



ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
УПРАВЛЕНИЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ

Кафедра «Экономика»

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к тестам
по дисциплине

«**Логистика**»

Автор
Безуглова М.Н.

Ростов-на-Дону, 2014



Аннотация

Методические указания для выполнения тестовых заданий по дисциплине «Логистика» для бакалавров направления 080200 «Менеджмент».

Автор

к.с.н., ст. преподаватель Безуглова М.Н.





Оглавление

ВВЕДЕНИЕ.....	4
ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕСТА	5
Тест по дисциплине «Логистика»	6



ВВЕДЕНИЕ

Выполнение тестового задания по курсу «Логистика», является формой самостоятельной работы студентов в вузе, предоставляющая им возможность разобраться в наиболее важных вопросах соответствующих курсов. Работа над тестом способствует систематизации знаний и более успешной подготовке к экзамену по курсу логистика.

В ходе этой работы приобретаются навыки четко вырабатывать свою точку зрения в ситуации выбора между различными вариантами ответа на поставленный вопрос. Кроме того, студенты приобретают опыт работы в выполнении данной формы контроля знаний.

Важным элементом теста является его направляющий характер в процессе

подготовки к экзамену. Содержание теста ориентировано на подготовку студентов по основным вопросам курсов. Уровень выполнения теста позволяют преподавателям судить о ходе самостоятельной работы студентов в межсессионный период и о степени их подготовки к экзаменам.

Успех выполнения теста во многом зависит от того, насколько четко студенты

представляют себе, какие требования предъявляются к данной форме контроля знаний.

Цель данной методической разработки – помочь студенту в правильной организации работы при подготовке и выполнении теста.



ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕСТА

Тест должен быть выполнен студентом в межсессионный или зачетно-экзаменационный периоды в срок не позднее, чем за один день до зачета по соответствующей дисциплине.

Без оценки «Тест сдан» студент не допускается к сдаче зачета.

В межсессионный период студент имеет возможность пройти тестирование в специально отведенных компьютерных классах.

**ТЕСТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЛОГИСТИКА»**

1. Анализ общих проблем рынка поставщиков и потребителей проводится в рамках:
2. В дологистический период управление материальными потоками ...
3. В европейских странах расходы на магистральные перевозки грузов составляют по отношению к суммарным расходам:
4. В западных странах доля времени движения товара по различным каналам снабжения, сбыта и на хранение составляет _____ суммарного времени.
5. В логистике запаздывание решений и действий обычно измеряется в:
6. В системе «Максимум-минимум» максимальное потребление за время поставки определяется по формуле:
7. В системе «Максимум-минимум» пороговый уровень запаса определяется по формуле:
8. В системе «Минимум-максимум» заказы производятся через заданные интервалы времени при соблюдении дополнительного условия, когда:
9. В системе с установленной периодичностью пополнения запасов до постоянного уровня, максимальное потребление за время поставки определяется по формуле (в физ. ед.):
10. В системе с установленной периодичностью пополнения запасов до постоянного уровня, пороговый уровень запаса определяется по формуле (в физ. ед.):
11. В системе с фиксированным интервалом времени между заказами максимальное потребление за время поставки определяется по формуле (в физ. ед.):
12. В системе с фиксированным размером заказа максимальное потребление за время поставки определяется по формуле (в физ. ед.):
13. В системе с фиксированным размером заказа пороговый уровень запаса определяется по формуле (в физ. ед.):
14. В системе с фиксированным размером заказа срок расходования заказа определяется по формуле:
15. В ситуации, когда затраты на учет запасов на складе и издержки на оформление заказов весьма значительны и соизмеримы с потерями от дефицита запасов, целесообразно применять систему ...



16. В ситуации, когда потребление продукции испытывает значительные колебания, целесообразно применять систему ...
17. В случае необходимости дополнительной подготовки запасов перед использованием их в производстве формируются запасы:
18. В случае перевозки негабаритных грузов по железной дороге взимается провозная плата за расстояние:
19. В современном складском хозяйстве предпочтение отдается:
20. В странах Европы издержки по содержанию запасов сырья, полуфабрикатов и готовой продукции составляют:
21. В структуре кода EAN-13 первые две-три цифры обозначают код:
22. В структуре кода EAN-13 цифры с восьмой по двенадцатую позицию обозначают код:
23. В структуре кода EAN-13 цифры, находящиеся на четвертой — седьмой позициях, обозначают код:
24. В формуле $O_z = \bar{E} + K \times 0,29$ буква Э обозначает:
25. Векторная транспортная масса выражается в ...
26. Вероятность заказа избыточного количества товара повышается при использовании метода:
27. Виды товарооборота в зависимости от типа покупателя:
28. Внешняя транспортировка товаров занимает по отношению к общему времени движения товара (от первичного источника сырья до конечного потребителя) в странах Европы:
29. Возрастание издержек, связанных с детальным оформлением документации при каждом заказе, происходит при:
30. Вопросы, связанные с размещением складов на полигоне обслуживания, решает:
31. Вопросы, связанные с транспортировкой грузов собственным транспортом, решает:
32. Дата изготовления продукции может быть закодирована с помощью кода: ...
33. Два вида дилеров:
34. Две формы организации материально-технического обеспечения, функционирующего на принципах логистики, которые применяются в промышленных фирмах стран с развитой рыночной экономикой:
35. Движение товаропотоков между различными странами способствует:
36. Дефицит запасов (по экономическим соображениям) допуска-



ет система:

37. Длинномерные и громоздкие грузы, лесные грузы перевозят:
38. Длительность цикла сборки равна:
39. Для закупки дешевых и быстро используемых товаров применяется метод: ...
40. Для закупки редко используемых товаров, когда невозможно получать их по мере необходимости, используется метод закупки товара ...
41. Для кодирования большого объема информации на ограниченной поверхности применяется код:
42. Для определения потребности в материалах в ситуации, когда известны определенный период выполнения заказа и потребность в материалах по количеству и срокам, используется:
43. Для перевозки малотоннажных контейнеров используются: ...
44. Для системы «Максимум-минимум» гарантийный запас рассчитывается по формуле:
45. Для системы с установленной периодичностью пополнения запасов до постоянного уровня, гарантийный запас рассчитывается по формуле (в физ. ед.):
46. Для системы с фиксированным интервалом времени между заказами нормальным является состояние, когда: ...
47. Для системы с фиксированным размером заказа гарантийный запас рассчитывается по формуле (в физ. ед.):
48. Документ, который обязательно сопровождает поставленную партию товара и подтверждает, что эти товары предназначены именно для данной фирмы, носит название:
49. Документ, направляемый поставщиком потребителю после подготовки продукции к отправке и содержащий номер заказа и время поставки, носит название:
50. Документ, применяемый в том случае, когда поставщик пользуется транспортом другой фирмы, называется:
51. Документом, используемым для информирования подразделений -потребителей о фактической доставке товаров и для контроля соответствия уведомления об отгрузке товара и копий заказа и счета в бухгалтерии, является:
52. Доля расходов на технологические перевозки в странах Европы составляет:
53. Доля расходов по обеспечению сбыта готовой продукции (по отношению к суммарным расходам) в европейских странах равна:



54. Единовременные затраты (K) определяются по формуле, где n — оборачиваемость товара, Q — вес товара на складе, $Ст$ — стоимость оборудования, размещенного на данном складе:
...
55. Зависимость затрат от количества складов такова: с возрастанием числа складов транспортные затраты, а также затраты
...
56. Заключать контракты имеет право:
57. Закупочная логистика — это:
58. Замедление оборачиваемости капитала происходит в случае:
....
59. Запоздывание между моментом принятия решения об изменении количества выпускаемой продукции и моментом, когда производство достигает указанного уровня, составляет в среднем:
60. Запоздывания бухгалтерских операций и закупок составляют в розничном звене в среднем:
61. Запоздывания между оптовым звеном и заводским складом составляют в среднем: ..
62. Запоздывания от момента получения заказа от клиента до поставки товаров потребителю составляют в среднем:
63. Запоздывания при отправке товаров от оптового звена к розничному торговцу составляют в среднем:
64. Запасы, находящиеся у предприятий-изготовителей на складах готовой продукции, а также в каналах сферы обращения, носят название _____ запасов.
65. Запасы, обеспечивающие непрерывность движения материального потока между очередными поставками, носят название _____ запасов.
66. Запасы, предназначенные для непрерывного снабжения потребителей в случае непредвиденных обстоятельств, называются:
67. Запасы, формируемые на предприятиях, в организациях-потребителях и предназначенные для обеспечения бесперебойности производственного процесса, носят название _____ запасов.
68. Зарубежные фирмы (кроме самых мелких) используют, как правило, экземпляры бланка заказа в количестве:
69. Из перечисленных показателей, исходными данными для расчета параметров системы с фиксированным интервалом времени между заказами являются: ...
70. Из перечисленных показателей, исходными данными для рас-



- чета параметров системы с фиксированным размером заказа являются:
71. Из перечисленных показателей, метод закупок товара одной крупной партией характеризуется:
 72. Из перечисленных показателей, метод получения товара по мере необходимости характеризуется: ...
 73. Из перечисленных показателей, оперативную систему снабжения характеризуют.....
 74. Из перечисленных показателей, отправительская маркировка содержит:
 75. Из перечисленных показателей, традиционную систему снабжения характеризуют: ...
 76. Из перечисленных показателей, транспортная маркировка содержит: ...
 77. Из перечисленных показателей, фабричная маркировка содержит: ...
 78. Из перечисленных систем управления запасами, размер заказа является постоянно пересчитываемым параметром в системах: ...
 79. Из перечисленных составляющих, оперативный способ снабжения характеризуют: ..
 80. Из перечисленных: 1) прохождение заданного интервала времени между заказами, 2) текущий запас больше порогового уровня, 3) текущий запас меньше или равен пороговому уровню — в системе «Минимум-максимум» заказ производится при соблюдении условий:
 84. Информация для выработки стратегии и политики с целью принятия решений обрабатывается:
 85. Исполнение заказов и ответы на запросы осуществляет:
 87. Код «2 из 5 с чередованием» применяется для кодирования:
 88. Код 128 применяется для кодирования:
 89. Код EAN-13 применяется для кодирования:
 90. Код ITF-14 применяется для кодирования:
 91. Количество груза, которое может пройти через склад за определенный период (месяц, год) при максимальном использовании емкости и при данной средней продолжительности хранения, — это:
 92. Количество тонн груза, которое судно может принять сверх собственной массы до осадки по грузовую марку, называется:
 93. Концептуальные подходы к развитию систем логистики во-



- площающие идею совместных усилий всех структурных подразделений фирмы:
94. Корректировки тарифной стоимости с помощью поясных поправочных коэффициентов производятся на транспорте:
 96. Критерием оптимизации в логистической системе является:
 97. Критерии оптимизации перевозок в дологистический период:
 98. Крытые вагоны предназначены для перевозки:
 99. Логистика – это:
 101. Логистическая концепция организации производства предполагает:
 102. Логистическая концепция организации производства предполагает:
 103. Логистическая концепция организации производства предполагает:
 104. Логистическая концепция организации производства предполагает:
 105. Максимальный желательный запас в системе «Максимум-минимум» рассчитывается по формуле:
 106. Максимальный желательный запас в системе с установленной периодичностью пополнения запасов до постоянного уровня рассчитывается по формуле:
 107. Максимальный желательный запас в системе с фиксированным размером заказа рассчитывается по формуле (в физ. ед.):
 108. Малотоннажной называется отправка весом (массой):
 109. Малотоннажные контейнеры характеризуются массой брутто (в т) до:
 110. Масла хранятся в:
 111. Масса, или объем воды, вытесняемой плавающим судном, определяют:
 112. Массовые навалочные грузы перевозят:
 113. Материально-техническая база транспорта – это совокупность...
 114. Материально-техническая база транспорта включают в себя:
 115. Материальный поток в рамках операций связанных с логистикой подразделяется на:
 116. Мезологистика изучает:
 117. Мелкой называется отправка весом (массой):
 118. Местные тарифы применяются на железных дорогах в случае ...
 119. Метод закупки товара с немедленной сдачей характеризуется:
 120. Метод Канбан был разработан в:
 121. Метод определения потребности в материалах, исходя из



- практического опыта и интуиции работников, называется:
122. Метод сглаживания колебаний спроса позволяет рассчитать прогноз на новый период по формуле:
 123. Метод снабжения, позволяющий резко сократить накопленные запасы за счет частых поставок, называется:
 124. Метод снабжения, при котором запрос поступает в виде заказа, а данные о поставке и транспортировке уточняются в прямом межкомпьютерном общении, называется:
 125. Метод снабжения, при котором с поставщиками заключаются типовые контракты на длительный период существования потребности, а данные по фактической потребности запрашиваются на основе поэтапного уточнения, называется:
 126. Метод снабжения, применяемый для поточного производства и учитывающий потребность, исходящую из конечного монтажа, называется:
 127. Момент времени выдачи очередного заказа определяется по достижении запаса:
 128. На товарах народного потребления чаще всего проставляется код:
 129. Наиболее эффективно перевозить в контейнерах грузы:
 130. Наибольшее распространение метод «Точно в срок» получил в машиностроении при:
 131. Наименование изделия, название производителя товара, его адрес, сорт, ГОСТ изделия — содержит маркировка:
 132. Не являются разделами логистики движения ресурсов:
 133. Недостатком смешанных железнодорожных перевозок контейнеров является:
 134. Неликвидные запасы — это запасы ...
 135. Номер места и число мест, наименование отправителя и получателя содержит маркировка:
 136. Номер партии и другая дополнительная информация могут быть закодированы с помощью кода:
 137. Объект изучения логистики — это:
 138. Ожидаемое потребление за время поставки определяется по формуле (в физ. ед.):
 139. Оперативное планирование и организация потоков конечной продукции от предприятия-производителя к потребителям относятся к сфере:
 140. Оперативный контроль осуществляет:
 141. Операции по планированию процессов перемещения товаров внутри промышленных предприятий обеспечивает:
 142. Оплата за перевозку грузов по тарифу или по фрахтовой



- ставке осуществляется на транспорте:
144. Основная цель логистики:
 145. Основные виды концепции «Just-in-time» (JIT):
 146. Основные измерители материального потока:
 147. Основные показатели транспорта:
 148. Основные преимущества централизации управления службами материально-технического обеспечения заключаются в
.....
 149. Основой для логистического анализа потоков служит величина такого показателя, как издержки:
 150. Отличительная черта периода классической логистики заключается в ...
 151. Перевозка грузов для самих железных дорог осуществляется на основе тарифов:
 152. Перечисленные элементы: складирование в полочных стеллажах, складирование в гравитационных стеллажах, складирование на циркулирующих стеллажах, конвейерное складирование — относятся к подсистеме:
 153. Перечислены следующие обозначения: С — масса всех судовых запасов; В_п — водоизмещение судна с полным грузом; В_о — водоизмещение судна без груза. Укажите формулу дедвейта — Дв:
 154. Пиломатериалы хранятся ...
 155. Планирование погрузочно-разгрузочных операций на складе относится к сфере:
 156. Планирование транспортно-складских операций на предприятии относится к сфере: 157. Плоский поддон; ящичный поддон; стоечный поддон; кассета — это элементы складской подсистемы ...
 158. По времени учета запасы классифицируются на:
 159. По исполняемой функции запасы подразделяются на:
 160. По материалам ООН в странах Европы доля времени на производство товаров составляет:
 161. Повышенные торговые скидки за количество товара обеспечивает метод:
 162. Показатель общих затрат на тонну товара Оз (руб./т.) рассчитывается по формуле, где Э — текущие затраты К — единовременные затраты 0,29 — коэффициент эффективности капитальных вложений:
 163. Покупатель направляет своим постоянным поставщикам:
 164. Полезная площадь склада S_{пол} рассчитывается по формуле, где — величина установленного запаса соответствующего



- материала на складе (в т.); σ — нагрузка на 1 м² площади пола; β — коэффициент заполнения объема:
165. Порядковый номер отправки по книге отправления, число мест отправки, номер грузовой накладной содержит маркировка: • транспортная 166. Предложения о продаже своей продукции, которые рассылает продавец потенциальным покупателям, называются:
167. Предмет изучения логистики — это: