**ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ ВО ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Таблица 2. Распределение тестовых заданий по компетенциям и дисциплины 23.04.01\_ТТП

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код компетенции | Наименование компетенции | Наименование индикаторов сформированности компетенции | Наименование дисциплины / модуля / практики | Семестр | Номер задания | Показатели оценивания индикаторов достижения компетенции |
| УК-2 | Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла | ИУК-2.1. Участвует в формировании структуры (стадий и этапов) жизненного цикла изделия | Транспортно-логистические операции во внешнеэкономической деятельности | 2 | 1,2  3,4 | З1. Принципы планирования, организации и управления транспортно-логистическими операциями во внешнеэкономической деятельности. |
| У1. Применять на практике знание технологии процесса осуществления перевозок грузов автомобильным транспортом в международном сообщении |
| ПК-1 | Способен к использованию знания основ законодательства, включая сертификацию и лицензирование транспортных услуг, предприятий и персонала применительно к конкретным видам деятельности, включая требования безопасности движения, условия труда, вопросы экологии. | ИПК-1.4. Способен к оформлению документации, необходимой для осуществления транспортно-логистической деятельности в соответствии с требованиями законодательства. | Транспортно-логистические операции во внешнеэкономической деятельности |  | 5  6  7,8  9,10  11 | З1. Нормативно-правовую базу регулирования международных автомобильных перевозок. |
| З2. Коммерческие документы, необходимые при организации и осуществлении транспортно-логистических операций во внешней торговле. |
| З3. Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности |
| У1. Применять на практике знания по содержанию и оформлению основной документации, необходимой для выполнения перевозок грузов в международном сообщении |
| Иметь опыт практической подготовки  ПП1. Оформление документов при выполнении международных автомобильных перевозок |
| ПК-7 | Способен использовать на практике знание требований рыночной конъюнктуры и современных достижений науки и техники, при разработке мер по усовершенствованию систем управления на транспорте, направленных на организацию и эффективное осуществление различных транспортно-технологических схем доставки грузов и пассажиров | ИПК-7.3. Способен к определению основных направлений развития транспортно-логистических услуг во внешнеэкономической деятельности и принципов их организации. | Транспортно-логистические услуги во внешнеэкономической деятельности |  | 12,13  14,15  16,17  18,19  20 | З 1. Состояние и тенденции развития внешнеэкономической деятельности РФ. |
| З 2. Современные технологии развития транспортно-логистической инфраструктуры в России и зарубежом |
| З 3. Принципы организации и планирования транспортно-логистических услуг в международном сообщении |
| У 1. Определять основные направления развития транспортно-логистических операций во внешнеэкономической деятельности |
| Иметь опыт практической подготовки  ПП1. Применять принципы организации транспортно-логистических услуг в международном сообщении |

Таблица 3. Распределение заданий по типам и уровням сложности

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код компетенции | Индикатор сформированности компетенции | Номер задания | Тип задания | Уровень сложности задания | Время выполнения задания (мин.) |
| УК-2 | ИУК-2.1 | 1 | Закрытое | Повышенный | 15-20 |
| УК-2 | ИУК-2.1 | 2 | Комбинированное | Высокий | 15-20 |
| УК-2 | ИУК-2.1 | 3 | Комбинированное | Высокий | 15-20 |
| УК-7 | ИУК-2.1 | 4 | Закрытое | Повышенный | 15-20 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 5 | Комбинированное | Высокий | 15-20 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 6 | Комбинированное | Высокий | 15-20 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 7 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 8 | Закрытое | Повышенный | 15-20 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 9 | Комбинированное | Высокий | 15-20 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 10 | Закрытое | Повышенный | 15-20 |
| ПК-1 | ИПК-1.4 | 11 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 12 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 13 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 14 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 15 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 16 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 17 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 18 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 19 | Закрытое | Базовый | 3-5 |
| ПК-7 | ИПК-7.3 | 20 | Закрытое | Повышенный | 15-20 |

Таблица 4. Описание последовательности выполнения каждого тестового задания

|  |  |
| --- | --- |
| Тип задания | Последовательность действий при выполнении задания |
| Задание закрытого типа на установление соответствия | 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидаются пары элементов.  2. Внимательно прочитать оба списка: список 1 – вопросы, утверждения, факты, понятия и т.д.; список 2 – утверждения, свойства объектов и т.д.  3. Сопоставить элементы списка 1 с элементами списка 2, сформировать пары элементов.  4. Записать попарно буквы и цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа (например, А1 или Б4) |
| Задание закрытого типа на установление последовательности | 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается последовательность элементов.  2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.  3. Построить верную последовательность из предложенных элементов.  4. Записать буквы/цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа в нужной последовательности без пробелов и знаков препинания (например, БВА или 135). |
| Задание комбинированного типа с выбором одного верного ответа из четырех предложенных и обоснованием выбора | 1. Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается только один из предложенных вариантов.  2. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.  3. Выбрать один ответ, наиболее верный.  4. Записать только номер (или букву) выбранного варианта ответа.  5. Записать аргументы, обосновывающие выбор ответа. |
| Задание открытого типа с развернутым ответом | 1. Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса.  2. Продумать логику и полноту ответа.  3. Записать ответ, используя четкие компактные формулировки.  4. В случае расчетной задачи, записать решение и ответ. |

Таблица 5. Система оценивания тестовых заданий

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер задания | Указания по оцениванию | Результат оценивания (баллы, полученные за выполнение задания/характеристика правильности ответа) |
| Задание 1. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  Если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 2. | Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа. | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 3. | Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа. | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 4. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 5. | Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа. | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 6. | Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа. | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 7. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  Если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 8. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 9. | Задание комбинированного типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора ответов считается верным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа. | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 10. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  Если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 11. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 12. | Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  Если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 13. | Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 14. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 15. | Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 16. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 17. | Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 18. | Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 19. | Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |
| Задание 20. | Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого) | Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом;  неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов.  Либо указывается «верно»/«неверно». |

Таблица 6. Ключи к оцениванию качества

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № задания | Верный ответ | Критерии |
| 1 | А2Б1В4Г3Д5 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 2 | 1234  1. Это включает в себя планирование и координацию всех этапов поставки, начиная с закупки товаров у поставщиков и заканчивая доставкой товаров конечным потребителям. Логистика ВЭД помогает оптимизировать логистические процессы, уменьшить затраты и сократить время доставки товаров.  2. Логистика ВЭД также отвечает за управление логистической цепью, которая включает в себя все участники и процессы, связанные с перемещением товаров через границы. Она обеспечивает координацию и сотрудничество между поставщиками, производителями, транспортными компаниями, таможенными службами и другими участниками цепи поставок. Целью управления логистической цепью является обеспечение плавного и эффективного потока товаров и информации.  3. Логистика ВЭД помогает организовать правильную документацию, выполнять необходимые таможенные процедуры и обеспечивать соответствие товаров требованиям международных стандартов и нормативов. Это позволяет избежать задержек и проблем при таможенном оформлении и обеспечивает соблюдение всех необходимых правил и норм.  4. Логистика ВЭД позволяет снизить затраты на логистику, улучшить качество обслуживания клиентов, сократить время доставки товаров и повысить гибкость и адаптивность к изменениям внешней среды. Все это помогает компаниям быть более конкурентоспособными и успешными на международном рынке. | 1б – совпадение с верным ответом  0б – остальные случаи |
| 3 | 1234  1.Выбор способа транспортировки грузов является одной из важных задач, решаемых грузовладельцами. При этом альтернативные варианты способа транспортировки имеют три самостоятельных, но взаимосвязанных направления — выбор вида или видов транспорта, выбор определенных транспортных средств конкретного вида (видов) транспорта, выбор перевозчика, осуществляющего доставку груза.  2.Организация международных перевозок также включает в себя оформление необходимых документов. Это договоры о перевозке, таможенные декларации, коммерческие счета и другие документы, необходимые для легальной и безопасной доставки груза. Каждая страна имеет свои требования к документации.  3.Они позволяют не только обеспечить сохранность товаров в процессе транспортировки, но и обеспечить их безопасность и идентификацию на всех этапах пути следования.  4) Процесс контроля заключается в отслеживании движения материальных потоков, начиная с подтверждения источников генерации получения заказа, согласования условий поставки и завершения проверкой отгрузки и доставки заказанной продукции. В ходе осуществления контроля за выполнением заказа проверяется соблюдение поставщиком своих договорных обязательств по ассортиментной структуре, мощности материального потока и качеству продукции. | 1б – совпадение с верным ответом  0б – остальные случаи |
| 4 | А2Б1В4Г3Д5Е6 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 5 | 135  1.Определяющие отношения между государствами по вопросам их прав и обязанностей по доступу на транспортные рынки, использованию транспортных коридоров и коммуникаций, организации межгосударственных сообщений  3. Определяющими договорные отношения между участниками транспортного процесса при перевозке, экспедировании, агентировании, использовании транспортных средств, выполнении других работ и услуг  5. Регламентирующими правила эксплуатации транспортных средств, организацию движения, режим работы физических лиц, налоговые правила, таможенные процедуры, паспортный контроль. | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 6 | 1234  1.Внешнеторговый контракт, который подтверждает исполнение сделки купли-продажи с иностранным контрагентом и подразумевает под собой обязательства сторон на всех этапах перехода товара от продавца к покупателю.  2. Данный документ содержит информацию о продавце и покупателе товара, номер и дату заказа, условия поставки и платежей, точное описание товара.  3).Это список поставляемого товара, где указаны артикул, марка, код товара, а также цена по возможности на каждую позицию.  4)Удостоверяет фактически поставленный товар и его соответствие условиям контракта. Этот документ содержит информацию о характеристиках товара или гласит о соответствии товара конкретным стандартам или техническим условиям заказа. | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 7 | А3Б1В2Г5 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 8 | А2Б1В4Г3 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 9 | 1234  1. Выдается ГИБДД. В документе указывается марка и год выпуска автомобиля, регистрационный номер, разрешенная максимальная масса, серийный номер шасси, масса без нагрузки, данные собственника;  2. Оформляется ГИБДД. Выдается на все ТС с разрешенной максимальной массой свыше 3,5 тонн. Наличие данного документа контролируется сотрудниками транспортного надзора на автомобильных пропускных пунктах;  3. Подтверждает наличие страховки автогражданской ответственности для осуществления перевозок. Данный документ требуется в большинстве стран Евросоюза. «Зеленая карта» оформляется на каждое транспортное средство, в том числе, на прицепы полуприцепы, тягачи;  4. Выдается региональными таможенными органами на каждое транспортное средство. В свидетельстве указывается уникальный номер, данные о органе выдавшем документ, сведения о транспорте, срок действия допуска и возможность продления. | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 10 | А2Б1В4Г3 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 11 | А2Б1В4Г3 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 12 | 13425 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 13 | 12456 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 14 | А2Б1В3 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 15 | 12456 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 16 | А2Б1В4Г3 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 17 | 1245 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 18 | 1234 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 19 | 123 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |
| 20 | А2Б1В4Г3Д5 | 1б-полное правильное соответствие  0б-остальные случаи |

**Тестовые задания.**

**Задание 1**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Логистика ВЭД (внешнеэкономическая деятельность) является важной составляющей международной торговли. Она включает в себя организацию и управление перемещением товаров, информации и финансовых потоков через границы различных стран. Основные принципы логистики ВЭД помогают обеспечить эффективность и надежность внешнеэкономических операций. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для решения данной задачи принцип.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Принцип |
| А Все этапы логистической цепи ВЭД должны быть связаны и взаимосвязаны. | 1 Оптимизация |
| Б Оптимизация логистических процессов является ключевым принципом логистики ВЭД. Она направлена на достижение наилучшего соотношения между затратами и результатами. | 2 Целостности |
| В Логистические системы должны быть способны адаптироваться к изменяющимся условиям, | 3 Надежности |
| Г Все логистические операции должны быть выполнены в срок и с высоким качеством | 4 Гибкости |
| Д Все участники логистической цепи должны иметь доступ к актуальной и достоверной информации о перемещении товаров, статусе заказов и финансовых операциях. | 5Информационной прозрачности |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д |
|  |  |  |  |  |

\ ***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 2**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

***Текст задания***

Логистика ВЭД (внешнеэкономическая деятельность) играет важную роль в международной торговле. Она отвечает за организацию и управление перемещением товаров, информации и финансовых потоков через границы различных стран, а так же выполняет и другие задачи:

1) обеспечение эффективности и надежности поставок

2)управление логистической цепью

3)соблюдение таможенных и законодательных требований

4)улучшение конкурентоспособности

5)оказание воздействия на потребителей, их спрос и поведение на рынке

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 3**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

***Текст задания***

Организация международных перевозок – это процесс планирования, координации и контроля перемещения грузов и товаров между различными странами. Она включает в себя:

1) выбор оптимального способа транспортировки

2) оформление необходимых документов

3) упаковка и маркировка груза

4) контроль за выполнением доставки

5) выбор перевозчика

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 4**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Существуют виды технологий организации перевозок грузов автомобильным транспортом. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для решения данной задачи вид технологии.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Вид технологии |
| А Процесс определения оптимального маршрута для доставки груза от отправителя к получателю. | 1Управление транспортными ресурсами |
| Б Процесс планирования и координации использования транспортных средств и других ресурсов для выполнения перевозок. | 2Маршрутизация |
| В Процесс определения оптимального распределения грузов внутри транспортных средств для максимизации использования их грузоподъемности | 3Организация совместных перевозок |
| Г Процесс объединения грузов от разных отправителей для выполнения перевозки одним транспортным средством. | 4 Оптимизация загрузки транспортных средств |
| Д Применение компьютерных программ и систем для автоматизации и оптимизации процессов организации перевозок. | 5Использование информационных технологий |
| Е Процесс контроля и улучшения качества выполненных перевозок. | 6 Управление качеством перевозок |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д | Е |
|  |  |  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 5**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

***Текст задания***

Международное транспортное право - это комплекс различных по юридической природе нормативных актов, направленных на правовое покрытие и взаимную увязку всех аспектов отношений в рамках международных перевозок между их субъектами.

Правовое регулирование международных перевозок осуществляется:

1) нормами международного публичного права

2) нормами индивидуального права

3) нормами международного частного права

4)нормами уголовного права

5) нормами административного права

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 6**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

***Текст задания***

Документы, которые необходимы для выпуска товаров, делят на несколько групп, одна из которых коммерческие документы. К коммерческим документам относится:

1) внешнеторговый контракт

2) инвойс- счет-фактура

3)спецификация

4)сертификат о качестве

5) право устанавливающие документы Перевозчика

:***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 7**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

В современных условиях глобализации мировой экономики построение всех элементов таможенно-тарифных методов унифицируется на основе международных договоров.Соотнесите выполняемую задачу и используемый для решения данной задачи элемент таможенно-тарифного регулирования.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Элемент таможенно-тарифного регулирования |
| А Свод ставок таможенных пошлин | 1.Таможенное декларирование |
| Б Заявление декларантом таможенному органу сведений о товарах, об избранной таможенной процедуре и (или) иных сведений, необходимых для выпуска товаров. | 2.Таможенная процедура |
| В Совокупность норм, определяющих для целей таможенного регулирования условия и порядок использования товаров на таможенной территории Союза или за ее пределами; | 3.Таможенный тариф |
| Г Единая система классификации продукции, которую ввозят в Россию или вывозят за её пределы | 4Общероссийский классификатор |
|  | 5. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 8**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Товары, перемещаемые через таможенную границу для нахождения и использования на таможенной территории, вывода за пределы таможенной территории подлежат помещению под таможенные процедуры. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для решения данной задачи вид таможенной процедуры.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Вид процедуры |
| А Товары вывозятся за пределы таможенной территории и предназначаются для постоянного нахождения за ее пределами | 1Таможенный транзит |
| Б Товары перевозятся под таможенным контролем от таможенного органа отправления до таможенного органа назначения | 2 Экспорт |
| В Иностранные товары используются для совершения операций по переработке на таможенной территории, в установленные сроки | 3 Беспошлинной торговли |
| Г Иностранные товары находятся и реализуются в розницу в магазинах беспошлинной торговли | 4 Переработка на таможенной территории |
|  | 5 Переработка вне таможенной территории |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 9**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор.

***Текст задания***

Международные автомобильные перевозки регламентируются частным международным правом. Автомобильный транспорт используется в транспортировке внешнеторговых грузов. Чтобы ТС было допущено к перевозкам и прошло таможенный контроль оформляются:

1) Свидетельство о регистрации ТС на российской территории

2) Международный сертификат технического осмотра (МСТО).

3) Страховой сертификат «Зеленая карта».

4) Свидетельство о допуске ТС к международной транспортировке, заверенное пломбами и таможенными печатями.

5) Книжка МДП (KAPHET TIR).

:***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 10**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Нормы подачи и оформления выше вариантов декларации регламентируются Комиссией ТС. Данные, которые вносятся при таможенном декларировании, включая необходимые коды, могут отличаться для разных видов деклараций, что указано в ст. 181 и 182 Таможенного кодекса ТС. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для решения данной задачи вид декларирования.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Вид декларирования |
| А Применяется при транспортировке товаров в ходе коммерческих сделок. | 1 Транзитное таможенное декларирование |
| Б Применяется для товаров, помещаемых под процедуру транзита. | 2 Таможенное декларирование грузов |
| В Применяется физ лицами в отношении товаров, перемещаемых с целью использования для собственных нужд. | 3 Таможенное декларирование товаров и транспортных средств |
| Г Проводится при пересечении границ транспортом, осуществляющим международные транспортировки. | 4 Пассажирское декларирование |
|  | 5Индивидуальное таможенное декларирование |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 11**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Транспортная накладная CMR – это документ, который подтверждает контракт на перевозку груза между поставщиком, покупателем и транспортировщиком. В ней содержатся сведения о перевозимом товаре. Международная транспортная накладная CMR гарантирует, что в случае возникновения спора между отправителем, получателем и перевозчиком, он будет разрешён с применением норм Конвенции. CMR-накладная выполняет определенные функции: Соотнесите выполняемую задачу и используемую для решения данной задачи функцию

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Функция |
| А Накладная содержит информацию об отправителе, перевозчике и получателе груза, наименование и количественные показатели о товаре, данные о перевозчике, транспортном средстве, размере и условиях оплаты по договору и другую информацию, необходимую для заключения договора о перевозке. | 1Отслеживаемости |
| Б В СМR по мере осуществления перевозки делаются отметки о передаче товара от отправителя перевозчику или экспедитору и от перевозчика получателю.. | 2Универсальности |
| В Перемещение груза от отправителя к покупателю осуществляется на законных основаниях. | 3Фискальная |
| Г В накладной СМR ставятся таможенные отметки ,штампы. | 4Законности |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 12**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите последовательность

***Текст задания***

С учетом долгосрочных тенденций развития ситуации в мире национальными интересами Российской Федерации во внешнеполитической сфере являются.

Для этого Вам необходимо выполнить определенную последовательность действий:

1) защита конституционного строя, суверенитета, независимости, государственной и территориальной целостности Российской Федерации от деструктивного иностранного воздействия

2) развитие безопасного информационного пространства, защита российского общества от деструктивного иностранного информационно-психологического воздействия

3) поддержание стратегической стабильности, укрепление международного мира и безопасности

4) укрепление правовых основ международных отношений

5) содействие устойчивому развитию российской экономики на новой технологической основе

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

**Задание 13**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите последовательность

***Текст задания***

Во внешнеэкономической деятельности РФ намечены основные приоритеты страны при формировании стратегической устойчивости .Для этого Вам необходимо выполнить определенную последовательность действий:

1) снижение неопределённости новых рынков для экспортёров

2) выстраивание финансово-расчётной инфраструктуры

3)товарооборот между странами Запада

4)дальнейшее снятие транспортно-логистических барьеров

5) пересборка системы поддержки экспорта, исходя из новых задач

6) развитие гуманитарного партнёрства, контактов в сфере культуры, образования и здравоохранения.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 14**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Для оптимизации работы транспортно-логистической инфраструктуры применяются различные методы. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для решения данной задачи метод.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Метод |
| А Нахождение кратчайших и эффективных маршрутов доставки грузов | 1Оптимизация использования транспортных ресурсов |
| Б Эффективное распределение загрузки транспортных средств | 2 Оптимизация маршрутов |
| В Улучшение работы складов и дистрибуционных центров | 3 Оптимизация логистических процессов |
|  | 4 Оптимизация трудовых ресурсов |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| А | Б | В |
|  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 15**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите последовательность

***Текст задания***

Цифровизация логистики становится все более популярной, а использование искусственного интеллекта играет важную роль в этом процессе. Преимущества использования искусственного интеллекта в логистике.Для этого Вам необходимо выполнить определенную последовательность действий:

1) Повышение эффективности и точности логистических операций

2) Оптимизация расходов и снижение затрат

3) Оптимизация трудовых ресурсов

4) . Автоматизация процессов и сокращение времени выполнения задач

5) Устойчивость и надежность бизнес-процессов

6) Развитие новых технологий и улучшение существующих

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 16**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Основные принципы транспортно-логистических услуг, которые позволяют оптимизировать весь цикл перевозочных операций. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для этой задачи принцип.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Принцип |
| А Выбор оптимального маршрута доставки, учитывая перевозочные возможности и особенности транспортной инфраструктуры. | 1Комбинирование |
| Б Сочетание различных видов транспорта для достижения наилучшей эффективности и снижения затрат на перевозку | 2Маршрутизация |
| В: Объединение нескольких мелких грузов в одну партию для экономии транспортных ресурсов. | 3Интермодальность |
| Г Использование контейнеров и специализированных перевозных средств для упрощения переходов между различными видами транспорта. | 4Консолидация |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 17**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите последовательность

***Текст задания***

Преимущества планирования транспортно-логистических услуг в международном сообщении. Для этого Вам необходимо выполнить определенную последовательность действий:

1) Оптимизация транспортных процессов

2) Использование стандартизированных контейнеров для грузов

3) Оптимизация бизнеса

4) .Международное сотрудничество перевозчиков

5) Облегчение процесса таможенного оформления

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 18**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите последовательность

***Текст задания***

На эффективность логистической системы страны оказывают влияние определенные факторы, несоответствующее значение которых может стать неким барьером на пути роста результативности в области развития транспортно-логистических услуг. Для этого Вам необходимо выполнить определенную последовательность действий:

1)недостаточно высокое качество базовой услуги транспортировки

2)недостаток компетенций и масштаб бизнеса логистических компаний

3) недостаточный уровень развития эффективной логистической инфраструктуры

4) недостаточный уровень развития транспортной инфраструктуры

5)таможенные барьеры на границе

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 19**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите последовательность

***Текст задания***

Особенной спецификой российской логистики ВЭД является наличие определенных проблем отношений экспортеров и транспортных компаний. Для этого Вам необходимо выполнить определенную последовательность действий:

1) недоверие экспортеров к логистическим компаниям

2)скептицизм со стороны экспортеров к логистическим компаниям в отношении их

возможностей, ответственности и стоимости услуг

3)содержательные, правовые и ценовые отношения экспортеров с международными

транспортными экспедиторами ;

4)недостаток компетенций и масштаб бизнеса логистических компаний

5) недостаточный уровень развития эффективной логистической инфраструктуры Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 20**

***Инструкция по выполнению задания***

Прочитайте текст и установите соответствие.

***Текст задания***

Основные принципы организации транспортно-логистических услуг в международном сообщении. Соотнесите выполняемую задачу и используемый для этой задачи принцип.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

|  |  |
| --- | --- |
| Выполняемая задача | Принцип |
| А Рассмотрении всех элементов логистической системы как взаимосвязанных и взаимодействующих для достижения единой цели управления. | 1Логистической координации |
| Б Необходимость достижения согласованного, интегрального участия всех звеньев логистической системы при управлении материальными, информационными и финансовыми потоками в процессе достижения целевой функции. | 2Системности |
| В Необходимость согласования локальных целей функционирования элементов (звеньев) системы для достижения оптимума всей логистической системы при оптимизации ее структуры или управления ею. | 3 Гибкости |
| Г Реализовывать устойчивость и адаптивность путем встраивания в логистическую систему механизмов, дающих возможность прогнозировать тенденции изменения состояния внешней экономической среды и вырабатывать адекватные им действия. | 4 Глобальной оптимизации |
| Д Обеспечение безотказности и безопасности движения потоков, резервирование коммуникаций и технических средств для изменения при необходимости траектории движения потока; широкое использование современных технических средств перемещения и управления движением; повышение скорости и качества поступления информации и улучшение технологии ее обработки. | 5 Надежности |

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д |
|  |  |  |  |  |

***Поле для ответа***

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_