

Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области
Областное государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение
ШЕБЕКИНСКИЙ ТЕХНИКУМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

**(Проверка осуществляется на компьютере с помощью универсальной сетевой
тестовой оболочки MultiTester Professor)**

**МДК 02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки
стоимости затрат на хранение товарных запасов.**

**ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и
распределении.**

Специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, 3 курс

Разработчик: Долженко К.М., преподаватель ОГАОУ «ШТТТ»

Используемая Универсальная сетевая тестовая оболочка MultiTester Professor.

Универсальная сетевая тестовая оболочка MultiTester предназначена для подготовки и проведения тестирования знаний через локальную сеть с возможностью наблюдать за ходом работы тестируемых в режиме реального времени и с автоматическим выставлением оценок согласно установленным критериям.

В состав системы входят:

- MultiTester **Professor** (Программа преподавателя)
- MultiTester **QuEditor** (Редактор вопросов)
- MultiTester **Student** (Программа учащегося)

Вся система работает по принципу "Клиент/Сервер", где клиентом является MultiTester Student, а сервером - MultiTester Professor. Все данные хранятся в базе данных на компьютере преподавателя и по мере необходимости пересылаются по сети клиенту (ученической программе). Связь между клиентами и сервером настраивается автоматически, хотя имеется и возможность ручной настройки.

Перечень вопросов тестовых заданий

ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ ПО ТЕМАМ:

Тема 1. Теоретические основы процесса транспортировки.

Тема 2. Оптимизация процессов транспортировки

Тема 3. Проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов

Инструкция по выполнению теста:

Каждое тестовое задание варианта имеет определенный порядковый номер, из которых - один верный и три неверных ответа. За каждый правильный ответ теста студент получает определенное количество баллов. Время, которое отводится на выполнение данного теста - в зависимости от количества вопросов теста.

Вопрос 1

К закупочной логистике НЕ относится...

- A. закупка оборудования;
- B. выбор поставщика;
- C. реклама товаров;
- D. контроль качества сырья и материалов;
- E. погрузочно-разгрузочные работы;
- F. расчет денежных средств для закупки товаров и материалов.

Вопрос 2

Гибкость поставки означает...

- A. возможность изменения маршрута;
- B. способность учитывать пожелания клиентов;
- C. возможность изменения вида тары;
- D. отношение к жалобам при некомплектных поставках;
- E. возможность изменения средств транспортировки.

Вопрос 3

Жизненный цикл товара – это время...

- A. от начала использования до момента выхода из строя;
- B. от момента продажи до момента выхода из строя;
- C. от момента внедрения до момента замены новым, более современным товаром аналогичного назначения.

Вопрос 4

В контракт, составляемый при закупках, НЕ входит...

- A. финансовые услуги;
- B. законность;
- C. право заключать контракт;
- D. учет ранее заключенных контрактов.

Вопрос 5

Формы организации движения материальных потоков:

- A. планирование потребности в материалах;
- B. накопительная;
- C. транспортно-накопительная;
- D. организация нулевого запаса;
- E. оптимизация технологии производства.

Вопрос 6

К издержкам на выполнение заказа НЕ относятся издержки, связанные с...

- A. оформлением заказа;
- B. транспортными издержками;
- C. затратами на строительство складов.

Вопрос 7

К функциям закупочной логистики относится...

- A. планирование процесса реализации;

- В. выбор поставщиков;
- С. выбор типа транспортного средства;
- Д. сегментация потребительского рынка.

Вопрос 8

При выборе поставщика учитывается...

- А. качество товара;
- В. цена товара;
- С. упаковка товара;
- Д. наличие документации о тестировании входящего сырья и материалов;
- Е. наличие документации об обучении и повышении квалификации персонала.

Вопрос 9

Методы определения потребностей:

- А. стохастический;
- В. определения границ;
- С. аналитический;
- Д. регрессионный анализ;
- Е. линейный;
- Ф. субъективная оценка.

Вопрос 10

К методам расчета поставок относится определение...

- А. экономического размера заказов;
- В. оптимального размера производимой партии;
- С. потребности в материалах;
- Д. потребности в рабочей силе.

Вопрос 11

Задачи, связанные с реализацией функции снабжения:

- А. что закупить;
- В. сколько закупить;
- С. у кого закупить;
- Д. как упаковать;
- Е. как организовать рекламу.

Вопрос 12

Функции закупочной логистики:

- А. выбор поставщика;
- В. определение потребностей в материальных ресурсах;

- C. контроль за сроками поставок;
- D. контроль за качеством складирования;
- E. контроль за отпуском товаров.

Вопрос 13

Учет, обработка и оформление заказа относятся к...

- A. получению заказа;
- B. технической обработке;
- C. поставке материалов;
- D. изготовлению заказа;
- E. поставке заказа.

Вопрос 14

Основные элементы контракта, составляемые при закупках:

- A. право заключать контракт;
- B. предложение и принятие предложений;
- C. послепродажное обслуживание;
- D. финансовые гарантии.

Вопрос 15

Основные методы расчета поставок:

- A. определение экономического размера заказа;
- B. определение оптимального размера производимой партии;
- C. определение срока выполнения заказа;
- D. определение экономического размера заказа при условии оптовой скидки;
- E. определение экономического размера заказа при допущении дефицита.

Вопрос 16

Основные стадии процесса приобретения материалов:

- A. составление заявок;
- B. отправка заявок;
- C. выбор поставщиков;
- D. выбор потребителей;
- E. размещение заказов;
- F. контроль за выполнением заказа.

Вопрос 17

Время размещения заявок и время получения – это время...

- A. опережения;
- B. ожидания;
- C. планирования.

Вопрос 18

Выбор поставщиков происходит по следующим критериям:

- A. надежность;
- B. удаленность поставщика;
- C. поставка по возможно минимальным ценам;
- D. личное знакомство с поставщиком.

Вопрос 19

К стадиям приобретения материалов относится:

- A. анализ заявок, выбор поставщиков, контроль за выполнением заказа;
- B. определение потребности в материалах, прогнозирование изменения цен;
- C. контроль за процессом товародвижения;
- D. планирование заказов, регулирование хода выполнения работ.

Вопрос 20

К циклу "поставка материалов" относится:

- A. разработка конструкции, организационная подготовка;
- B. формирование заказа, выбор поставщиков;
- C. организация транспортировки материалов, доставка материалов к рабочим местам.

Вопрос 21

Этап получения заказа включает в себя:

- A. технологические операции;
- B. учет;
- C. обработка;
- D. оформление;
- E. контроль производства;
- F. транспортировка.

Вопрос 22

Основные элементы контракта, составленного при закупке:

- A. предложение и принятие предложения;
- B. имена сторон, заключающих контракт;
- C. финансовые условия;
- D. право заключать контракт;
- E. законность.

Вопрос 23

Стратегии интеграции закупочной деятельности:

- A. горизонтальная;
- B. прямая (снизу вверх);
- C. вертикальная;
- D. обратная (сверху вниз);
- E. поперечная;
- F. диагональная.

Вопрос 24

Основные цели закупочной логистики:

- A. соблюдение требований производства по качеству сырья и материалов;
- B. доведение ресурсов до производственных подразделений;
- C. удовлетворение потребностей производства в материалах с максимально возможной экономической эффективностью;
- D. минимизация транспортных расходов.

Вопрос 25

Важнейшие элементы в политике закупок материалов:

- A. цена;
- B. качество;
- C. удаленность;
- D. наличие документации о тестировании.

Вопрос 26

Цепочка процесса приобретения материалов:

- A. составление заявок → выбор поставщиков → размещение заказов → анализ размещения заказов → контроль за выполнением заказа → завершение процесса приобретения;
- B. получение заявки → выбор поставщиков → выполнение заказа → завершение процесса;
- C. составление заявок → анализ заявок → выбор поставщиков → размещение заказа → контроль за выполнением заказа → завершение процесса приобретения.

Вопрос 27

К процессу приобретения материалов в закупочной логистике НЕ относятся:

- A. контроль за выполнением заказа;
- B. анализ заявок;
- C. размещение заказов;
- D. координация участников логистического процесса;
- E. объем внутрицеховых перевозок.

Вопрос 28

При рассмотрении возможностей поставщика учитывают...

- A. его финансовое состояние;
- B. наличие оборудования для производства продукции необходимого качества;
- C. наличие документов о тестировании входящих материалов;
- D. наличие инструкций по технике безопасности;
- E. подготовка, обучение и переподготовка персонала.

Вопрос 29

Цели логистики в области закупок:

- A. обеспечение непрерывности процесса производства;
- B. обеспечение синхронизации поставок и обработки материалов;
- C. минимизация затрат на производство;
- D. минимизация затрат на хранение материалов и комплектующих;
- E. обеспечение необходимого качества материалов и комплектующих.

Вопрос 30

В отношениях с поставщиками рекомендуется держаться следующих принципов:

- A. общаться с поставщиками, как с клиентами фирмы;
- B. знакомить поставщика со своими планами;
- C. соблюдать принятые на себя обязательства;
- D. учитывать интересы поставщика;
- E. дать максимальную рекламу.

Вопрос 31

Для анализа цены закупок используется метод расчета...

- A. простой калькуляции;
- B. калькуляции по эквивалентным показателям (издержки дробятся по отдельным статьям и берутся усреднено);
- C. постоянная калькуляция (точный учет издержек по каждой операции);
- D. простого расчета прибыли.

Вопрос 32

Анализ цен использует следующие приемы:

- A. анализ на всех стадиях;
- B. рассчитанный по общей стоимости;
- C. на основе полезности продукта;
- D. анализ при тенденции повышения цен на аналогичную продукцию;
- E. с помощью кривой освоения новой продукции;
- F. во временном периоде (сравнивается старое и новое коммерческое предложение).

Вопрос 33

Ключевым вопросом материально-технического снабжения является...

- A. качество поставляемого сырья и комплектующих;
- B. выдерживание сроков поставки;
- C. качество упаковки;
- D. организация материального потока.

Вопрос 34

Методы закупок:

- A. одной партией;
- B. мелкими партиями;
- C. ежедневно по котировочным ведомостям;
- D. закупка с немедленным возвратом;
- E. закупка с немедленной сдачей.

Вопрос 35

В документе доставщика указывается...

- A. адрес отправителя;
- B. описание продукции;
- C. вес продукции;
- D. адрес доставщика;
- E. особенности транспортировки.

Вопрос 36

Выделяют следующие типы рынков:

- A. ближние;
- B. дальние;
- C. непосредственные;
- D. опосредованные;
- E. рынки заменителей;
- F. новые.

Вопрос 37

Тендер – это...

- A. вид тары;
- B. транспортное средство;
- C. вид договора;
- D. конкурсный торг.

Вопрос 38

На микроуровне распределительная логистика ставит и решает следующие задачи:

- A. планирование процесса реализации;
- B. выбор схемы распределения материального потока;
- C. организация получения и обработки заказа;
- D. выбор вида упаковки;
- E. определение оптимального количества складов.

Вопрос 39

На макроуровне распределительная логистика ставит и решает следующие задачи:

- A. планирование процесса реализации;
- B. выбор схемы распределения материального потока;
- C. организация получения и обработки заказа;
- D. выбор вида упаковки;
- E. определение оптимального количества складов.

Вопрос 40

Чтобы эффективно удовлетворить потребности производства в материалах, необходимо решить задачу...

- A. соблюдения требований производства по качеству сырья и комплектующих изделий;
- B. расчета затрат на приобретение сырья;
- C. влияния снабженческих издержек на уровень общепроизводственных затрат.

Вопрос 41

Отсутствие контроля качества закупок может привести к следующим издержкам:

- A. расходы, связанные с возвратом бракованной продукции;
- B. судебные иски;
- C. остановка производства для переналадки оборудования при массовом браке;
- D. создание экспертного совета;
- E. дополнительные командировки.

Вопрос 42

Распределительная логистика решает задачи распределения...

- A. заказов между поставщиками при закупке товаров;
- B. грузов по местам хранения;
- C. материальных запасов между участками производства;
- D. информационных потоков в процессе управления производством;
- E. материальных потоков в процессе продажи.

Вопрос 43

Задача выбора поставщика решается методом...

- A. динамического программирования;
- B. корреляционного анализа;
- C. экспертных оценок;
- D. линейного программирования;
- E. интерполяции.

Вопрос 44

Объектом изучения производственной логистики являются...

- A. промышленные предприятия;
- B. оптовые предприятия;
- C. пункты розничной торговли;
- D. грузовые станции.

Вопрос 45

Тянущие системы обеспечивают...

- A. удовлетворение рыночного спроса;
- B. пополнение запаса готовой продукции на складе;
- C. ускорение транспортных операций.

Вопрос 46

Толкающие системы обеспечивают...

- A. удовлетворение рыночного спроса;
- B. пополнение запаса готовой продукции на складе;
- C. ускорение транспортных операций.

Вопрос 47

Правило золотого сечения применяется...

- A. в закупочной логистике;
- B. в производственной логистике;
- C. в коммерческой логистике;
- D. в информационной логистике;
- E. в сбытовой логистике.

Вопрос 48

Задача оптимизации порядка запуска деталей в производство решается...

- A. с помощью графика Ганта;

- В. методом условного центра масс;
- С. с помощью обобщений алгоритма Джонсона;
- Д. методом "дворника-стеклоочистителя".

Вопрос 49

Логистическая концепция организации производства включает...

- А. отказ от избыточных запасов;
- В. отказ от изготовления серий деталей, на которые нет заказа;
- С. изготавливать продукцию большими партиями;
- Д. никогда не останавливать основное оборудование;
- Е. устранение простоев оборудования.

Вопрос 50

Принципы производственной логистики:

- А. одно направленность;
- В. разносторонность;
- С. гибкость;
- Д. жесткость;
- Е. синхронизация потоков;
- Ф. интеграция потоков.