**Тест по информатике на 1 полугодие 10 класс**

1. **Система распределения объектов по классам в соответствии с определенным признаком - …**
2. классификация
3. организация
4. группировка
5. объединение
6. **Под объектом подразумевается …**
   1. любой предмет
   2. любой процесс
   3. явление материального или нематериального свойства
   4. верно все
7. **Систематизированный свод наименований и кодов классификационных группировок - …**
8. транслятор
9. компилятор
10. классификатор
11. трансформатор
12. **Свойства информационного объекта - …**
13. методы
14. реквизиты
15. значения
16. параметры
17. **Классификационный признак и значение классификационного признака позволяют …**
18. установить сходство или различие объектов
19. уменьшать объем выбранного объекта
20. узнать, существует ли такой объект
21. найти местоположение объекта
22. **Логически неделимый информационный элемент, описывающий определенное свойство объекта, процесса, явления - …**
23. регистр
24. реестр
25. реквизит
26. рикошет
27. **Разработано … метода(-ов) классификации объектов**
28. два
29. три
30. четыре
31. восемь
32. **«Исходное множество элементов составляют нулевой уровень и делится в зависимости от выбранного классификационного признака на классы, которые образуют первый уровень...» - описание … системы классификации**
33. дескрипторной
34. фасетной
35. иерархической
36. модальной
37. **Количество уровней классификации, соответствующее числу признаков, выбранных в качестве основания деления, характеризуют …**
38. высоту классификации
39. глубину классификации
40. ширину классификации
41. объем классификации
42. **Достоинство(-а) иерархической системы классификации:**
43. А - простота построения
44. Б - использование независимых классификационных признаков в различных ветвях иерархической системы классификации
45. В - невозможность группировать объекты по заранее не предусмотренным сочетаниям признаков
46. верно А) и Б)
47. **Система классификации, позволяющая выбирать признаки классификации независимо как друг от друга, так и от семантического содержания классифицируемого объекта:**
48. фасетная
49. иерархическая
50. модальная
51. информационная
52. **Каждый фасет в фасетной системе классификации содержит …**
53. совокупность однородных значений данного классификационного объекта
54. информацию разного характера
55. информацию, располагающуюся только в строгом порядке
56. неоднородные значения нескольких объектов
57. **В каждой клетке фасета хранится …**
58. описание фасета
59. информация о местоположении фасета
60. значение фасета
61. несколько объектов
62. **Для организации поиска информации, для ведения тезаурусов эффективно используется**
63. фасетная система классификации
64. дескрипторная система классификации
65. иерархическая система классификации
66. модальная система классификации
67. **Словарь ключевых слов и словосочетаний, отобранных в результате процедуры нормализации - …**
68. словарь синонимов
69. словарь объектов
70. словарь фасетов
71. словарь дескрипторов
72. **Компьютер, подключенный к Интернет, обязательно имеет . . .**
73. IP- адрес;
74. Web- сервер;
75. Домашнюю Web- страницу;
76. Доменное имя.
77. **Модем- это ....**
78. Почтовая программа;
79. Сетевой протокол;
80. Сервер Интернет;
81. Техническое устройство.
82. **В текстовом редакторе выполнение операции Копирование становиться возможным после:**
83. Установки курсора в определенное положение;
84. Сохранения файла;
85. Распечатки файла;
86. Выделения фрагмента текста.
87. **Что такое чип?**
88. Электронная лампа;
89. Интегральная микросхема;
90. Информационная магистраль;
91. Тип процессора.
92. **Полифаги- это вирусы или антивирусные программы?**
93. Антивирусные программы;
94. Вирусы;
95. Браузер;
96. Поисковая система.