с использованием методов проблемного изложения материала;

2) проведение практико-ориентированных занятий.

№ п/п	Занятие в интерактивной форме	Количество часов по очной форме		Количество часов по заочной форме	
		Лекции	Практ.	Лекции	практ.
1.	Тема 2. Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике Виды: Лекция с демонстрацией видеоматериалов (слайды) Практические занятия с применением следующих технологий: - обсуждение в группе (обсуждение подготовленных студентами вопросов для самостоятельного изучения)	2	2	1	-
2.	Тема 3. Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике Виды: Лекция с демонстрацией видеоматериалов (слайды) Практические занятия с применением следующих технологий: - обсуждение в группе (обсуждение подготовленных студентами вопросов для самостоятельного изучения)	2	4	2	2
3.	Тема 4. Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике Виды: Лекция с демонстрацией видеоматериалов (слайды) Практические занятия с применением следующих технологий: - обсуждение в группе (обсуждение подготовленных студентами вопросов для самостоятельного изучения)	2	2	-	2
4.	Тема 5. Индексный метод в таможенной статистике Виды: Лекция с демонстрацией видеоматериалов (слайды) Практические занятия с применением следующих технологий: - обсуждение в группе (обсуждение подготовленных студентами вопросов для самостоятельного изучения)	2	2	-	2
	Итого	8	10	3	6

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело
Направленность: «Правоохранительная деятельность и информационные
технологии в таможенном деле»

1. Паспорт фонда оценочных средств

1. 1. Компетенции, формируемые в процессе изучения дисциплины

Индекс	Формулировка компетенции
ПК-33	владением навыками применения методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики

1.2. Сведения об иных дисциплинах (преподаваемых, в том числе, на других кафедрах) участвующих в формировании данной компетенции

1.2.1 Компетенция ПК-33 формируется в процессе изучения дисциплин (прохождения практик):

Производственная практика. Научно-исследовательская работа

1.3. Этапы формирования и программа оценивания контролируемой компетенции

№	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Наименование оценочного средства**
1.	ПК-33	Тема 1. Объект, задачи и организационная структура таможенной статистики в РФ Тема 2. Особенности статистического наблюдения в таможенной статистике Тема 3. Особенности системы показателей и признаков в таможенной статистике Тема 4. Особенности стоимостного учета товаров в таможенной статистике Тема 5. Индексный метод в таможенной статистике Тема 6. Статистика декларирования Тема 7. Статистика таможенных платежей Тема 8. Статистика валютного контроля Тема 9. Статистика таможенных правонарушений Тема 10. Статистика иных направлений деятельности таможенных органов	Тестовые вопросы Кейс-задачи Деловая игра Разноуровневые задачи Доклад Контрольная работа Коллоквиум

Процедура оценивания

1. Процедура оценивания результатов освоения программы учебной дисциплины включает в себя оценку уровня сформированности компетенций студента при осуществлении текущего контроля и проведении промежуточной аттестации.

2. Уровень сформированности компетенции (ПК-33) определяется по качеству выполненной студентом работы и отражается в следующих формулировках: высокий, хороший, достаточный, недостаточный.

3. При выполнении студентами заданий текущего контроля и промежуточной аттестации оценивается уровень обученности «знать», «уметь», «владеть» в соответствии с запланированными результатами обучения и содержанием рабочей программы дисциплины:

- профессиональные знания студента могут проверяться при ответе на теоретические вопросы, выполнении тестовых заданий, практических работ,

- степень владения профессиональными умениями – при решении ситуационных задач, выполнении практических работ и других заданий.

4. Результаты выполнения заданий фиксируются в баллах в соответствии с показателями и критериями оценивания компетенций. Общее количество баллов складывается из:

- суммы баллов за выполнение практических заданий на выявление уровня обученности «уметь»,

- суммы баллов за выполнение практических заданий на выявление уровня обученности «владеть»,

- суммы баллов за ответы на теоретические и дополнительные вопросы,

5. По итогам текущего контроля и промежуточной аттестации в соответствии с показателями и критериями оценивания компетенций определяется уровень сформированности компетенций студента и выставляется оценка по шкале оценивания.

1.4 Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания

Компетенции	Показатели оценивания	Критерии оценивания компетенций				Итого:
		Высокий (верно и в полном объеме) 5 б.	Средний (с незначительными замечаниями) 4 б.	Низкий (на базовом уровне, с ошибками) 3 б.	Недостаточный (содержит большое количество ошибок/ответ не дан) – 2 б.	
Теоретические показатели						
ПК-33	Знает основные понятия и инструменты таможенной статистики; <hr/> <i>Тестовые вопросы</i>	Верно и в полном объеме знает основные понятия и инструменты таможенной статистики;	С незначительными замечаниями знает основные понятия и инструменты таможенной статистики;	На базовом уровне, с ошибками знает основные понятия и инструменты таможенной статистики;	Не знает основные понятия и инструменты таможенной статистики;	20
	Знает основные задачи, этапы и инструменты статистического исследования; <hr/> <i>Тестовые вопросы</i>	Верно и в полном объеме знает основные задачи, этапы и инструменты статистического исследования;	С незначительными замечаниями знает основные задачи, этапы и инструменты статистического исследования;	На базовом уровне, с ошибками знает основные задачи, этапы и инструменты статистического исследования;	Не знает основные задачи, этапы и инструменты статистического исследования;	
	Знает основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации; <hr/> <i>Доклад</i>	Верно и в полном объеме знает основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;	С незначительными замечаниями знает основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;	На базовом уровне, с ошибками знает основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;	Не знает основные способы сбора, обработки, анализа и наглядного представления информации;	
	Знает основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих внешнюю торговлю и деятельность таможенных органов. <hr/> <i>Доклад</i>	Верно и в полном объеме знает основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих внешнюю торговлю и деятельность таможенных органов.	С незначительными замечаниями знает основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих внешнюю торговлю и деятельность таможенных органов.	На базовом уровне, с ошибками знает основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих внешнюю торговлю и деятельность таможенных органов.	Не знает основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих внешнюю торговлю и деятельность таможенных органов.	

Практические показатели					
ПК-33	<p>Умеет осуществлять сбор, обработку и анализ данных таможенной статистики, необходимых для решения поставленных задач, использовать источники информации;</p> <hr/> <p><i>Кейс-задачи</i></p>	<p>Верно и в полном объеме может осуществлять сбор, обработку и анализ данных таможенной статистики, необходимых для решения поставленных задач, использовать источники информации;</p>	<p>С незначительными замечаниями может осуществлять сбор, обработку и анализ данных таможенной статистики, необходимых для решения поставленных задач, использовать источники информации;</p>	<p>На базовом уровне, с ошибками может осуществлять сбор, обработку и анализ данных таможенной статистики, необходимых для решения поставленных задач, использовать источники информации;</p>	<p>Не может осуществлять сбор, обработку и анализ данных таможенной статистики, необходимых для решения поставленных задач, использовать источники информации;</p>
	<p>Умеет работать с компьютером как средством управления статистической информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p> <hr/> <p><i>Разноуровневые задачи</i></p>	<p>Верно и в полном объеме может работать с компьютером как средством управления статистической информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	<p>С незначительными замечаниями может работать с компьютером как средством управления статистической информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	<p>На базовом уровне, с ошибками может работать с компьютером как средством управления статистической информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	<p>Не может работать с компьютером как средством управления статистической информацией, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>
	<p>Умеет интерпретировать и использовать результаты статистического исследования.</p> <hr/> <p><i>Разноуровневые задачи</i></p>	<p>Верно и в полном объеме может интерпретировать и использовать результаты статистического исследования.</p>	<p>С незначительными замечаниями может интерпретировать и использовать результаты статистического исследования.</p>	<p>На базовом уровне, с ошибками может интерпретировать и использовать результаты статистического исследования.</p>	<p>Не может интерпретировать и использовать результаты статистического исследования.</p>

15

Владеет						
ПК-33	Владеет методологией статистического исследования; <hr/> <i>Контрольная работа</i>	Верно и в полном объеме владеет методологией статистического исследования;	С незначительными замечаниями владеет методологией статистического исследования;	На базовом уровне, с ошибками владеет методологией статистического исследования;	Не владеет методологией статистического исследования;	30
	Владеет современными методами сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики; <hr/> <i>Деловая игра</i>	Верно и в полном объеме владеет современными методами сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики;	С незначительными замечаниями владеет современными методами сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики;	На базовом уровне, с ошибками владеет современными методами сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики;	Не владеет современными методами сбора, обработки и анализа данных таможенной статистики;	
	Владеет современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей; <hr/> <i>Контрольная работа</i>	Верно и в полном объеме владеет современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей;	С незначительными замечаниями владеет современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей;	На базовом уровне, с ошибками владеет современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей;	Не владеет современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей;	
	Владеет навыками работы с компьютером как средством управления информацией; <hr/> <i>Коллоквиум</i>	Верно и в полном объеме владеет навыками работы с компьютером как средством управления информацией;	С незначительными замечаниями владеет навыками работы с компьютером как средством управления информацией;	На базовом уровне, с ошибками владеет навыками работы с компьютером как средством управления информацией;	Не владеет навыками работы с компьютером как средством управления информацией;	

<p>Владеет способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p> <hr/> <p><i>Контрольная работа</i></p>	<p>Верно и в полном объеме владеет способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	<p>С незначительными замечаниями владеет способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	<p>На базовом уровне, с ошибками владеет способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	<p>Не владеет способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях;</p>	
<p>Владеет навыками анализа и прогнозирования таможенных платежей в федеральный бюджет государства.</p> <hr/> <p><i>Контрольная работа</i></p>	<p>Верно и в полном объеме владеет навыками анализа и прогнозирования таможенных платежей в федеральный бюджет государства.</p>	<p>С незначительными замечаниями владеет навыками анализа и прогнозирования таможенных платежей в федеральный бюджет государства.</p>	<p>На базовом уровне, с ошибками владеет навыками анализа и прогнозирования таможенных платежей в федеральный бюджет государства.</p>	<p>Не владеет навыками анализа и прогнозирования таможенных платежей в федеральный бюджет государства.</p>	
ВСЕГО:					65

Шкала оценивания:

Оценка	Баллы	Уровень сформированности компетенции
отлично	56-65	высокий
хорошо	46-55	хороший
удовлетворительно	33-45	достаточный
неудовлетворительно	32 и менее	недостаточный

2. Типовые контрольные задания для оценки результатов обучения по дисциплине и иные материалы для подготовки к промежуточной аттестации

2.1. Материалы для подготовки к промежуточной аттестации

Вопросы к экзамену:

1. Таможенная статистика, ее задачи и основные разделы (таможенная статистика внешней торговли и специальная таможенная статистика).
2. Роль таможенной статистики в информационном обеспечении регулирования внешнеэкономической деятельности.
3. Связь таможенной статистики с другими направлениями государственной и ведомственной статистики.
4. Отражение данных таможенной статистики в системе макроэкономических показателей.
5. Организация таможенной статистики в России и других странах.
6. Международные статистические организации.
7. Статистическое наблюдение как первый этап статистического исследования, его сущность и задачи.
8. Достоверность, полнота и своевременность данных наблюдение-основное требование статистики.
9. Формы и виды статистического наблюдения в таможенной статистике.
10. Способы наблюдения.
11. Программа и план наблюдения.
12. Организационные вопросы статистического наблюдения в таможенной статистике.
13. Товары, подлежащие учету в таможенной статистике внешней торговли.
14. Товары, не подлежащие учету в таможенной статистике внешней торговли.
15. Технологическая схема сбора исходных данных и формирования базы данных.
16. Отражение характеристик изучаемых объектов в системе статистических показателей и признаков.
17. Принципы разработки системы статистических показателей.
18. Первичные, производные и сводные показатели в таможенной статистике.
19. Использование в таможенной статистике абсолютных и относительных величин.
20. Использование средних методов в таможенной статистике.
21. Стоимость товара, представленная в ТД: фактурная, таможенная, статистическая.

22. Методы определения таможенной стоимости (по цене сделки с ввозимыми товарами, по цене сделки с идентичными товарами, по цене сделки с однородными товарами, на основе вычитания стоимости, на основе сложения стоимости, резервный метод).

23. Статистическая стоимость экспортируемых и импортируемых товаров. Методология приведения контрактных цен к единому базису при расчете статистической стоимости.

24. Учет экспорта товаров по цене ФОБ.

25. Учет импорта товаров по цене СИФ.

26. Приведение стоимостных показателей цен внешней торговли к сопоставимому виду.

27. Индивидуальные индексы стоимости, цен и физического объема внешней торговли, соотношение между ними.

28. Методологические предпосылки расчета индивидуальных индексов внешней торговли на основе данных таможенной статистики.

29. Агрегатные индексы постоянного и переменного состава (индексы Ласпейреса и Пааше), индекс Фишера, соотношения между ними; индекс структурных изменений.

30. Специальные индексы, характеризующие эффективность внешней торговли: индекс условий торговли, индекс покупательной способности экспорта.

31. Статистическая отчетность как форма статистического наблюдения за деятельностью таможенных органов по основным ее направлениям.

32. Цели и задачи и формы таможенного декларирования.

33. Показатели, характеризующие эффективность декларирования.

34. Таможенные платежи: понятие и виды

35. Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей.

Основные задачи статистики таможенных платежей.

36. Классификация таможенных пошлин

37. Таможенный тариф. Функции таможенного тарифа.

38. Система показателей статистики таможенных платежей.

39. Валютный контроль: понятие, формы.

40. Правовая и нормативная база статистики валютного контроля.

41. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ и их основные функции.

42. Агенты валютного контроля.

43. Подразделения таможенных органов, осуществляющие валютный контроль и их основные функции

44. Показатели эффективности валютного контроля РТУ.

45. Цели и задачи статистики таможенных правонарушений, объекты ее изучения.

46. Организация статистики таможенных правонарушений.

47. Объекты изучения, система показателей и признаков статистики таможенных правонарушений.

48. Статистика перемещения транспортных средств.

49. Статистика перемещения физических лиц

50. Основные показатели, отражающие данные сферы таможенной деятельности и основные направления анализа этой деятельности.

Типовые контрольные задания:

1. Внешнеторговый оборот РФ в 2014 году составил 805789 млн. долл. США, в том числе импорт – 308026 млн. долл., экспорт – 497763 млн. долл. Определите относительную величину координации

2. Внешнеторговый оборот РФ в 2014 году составил 805789 млн. долл. США, в том числе импорт – 308026 млн. долл., экспорт – 497763 млн. долл. Определите относительные величины структуры

3. Дано распределение товаров по таможенной стоимости:

Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс. долл.	Количество товаров, тыс. шт.
До 5	12
5 – 15	38
15 – 30	45
Более 30	5
Итого	100

Определите среднюю величину таможенной стоимости товаров.

4. За 2006 год таможенные органы перечислили в федеральный бюджет 1,925трлн. руб. На 2007 год запланировали перечислить в 1,955 трлн. руб., но фактически перечислили 2,59 трлн. руб. Определите относительную величину выполнения плана.

5. За 2006 год таможенные органы перечислили в федеральный бюджет 1,925трлн. руб. На 2007 год запланировали перечислить в 1,955 трлн. руб., но фактически перечислили 2,59 трлн. руб. Определите относительную величину динамики.

6. Дано распределение товаров по таможенной стоимости:

Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс. долл.	Количество товаров, тыс. шт.
До 5	12
5 – 15	38
15 – 30	45
Более 30	5
Итого	100

Определите модальное значение величины таможенной стоимости

7. По плану на 2006 год намечалось увеличение внешнеторгового

товарооборота на 10%. В 2006 году плановое задание перевыполнили на 65 млрд. долл. или на 17,5%. Определить фактический прирост товарооборота (в млрд. долл.) в 2006 году по сравнению с 2005 годом.

8. По условным данным определить плановое задание экспорта:

Направление экспорта	Фактический объем экспорта в 2014 году, млн. тонн	Выполнение намеченного плана, %
Страны дальнего зарубежья	242	104
Страны СНГ	54	98

9. Распределение цены импортируемого товара

Цена товара, долл./т.	до 1000	1000 – 1500	1500 – 2000	более 2000
Физический объем, кг	156000	187000	142000	115000

Определите среднюю цену на товар

10. По условным данным таблицы определить необходимую к уплате заводом общую величину ввозной таможенной пошлины.

Физический объем импорта рыбного консервного завода:

Вид продукции	Код ТН ВЭД	Пошлина, Евро/кг	Физический объем, тонн
Крабы	1605 10 000 0	3	2500
Креветки	1605 20 100 0	2	5000
Омары	1605 30 100 0	3,5	1500

Образцы тестовых заданий для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины, а также для контроля самостоятельной работы:

1. К задачам таможенной статистики относятся:

а) содействие развитию внешнеэкономической деятельности (ВЭД), расширению внешнеторговых связей, разработке внешнеторговой политики РФ;

б) выработка рекомендаций протекционистского характера для органов федеральной власти

в) анализ размеров, динамики, тенденций и структуры внешней торговли;

г) прогнозирование потребности внешней торговли в наличной иностранной валюте;

д) анализ целесообразности участия России в международных торговых ассоциациях

2. Таможенные органы РФ - это:

а) региональные таможенные комитеты

- б) таможни
- в) таможенные посты
- г) таможенные терминалы
- д) пропускные пункты

3. Распределение таможенных управлений РФ соответствует делению страны на:

- а) субъекты РФ
- б) федеральные округа
- в) экономические районы
- г) экономические зоны

4. В статистике внешней торговли учитываются:

а) товары, увеличивающие или уменьшающие материальные запасы страны

- б) транзитные товарные потоки
- в) временно ввозимые и вывозимые товары

5. Видами учета внешней торговли являются:

- а) общая
- б) простая
- в) сводная
- г) специальная

6. Более предпочтительной с точки зрения международных стандартов является система учета внешней торговли:

- а) общая
- б) простая
- в) сводная
- г) специальная

7. В систему показателей по таможенной декларации из ниже перечисленного входит:

- а) отчетный период
- б) период транспортировки
- в) направление товаропотока (ввоз или вывоз)
- г) страна происхождения
- д) страна производства

Литература для подготовки к экзамену:

- а) нормативные документы

1. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение N 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза).

2. Федеральный закон от 03.08.2018 № 289-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Федеральный закон от 10.12.2003 № 173-ФЗ "О валютном регулировании и валютном контроле" (принят ГД ФС РФ 21.11.2003) (действующая редакция от 29.06.2015)

4. Федеральный закон от 8 декабря 2003 № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» (в ред. от 13.07.2015);

5. Приказ ФТС России от 10.08.2010г. № 1495 (в ред. от 19.03.2013г.) "Об утверждении порядка ведения специальной таможенной статистики"

6. Единая методология ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств - членов Таможенного союза от 28.01.2011 N 525 (ред. от 19.03.2013);

7. Соглашение от 25 января 2008 года "Об определении таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза" (в ред. Протокола от 23.04.2012);

8. «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенного союза» (ТН ВЭД ТС)";

9. Международными правилами толкования внешнеторговых терминов "Инкотермс-2010" (в ред. от 19.03.2013г. №50).

б) основная литература:

1. Таможенная статистика. Учебное пособие Авторы: Глаголева Н.Н., Пьянкова М.Г. Санкт-Петербург: Интермедия, 2014 г. , 100 с. – Режим доступа: <https://ibooks.ru/reading.php?productid=339783>

в) дополнительная литература:

1. Таможенная статистика: учебное пособие Авторы: Афонин П.Н. Санкт-Петербург: Интермедия, 2014 г. , 160 с. – Режим доступа: <https://ibooks.ru/reading.php?productid=33978>

Промежуточная аттестация

2.2. Комплект экзаменационных билетов для проведения промежуточной аттестации

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Направленность: «Правоохранительная деятельность и
информационные технологии в таможенном деле»

Дисциплина: «Таможенная статистика»

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №1

1. Особенности таможенной статистики, ее разделы и задачи
2. Внешнеторговый оборот РФ в 2014 году составил 805789 млн. долл. США, в том числе импорт – 308026 млн. долл., экспорт – 497763 млн. долл. Определите относительную величину координации.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №2

1. Абсолютные показатели в таможенной статистике.
2. Внешнеторговый оборот РФ в 2014 году составил 805789 млн. долл. США, в том числе импорт – 308026 млн. долл., экспорт – 497763 млн. долл. Определите относительные величины структуры.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №3

1. Относительные показатели в таможенной статистике
2. Дано распределение товаров по таможенной стоимости:

Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс. долл.	Количество товаров, тыс. шт.
До 5	12
5 – 15	38
15 – 30	45
Более 30	5
Итого	100

Определите среднюю величину таможенной стоимости товаров.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №4

1. Средние величины в таможенной статистике
2. За 2006 год таможенные органы перечислили в федеральный бюджет 1,925 трлн. руб. На 2007 год запланировали перечислить в 1,955 трлн. руб., но

фактически перечислили 2,59 трлн. руб. Определите относительную величину выполнения плана.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №5

1. Средние структурные показатели в таможенной статистике
2. За 2006 год таможенные органы перечислили в федеральный бюджет 1,925трлн. руб. На 2007 год запланировали перечислить в 1,955 трлн. руб., но фактически перечислили 2,59 трлн. руб. Определите относительную величину планового задания.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №6

1. Система показателей и признаков статистики внешней торговли
2. За 2006 год таможенные органы перечислили в федеральный бюджет 1,925трлн. руб. На 2007 год запланировали перечислить в 1,955 трлн. руб., но фактически перечислили 2,59 трлн. руб. Определите относительную величину динамики.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №7

1. Абсолютные показатели внешней торговли.
2. Дано распределение товаров по таможенной стоимости:

Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс. долл.	Количество товаров, тыс. шт.
До	12
5 – 15	38
15 – 30	45
Более 30	5
Итого	100

Определите модальное значение величины таможенной стоимости.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №8

1. Относительные показатели внешней торговли
2. Дано распределение товаров по таможенной стоимости:

Группы товаров по величине таможенной стоимости, тыс. долл.	Количество товаров, тыс. шт.
До 5	12
5 – 15	38
15 – 30	45
Более 30	5
Итого	100

Определите медианное значение величины таможенной стоимости.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №9

1. Показатели вовлеченности экономики страны в мирохозяйственные связи

2. По плану на 2006 год намечалось увеличение внешнеторгового товарооборота на 10%. В 2006 году плановое задание перевыполнили на 65 млрд. долл. или на 17,5%. Определить фактический прирост товарооборота (в млрд. долл.) в 2006 году по сравнению с 2005 годом.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №10

1. Ряды динамики в таможенной статистике, задачи их анализа.

2. По условным данным определить общий фактический объем экспорта товара:

Направление экспорта	Планируемый объем экспорта в 2014 году, млн. тонн	Выполнение намеченного плана, %
Страны дальнего зарубежья	201	114
Страны СНГ	32	96

Промежуточная аттестация
Комплект тестовых заданий для проведения экзамена по дисциплине

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Направленность: «Правоохранительная деятельность и
информационные технологии в таможенном деле»

Дисциплина: «Таможенная статистика»

Тестовые задания для проверки уровня обученности **ЗНАТЬ:**

1. Основной целью таможенной статистики является:
 - а) прогнозирование объемов внешней торговли РФ
 - б) расчет таможенных тарифов
 - в) обеспечение руководства ФТС, а также органов исполнительной и законодательной власти информацией о состоянии внешней торговли РФ
 - г) обеспечение руководства ФТС информацией о состоянии внешней торговли РФ

2. К разделам таможенной статистики относятся:
 - а) статистика внешней торговли
 - б) статистика торговли со странами СНГ
 - в) статистика торговли с ЕС
 - г) специальная таможенная статистика
 - д) статистика валютного контроля

3. Подразделами статистики внешней торговли являются:
 - а) Статистика внешнеторгового оборота страны
 - б) статистика декларирования
 - в) статистика валютного контроля
 - г) статистика импорта
 - д) статистика экспорта

4. Подразделами специальной таможенной статистики являются:
 - а) Ряды динамики в таможенной статистике
 - б) статистика декларирования
 - в) статистика валютного контроля
 - г) индексы в таможенной статистике
 - д) статистика таможенных правонарушений

5. Элементами структуры таможенных органов РФ являются:
- а) Высшая школа таможни
 - б) Российская таможенная академия
 - в) медицинские учреждения
 - г) средние учебные заведения для детей сотрудников ФТС
6. Категориями кадрового состава таможенных органов являются:
- а) сотрудники
 - б) работники бюджетной сферы
 - в) гражданский персонал
 - г) вспомогательный персонал
7. Верно следующее утверждение:
- а) объектом таможенной статистики является внешняя торговля РФ
 - б) объектом таможенной статистики является функционирование таможенных органов РФ
 - в) объектом таможенной статистики является внешняя торговля РФ и функционирование таможенных органов РФ
 - г) объектом таможенной статистики является внешняя торговля РФ, функционирование таможенных органов и международных торговых ассоциаций с участием РФ
8. В статистике внешней торговли учитываются:
- а) товары, увеличивающие или уменьшающие материальные запасы страны
 - б) транзитные товарные потоки
 - в) временно ввозимые и вывозимые товары
 - г) все перечисленные виды товаров
9. Видами учета внешней торговли являются:
- а) общая
 - б) простая
 - в) сводная
 - г) специальная
10. Более предпочтительной с точки зрения международных стандартов является система учета внешней торговли:
- а) общая
 - б) простая
 - в) сводная
 - г) специальная

Тестовые задания для проверки уровня обученности УМЕТЬ, ВЛАДЕТЬ:

1. Известно, что некоторое предприятие А в 2011г. должно было отправить на экспорт 203,1 т продукции, фактически оно экспортировало 211,7 т. В 2012г. должно было быть экспортировано 197,5 т. по плану, фактически было экспортировано – 201,7 т. Индекс динамики экспорта на предприятии равен:

- а) 95%
- б) 105%
- в) 102%
- г) 97%

2. Известно, что некоторое предприятие А в 2011г. должно было отправить на экспорт 203,1 т продукции, фактически оно экспортировало 211,7 т. В 2012г. должно было быть экспортировано 197,5 т. по плану, фактически было экспортировано – 201,7 т. Индекс планового задания по экспорту на предприятии равен:

- а) 95%
- б) 105%
- в) 102%
- г) 97%

3. Известно, что некоторое предприятие А в 2011г. должно было отправить на экспорт 203,1 т продукции, фактически оно экспортировало 211,7 т. В 2012г. должно было быть экспортировано 197,5 т. по плану, фактически было экспортировано – 201,7 т. Индексы выполнения плана в 2011 и 2012гг. равны:

- а) 95%
- б) 105%
- в) 102%
- г) 97%

4. Известно, что в 2012г. Япония экспортировала автомобилей: в Китай – на сумму 102 млн. долл., в США – на 223 млн. долл., в Россию – 93,5 млн. долл., Евросоюз – 431,2 млн. долл., Ближний Восток – 73 млн.долл. Индекс структуры для экспорта автомобилей в Китай равен:

- а) 11%
- б) 24%
- в) 10%
- г) 46%
- д) 9%

5. Известно, что в 2012г. Япония экспортировала автомобилей: в Китай – на сумму 102 млн. долл., в США – на 223 млн. долл., в Россию – 93,5 млн. долл., Евросоюз – 431,2 млн. долл., Ближний Восток – 73 млн.долл. Индекс структуры для экспорта автомобилей в Китай равен:

- а) 11%
- б) 24%
- в) 10%
- г) 46%
- д) 9%

6. Известно, что в 2012г. Япония экспортировала автомобилей: в Китай – на сумму 102 млн. долл., в США – на 223 млн. долл., в Россию – 93,5 млн. долл., Евросоюз – 431,2 млн. долл., Ближний Восток – 73 млн.долл. Индекс структуры для экспорта автомобилей в США равен:

- а) 11%
- б) 24%
- в) 10%
- г) 46%
- д) 9%

7. Известно, что в 2012г. Япония экспортировала автомобилей: в Китай – на сумму 102 млн. долл., в США – на 223 млн. долл., в Россию – 93,5 млн. долл., Евросоюз – 431,2 млн. долл., Ближний Восток – 73 млн.долл. Индекс структуры для экспорта автомобилей в Евросоюз равен:

- а) 11%
- б) 24%
- в) 10%
- г) 46%
- д) 9%

8. Известно, что в 2012г. Япония экспортировала автомобилей: в Китай – на сумму 102 млн. долл., в США – на 223 млн. долл., в Россию – 93,5 млн. долл., Евросоюз – 431,2 млн. долл., Ближний Восток – 73 млн.долл. Индекс структуры для экспорта автомобилей на Ближний Восток равен:

- а) 11%
- б) 24%
- в) 10%
- г) 46%
- д) 9%

9. На одном таможенном посту за месяц было оформлено 1325 деклараций при штате сотрудников 224 человека, на другом посту была оформлена за месяц 1131 декларация при штате 301 сотрудник. Индекс интенсивности _____. Закончите предложение.

- а) на втором посту выше

- б) на обоих постах одинаковый
- в) на первом посту выше

10. Имеются следующие данные о макроэкономических показателях страны А по итогам 2012г., млн. долл.: экспорт – 311, импорт – 297, ВВП – 2134, сальдо торгового баланса – 1035, сальдо платежного баланса – 1561. Индекс координации импорта по ВВП равен:

- а) 14%
- б) 13%
- в) 48%
- г) 73%

2.3. Критерии оценки для проведения экзамена по дисциплине

После завершения тестирования на экзамене на мониторе компьютера высвечивается результат – процент правильных ответов. Результат переводится в баллы и суммируется с текущими семестровыми баллами.

Максимальная сумма (100 баллов), набираемая студентом по дисциплине, предусматривающей в качестве формы промежуточной аттестации экзамен, включают две составляющие.

Первая составляющая – оценка регулярности и своевременности качества выполнения студентом учебной работы по изучению дисциплины в течение семестра (сумма не более 60 баллов).

Вторая составляющая – оценка знаний студента на экзамене (не более 40 баллов).

Перевод полученных итоговых баллов в оценки осуществляется по следующей шкале:

- от 86 до 100 баллов – «отлично»;
- от 71 до 85 баллов – «хорошо»;
- от 50 до 70 баллов – «удовлетворительно»;
- менее 50 – «неудовлетворительно».

Если студент при тестировании отвечает правильно менее, чем на 50 %, то автоматически выставляется оценка «неудовлетворительно» (без суммирования текущих рейтинговых баллов), а студенту назначается переэкзаменовка в дополнительную сессию.

2.4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания по дисциплине

Общая процедура оценивания определена Положением о фондах оценочных средств.

1. Процедура оценивания результатов освоения программы дисциплины включает в себя оценку уровня сформированности общекультурной компетенции студента, уровней обученности: «знать», «уметь», «владеть».

2. При сдаче экзамена:

– профессиональные знания студента могут проверяться при ответе на теоретические вопросы, при выполнении тестовых заданий, практических задач;

– степень владения профессиональными умениями, уровень сформированности компетенции (элементов компетенции) – при решении ситуационных задач, выполнении практических работ и других заданий.

3. Результаты промежуточной аттестации фиксируются в баллах. Общее количество баллов складывается из следующего:

- до 60% от общей оценки за выполнение практических заданий,
- до 30% оценки за ответы на теоретические вопросы,
- до 10% оценки за ответы на дополнительные вопросы.

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО
КОНТРОЛЯ И ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
(МОДУЛЮ)**

ТАМОЖЕННАЯ СТАТИСТИКА

Специальность: 38.05.02 «Таможенное дело»

Направленность: «Правоохранительная деятельность и информационные
технологии в таможенном деле»

1. Материалы для текущего контроля

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ:

по дисциплине «Таможенная статистика»

1. Основной целью таможенной статистики является:
 - а) прогнозирование объемов внешней торговли РФ
 - б) расчет таможенных тарифов
 - в) обеспечение руководства ФТС, а также органов исполнительной и законодательной власти информацией о состоянии внешней торговли РФ
 - г) обеспечение руководства ФТС информацией о состоянии внешней торговли РФ.

2. Из ниже перечисленного к разделам таможенной статистики относятся:
 - а) статистика внешней торговли
 - б) статистика торговли со странами СНГ
 - в) статистика торговли с ЕС
 - г) специальная таможенная статистика.

3. Из ниже перечисленного подразделами статистики внешней торговли является:
 - а) статистика импорта
 - б) статистика декларирования
 - в) статистика валютного контроля
 - г) специальная таможенная статистика.

4. Из ниже перечисленного подразделами специальной таможенной статистики является:
 - а) ряды динамики в таможенной статистике
 - б) статистика декларирования
 - в) статистика валютного контроля
 - г) индексы в таможенной статистике.

5. Правовой основой для ведения работ в области таможенной статистики является:
 - а) Федеральный закон 164-ФЗ «О внешней торговле РФ»

- б) Налоговый кодекс
- в) Таможенный кодекс Таможенного союза
- г) Таможенный кодекс РФ.

6. Общее руководство процессом ведения таможенной статистики в РФ осуществляет:

- а) Министерство торговли РФ
- б) Министерство финансов РФ
- в) Федеральная таможенная служба
- г) Федеральная налоговая служба.

7. К видам таможенных органов РФ относятся:

- а) региональные таможенные комитеты
- б) таможни
- в) таможенные посты
- г) таможенные терминалы.

8. В специальной системе учета учет товаров фиксируется в момент пересечения ими:

- а) государственной границы
- б) таможенной границы
- в) экономической границы
- г) границы экономических интересов страны.

9. В общей системе учета учет товаров фиксируется в момент пересечения ими:

- а) государственной границы
- б) таможенной границы
- в) экономической границы
- г) границы экономических интересов стран.

10. Существуют следующие виды учета торговли:

- а) общая
- б) простая
- в) сводная
- г) специальная.

11. В статистике внешней торговли учитываются:

- а) товары, увеличивающие или уменьшающие материальные запасы страны
- б) транзитные товарные потоки
- в) временно ввозимые и вывозимые товары
- г) все перечисленные виды товаров.

12. Основные требования, предъявляемые к статистическому

наблюдению:

- а) достоверность и точность данных
- б) единообразии и сопоставимости данных
- в) содержание минимума цифровых показателей
- г) полнота статистических данных.

13. К временно ввозимым/вывозимым товарам относятся те, что ввезены/вывезены на срок:

- а) до 1 месяца
- б) до 6 месяцев
- в) до 1 года
- г) до 5 лет.

14. Единицей наблюдения в таможенной статистике является:

- а) единица товара
- б) инвентарная единица товара
- в) партия товара, указанная в контракте
- г) партия товара, декларируемая при таможенном оформлении.

15. Виды несплошного статистического наблюдения:

- а) перепись
- б) выборочное наблюдение
- в) регистр
- г) наблюдение основного массива.

16. Из ниже перечисленного к единицам наблюдения в таможенной статистике относится:

- а) товары, ввозимые для выпуска внутреннего потребления (для свободного обращения);
- б) временно ввозимые товары
- в) услуги
- г) товары, вывозимые для переработки вне таможенной территории.

17. Основным документом, регламентирующим порядок сбора исходной информации в сфере таможенной статистики в РФ, - это:

- а) Методология анализа внешней торговли РФ
- б) Единая методология ведения таможенной статистики внешней торговли и статистики взаимной торговли государств - членов Таможенного союза от 28.01.2011 N 525 (ред. от 19.03.2013)
- в) Методология таможенной статистики внешней торговли РФ
- г) Таможенный кодекс РФ.

18. В статистической практике используются следующие организационные формы наблюдения:

- а) специально организованное статистическое наблюдение

- б) сводка
- в) группировка
- г) отчетность.

19. Объект статистического наблюдения - это

- а) единица наблюдения
- б) статистическая совокупность
- в) единица статистической совокупности
- г) отчетная единица.

20. Статистика внешнеэкономических связей изучает:

- 1) товарооборот розничной торговли и общественного питания страны;
- 2) состояние и развитие международных перевозок и туризма;
- 3) состав и объем продукции промышленности государства в натуральном и стоимостном выражении;
- 4) объем и структуру внешней торговли.

21. Доля отдельных стран в экспорте отдельных товаров (товарных групп) определяется по формуле:

$$а) d_j = \frac{\mathcal{E}_j}{ОМТ}, \text{ или } d_n = \frac{\sum_{j=1}^n \mathcal{E}_j}{ОМТ},$$

$$б) d_{ij} = \frac{\mathcal{E}_{ij}}{\sum_{j=1}^m \mathcal{E}_{ij}}$$

в)

$$d_j = \frac{\mathcal{E}_j}{ВНП_j}.$$

22. Базисный темп роста последнего периода равен:

- а) сумме цепных темпов роста;
- б) произведению цепных темпов роста;
- в) частному от деления последнего цепного темпа роста на предыдущий цепной темп роста.

23. Коэффициент относительной экспортной специализации определяется формуле:

$$а) K_{оэс_j} = \frac{d_{ij}}{d_i},$$

$$б) K_{дис} = \frac{\sum_{i=1}^n |d_{ij} - d_i|}{2}$$

$$в) d_{\varepsilon j} = \frac{\varepsilon_{ij}}{Q_{ij}}.$$

24. Доля отдельных стран или групп стран в мировой торговле определяется по формуле:

$$а) d_j = \frac{\varepsilon_j}{ОМТ}, \text{ или } d_n = \frac{\sum_{j=1}^n \varepsilon_j}{ОМТ},$$

$$б) d_{ij} = \frac{\varepsilon_{ij}}{\sum_{j=1}^m \varepsilon_{ij}}$$

в)

$$d_j = \frac{\varepsilon_j}{ВНП_j}.$$

25. Средняя гармоническая взвешенная определяется по формуле:

$$а) \bar{X} = \frac{n}{\sum \frac{1}{X}} \quad б) \bar{X} = \frac{\sum W}{\sum \frac{W}{X}}$$

$$в) \bar{X} = \frac{\sum \frac{W}{X}}{\sum \frac{W}{W}} \quad г) \bar{X} = \frac{\sum Xf}{\sum f}$$

$$д) \bar{X} = \frac{\sum Xf}{\sum X} \quad е) \bar{X} = \frac{\sum X}{n}.$$

26. Средняя арифметическая взвешенная определяется по формуле:

$$а) \bar{X} = \frac{n}{\sum \frac{1}{X}} \quad б) \bar{X} = \frac{\sum W}{\sum \frac{W}{X}}$$

$$в) \bar{X} = \frac{\sum \frac{W}{X}}{\sum \frac{W}{W}} \quad г) \bar{X} = \frac{\sum Xf}{\sum f}$$

$$д) \bar{X} = \frac{\sum Xf}{\sum X} \quad е) \bar{X} = \frac{\sum X}{n}.$$

27. Сальдо мировой торговли (СМТ), определяется по формуле:

- а) $CMT = И + Э$
- б) $CMT = \sum И_i - \sum Э_i$
- в) $CMT = \sum Э_i - \sum И_i$.

28. Доля экспорта отдельной страны в валовом национальном продукте (ВНП) определяется по формуле:

а) $d_{эj} = \frac{Э_{ij}}{Q_{ij}}$

б) $K_{завj} = \frac{И_j}{ВНП_j}$

в)

$d_j = \frac{Э_j}{ВНП_j}$.

29. Средний уровень интервального ряда динамики определяется как:

- а) средняя арифметическая
- б) средняя гармоническая
- в) средняя хронологическая.

30. Если известны фактические данные и проценты выполнения плана, то расчет среднего процента выполнения плана производится по формуле средней

- а) гармонической
- б) хронологической
- в) арифметической
- г) геометрической.

31. При расчете среднего коэффициента роста с помощью средней геометрической подкоренное выражение представляет собойцепных коэффициентов роста.

- а) сумму
- б) разность
- в) частное
- г) произведение.

32. Укажите, на какой основе в таможенной статистике внешней торговли России ведется количественный учет экспорта и импорта:

- 1) по весу брутто
- 2) по весу нетто
- 3) по количеству грузовых мест
- 4) по желанию в других единицах измерения
- 5) при необходимости в дополнительных единицах измерения в соответствии с ТН ВЭД ТС.

33. В показатели таможенной статистики внешней торговли включены:

- 1) фактурная стоимость
- 2) регион
- 3) вес нетто
- 4) отправитель (получатель) товара
- 5) таможенная стоимость
- 6) характер сделки
- 7) валюта контракта
- 8) особенность декларирования товара, таможенный режим.

34. Фактурная стоимость товара может исчисляться:

- 1) в долларах США
- 2) в евро
- 3) в рублях
- 4) в валюте страны-продавца
- 5) в любой валюте.

35. В таможенную стоимость ввезенного товара включаются следующие расходы:

- 1) на доставку товара от границы РФ до места назначения
- 2) лицензионные платежи за использование объектов интеллектуальной собственности
- 3) контрактная цена
- 4) таможенные пошлины, налоги и сборы, уплачиваемые при ввозе или продаже товаров
- 5) расходы по доставке товара до границы РФ.

36. Статистическая стоимость импорта включает в себя расходы:

- 1) на перевозку товара от границы страны импортера до склада покупателя
- 2) на страхование товара на территории страны-экспортера
- 3) на перевозку товара от склада продавца до границы страны-экспортера
- 4) на страхование товара при перевозке от границы страны-экспортера до границы страны-импортера
- 5) на перевозку товара от границы страны-экспортера до границы страны импортера.

37. При использовании методов по ценам сделок с идентичными или однородными товарами стоимость самих этих товаров должна быть оценена по:

- 1) резервному методу
- 2) методу сложения стоимости
- 3) методу вычитания стоимости
- 4) методу по цене сделок с ввозимыми товарами.

38. В случае невозможности применения ни одного другого метода последним вариантом расчета таможенной стоимости является:

- 1) резервный метод
- 2) метод сложения стоимостей
- 3) метод вычитания стоимостей
- 4) метод по сделке с однородными товарами.

39. При невозможности рассчитать таможенную стоимость по методу сделки с ввозимыми товарами далее рассматривается возможность ее расчета по:

- 1) резервному методу
- 2) методу сложения или вычитания стоимости
- 3) методу по цене сделки с идентичными товарами
- 4) методу по цене сделки с однородными товарами.

40. Датой поставки в отношении товаров считается момент:

- 1) дата выпуска в таможенной декларации
- 2) дата последнего транспортного документа
- 3) первый день месяца, в котором поставлялся товар
- 4) последний день месяца, в котором поставлялся товар.

41. Действующая в настоящее время в России Товарная номенклатура разработана на основе Гармонизированной товарной номенклатуры, предложенной:

- 1) МВФ
- 2) ВТО
- 3) ЕС
- 4) Всемирным банком.

42. Можно суммировать относительные величины:

- а) планового задания
- б) выполнения плана
- в) динамики
- г) структуры
- д) интенсивности
- е) координации
- ж) сравнения.

43. Показатель динамики равен:

- а) частному от деления относительной величины планового задания на степень выполнения плана
- б) произведению относительных величин планового задания и выполнения плана
- в) сумме относительных величин планового задания и выполнения плана.

44. Базисный темп роста последнего периода равен:

- а) сумме цепных темпов роста
- б) произведению цепных темпов роста
- в) частному от деления последнего цепного темпа роста на предыдущий цепной темп роста.

45. Соотношение между частями одного целого характеризуют относительные обобщающие показатели

- а) структуры
- б) динамики
- в) сравнения
- г) интенсивности
- д) координации

46. Индексы средние из индивидуальных могут быть представлены в форме индекса:

- а) структурных сдвигов
- б) среднего гармонического
- в) переменного состава
- г) среднего арифметического
- д) постоянного состава.

47. Сводный индекс цен товарооборота составляет 1,1, сводный индекс физического объема — 1,3. Следовательно, в отчетном периоде стоимость товарооборота за счет изменения цен выросла:

- а) на 10 %
- б) на 30 %
- в) в 1,3 раза
- г) на 43 %
- д) в 1,43 раза.

48. Коэффициент покрытия импорта экспортом — это:

а) частное от деления стоимостного объема экспорта за соответствующий период статистического наблюдения на стоимостной объём импорта за тот же период статистического наблюдения, выраженное в процентах

б) частное от деления стоимостного объема импорта за соответствующий период статистического наблюдения на стоимостной объём экспорта за тот же период статистического наблюдения, выраженное в процентах

в) разность между экспортом и импортом страны в стоимостном выражении.

49. Какие из перечисленных ниже показателей образуют систему

взаимосвязанных индексов

а) индивидуальный индекс цен, общий индекс цен и общий индекс товарооборота

б) общий индекс цен и общий индекс физического объема

в) общий индекс цен, товарооборота и физического объема.

50. Какие индексы относятся к индексам переменного состава

а) индексы, определяемые по агрегатной форме и показывающие изменение только одного фактора – самой индексируемой величины

б) индексы, определяемые как отношение двух средних показателей и характеризующие изменение осредняемой величины и состава совокупности

в) индексы, определяемые при неизменных значениях осредняемой величины и показывающие, во сколько раз изменился общий средний уровень только за счет изменения удельного веса каждого объекта в общем объеме количественного признака

г) индексы, определяемые как средние взвешенные из индивидуальных, тождественные агрегатным, и характеризующие изменения показателей во времени и в пространстве.

51. Система базисных индексов физического объема продукции с постоянными весами имеет следующий вид:

$$\text{а) } \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}; \frac{\sum q_2 p_0}{\sum q_1 p_0}; \dots; \frac{\sum q_n p_0}{\sum q_{n-1} p_0};$$

$$\text{б) } \frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}; \frac{\sum q_2 p_0}{\sum q_0 p_0}; \dots; \frac{\sum q_n p_0}{\sum q_0 p_0};$$

$$\text{в) } \frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_0}; \frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_0 p_0}; \dots; \frac{\sum q_n p_n}{\sum q_0 p_0};$$

52. Средняя величина таможенных платежей, взимаемых с одной ТД, определяемая по формуле:

$$\text{а) } \bar{T\Pi}_{ТД} = \frac{\sum T\Pi}{\sum N_{ТД}}$$

$$\text{б) } \bar{N}_{мд} = \frac{\sum N_{ТД}}{T_{сн}}$$

$$\text{в) } \bar{t}_{ТД} = \frac{t_{час.}}{\sum N_{ТД}}.$$

53. ТК ТС предусматривает следующие формы таможенного декларирования:

а) письменную

б) устную

- в) электронную
- г) унифицированную
- д) конклюдентную

54. Средняя величина таможенных платежей, взимаемых с одной ТД, определяемая по формуле:

$$а) \overline{ТП}_{ТД} = \frac{\sum ТП}{\sum N_{ТД}}$$

$$б) \bar{N}_{то} = \frac{\sum N_{ТД}}{T_{сн}}$$

$$в) \bar{t}_{ТД} = \frac{t_{час.}}{\sum N_{ТД}} .$$

55. Основными статистическими показателями, характеризующими эффективность работы таможенных органов по декларированию товаров участниками ВЭД, являются:

- а) количество ТД, оформленных за определенный период времени (как правило, месяц или год)
- б) среднее количество ТД, оформленных 1 работником таможни за анализируемый период времени
- в) средняя величина таможенных платежей в расчете на 1 работника.

56. Темп роста характеризует собой интенсивность изменения уровней рядов:

- а) размер увеличения или уменьшения уровня ряда за определенный промежуток времени — в процентах
- б) во сколько раз данный уровень ряда больше базисного уровня
- в) во сколько раз данный уровень ряда больше базисного уровня
- г) интенсивность изменения уровней ряда в процентах
- д) скорость роста анализируемого показателя в именованных единицах
- е) размер увеличения или уменьшения уровня ряда в долях базисного уровня.

57. Для участников ВЭД альтернативой таможенной декларации в случае перевозки товаров по процедуре международного таможенного транзита может служить:

- а) заявление
- б) транспортный документ
- в) таможенный документ .

58. Классификаторы, используемые для заполнения таможенных деклараций:

- а) Классификатор видов таможенных процедур

- б) Классификатор особенностей перемещения товаров
- в) Классификатор методов определения таможенной стоимости
- г) Классификатор решений по таможенной стоимости
- д) Классификатор особенностей таможенного декларирования товаров
- е) Классификатор льгот по уплате таможенных платежей
- ж) Классификатор отраслей народного хозяйства.

59. Средняя величина таможенных платежей, взимаемых с одной ТД, определяемая по формуле:

$$а) \overline{ТП}_{ТД} = \frac{\sum ТП}{\sum N_{ТД}}$$

$$б) \bar{N}_{то} = \frac{\sum N_{ТД}}{T_{сн}}$$

$$в) \bar{t}_{ТД} = \frac{t_{час.}}{\sum N_{ТД}}.$$

60. Виды таможенной декларации

- а) грузовая таможенная декларация
- б) декларация на товары
- в) транзитная декларация
- г) пассажирская таможенная декларация
- д) декларация на транспортное средство.

61. Из ниже перечисленного в систему показателей по декларации на товары входит:

- а) отчетный период
- б) период транспортировки
- в) направление товаропотока (ввоз или вывоз)
- г) страна происхождения.

62. Какие бывают виды ставок таможенных пошлин?

- а) импортные, экспортные, специальные, защитные, антидемпинговые
- б) адвалорные, специфические, комбинированные
- в) ввозные и вывозные.

63. Функции таможенного тарифа:

- а) фискальная
- б) регулирующая
- в) учетная.

64. Регулирующая функция таможенного тарифа подразделяется на следующие подфункции:

- а) протекционистская

- б) стабилизирующая
- в) ограничивающая
- г) стимулирующая.

65. По объекту обложения выделяют следующие виды таможенных пошлин:

- а) импортные
- б) транзитные
- в) специфические
- г) экспортные.

66. Интегральный коэффициент структурных сдвигов Гатева:

а)
$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum (d_1 - d_0)^2}{k}}$$

б)
$$K = \sqrt{\frac{\sum (d_1 - d_0)^2}{\sum (d_1^2 + d_0^2)}}$$

в)

$$I = \sqrt{\frac{\sum ((d_1 - d_0)/(d_1 + d_0))^2}{k}}$$

67. Подразделения таможенных органов, осуществляющие валютный контроль:

а) ФТС России (управление валютного контроля) РТУ (отделы валютного контроля) Таможни, Таможенные посты (отделы таможенного оформления и таможенного контроля, отделы валютного контроля)

б) ФТС России и РТУ

в) управление валютного контроля и отделы валютного контроля.

68. Функции РТУ по валютному контролю (отдела валютного контроля)

а) разрабатывает общую концепцию валютного контроля с участием таможенных органов

б) осуществляет проведение целевых проверок участников ВЭД по вопросам соблюдения валютного законодательства

в) осуществляет внутриведомственный контроль за соблюдением законодательства

г) рассматривает обращения лиц по вопросам осуществления валютного контроля и, в частности, в связи с изъятиями и конфискациями валютных ценностей, валюты РФ, ценных бумаг в валюте РФ,

д) Осуществляет тесное взаимодействие с другими агентами валютного контроля

69. Организационно-правовые формы валютного контроля:

- а) общий (неспециализированный) валютный контроль
- б) специализированный валютный контроль
- в) банковский валютный контроль
- г) таможенный валютный контроль.

70. Какие организации из числа перечисленных не являются агентами ВК?

- а) Центральный банк РФ
- б) Внешэкономбанк
- в) профессиональные участники рынка ценных бумаг, подотчетные ФСФР
- г) налоговые органы РФ.

71. Органы, осуществляющие валютный контроль в РФ:

- а) Центральный банк Российской Федерации
- б) федеральный орган (федеральные органы) исполнительной власти уполномоченный (уполномоченные) Правительством Российской Федерации
- в) таможенные органы.

Критерии оценки:

- «отлично» - доля верных ответов 86-100%
- «хорошо» - доля верных ответов 71-85%
- «удовлетворительно» - доля верных ответов 51-70%
- «неудовлетворительно» - доля верных ответов менее 50%

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

КЕЙС-ЗАДАЧИ

по дисциплине «Таможенная статистика»

Кейс-задача 1: «Статистические показатели внешнеторговой деятельности предприятия»

Исходя из структуры баланса предприятия

Актив	Пассив
Предоплата за импортируемую продукцию – 0,3 млн.руб.	Выручка от экспорта – 3 млн. руб.
Готовая к экспорту продукция – 1 млн.руб.	Кредиторская задолженность перед зарубежными контрагентами – 2,1 млн. руб.
Дебиторская задолженность со стороны зарубежных контрагентов - 0,8 млн.руб.	
Зарубежные активы предприятия – 3 млн.руб.	
Итого – 5,1 млн. руб.	Итого – 5,1 млн. руб.

Рассчитайте коэффициент автономии предприятия при проведении внешнеторговых операций

Кейс-задача 2: «Статистический анализ результативности внешнеэкономических операций»

Известно, что на начало года на балансе предприятия, осуществляющего внешнеэкономические операции, находилось здание зарубежного представительства стоимостью 5000 тыс. евро, остаток товаров на складе стоимостью 3000тыс.р., деньги на счете в зарубежном банке – 1000 тыс.долл., два грузовых автомобиля общей стоимостью 3000 тыс.р. Как изменилась результативность внешнеэкономических операций, если известно, что в течение года был списан один автомобиль на 1200тыс.р., приобретено сырьё на 4000тыс.евро. и приобретено оборудование на сумму 3000тыс.долл. (для решения задачи использовать курсы валют по состоянию на 31 декабря предшествующего года)

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если задание выполнено верно и в полном объеме;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если задание выполнено с незначительными замечаниями;

- оценка «удовлетворительно» выставляется, если задание выполнено на базовом уровне, но с ошибками;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется, если содержится большое количество ошибок, задание не выполнено.

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

ДЕЛОВАЯ ИГРА

по дисциплине «Таможенная статистика»

«Прогнозирование основных экономических показателей деятельности таможенных органов»

Цели занятия:

- формирование у студентов навыков планирования и прогнозирования основных показателей деятельности таможенного органа;
- формирование навыков коллективной работы, взаимодействия с управленческим персоналом, рядовыми работниками;
- приобретение навыков анализа конкретной ситуации;
- углубление знаний по дисциплине "Таможенная статистика".

Междисциплинарные связи: Автоматизация обработки экономической информации

Оборудование: слайд-фильм, ноутбук, проектор, экран, данные для анализа, компьютерный класс.

Задача «игроков» состоит в поиске и обосновании наиболее реальной суммы таможенных платежей, которая могла бы быть установлена таможенными региональным таможенным управлением в качестве планового задания для перечисления в федеральный бюджет. Прототипом активности студентов – игроков служит профессиональная деятельность таможенных органов.

Игровой момент – это, во-первых, имитация противоречий между РТУ и таможеней, в чьих интересах получить не слишком напряженное задание, так как его выполнение является одним из показателей оценки эффективности деятельности таможни. Региональное таможенное управление действует в «своих» интересах, и его задача – выполнить установленное ФТС России задание по всей зоне таможенного обслуживания. В интересах всех таможенных органов, хотя и не всегда явно осознаваемых, – не допускать значительного снижения показателей своей деятельности, следствием которого может быть изменение статуса таможенного органа. Во-вторых, возможность применения разных подходов к расчету возможных таможенных платежей на уровне регионального управления и на уровне таможен. Реализовать эти подходы

студенты могут, используя свои теоретические знания и личный практический опыт, полученный во время производственной практики в таможенных органах. Содержанием диалогов студентов будут расчеты, воплощенные в плановые задания по таможенным платежам, используемые методы прогнозирования и планирования, учтенные факторы и приводимые аргументы.

Результат игры наглядно должен быть представлен в виде таблиц и поясняющих результаты графиков, математических моделей (функций), точности прогнозов с учетом их вероятности и др. аргументов. Концепция игры направлена на формирование стиля экономического мышления, моделирует интеллектуальную деятельность и в некотором роде воспроизводит ход событий, протекающих в экономической действительности таможенной службы. В то же время следует понимать, что моделирование ситуации в процессе игры в определенной степени является результатом воображения, происходит в учебных условиях, и значит имеет место ограничение информации. В силу этого игровой образ и результаты могут отличаться от реальной ситуации.

Конструктивные элементы или выразительные средства игры (средства познания, решения, приемы): нормативные документы, статистические и экономико – математические методы и приемы анализа и прогнозирования динамических рядов, компьютерные средства визуализации информации.

В деловой игре объектом моделирования является процесс деятельности игроков по прогнозированию основных показателей работы таможенных органов и, в частности, суммы взимания таможенных платежей на планируемый период, использование конкретных методов анализа и прогнозирования, которые выполняют таможенные органы.

Задание предусматривает моделирование ситуации, связанной с прогнозированием показателей развития таможенных органов, начиная от анализа результатов деятельности таможенного органа до утверждения плановых заданий таможене на очередной период.

Описание основных этапов деловой игры.

1 этап. Подготовка к деловой игре: вводная лекция, введение в игру, формирование команд и инструктаж, материалы для работы.

После формирования команд игроки распределяют роли: работники таможни, руководитель таможни, представители РТУ.

2 этап. Основной этап.

1. Каждая команда формируют базу необходимой информации за три года в разрезе месяцев для анализа и прогноза платежей.

2. С помощью программы Excel строят линию тренда, рассчитывают прогнозные значения таможенных платежей на 1 квартал следующего года. Вычисляют коэффициент детерминации и доверительных интервалов для прогнозных значений т.п.

3. По результатам расчетов делают выводы. Сравнивают фактические данные с плановыми. Составляют аналитическую таблицу.

4. Каждая команда готовит отчет в виде презентации.

3 этап. Подведение итогов. Участники и преподаватель разбирает и анализирует поведение команд на всех этапах деловой игры, дает оценку их деятельности. Происходит обмен мнениями по совершенствованию процедуры игры.

Деловая игра может оцениваться по балльной и бонусной системе. Оценка «отлично» (5 баллов) выставляется студенту, если он: продемонстрировал уверенные знания по теме; использовал дополнительные источники информации и Интернет ресурсы; показал умение логически и последовательно аргументировать свою точку зрения; проявил высокую активность в обсуждении.

Бонусная оценка может присваиваться за следующее:

1. Оригинальность маркетинговых исследований.
2. Умение связать теорию с практикой.
3. Самое интересное выступление.
4. Оригинальность и широта мышления.
5. Ценность и полезность информации.
6. Эмоциональное и убедительное выступление.
7. Высокое внимание слушателей.
8. Лучшее оформление отчета.
9. Самая работоспособная группа.
10. Самое эффективное управление подгруппой.

По результатам работы оцениваются все участники деловой игры, определяются места победителей и бонусы.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если задание выполнено верно и в полном объеме;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если задание выполнено с незначительными замечаниями;
- оценка «удовлетворительно» выставляется, если задание выполнено на базовом уровне, но с ошибками;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется, если содержится большое количество ошибок, задание не выполнено.

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

КОМПЛЕКТ РАЗНОУРОВНЕВЫХ ЗАДАЧ

по дисциплине «Таможенная статистика»

А. ЗАДАЧИ РЕПРОДУКТИВНОГО УРОВНЯ

Задача 1

Если внешнеторговый индекс постоянного состава - 75%; индекс структурных сдвигов состава – 120%, то чему равен индекс переменного состава внешней торговли?

Задача 2

Если физический объем экспортируемой продукции увеличился на 20%, а цены снизились на 25%, то чему равно изменение внешнеторгового оборота?

Задача 3

Если по предприятию имеются следующие данные об экспорте продукции в 1 квартале: продукция А - 100 тыс. руб.; продукция Б - 70 тыс. руб.; во 2- квартале по продукции А снижение на 5%, по продукции Б – увеличение на 10%, то чему равно изменение физического объема экспортируемой продукции в целом по предприятию?

Задача 4

Если себестоимость единицы экспортируемой продукции увеличилась на 15%, объем всей партии продукции снизился на 5%, то как изменится индекс общих издержек при экспорте?

Задача 5

Себестоимость экспортируемой продукции во втором полугодии выросла на 1.5 % по сравнению с первым при неизменном уровне издержек производства. Определите величину индекса физического объема экспортируемой продукции.

Задача 6

Учитывая, что на планируемый период затраты на 1 руб. экспортируемой продукции увеличатся на 20%, а объем произведенной

продукции увеличится на 30%, как изменится себестоимость экспортной продукции предприятия?

Задача 7

Имеются данные, характеризующие изменение цен и физического объема экспорта. Индекс цен составил 1,3. Индекс физического объема составил 0,9. Как изменится внешнеторговый оборот?

Задача 6

Известно, что некоторое предприятие А в 2013г. должно было отправить на экспорт 304,5 т продукции, фактически оно экспортировало 123,7 т. В 2012г. должно было быть экспортировано 202,4 т. по плану, фактически было экспортировано – 145,6 т. Каков индекс динамики экспорта на предприятии?

Задача 7

Известно, что некоторое предприятие А в 2013г. должно было отправить на экспорт 104,5 т продукции, фактически оно экспортировало 311,2 т. В 2012г. должно было быть экспортировано 173,4 т. по плану, фактически было экспортировано – 200,2 т. Каков индекс планового задания по экспорту на предприятии?

Задача 8

Известно, что некоторое предприятие А в 2013г. должно было отправить на экспорт 211,3 т продукции, фактически оно экспортировало 194,5 т. В 2012г. должно было быть экспортировано 189,3 т. по плану, фактически было экспортировано – 121,3 т. Каковы индексы выполнения плана в 2011 и 2012гг.?

Задача 9

Известно, что в 2012г. Япония экспортировала автомобилей: в Китай – на сумму 104 млн. долл., в США – на 201 млн. долл., в Россию – 91,7 млн. долл., Евросоюз – 402 млн. долл., Ближний Восток – 105 млн.долл. Каков индекс структуры для экспорта автомобилей в Китай?

Задача 10

На одном таможенном посту за месяц было оформлено 2113 деклараций при штате сотрудников 211 человека, на другом посту была оформлена за месяц 1243 декларация при штате 253 сотрудник. На каком посту выше индекс интенсивности?

Задача 11

Имеются следующие данные о макроэкономических показателях страны А по итогам 2012г., млн. долл.: экспорт – 294, импорт – 207, ВВП – 3011, сальдо торгового баланса – 1101, сальдо платежного баланса – 1674.

Каков индекс координации импорта по ВВП?

В. ЗАДАЧИ РЕКОНСТРУКТИВНОГО УРОВНЯ

Задача 1

Известна списочная численность сотрудников таможенного поста на начало каждого месяца в первом полугодии не високосного года, чел.:

на 1.01. - 347	на 1.05. - 345
на 1.02. - 350	на 1.06. - 349
на 1.03. - 349	на 1.07. - 357
на 1.04. - 351	

Определите среднюю численность сотрудников таможенного поста в первом полугодии.

Задача 2

Используя взаимосвязь показателей динамики, определите уровень ряда динамики за 2013 год

Год	Стоимость задекларированных товаров, млн. руб.	В сравнении с предыдущим годом
		Темп роста, %
2012	122,2	
2013		104,8

Задача 3

Объем пошлин, собранных на таможенном посту, характеризуется следующими данными:

Годы Объем пошлин, тыс. руб.

31.12.2007 604

31.12.2008 602

31.12.2009 638

31.12.2010 650

31.12.2011 708

31.12.2012 720

31.12.2013 745

Определите среднегодовой объем пошлин за 2007-2013 годы

Задача 4

Сальдо торгового баланса страны характеризуется следующими данными:

Годы Сальдо торгового баланса, млрд.долл.

2007 604

2008 602

2009 638

2010 650
 2011 708
 2012 720
 2013 745

Определите среднегодовой абсолютный прирост сальдо торгового баланса за 2007 – 2013 годы

Задача 5

Импорт продукции характеризуется следующими данными:

Годы Импорт продукции, млрд.евро.

2006 604
 2007 602
 2008 638
 2009 650
 2010 708
 2011 720
 2012 745

Определит среднегодовой темп роста за 2006 – 2012 годы

Задача 6

Имеются следующие данные о динамике экспорта нефти:

годы	Экспорт нефти, млрд. долл.	годы	Экспорт нефти, млрд. долл.
2007	185	1998	198
2008	184	1999	200
2009	187	2000	195
2010	190	2001	168
2011	192	2002	199
2012	196		

Определите за 2007-2012г среднегодовой уровень экспорта нефти

Задача 7

Используя взаимосвязь показателей динамики, определите уровень ряда динамики за 2012 год:

Год	Заполнено деклараций на таможенном посту, тыс. шт.	По сравнению с предыдущим годом
		Темп прироста, %
2011	148,2	
2012		5,5

Задача 8

По данным сельскохозяйственных предприятий области имеются следующие данные о динамике импорта сельскохозяйственной продукции:

Годы	Импорт СХП, млн. евро	Годы	Импорт СХП, млн. евро
2003	185	2009	198
2004	184	2010	200
2005	187	2011	195
2006	190	2012	168
2007	192	2013	199
2008	196		

Определите за 2003-2008 годы среднегодовой абсолютный прирост

С. ЗАДАЧИ ТВОРЧЕСКОГО УРОВНЯ

Задача 1

В 2012г. по условиям всех договоров молочный завод должен был поставить всем своим зарубежным контрагентом 5,5млн. литров молока, стоимость 1 литра – 6,2 руб. Фактически за этот год предприятие поставило контрагентам 4,3 млн. литров. Чему равен индекс выполнения внешнеторговых договорных поставок данного предприятия по объему?

Задача 2

Объем экспортной выручки предприятия составляет 3,5 млн. руб., задолженности перед зарубежными контрагентами – 2,3 млн. руб. Чему равен коэффициент автономии внешнеторгового предприятия?

Задача 3

Объем экспортной выручки предприятия составляет 3,5 млн. руб., задолженности перед зарубежными контрагентами – 2,3 млн. руб. Чему равен коэффициент финансовой устойчивости предприятия?

Задача 4

Объем экспортной выручки предприятия составляет 3,4 млн. руб., задолженности перед иностранными контрагентами – 0,5 млн. руб., имущества за рубежом – 1,1 млн. руб. Найдите коэффициент маневренности предприятия.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если задание выполнено верно и в полном объеме;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если задание выполнено с незначительными замечаниями;
- оценка «удовлетворительно» выставляется, если задание выполнено на базовом уровне, но с ошибками;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется, если содержится большое количество ошибок, задание не выполнено.

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

ТЕМЫ ДОКЛАДОВ

по дисциплине «Таможенная статистика»

1. Нормативная база статистики декларирования.
2. Основные задачи статистики декларирования.
3. ТД - основной источник исходной информации статистики декларирования.
4. Классификатор видов таможенных процедур.
5. Анализ экспорта и импорта в разрезе таможенных режимов.
6. Правовая и нормативная база статистики таможенных платежей.
7. Основные задачи статистики таможенных платежей.
8. Система показателей статистики таможенных платежей.
9. Анализ таможенных платежей по видам, в разрезе товарной номенклатуры и географической направленности товарных потоков.
10. Исследование факторов, влияющих на поступление таможенных платежей в федеральный бюджет.
11. Автоматизированная система учета и анализа поступления таможенных платежей.
12. Правовая и нормативная база статистики валютного контроля.
13. Цель и основные задачи статистики валютного контроля.
14. Первичные документы таможенного и банковского контроля и система первичных показателей статистики валютного контроля.
15. Технологическая схема формирования базы данных статистики валютного контроля, особенности ее функционирования.

Критерии оценки:

№ п/п	Оцениваемые параметры	Оценка в баллах
1.	Качество доклада:	
	- производит выдающееся впечатление, четко выстроен, рассказывается, объясняется суть работы;	3
	- рассказывается, но не объясняется суть работы;	2
	- зачитывается.	1
2.	Использование демонстрационного материала:	
	- автор представил демонстрационный материал и прекрасно в нем ориентировался;	3
	- использовался в докладе, хорошо оформлен, но есть неточности;	2
	- представленный демонстрационный материал не использовался	

№ п/п	Оцениваемые параметры	Оценка в баллах
	докладчиком или был оформлен плохо, неграмотно.	1
3.	Качество ответов на вопросы: - отвечает на вопросы; - не может ответить на большинство вопросов; - не может четко ответить на вопросы.	3 2 1
4.	Владение научным и специальным аппаратом: - показано владение специальным аппаратом; - использованы общенаучные и специальные термины; - показано владение базовым аппаратом.	3 2 1
5.	Четкость выводов: - полностью характеризуют работу; - нечетки; - имеются, но не доказаны.	3 2 1
В среднем 3 - 1		

2. Материалы для проведения текущей аттестации

Текущая аттестация 1

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ №1 (в форме контрольной работы)

по дисциплине «Таможенная статистика»

Контрольные работы по дисциплине «Таможенная статистика» состоят из тестовых вопросов и задачи.

Вопрос 1. В таможенной статистике система показателей характеризует:

- а) экономику страны в целом
- б) отдельные аспекты внешней торговли
- в) экономику страны в целом и отдельные аспекты внешней торговли
- г) внешнюю торговлю в целом

Вопрос 2. Из ниже перечисленного примером определения содержания показателей в таможенной статистике является:

- а) выявление потребностей населения в импортных товарах
- б) определение видов товаров, включаемых в статью «Экспорт»
- в) выбор цены по классификации Инкотремс
- г) разработка товарной номенклатуры

Вопрос 3. Датой поставки в отношении товаров считается момент:

- а) дата выпуска в таможенной декларации
- б) дата последнего транспортного документа
- в) первый день месяца, в котором поставлялся товар
- г) последний день месяца, в котором поставлялся товар

Вопрос 4. Датой поставки в отношении газа и электроэнергии считается момент:

- а) дата выпуска в таможенной декларации
- б) дата последнего транспортного документа
- в) первый день месяца, в котором поставлялся товар

г) последний день месяца, в котором поставлялся товар

Вопрос 5. Действующая в настоящее время в России Товарная номенклатура разработана на основе Гармонизированной товарной номенклатуры, предложенной:

- а) МВФ
- б) ВТО
- в) ЕС
- г) Всемирным банком

Вопрос 6. Первый уровень ТН ВЭД классифицирует товары в

- а) разделы
- б) товарные группы
- в) товарные позиции
- г) субпозиции

Вопрос 7. Третий уровень ТН ВЭД классифицирует товары в:

- а) разделы
- б) товарные группы
- в) товарные позиции
- г) субпозиции

Вопрос 8. К абсолютным натуральным показателям внешней торговли из ниже перечисленного относится:

- а) объем вывезенных товаров
- б) объем ввезенных товаров
- в) сальдо внешней торговли
- г) внешнеторговый оборот

Вопрос 9. Формула для расчета покрытия импорта экспортом имеет вид:

- : Э + И
- : Э – И
- +: Э/И
- : Э*И

Вопрос 10. При невозможности рассчитать таможенную стоимость по методу сделки с ввозимыми товарами далее рассматривается возможность ее расчета по:

- а) резервному методу
- б) методу сложения или вычитания стоимости
- в) методу по цене сделки с идентичными товарами
- г) методу по цене сделки с однородными товарами

Вопрос 11. При невозможности рассчитать таможенную стоимость по методу сделки с идентичными товарами далее рассматривается возможность ее расчета по:

- а) резервному методу
- б) методу сложения стоимости
- в) методу вычитания стоимости
- г) методу по цене сделки с однородными товарами

Вопрос 12. В случае невозможности применения ни одного другого метода последним вариантом расчета таможенной стоимости является:

- а) резервный метод
- б) метод сложения стоимостей
- в) метод вычитания стоимостей
- г) метод по сделке с однородными товарами

Вопрос 13. При использовании методов по ценам сделок с идентичными или однородными товарами стоимость самих этих товаров должна быть оценена по:

- а) резервному методу
- б) методу сложения стоимости
- в) методу вычитания стоимости
- г) методу по цене сделок с ввозимыми товарами

Вопрос 14. Примером моментной абсолютной величины в таможенной статистике является:

- а) экспорт за квартал
- б) импорт за месяц
- в) цена
- г) экспорт за месяц

Вопрос 15. Примером интервальной абсолютной величины в таможенной статистике является:

- а) экспорт за квартал
- б) импорт за месяц
- в) цена
- г) экспорт за месяц

Вопрос 16. Примерами натуральных единиц в таможенной статистике являются:

- а) киловатт-час
- б) дкл 100% спирта
- в) ед. топлива теплотворностью 7000ккал/кг
- г) рубли
- д) доллары США

Вопрос 17. В таможенной статистике из ниже перечисленных индексов применяются:

- а) индекс динамики
- б) индекс перемещения
- в) индекс координации
- г) индекс расширения
- д) индекс планового задания

Вопрос 18. Формула индекса динамики имеет вид:

- а) X_1 / X_0
- б) X_1^* / X_0
- в) X_1 / X_1^*
- г) $f / \sum f$
- д) f / f_0

Вопрос 19. Под внешнеторговыми операциями категории F в Инкотермс понимается:

- а) отгрузка
- б) основная перевозка не оплачена продавцом
- в) основная перевозка оплачена продавцом
- г) доставка

Вопрос 20. Стоимость EXW подразумевает, что в ее в состав входят:

- а) заводская стоимость
- б) заводская стоимость плюс доставка товара заранее оговоренному перевозчику, который будет перевозить товар по суше
- в) заводская стоимость плюс доставка товара заранее оговоренному перевозчику, который будет перевозить товар по воде
- г) заводская стоимость плюс фрахт перевозчика (водного)

Критерии оценки:

- «отлично» - доля верных ответов 86-100%
- «хорошо» - доля верных ответов 71-85%
- «удовлетворительно» - доля верных ответов 51-70%
- «неудовлетворительно» - доля верных ответов менее 50%

Текущая аттестация 2

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ №2 (в форме контрольной работы)

по дисциплине «Таможенная статистика»

Вопрос 1. Из ниже перечисленного относится к показателям эффективности работы по декларированию:

- а) среднее количество ТД за период
- б) среднее количество таможенных сотрудников за период
- в) среднее время пребывания товаров на таможне
- г) среднее время декларирования

Вопрос 2. Формула расчета среднего количества ТД, оформленных одним сотрудником за период имеет вид:

- а) $\sum N_{ТД} / T_{сп}$
- б) $t_{час} / \sum N_{ТД}$
- в) $\sum ТП / \sum N_{ТД}$

Вопрос 3. Формула расчета среднего времени декларирования товаров имеет вид:

- а) $\sum N_{ТД} / T_{сп}$
- б) $t_{час} / \sum N_{ТД}$
- в) $\sum ТП / \sum N_{ТД}$

Вопрос 4. Формула расчета средней величины таможенных платежей имеет вид:

- а) $\sum N_{ТД} / T_{сп}$
- б) $t_{час} / \sum N_{ТД}$
- в) $\sum ТП / \sum N_{ТД}$

Вопрос 5. Декларированию подлежат товары:

- а) таможенный режим которых изменяется (например, таможенный режим временного ввоза изменяется на режим выпуска для внутреннего потребления);
- б) таможенный режим которых не изменяется

в) таможенный режим которых зависит от конъюнктуры цены на нефть

Вопрос 6. Элементами системы декларирования являются:

- а) уполномоченное лицо
- б) таможенная граница
- в) сведения о товарах
- г) валютный контроль
- д) таможенный чиновник

Вопрос 7. Участниками ВЭД должна использоваться форма декларирования:

- а) письменная
- б) устная
- в) устная или письменная
- г) письменная или электронная

Вопрос 8. Из ниже перечисленного относится к видам таможенных платежей:

- а) пошлины
- б) штрафы
- в) налоги
- г) сборы
- д) прочие выплаты

Вопрос 9. По видам таможенные пошлины подразделяются на :

- а) ввозную
- б) транзитную
- в) льготную
- г) вывозную
- д) специальную

Вопрос 10. К таможенным платежам относятся налоги:

- а) НДС
- б) НДСИ
- в) акцизы
- г) налог на имущество организации
- д) налог на прибыль

Вопрос 11. Таможенный валютный контроль состоит в:

- а) проведении проверок документации
- б) наблюдении за законностью валютных операций
- в) контроле перемещения валютных ценностей через таможенную границу

Вопрос 12. Функция валютного контроля ФТС России состоит в том,

что она _____. Закончите предложение.

а) рассматривает обращения лиц по вопросам осуществления валютного контроля и, в частности, в связи с изъятиями и конфискациями валютных ценностей, валюты РФ, ценных бумаг в валюте РФ

б) осуществляет проведение целевых проверок участников ВЭД по вопросам соблюдения валютного законодательства

в) формирует и анализирует электронные базы данных, обеспечивающие деятельность таможенных органов по валютному контролю и учет ее результатов

г) готовит проекты нормативных актов, определяющих организацию и технологию валютного контроля таможенными органами

д) осуществляет проведение целевых проверок участников ВЭД, обычно при наличии информации о нарушениях валютного законодательства в особо крупных размерах

Вопрос 13. Функция валютного контроля отдела валютного контроля состоит в том, что она _____. Закончите предложение.

а) обобщает и анализирует и отчеты, полученные от нижестоящих таможенных органов, материалы целевых проверок участников ВЭД в целях повышения эффективности осуществления валютного контроля

б) осуществляет внутриведомственный контроль за соблюдением законодательства

в) рассматривает обращения лиц по вопросам осуществления валютного контроля и, в частности, в связи с изъятиями и конфискациями валютных ценностей, валюты РФ, ценных бумаг в валюте РФ

г) осуществляет таможенное оформление товаров при их ввозе с таможенной территории РФ

д) разрабатывает общую концепцию валютного контроля с участием таможенных органов

Вопрос 14. При импорте следующих из ниже перечисленных товаров чаще всего наблюдаются таможенные правонарушения:

а) алкогольная продукция

б) печатная продукция

в) металлы

г) аудио и видеотехника

Вопрос 15. Из ниже перечисленного относится к наиболее часто используемым схемам «серого» и «черного» экспорта или импорта:

а) продавец товара – это чаще всего крупная зарубежная компания, которая может и не знать, что сделка осуществляется с нарушением закона;

б) иностранный банк, обеспечивающий перевод необходимой суммы для закупки товара;

в) компания, закупающая товар и зарегистрированная в Белоруссии или Казахстане

- г) «Черный брокер», имеющий «окно» на таможне;
- д) несколько фирм - однодневок и конечный покупатель, дистрибьютор продукции

Вопрос 16. Наиболее частые поводы для возбуждения дел в области таможенного законодательства - это:

- а) недекларирование товаров;
- б) недостоверное декларирование товаров;
- в) несвоевременное декларирование товаров
- г) неполное декларирование товаров

Вопрос 17. Подлежат обязательному декларированию физическими лицами:

а) печатная продукция, кино-, фото- и видеоматериалы, составляющие служебную и (или) государственную тайну, направленные на пропаганду фашизма, возбуждение расовой, национальной и религиозной вражды, порнографического характера;

б) любая печатная продукция, кино-, фото- и видеоматериалы

в) товары, на которые в соответствии с законодательством РФ установлены количественные (весовые) или стоимостные ограничения на перемещение через таможенную границу без уплаты таможенных платежей в упрощенном, льготном порядке, не предназначенные для производственной или иной коммерческой деятельности, в случае, если эти ограничения превышены;

г) товары, предназначенные для производственной или иной коммерческой деятельности

д) товары, не предназначенные для производственной или иной коммерческой деятельности

е) товары, предназначенные для производственной или иной коммерческой деятельности

Вопрос 18. Существуют виды таможенных сборов:

- а) за оформление
- б) за транспортировку
- в) за сопровождение
- г) за дарение
- д) за хранение

Вопрос 19. В статистике таможенных платежей из ниже перечисленных индексов применяются:

- а) Казинца
- б) Пааше
- в) Ласпейреса
- г) Салаи

Вопрос 20. Наибольший объем поступлений в бюджет приносят:

- а) пошлины
- б) сборы
- в) налоги

II. ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Задание 1

Рассчитайте оптимальное число групп для анализа партии товаров из 500 единиц.

Задание 2

Известно, что некоторую совокупность таможенных постов по признаку «Стоимость задекларированной продукции» разбили на 8 групп с шагом интервала 200тыс.р, причем минимальное значение выбранного показателя в исследованной совокупности составило 1 000 000руб. Рассчитайте максимальное значение данного признака в совокупности

Задание 3

Стоимость товаров, задекларированных на таможенном посту на 31 января составила 10 млн.руб., на 28 февраля – 12 млн.руб., на 31 марта - 15 млн.руб. Чему равна среднемесячная Стоимость товаров, задекларированных на таможенном посту за квартал?

Задание 5

Имеются данные о распределении партии товара, задекларированных на таможне за месяц, по стоимости:

Стоимость, тыс. руб.	Количество партий товара
200	4
205	10
210	60
215	20
220	6
Итого	100

Определите среднюю стоимость партии товара.

Задание 6

Из отчетов трех предприятий известно, что фактический объем продукции, экспортированной за рубеж, в отчетном периоде составил соответственно: 316,1; 318,6; 419,2 тыс. руб. План экспорта продукции был выполнен первым предприятием на 100%, вторым – на 106%, третьим – на 94%.

Определите средний процент выполнения плана по экспорту продукции по трем предприятиям вместе.

Задание 7

Имеются следующие данные по одному из таможенных постов:

Выполнение норм декларирования, %	Количество сотрудников таможни, чел.
95	5
100	10
105	50
110	25
120	10
Итого	100

Определите средний процент выполнения норм декларирования на таможенном посту.

Задание 8

Имеются следующие данные по таможенным постам:

Таможенный пост	Количество деклараций, шт	Трудоемкость оформления одной декларации, чел/час
1	200	2,0
2	220	1,6
3	180	2,2

Определите среднюю трудоемкость оформления одной декларации.

Задание 9

Для изучения объема собираемых таможенных платежей была проведена выборка, в результате которой обследовано 100 таможенных постов и получены следующие результаты:

Объем таможенных платежей, тыс. р.	Число таможенных постов
140 - 160	2
160-180	7
180-200	24
200-220	40
220-240	20
240-260	7

Определите средний объем таможенных постов

Задание 10

Имеются следующие данные по таможенным постам:

Таможенный пост	Количество деклараций, шт	Трудоемкость оформления одной декларации, чел/час
1	260	1,8
2	384	1,6
3	380	2,0

Определите среднюю трудоемкость оформления одной декларации. Определить компенсирующий объем оформляемых деклараций при изменении постоянных затрат времени на их оформление на 5 %. Сделать выводы.

Задание 11

Для изучения объема собираемых таможенных платежей была проведена выборка, в результате которой обследовано 100 таможенных постов и получены следующие результаты:

Объем таможенных платежей, тыс. р.	Число таможенных постов
до 160	2
160-180	7
180-200	24
200-220	40
220-240	20
240-260	7
Итого	100

Определите дисперсию.

Задание 12

Имеются следующие данные по таможенным постам области:

Группы таможенных постов по сбору пошлин, млн.р.	Число таможенных постов
20 - 22	32
22-24	50
24-26	124
26 - 28	17

Определите дисперсию.

Задание 13

Для изучения объема собираемых таможенных платежей была проведена выборка, в результате которой обследовано 100 таможенных постов и получены следующие результаты:

Объем таможенных платежей, тыс. р.	Число таможенных постов
140 - 160	2
160-180	7
180-200	24
200-220	40
220-240	20
240-260	7
Итого	100

Определите коэффициент вариации.

Задание 14

Имеются следующие данные по таможенным постам области:

Группы таможенных постов по сбору пошлин, тыс.р.	Число таможенных постов
2500-3000	5
3000-3500	12
3500-4000	28
4000-4500	62
4500-5000	50
5000-5500	32
5500-6000	11

Определите коэффициент вариации (%), если дисперсия объема сбора пошлин 457500.

Задание 15

Имеются следующие данные о распределении 50 сотрудников таможни по количеству оформленных за месяц деклараций:

Количество оформленных за месяц деклараций	40-50	50-60	60-70	70-80
Количество сотрудников таможни, чел.	4	20	16	10

Определите среднее линейное отклонение.

Задание 16

Имеются следующие данные о распределении 50 сотрудников таможни по количеству оформленных за месяц деклараций:

Выработка, пар	40-50	50-60	60-70	70-80
Количество оформленных за месяц деклараций	4	20	16	10
Количество сотрудников таможни, чел.				

Определите: дисперсию.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если задание выполнено верно и в полном объеме;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если задание выполнено с незначительными замечаниями;
- оценка «удовлетворительно» выставляется, если задание выполнено на базовом уровне, но с ошибками;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется, если содержится большое количество ошибок, задание не выполнено.

Текущая аттестация 3

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ №3 (Вопросы для коллоквиума)

по дисциплине «Таможенная статистика»

1. Таможенная статистика. Объект и предмет таможенной статистики.
2. Основные задачи таможенной статистики.
3. Основные разделы таможенной статистики.
4. Разделы таможенной статистики внешней торговли.
5. Разделы специальной таможенной статистики.
6. Этапы развития таможенной статистики.
7. Организация таможенной статистики.
8. Связь таможенной статистики с другими направлениями статистики.
9. Организация таможенной статистики в России.
10. Международные статистические организации.
11. Статистическое наблюдение, его сущность и задачи.
12. Формы статистического наблюдения.
13. Виды статистического наблюдения в таможенной статистике.
14. Статистическая совокупность
15. Единицы наблюдения в таможенной статистике.
16. Способы наблюдения.
17. Программа наблюдения.
18. Территория и время наблюдения.
19. Общая система учета внешней торговли.
20. Специальная система учета внешней торговли.
21. Товары, подлежащие учету в таможенной статистике внешней торговли.
22. Товары, не подлежащие учету в таможенной статистике внешней торговли.
23. Первичный учет в статистике внешней торговли.
24. Статистическая отчетность. Формы статистической отчетности.
25. Распространение данных.

Критерии оценки

Результаты коллоквиума оцениваются по балльной системе. Оценка «отлично» (5 баллов) выставляется студенту, если он: продемонстрировал уверенные знания, полностью раскрыл содержание всех вопросов, показал умение логически и последовательно аргументировать свою точку зрения, привел собственные примеры.