

| Перечень компетенций и этапы их формирования в процессе освоения образовательной программы | | Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания | | | Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы | Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта, характеризующих этапы формирования компетенций |
|---|----------------|--|--|---|---|---|
| Компетенция | Этап | Показатель оценивания | Критерий оценивания | Шкала оценивания | | |
| ПК-1: Способен изучать и анализировать необходимую управленческую информацию, применять аналитические и численные методы решения поставленных организационно-управленческих задач | Знать | методики определения стратегии маркетинга и способов формирования спроса и стимулирования сбыта транспортных услуг | Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса (высокий, хороший, достаточный, материал не усвоен). Уровень раскрытия причинно-следственных связей (высокий, достаточно высокий, низкий, отсутствует). | Отлично: 1. Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса - высокий 2. Уровень раскрытия причинно-следственных связей – высокий. 3. Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция) – на высоком уровне. Хорошо: 1. Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса – | Контрольные вопросы на занятиях приведены в приложении (вопросы 1-25). | Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности приведены в стандарте ДВГУПС СТ 02-28-14 «Формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации». |
| | Уметь | выбирать и оценивать способы доставки грузов различными видами отправок; выявлять сильные и слабые стороны конкурентов, неудовлетворенные потребности покупателей транспортных услуг | | | | |
| | Владеть | владения компьютером как средством получения ин- | | | | |

| | | | | | | |
|---|----------------|---|---|---|--|--|
| | | формации | <p>Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция) (на высоком уровне, а достаточно высоком уровне, на низком уровне, ответ нелогичен или отсутствует)</p> | <p>на хорошем уровне.</p> <p>2. Уровень раскрытия причинно-следственных связей – достаточно высокий.</p> <p>3. Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция) – на достаточно высоком уровне</p> <p>Удовлетворительно:</p> | 1-29). | |
| ПК-4: Способен пользоваться основными нормативными документами отрасли, применять современные методы и средства технического, информационного и алгоритмического обеспечения для решения прикладных задач, относящихся к области профессиональной | Знать | методы и инструменты функциональных областей логистики | Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса | 1. Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса – на достаточном уровне. | Контрольные вопросы по практическим занятиям приведены в приложении (вопросы 26-35). | |
| | Уметь | формировать транспортные логистические цепи | (высокий, хороший, достаточный, материал не освоен). | 2. Уровень раскрытия причинно-следственных связей – низкий. | | |
| | Владеть | применения теоретических знаний в профессиональной деятельности | Уровень раскрытия причинно-следственных связей (высокий, достаточно высокий, низкий, отсутствует). | 3. Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция) – логика ответа соблюдена, убежденность в правильности ответа – низкая | Тесты приведены в приложении (вопросы 30-60). | |
| | | | Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция) (на вы- | <p>Неудовлетворительно:</p> <p>1. Уровень усвоения материала, предусмотренного программой курса – материал не освоен.</p> <p>2. Уровень раскрытия причинно-следственных связей – отсутствует.</p> <p>3. Качество ответа (логичность, убежденность, общая эрудиция) – ответ</p> | | |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|---|------------------------------------|--|--|
| деятельности | | | соком уровне, а достаточно высоко уровне, на низком уровне, ответ нелогичен или отсутствует) | нелогичен, либо ответ отсутствует" | | |
|--------------|--|--|---|------------------------------------|--|--|

Выполнение плана самостоятельной работы

| Наименование вида работы (подготовка к аудиторным занятиям, РГР, КП, КР и т.д.) | Часы самост. работы | Срок выдачи | Срок сдачи | Рейтинговые баллы по неделям и видам работ | | | | | | | | | | | | | | | | Рейтинг по виду работ |
|--|---------------------|-------------|------------|--|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
| Подготовка к практическим занятиям | 50 | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 32 |
| КР | | | | | | | | | 10 | | | | | 10 | | | | | 12 | 32 |
| Экзамен | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 |
| Рейтинг за неделю | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 12 | 2 | 2 | 2 | 2 | 12 | 2 | 2 | 2 | 2 | 14 | |
| Рейтинг с нарастанием | | | | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 22 | 24 | 26 | 28 | 30 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 64 | 100 |

Вопросы для устного опроса на занятиях

1. Что такое транспортная услуга (ПК-1).
2. Каким образом классифицируются услуги транспорта (ПК-1).
3. Перечислите особенности предоставления логистических, в том числе транспортных услуг (ПК-1).
4. Назовите достоинства и недостатки различных видов транспорта, а также сферы их целесообразного использования (ПК-1).
5. Назовите способы повышения доли перегружаемого груза по прямому варианту (ПК-1).
6. Перечислите основные этапы любой транспортно-технологической схемы (ПК-1).
7. Какие факторы способствуют выделению транспорта в самостоятельную область логистики (ПК-1).
8. Каковы цели и задачи транспортной логистики (ПК-1).
9. В чем различие терминов перевозка и транспортировка (ПК-1).
10. Перечислите и раскройте принципы транспортной логистики (ПК-1).
11. В чем заключается главная задача перевозчика в транспортной логистике (ПК-1).
12. Раскройте понятие перевозочной составляющей и назовите её основные отличия от логистической цепи (ПК-1).
13. Что называется транспортным потоком (ПК-1).
14. Каковы отличия транспортного потока от материального (ПК-1).
15. Что относится к признакам управления (ПК-1).
16. Назовите различия подходов в работе между диспетчерскими и логистическими центрами (ПК-1).
17. Перечислите участников транспортного рынка Европы и охарактеризуйте их (ПК-1).
18. Какие могут быть варианты взаимодействия участников транспортного рынка при отправлении груза (ПК-1).
19. Перечислите участников транспортного рынка России и их функции (ПК-1).

20. Какие факторы оказывают влияние на выбор формы собственности транспорта (ПК-1).

21. Каким образом классифицируется транспортно-логистическая деятельность (ПК-1).

22. Перечислите функции, выполняемые различными участниками процесса товародвижения (ПК-1).

23. Какие факторы влияют на выбор перевозчика клиентом (ПК-1).

24. Согласно каким критериям предпочтения грузовладельца формируется транспортная логистическая цепь (ПК-1).

25. Каков алгоритм формирования транспортной логистической цепи (ПК-1).

26. Какова цель мультимодального логистического центра и за счет чего она достигается (ПК-4).

27. Какие направления включает в себя деятельность логистического центра (ПК-4).

28. Каким образом информационный поток взаимодействует с потоком материальным (ПК-4).

29. Перечислите основные информационные ресурсы (ПК-4).

30. Каким требованиям должно удовлетворять информационное обеспечение транспортной логистики (ПК-4).

31. Назовите преимущества, достигаемые за счет использования логистических автоматизированных систем управления (ПК-4).

32. Как делятся потоки информации (ПК-4).

33. Дайте определение понятиям страховой стоимости, страховой суммы и страховой премии (ПК-4).

34. Какими показателями отражаются параметры качества и каковы методы их определения (ПК-4).

35. Сформулируйте основную цель работы операторов смешанных перевозок грузов (ПК-4).

Вопросы к курсовой работе

Курсовая работа на тему «Формирование транспортной логистической цепи» состоит из задачи, включающей нахождение решения на основании данных, приведённых в методическом пособии.

1. Перечислите особенности предоставления логистических, в том числе транспортных услуг (ПК-1).

2. Назовите достоинства и недостатки различных видов транспорта, а также сферы их целесообразного использования (ПК-1).

3. Назовите способы повышения доли перегружаемого груза по прямому варианту (ПК-1).

4. Перечислите основные этапы любой транспортно-технологической схемы (ПК-1).

5. В чем заключается главная задача перевозчика в транспортной логистике (ПК-1).

6. Раскройте понятие перевозочной составляющей и назовите её основные отличия от логистической цепи (ПК-1).

7. Какие могут быть варианты взаимодействия участников транспортно-го рынка при отправлении груза (ПК-1).

8. Какие факторы оказывают влияние на выбор формы собственности транспорта (ПК-1).

9. Перечислите функции, выполняемые различными участниками процесса товародвижения (ПК-4).

10. Какие факторы влияют на выбор перевозчика клиентом (ПК-4).

11. Перечислите основные параметры качества доставки грузов (ПК-4).

12. Каким образом определяется критерий конкурентоспособности логистических схем доставки (ПК-4).

Рубежный контроль

Оценка успеваемости студента на рубежном контроле может проходить в виде тестирования по уже пройденным разделам и темам.

Тест выполняется в компьютерной форме во внутренней сети через Центр тестирования с использованием программной оболочки «АСТ». Для проведения тестирования используются компьютерные классы кафедры - ауд. 208 или 211. Для разового тестирования студентов, не сдававших тест вместе с группой, может использоваться пробное тестирование в Конструкторе тестов на компьютере кафедры.

Количество вопросов в тесте – 10. Время выполнения теста 15 минут. Проверка выполнения теста и оценивание производится автоматически. Результат выполнения выставляется программным путем сразу после выполнения всех заданий.

Шкала оценивания:

75% и больше верных ответов – отлично

66% и больше верных ответов – хорошо

55% и больше верных ответов – удовлетворительно

Менее 55% – неудовлетворительно.

Критерий оценивания по тестам для экзамена

Каждый студент отвечает на тест из 20-ти вопросов. Время выполнения теста – 30 минут. Шкала оценивания:

- 95% и больше верных ответов – отлично;
- 85-95% - хорошо;
- 85-75% - удовлетворительно;

- менее 75% - неудовлетворительно.

СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ТЕСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

Вопросы к экзамену в тестовой форме 3 семестр

(ПК-1)

1. Задание {{ 1 }} ТЗ № 1

Выберите правильные ответы

К основным критериям предпочтения клиентов при формировании вариантов логистической цепи относятся _____

- срок доставки
- надежность доставки
- стоимость доставки
- регулярность доставки
- сохранность доставки

2. Задание {{ 2 }} ТЗ № 2

Выберите правильные ответы

К задачам логистического центра относятся _____

- совершенствование интермодальных схем перевозок
- ускорение продвижения вагонопотоков
- оптимизация использования ресурсов инфраструктуры
- повышение сохранности перевозок

3. Задание {{ 3 }} ТЗ № 3

Выберите правильные ответы

К вариантам "прямой перевалки" относятся _____

- склад на колесах
- склад на плаву
- склад в воздухе
- склад в бункере

4. Задание {{ 4 }} ТЗ № 4

Введите ответ

Народохозяйственный уровень оценки результатов работы транспорта в терминах экономики называется _____

Правильные варианты ответа: макроэкономическим; макроэкономический;

5. Задание {{ 5 }} ТЗ № 5

Выберите правильные ответы

На число вариантов при завозе груза влияют _____

- принадлежность автотранспорта
- вид отправки
- число погрузочно-разгрузочных машин
- время формирования состава поезда

6. Задание {{ 6 }} ТЗ № 6

Выберите правильные ответы

На выполнение погрузочно-разгрузочных работ влияют _____

- производительность погрузочно-разгрузочных машин

возможность работы по прямому варианту
принадлежность подвижного состава
вид отправки

7. Задание {{ 7 }} ТЗ № 7

Введите ответ

Прямые перевозки только каким-либо одним видом транспорта называются _____

Правильные варианты ответа: юнимодальными; юнимодальные;

8. Задание {{ 8 }} ТЗ № 8

Введите ответ

Прямые смешанные перевозки, по меньшей мере, двумя различными видами транспорта и, как правило, внутри страны называются _____

Правильные варианты ответа: мультимодальные; мультимодальными;

9. Задание {{ 9 }} ТЗ № 9

Введите ответ

Перевозки грузов в международном сообщении несколькими видами транспорта по единому перевозочному документу и передачи грузов в пунктах перевалки с одного вида транспорта на другой без участия грузовладельца в единой грузовой единице (или транспортном средстве) называются _____

Правильные варианты ответа: интермодальные; интермодальными;

10. Задание {{ 10 }} ТЗ № 10

Соответствие определения перевозки ее виду

| | |
|---------------------------|---|
| Интермодальные перевозки | перевозки грузов в международном сообщении несколькими видами транспорта по единому перевозочному документу и передачи грузов в пунктах перевалки с одного вида транспорта на другой без участия грузовладельца в единой грузовой единице (или транспортном средстве) |
| Мультимодальные перевозки | прямые смешанные перевозки, по меньшей мере, двумя различными видами транспорта и, как правило, внутри страны |
| Юнимодальные перевозки | прямые перевозки только каким-либо одним видом транспорта |

11. Задание {{ 11 }} ТЗ № 11

Этапы транспортно-технологической схемы

подвоз грузов к терминалу магистрального вида транспорта

доставка груза с базы потребителю

транспортно-складские операции на этапе погрузки грузов

перевозка грузов магистральными видами транспорта

транспортно-складские операции на этапе выгрузки грузов

подготовка продукции к передаче на транспорт

вывоз груза с терминала магистрального вида транспорта и доставка его на снабженческо-сбытовые базы

12. Задание {{ 12 }} ТЗ № 12

Введите ответ (два слова)

Организационно-технологическая деятельность по физическому перемещению продукции от производителя до потребителя в соответствии с требованиями заказчика, осуществляе-

мая субъектами транспортного рынка под общим руководством менеджера-логиста предприятия называется _____

Правильные варианты ответа: транспортная логистика; транспортной логистикой; логистика транспортная; логистикой транспортной;

13. Задание {{ 13 }} ТЗ № 13

Выберите правильные ответы

К основным принципам транспортной логистики относятся _____

- учет потребностей рынка транспортных услуг
- предоставление потребителю требуемой транспортной услуги
- необходимость выбора наивысшего уровня транспортного обслуживания клиентов
- выполнение по всем конкурентоспособным вариантам перевозок грузов технико-экономических расчетов и обоснований
- создание и поддержание хороших деловых, партнерских отношений с другими транспортными предприятиями

14. Задание {{ 14 }} ТЗ № 14

Выбрать правильные ответы

Девятый принцип транспортной логистики рекомендует каждому транспортному предприятию выполнять разработку стратегии на следующее количество лет

- 1
- 5
- 10
- 7
- 3

15. Задание {{ 15 }} ТЗ № 15

Ввести ответ (два слова)

Перевозка пассажиров и грузов, а также любая операция, не входящая в состав перевозочного процесса, но связанная с его подготовкой и осуществлением, называется _____

Правильные варианты ответа: транспортная услуга; транспортной услугой; услугой транспортной; услуга транспортная;

16. Задание {{ 16 }} ТЗ № 16

Выберите правильные ответы

К особенностям предоставления логистических услуг относятся

- каждая услуга уникальна
- услугу можно нарабатывать про запас
- оказанная услуга не может быть выполнена вновь
- оказанную услугу нельзя "отремонтировать"

17. Задание {{ 17 }} ТЗ № 17

Соответствие параметров оценки качества услуг с их определениями

- | | |
|-----------------|--|
| доступность | легкость установления контактов |
| надежность | исполнение "точно в срок" |
| законченность | наличие определенных навыков, необходимых знаний персонала |
| взаимопонимание | искренний интерес к потребителю услуг |
| | корректность персонала |

18. Задание {{ 18 }} ТЗ № 18

Ввести ответ (два слова)

Деятельность, связанная с процессом перемещения грузов и пассажиров в пространстве и во времени, с предоставлением сопутствующих этой деятельности транспортных услуг, называется _____

Правильные варианты ответа: транспортное обслуживание; транспортным обслуживанием;

19. Задание {{ 19 }} ТЗ № 19

Выбрать правильные ответы

Составными элементами транспортного обслуживания являются

- выбор оптимального вида перевозки
- соблюдение технологии при выполнении погрузочно-разгрузочных работ
- нанесение на упаковку маркировки
- поиск поставщика

20. Задание {{ 20 }} ТЗ № 20

Выбрать правильные ответы

К основным тенденциям развития транспортного обслуживания относятся

- увеличение объемов перевозок грузов в универсальном подвижном составе
- повышение коэффициента пассажироместимости подвижного состава
- увеличение объемов штучных грузов в контейнерах
- уменьшение средних расстояний доставки
- повышение ответственности за качество

21. Задание {{ 21 }} ТЗ № 21

Ввести ответ (два слова)

Группировка потребителей в соответствии с тем или иным критерием обслуживания называется _____

Правильные варианты ответа: сегментацией услуг; сегментация услуг;

22. Задание {{ 22 }} ТЗ № 22

Выбрать правильный ответ

Единым технологическим процессом называется _____

- комплексная технология, в рамках которой на основе системного подхода осуществляется четкое взаимодействие всех элементов логистической системы
- функция, обеспечивающая перемещение продукции транспортным средством по определенной технологии
- система доставки грузов в международном сообщении несколькими видами транспорта по единому перевозочному документу и передачи грузов в пунктах перевалки с одного вида транспорта на другой без участия грузовладельца в единой грузовой единице

23. Задание {{ 23 }} ТЗ № 23

Ввести ответ

Инициатором логистического процесса является _____

Правильные варианты ответа: грузовладелец;

24. Задание {{ 24 }} ТЗ № 24

Выбрать правильный ответ

Объектом управления перевозчика является _____

- вагонопоток
- грузопоток

пассажиропоток
материальный поток

25. Задание {{ 25 }} ТЗ № 25

Выбрать правильный ответ

Объектом управления грузовладельца является _____

пассажиропоток
грузопоток
материальный поток
вагонопоток

26. Задание {{ 26 }} ТЗ № 26

Выбрать правильный ответ

Партия товаров определенного продавца, перемещаемая в течение определенного периода времени в адрес конкретного потребителя, называется _____

материальный поток
грузопоток
вагонопоток
поездопоток

27. Задание {{ 27 }} ТЗ № 27

Соответствие участников транспортного рынка с их деятельностью

| | |
|-----------------------------|--|
| перевозчик | осуществляет доставку грузов со склада грузоотправителя до склада магистрального транспорта, между складами магистрального транспорта |
| оператор подвижного состава | предоставляет собственный (арендованный) подвижной состав для перевозки грузов |
| экспедитор | осуществляет посредническую деятельность при транспортировке вагонов организует процесс доставки и координирует действия всех участников транспортировки |

28. Задание {{ 28 }} ТЗ № 28

Ввести ответ (два слова)

Совокупность логистических операций, выполняемых последовательно от момента зарождения до момента затухания потока товаров, работ, услуг на соответствующем потребительском рынке, называется _____

Правильные варианты ответа: логистическая цепочка; логистической цепочкой;

29. Задание {{ 29 }} ТЗ № 29

Соответствие вида транспорта его технико-экономическим особенностям

| | |
|-----------------|--|
| морской | практически не ограничена пропускная способность |
| речной | ограничение в использовании подвижного состава, связанное с сезонностью работы |
| автомобильный | большая маневренность и подвижность |
| авиационный | высокая себестоимость перевозки |
| железнодорожный | |

30. Задание {{ 30 }} ТЗ № 30

Соответствие вида транспорта его технико-экономическим особенностям

| | |
|-----------------|---|
| железнодорожный | осуществление массовых перевозок грузов при небольшой стоимости |
| автомобильный | доставка "от двери до двери" |
| трубопроводный | исключение отрицательного воздействия на окружающую среду |
| морской | возможность массовых межконтинентальных перевозок наикратчайшие маршруты перевозки |

31. Задание {{ 31 }} ТЗ № 31

Ввести ответ

Процесс, когда прибывшие грузы вывозятся в течение установленной нормы времени для нахождения отправок в узле в ожидании их вывоза, называется _____

Правильные варианты ответа: непрерывным; непрерывный;

32. Задание {{ 32 }} ТЗ № 32

Ввести ответ (два слова)

Совокупность материальных и людских ресурсов, организованных в систему взаимосвязанных технологических процессов в целях обеспечения координации и повышения эффективности перевозок, называется _____

Правильные варианты ответа: транспортный узел; транспортным узлом;

33. Задание {{ 33 }} ТЗ № 33

Расположите в порядке выполнения этапы разработки ЕТП

- разработка единого суточного плана-графика
- определение продолжительности различных операций
- выявление ограничивающих по техническому оснащению и технологии элементов
- распределение объемов перевалки грузов в узле между пунктами взаимодействия
- разработка технологических графиков работы каждого элемента узла

34. Задание {{ 34 }} ТЗ № 34

Ввести ответ (два слова)

Количество грузов, перевезенных одним видом транспорта в определенном направлении от пункта отправления до пункта назначения за единицу времени, называется _____

Правильные варианты ответа: грузовой поток; грузовым потоком;

35. Задание {{ 35 }} ТЗ № 35

Выбрать правильный ответ

Управляющее воздействие на транспортный поток осуществляется

- в пункте отправления
- в пункте назначения
- в пути следования
- от склада продавца до склада покупателя

36. Задание {{ 36 }} ТЗ № 36

Выберите правильный ответ

Управлением движением материального потока осуществляет

- перевозчик
- грузовладелец
- механизированная дистанция погрузочно-разгрузочных работ

37. Задание {{ 37 }} ТЗ № 37

Выбрать правильные ответы

К услугам транспорта относятся

- оптимальная схема распределения готовой продукции
- перевозка грузов и пассажиров
- погрузочно-разгрузочные работы
- хранение грузов
- подготовка перевозочных средств

38. Задание {{ 38 }} ТЗ № 38

Выбрать правильные ответы

Деятельность железнодорожных перевозчиков регламентируется следующими докумен-
тами

- ФЗ "О железнодорожном транспорте в РФ"
- Устав железнодорожного транспорта РФ
- ФЗ "О транспортно-экспедиционной деятельности"
- Прейскурант 10-01
- Гражданский кодекс

39. Задание {{ 39 }} ТЗ № 39

Ввести ответ

Совокупность организационной структуры, процедур, процессов и ресурсов, необходи-
мых для осуществления административного управления качеством, называется _____

Правильные варианты ответа: система качества; системой качества;

40. Задание {{ 40 }} ТЗ № 40

Выбрать правильные ответы

К причинам появления логистики в транспорте относятся

- развитие мультимодальных перевозок
- глобальная информатизация транспортных процессов
- упрощение технологии организации перевозок
- мировой энергетический кризис

41. Задание {{ 41 }} ТЗ № 41

Введите ответ (2 слова)

Система методов и способ сбора, накопления, обработки, хранения, передачи и использо-
вания информации называется _____

Правильные варианты ответа: Информационная технология; Информационной техноло-
гией;

42. Задание {{ 42 }} ТЗ № 42

Выберите правильные ответы

К информационным технологиям транспортной логистики относятся

- Штриховое кодирование
- Электронный обмен данными
- Интегрированная логистическая поддержка
- Прямой вариант

43. Задание {{ 43 }} ТЗ № 43

Выберите правильные варианты

К эффектам от работы информационного логистического центра относятся

- Ускорение обработки информационного потока

Интеграция потоков услуг

Улучшение показателей использования подвижного состава

Снижение потребности в складских емкостях

44. Задание {{ 44 }} ТЗ № 44

Выберите правильные ответы

Основными участниками транспортного рынка США являются

Контрактные перевозчики

Брокеры

Экспедиторы

Маркёры

Агенты

45. Задание {{ 45 }} ТЗ № 45

Выберите правильные варианты

Участниками транспортного рынка России являются

Операторы смешанной перевозки

Брокеры

Перевозчики

Контрагенты

46. Задание {{ 46 }} ТЗ № 46

Соответствие участников транспортного рынка их функциям

Экспедиторы

по поручению других физических или юридических лиц осуществляют посредническую деятельность при транспортировании грузов

Организатор транспортного процесса

проектировании процесса доставки и координации работы всех участников системы

Операторы железнодорожного подвижного состава

предоставление собственного (арендованного) подвижного состава для перевозки грузов с оказанием услуг транспортно-экспедиторского или агентского характера

Агенты

47. Задание {{ 47 }} ТЗ № 47

Выберите правильный вариант ответа

Срастание логистики и транспорта началось в следующий период

50-60 годы

70-80 годы

60-70 годы

80-90 годы

48. Задание {{ 48 }} ТЗ № 48

Выберите правильный вариант

Отечественная межотраслевая система технологических маршрутов называется

Ритм

Молния

Прогресс

Энергия

49. Задание {{ 49 }} ТЗ № 49

Расставьте этапы транспортно-технологической схемы в порядке их выполнения

подготовка продукции к передаче на транспорт
подвоз грузов к терминалу магистрального вида транспорта
транспортно-складские операции на этапе погрузки грузов
перевозка грузов магистральными видами транспорта
транспортно-складские операции на этапе выгрузки грузов
вывоз груза с терминала магистрального вида транспорта и доставка его в складские
распределительные центры
доставка груза с базы потребителю

50. Задание {{ 50 }} ТЗ № 50

Соответствие определения транспортной логистики и участника товародвижения

Грузовладелец

Транспортная логистика - это возможность выбора способа транспортировки и транспортного средства, а также определение маршрутов доставки, обеспечивающих удовлетворение критериев предпочтения

Перевозчик

Транспортная логистика - это наличие таких технологий перевозочного процесса, а также соответствующих технических и транспортных средств, которые обеспечивают его востребованность при формировании конкретной транспортной логистической цепи

Координатор перевозки

Транспортная логистика - это обеспечение взаимодействия различных видов транспорта при организации перевозки конкретного груза в рамках мультимодальной перевозки

Экспедитор

51. Задание {{ 51 }} ТЗ № 51

Введите слово

Одна из ключевых логистических функций, обеспечивающая перемещение продукции транспортным средством по определенной технологии в цепи поставок и состоящая из комплекса операций, включая перевозку, экспедирование, грузопереработку, упаковку, страхование рисков, таможенные мероприятия и ряд других процедур называется

Правильные варианты ответа: Транспортировкой; Транспортировка;

52. Задание {{ 52 }} ТЗ № 52

Выбрать правильные ответы

К основным принципам формирования транспортной системы относятся _____

удовлетворение потребностей заказчика

дифференциация тарифов по категориям качества

совершенствование транспортного законодательства

повышение роли универсального подвижного состава

экономическая заинтересованность участников в получении собственной выгоды

53. Задание {{ 53 }} ТЗ № 53

Расставьте участников логистической цепочки при смешанном железнодорожно-водном сообщении в нужном порядке

иностраный морской порт

ж.д. перевозчик
агент фрахта
грузополучатель
российский морской порт
грузоотправитель
морское судно

54. Задание {{ 54 }} ТЗ № 54

Расположите участников логистической цепочки при смешанном железнодорожно-водном сообщении в нужном порядке

грузополучатель
морское судно
грузоотправитель
российский морской порт
железнодорожный перевозчик
иностраный морской порт
оператор смешанной перевозке

55. Задание {{ 55 }} ТЗ № 55

Выбрать правильные ответы

Из перечисленных участников логистической цепочки взаимодействуют с агентом фрахта следующие _____

грузоотправитель
железнодорожный перевозчик
российский морской порт
грузополучатель
иностраный морской порт

56. Задание {{ 56 }} ТЗ № 56

Выбрать правильные ответы

Необходимыми условиями при организации перевозок при участии агента фрахта являются _____

запас мощности порта
равномерный подвод вагонов
большое количество агентов в порту
наличие возможности принимать суда большого водоизмещения

57. Задание {{ 57 }} ТЗ № 57

Выбрать правильный ответ

Информацию о подходе вагонов по железной дороге агент фрахта получает от _____

железной дороги
порта
капитана судна
клиента

58. Задание {{ 58 }} ТЗ № 58

Выбрать правильные ответы

Агент фрахта согласно договору с заказчиком обеспечивает _____

прибытие вагонов в порт на определенную дату
заказ судна на определенную дату в порт
перевозку "от двери до двери"

сохранность товара в пути следования

59. Задание {{ 59 }} ТЗ № 59

Выбрать правильный ответ

В функции оператора смешанной перевозки входит _____

корректировка подвода судов исходя из подхода вагонов

подвод наибольшего количества вагонов с грузом

увеличение перерабатывающей способности порта

60. Задание {{ 60 }} ТЗ № 60

Выбрать правильные ответы

Характерными особенностями организации смешанных перевозок при логистическом подходе являются _____

ответственность оператора перед грузоотправителем за неподвод судна

наличие оператора, формирующего цепочку поставок

заполнение нескольких перевозочных документов

оплата услуг каждого перевозчика в отдельности

