Вопросы к ЭКЗАМЕНУ

по курсу «ЛОГИСТИКА»

для студентов спец. 1-26 02 03 «Маркетинг»

1. Способы выбора каналов распределения.
2. Особенности развития логистической системы Республики Беларусь.
3. Значение и преимущества использования в логистике систем автоматизированной идентификации товаров.
4. Способы обоснования потребности в закупаемых материалах и в промышленности.
5. Понятие и виды материальных потоков.
6. Способы расчета длительности производственного цикла при различных вариантах движения предметов труда в производстве.
7. Сущность, виды и задачи создания и функционирования логистических систем.
8. Сущность, задачи и преимущества информационной логистики.
9. Сущность и особенности логистической концепции «Точно в срок».
10. Место и виды запасов в логистической системе.
11. Сущность и функции логистики запасов.
12. Сущность и особенности применения систем управления запасами «минимум-максимум» и с установленной периодичностью пополнения запасов до установленного уровня.
13. Направления совершенствования механизма управления запасами.
14. Критерии и способы оценки поставщиков.
15. Сущность, задачи и факторы развития логистики.
16. Фундаментальные концепции управления как теоретическая база логистики.
17. Организационные структуры управления логистикой.
18. Понятие и виды информационных и финансовых потоков.
19. Сущность, задачи и принципы производственной логистики.
20. Характеристика различных поставщиков.
21. Сущность, факторы развития и задачи транспортной логистики.
22. Сущность и задачи логистики складирования.
23. Сущность, задачи и этапы реализации закупочной логистики.
24. Понятие, элементы и показатели эффективности системы складирования.
25. Способы обоснования места размещения распределительных центров на обслуживаемой территории.
26. Транспортный комплекс Республики Беларусь: состояние и тенденции развития.
27. Сущность и основные параметры систем управления запасами с фиксированным размером заказа и с фиксированным интервалом между заказами.
28. Способы выбора оптимального канала распределения.
29. Содержание процесса управления транспортировкой на уровне предприятия. Расчет количества транспортных средств для перевозки грузов.
30. Оптимизация маршрутов доставки грузов: критерии и порядок расчетов.
31. Современные логистические концепции распределения.
32. Характеристика видов транспорта: особенности использования, преимущества и недостатки.
33. Сущность и задачи распределительной логистики. Виды распределения товаров.
34. Направления оптимизации транспортировки на макроуровне.
35. Содержание логистического процесса на складе. Особенности расчета совокупного материального потока и стоимости грузопереработки.
36. Показатели эффективности функционирования системы складирования.
37. Характеристика элементов системы складирования.
38. Современные логистические концепции внутрипроизводственного управления.
39. Виды логистических информационных систем.
40. Варианты управления материальным потоком во внутрипроизводственных логистических системах.

**Ст. преподаватель Жучкевич О.Н.**