

Перелік питань на іспит з дисципліни «інформаційні системи в менеджменті»

1. Система управління та інформаційні системи.
2. Історія розвитку інформаційних систем.
3. Типова структура і склад інформаційних систем.
4. Класифікація інформаційних систем.
5. Рівні інформаційних систем.
6. Як інформаційні системи трансформують бізнес?
7. Рушійні сили розвитку інформаційних систем.
8. Поняття інформаційних систем та технологій.
9. Три складові інформаційних систем.
10. Модель процесу вирішення проблем.
11. Загальні налаштування у Word. Початок роботи у Word.
12. Форматування документа. Редагування тексту у Word.
13. Налаштування колонтитулів у Word.
14. Робота з таблицями у Word.
15. Розрахунки у Word.
16. Особливості побудови графіків у Word.
17. Створення закладок по тексту і посилань у Word.
18. Показники по тексту та формування структури документу у Word.
19. Список рисунків, таблиць у Word. Бібліографія. Вставка посилань.
20. Захист документа від несанкціонованого доступу у Word.
21. Основні поняття електронної таблиці Excel.
22. Автозаповнення клітинок Excel.
23. Автоматичне сортування даних у Excel.
24. Первинний аналіз даних у Excel.
25. Термінологія хмарних технологій.
26. Історія хмарних технологій.
27. Суть хмарних технологій.
28. Характеристики хмарних технологій.
29. Моделі хмарного розміщення.
30. Класифікація моделей обслуговування.
31. Переваги та недоліки хмарних обчислень.
32. Пошта Gmail.
33. Google keep.
34. Google завдання.
35. Google календар.
36. Google обліковий запис.
37. Google Диск.
38. Google Документи.
39. Google Таблиці.
40. Google Презентації.
41. Google Форми
42. Google Сайти.
43. Інші Google додатки.

44. Хмарні сервіси для постановки завдань.
45. Графічні хмарні сервіси.
46. Конструктори сайтів.
47. Інші хмарні сервіси для менеджерів.
48. Вплив Інтернет на класичні загрози.
49. Основні джерела зараження ПК.
50. Історія комп'ютерних вірусів.
51. Фішинг. Скімінг.
52. Загрози для мобільних пристроїв.
53. Безпека в умовах інформаційної війни та кібервійни.
54. Причини втрати інформації.
55. Захист від крадіжки.
56. Відновлення видаленої інформації.
57. Захист від програмних помилок.
58. Резервне копіювання інформації.
59. Основні антивірусні технології.
60. Принципи безпечної роботи з мобільними пристроями.