***Экзаменационные вопросы по предмету***

***«Управление информационными системами в бизнесе»***

***(89, 95 гр.)***

***Преподаватель: доц. Ханларзаде Сервиназ***

1. Понятие информации
2. Виды информационных ресурсов
3. Предмет и объекты зашиты информации
4. Направления информационного бизнеса
5. Преимущества цифровой экономики
6. Современные подходы к анализу информации
7. Глобальные информационные сети
8. Принципы информационной безопасности
9. Система информационного обеспечения
10. Характеристика информационных систем
11. История развития информационных технологий
12. Информационная культура
13. Условия, характеризующие современное информационное общество
14. Электронная власть
15. Влияние информационных технологий на общество и бизнес
16. Принципы информационных систем
17. Знания как основной ресурс информационного бизнеса
18. Технология управления данными
19. Защита информации
20. Описание деятельности компании с помощью системы моделей
21. Экономическая эффективность инвестиций в технологии
22. Технология управления знаниями
23. Модели электронного бизнеса
24. Информационная безопасность
25. Составные части информационной экономики
26. Методы и средства обеспечения безопасности экономических систем
27. Технологии электронного бизнеса
28. Информационный бизнес в Азербайджане
29. Инфраструктура электронного бизнеса
30. Типы архитектур информационных систем
31. Формирование информационного общества
32. Использование информационных технологий в управлении компанией
33. Методы управления компанией с использованием информационных технологий
34. Принципы организации информационных систем
35. Основные источники угроз информационным системам
36. Классификация информационных систем
37. Масштабы информационных систем
38. Информационные процедуры в информационных системах
39. База данных
40. Средства офисной автоматизации
41. Задачи автоматизации
42. Типы данных
43. Функции информационного хранилища
44. Модели данных
45. Локальные информационные сети
46. Понятие информационной системы
47. Свойстваинформации
48. Зарубежныестандарты в области информационной безопасности
49. Объектно-ориентированная модель данных
50. Требования, предъявляемые к информационным системам
51. Цель информатизации общества
52. База знаний
53. Автоматизированная информационная система
54. Управление базой данных
55. Информационные службы
56. Документальная информационная система
57. Типы информационных процедур
58. Функции информационных подразделений
59. Корпоративные информационные системы
60. Информационно-поисковые системы
61. Информационные коммуникации
62. Автоматизированное делопроизводство
63. Требования к коммуникационным системам
64. Виды информационного обслуживания
65. Электронные библиотеки
66. Электронный архив
67. Технологии электронного офиса
68. Система управления базой данных
69. Функции электронного офиса
70. Корпоративная документационная система
71. Анализ информации
72. Средства зашиты информации
73. Методызащиты информации
74. Технологии информационных систем
75. Глобальное информационное общество