

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение инклюзивного высшего образования
**«Московский государственный
гуманитарно-экономический университет»**

КАЛМЫЦКИЙ ФИЛИАЛ ФГБОУ ИВО «МГГЭУ»



Комплект контрольно-оценочных средств
для проведения текущей аттестации по учебной дисциплине
ОП.06 Основы логистической деятельности
в рамках программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)
по специальности СПО
38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Элиста, 2022 г.

Разработчик

Калмыцкий филиал ФГБОУ ИВО «Московский государственный
гуманитарно-экономический университет», преподаватель
О.В. Тиминова М. Виц

Эксперт

ООО «ТК Постсервис», генеральный директор, Саранов Н.Н.



**Рассмотрено на заседании предметно-цикловой комиссии
общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей**

Протокол № 3 от « 06 » 10 2022 г.
Председатель ПЦК Г.А. Таrasenko/Г.А. Тарасенко/

Одобрено научно-методическим советом

Протокол № 8 от « 06 » 10 2022 г.
Председатель НМС Н.С. Бамбушева/Н.С. Бамбушева/

1.Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

1.1.Область применения комплекта оценочных средств

Комплект оценочных средств предназначен для текущей оценки результатов освоения дисциплины ОП.06 Основы логистической деятельности

Результаты освоения (объекты оценивания)	Основные показатели оценки результата и их критерии	Тип задания
Уметь		контрольные вопросы, тестовые задания
- планировать и организовывать работу подразделения, применяя логистический подход;	- изложение этапов планирования структурного подразделения; - применение логистического подхода;	
- применять в профессиональной деятельности приемы логистики;	- применение в профессиональной деятельности приемов логистики;	
- принимать эффективные решения, используя методологию логистики;	- использование методов принятия решений с учетом создавшейся ситуации; - применение методологии логистики;	
- учитывать особенности логистики в области профессиональной деятельности	- понимание особенностей логистики в области профессиональной деятельности	
Знать		
- сущность и характерные черты современной логистики;	- изложение понятия логистики, исторических предпосылок развития логистики; - определение функций, видов логистики.	
- методы и функции логистики; принципы логистики;	- понимание и воспроизведение методов и принципов логистики;	
- виды логистики и их характерные черты;	- выявление взаимосвязи видов логистики и их характерных черт;	
- основные направления и этапы управления потоками в логистике;	- изложение основных направлений и этапов управления потоками в логистике;	
- принципы функционирования и управления логистической цепью;	- понимание и изложение принципов функционирования и управления логистической цепью;	
- функциональные подсистемы логистики;	- понимание основных функциональных подсистем логистики;	
- логистические концепции и технологии;	- сравнение основных логистических концепций и технологий;	
- нормативно-правовое регулирование логистической деятельности	- понимание нормативно-правового регулирования логистической деятельности	

2. Комплект оценочных средств

2.1. Задания для проведения текущей аттестации

Тема 1.1. Базисные основы логистики

Выберите верный вариант ответа на следующие вопросы:

1. Что такое Логистика?

- а) искусство перевозки;
- б) искусство управления материалопотоком;
- в) предпринимательская деятельность;
- г) все ответы верны.

2. Основная задача управления логистикой заключается в:

- а) транспортном обслуживании;
- б) управлении запасами;
- в) разработке задач и стратегий в области управления материалами и распределения;
- г) все ответы верны.

3. Применение логистики в экономике обусловлено:

- а) достижениями научно-технического прогресса;
- б) использования современного оборудования;
- в) квалифицированным аппаратом управления;
- г) все ответы верны.

4. Что сдерживало развитие логистики:

- а) монополизация рынков;
- б) недостаточность инфраструктуры;
- в) несовершенство таможенного законодательства;
- г) предпринимательская деятельность.

5. Исходя из правила логистики, продукт должен быть:

- а) в необходимом количестве;
- б) в экономичной упаковке;
- в) доставлен с любыми затратами;
- г) необходимого качества;
- д) сертифицирован.

6. Какой основной критерий в выборе транспорта:

- а) производительность;
- б) коэффициент использования пробега;
- в) использования грузоподъемности;
- г) все ответы верны.

7. Под логистикой обычно понимают:

- а) логически обоснованные действия высших звеньев руководства по управлению производством;
- б) управление материальными, информационными и финансовыми потоками;
- в) логически упорядоченные функции, составляющие алгоритм управления, материальными, информационными, финансовыми и сервисными потоками;
- г) искусство управлять перевозками грузов.

8. Что явилось предпосылками развития логистики:

- а) резкое снижение общих затрат в физическом распределении;
- б) развитие конкуренции;
- в) энергетический кризис 70-х годов 20-го века;
- г) процессы глобализации;
- д) компьютеризация управления.

9. Перечислите главные критерии логистики:

- а) поток;

- б) запас;
- в) заказ;
- г) ресурс.

10. Верно ли утверждение: максимальный уровень запасов равен сумме страхового и подготовительного запасов максимально текущего запаса

- а) да;
- б) нет.

11. Задача транспортной логистики:

- а) определение мощности двигателей транспортного средства;
- б) определение правил погрузки и разгрузки автомобиля, самолета, корабля;
- в) определение рационального маршрута доставки;
- г) все ответы верны.

12. Какие из следующих высказываний являются главной задачей логистики:

- а) обеспечение заданного уровня занятости населения;
- б) обеспечение необходимого уровня сервиса клиентов;
- в) обеспечение информации о запросах для принятия управленческих решений;
- г) все ответы верны.

13. Какой показатель является основным для анализа систем логистики:

- а) предельные издержки транспорта;
- б) общие издержки;
- в) производственные издержки;
- г) постоянные издержки складского хозяйства.

14. Какая функциональная область не входит в логическую структуру

- а) складирование и складская обработка;
- б) транспортировка продукции;
- в) информационное и сервисное обслуживание;
- г) цены и ценообразование.

15. Что такое маршрут перевозки:

- а) перевозка продукции автомобилем;
- б) наиболее совершенный способ организации материалопотоков (потоков грузов);
- в) рациональное использование подвижного состава;
- г) доставка грузов от двери до двери.

Тема 1.2. Потоки в логистике

Выберите верный вариант ответа на следующие вопросы:

1. В чем принципиальное отличие ЛУМП от традиционного:

- а) выделение единой функции управления разрозненными материалопотоками;
- б) максимальная возможность серийности изделия;
- в) максимально возможных простоев оборудования;
- г) максимально больших объемов запасов.

2. Производственная логистика означает управление материальными потоками:

- а) между поставщиком ресурсов, производственным предприятием и потребителем;
- б) внутри предприятия по стадиям производственного процесса, размещенного во взаимосвязанных цехах предприятия;
- в) по внешней среде производственного предприятия;
- г) по внутренней среде производственного предприятия.

3. Ключевую роль в управлении материальными потоками играют:

- а) транспортные и экспедиционные предприятия;
- б) предприятия оптовой торговли;
- в) предприятия розничной торговли;
- г) коммерческо-посреднические организации;
- д) предприятия-изготовители.

4. Финансовый поток логистики - это:

- а) направленное движение финансовых средств;
- б) любое перемещение финансовых средств;
- в) однородный по составу, направлению движения и назначения поток;
- г) поток, сопутствующий материальному и (или) информационному потоку.

5. Признаком классификации, на основе которого материальные потоки подразделяются на внешние, внутренние, входящие и выходящие:

- а) отношение к логистической системе;
- б) степень совместимости груза;
- в) количество груза;
- г) натурально-вещественный состав продвигающегося в потоке груза.

6. Единицей измерения материального потока является:

- а) тонна;
- б) количество груза, приходящегося на квадратный метр;
- в) количество тонн, проходящих через участок в единицу времени;
- г) кубический метр.

7. Выбрать правильное определение:

- а) материальные потоки рассматриваются только на уровне предприятия между отдельными подразделениями;
- б) материальные потоки рассматриваются только между предприятиями (продавцом и покупателем);
- в) материальные потоки рассматриваются внутри подразделений предприятия;
- г) материальные потоки рассматриваются по всей товаропроводящей цепи от источников сырья до конечного потребителя на макро- и на микроуровне.

8. По характеру движения во времени различают потоки (множественный выбор):

- а) непрерывные;
- б) детерминированные;
- в) стохастические;
- г) дискретные.

9. В основе классификации финансовых потоков лежат признаки (множественный выбор):

- а) отношение к организующему предприятию;
- б) направление движения;
- в) совместимость составляющих потока;
- г) назначение;
- д) по количественному признаку;
- е) вид хозяйственных связей.

10. Воздействие на характеристики финансовых потоков приводит:

- а) к изменению характеристик грузов, составляющих потоки;
- б) к изменению схем и скорости движения материальных и информационных потоков;
- в) не изменяет параметры материального потока.

11. По видам хозяйственных связей различаются финансовые потоки (множественный выбор):

- а) горизонтальные;
- б) входящие;
- в) вертикальные;
- г) выходящие;
- д) внутренние.

12. По времени возникновения и периодичности использования информационные потоки бывают (множественный выбор):

- а) регулярные;
- б) открытые;
- в) внутренние;
- г) периодические;

- д) on-line и off-line;
 - е) исходящие.
13. Материальные, информационные, финансовые и сервисные потоки на макроуровне:
- а) имеют самостоятельный характер, не связаны между собой и не влияют друг на друга;
 - б) имеют высокий уровень влияния и тесно взаимосвязаны между собой;
 - в) прямые связи имеются только между материальными и информационными потоками при заказе товаров у продавца и обеспечении доставки покупателю.

Тема 2.1. Функциональные подсистемы логистики

1. Сущность и содержание видов логистики.
2. Закупочная, складская, производственная, распределительная, транспортная, сервисная и информационная логистика. Взаимосвязь видов логистики.
3. Сущность и содержание закупочной логистики.
4. Организация и управление закупочной деятельностью. Планирование закупок. Определение потребности в ресурсах. Выбор поставщиков.
5. Производственная логистика: понятие, цель, задачи и особенности. Производственные процессы на предприятии, их структура и классификация.
6. Системы управления потоками в производственной логистике. Цели, задачи и функции распределительной логистики. Системы распределения продукции. Планирование распределения. Оптимизация распределительной деятельности.
7. Роль складирования в логистических системах. Склады и их виды. Функции складов. Тара и упаковка в складской системе. Основные показатели складской деятельности. Структура системы складирования.
8. Сущность, принципы и функции транспортной логистики. Стратегии транспортного обслуживания. Виды транспорта и их показатели. Классификация грузов.

Тема 2.2. Логистические системы и их элементы

Ответить на вопросы:

1. Логистические системы: понятие, особенности, признаки и свойства. Элементы систем.
2. Классификация логистических систем.
3. Логистические цепи и принципы их формирования.
4. Принципы управления в логистических системах.
5. Издержки, доход, прибыль, рентабельность логистической системы.
6. Подходы к оценке эффективности логистической системы.
7. Виды рисков. Роль аутсорсинга в логистике.

Тема 2.3. Логистические концепции

Ответить на вопросы:

1. Что такое логистическая концепция?
2. Что такое логистическая технология?
3. Назовите основные логистические концепции/технологии и соответствующие им базовые подсистемы (модули).
4. Что представляет собой методология планирования потребности в материалах MRP?
5. Какова главная задача MRP?
6. Основные цели MRP – системы
7. Основные результаты MRP – системы
8. Что представляет собой концепция «точно в срок»?
9. Основные черты логистической концепции «точно в срок»
10. Микрологистическая концепция «плоского/стройного» производства: особенности концепции, основные цели, пять составляющих системы.
11. Логистические концепции «реагирования на спрос»
 - А) концепция «точки заказа (перезаказа)»
 - Б) Концепция «быстрого реагирования»
 - В) Концепция «непрерывного пополнения запасов»
 - Г) Концепция «автоматического пополнения запасов»

12. Логистическая концепция «цепь поставок»

2.2. Критерии оценивания

Критерии оценки контрольных вопросов

Оценка	Критерии
Отлично	глубокое и полное овладение содержанием учебного материала, свободное ориентирование в программном материале, уверенное владение профессиональной терминологией, грамотное логичное изложение ответа, грамотное использование междисциплинарных связей, аргументированное суждение по поставленным вопросам, отсутствуют затруднения в ответах на дополнительные или уточняющие вопросы.
Хорошо	полное овладение содержанием учебного материала, ориентирование в программном материале, владение профессиональной терминологией, грамотное изложение ответа, но содержание и форма ответа имеют отдельные неточности, использование междисциплинарных связей, на большинство дополнительных или уточняющих вопросов дан правильный ответ.
Удовлетворительно	знание и понимание содержания основных положений программного материала, но неполное, непоследовательное изложение ответа, допуск неточностей в определении понятий, слабое владение профессиональной терминологией, неуверенность при использовании междисциплинарных связей, аргументы по поставленным вопросам недостаточны, затруднения в ответах на дополнительные или уточняющие вопросы.
Неудовлетворительно	не усвоена значительная часть программного материала, неумение выделять главное и второстепенное, искажение смысла понятийного аппарата и профессиональной терминологии, беспорядочное и неуверенное изложение ответа с существенными ошибками, невладение навыками аргументации своих суждений, незнание междисциплинарных связей.

Критерии оценивания тестовых заданий

Оценка	Критерии
«Отлично»	90 – 100 % правильных ответов
«Хорошо»	80 – 90 % правильных ответов
«Удовлетворительно»	70 - 80 % правильных ответов
«Неудовлетворительно»	менее 70% правильных ответов

2.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

Основные источники:

1. Лукинский В. С. Логистика и управление цепями поставок: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 359 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10259-8. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495208>

2. Лукинский В. С. Логистика и управление цепями поставок: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 359 с. — (Профессиональное образование).

Дополнительные источники:

1. Конотопский В.Ю. Логистика: учебное пособие для СПО / В. Ю. Конотопский. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2019. – 143 с. – (Профессиональное образование).
2. Конотопский В. Ю. Логистика: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Ю. Конотопский. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 143 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11922-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493361>
3. Белякова Е. В. Логистика. Практикум: учебное пособие / Е. В. Белякова, А. А. Рыжая. — Красноярск: СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2022. — 100 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/269933>
4. Канке А. А. Логистика: учебное пособие / А. А. Канке, И. П. Кошевая. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2022. – 384 с. – (СПО).

Интернет-ресурсы:

- 1.<http://loginfo.ru/> - журнал о логистике в бизнесе «Логинфо»