

1. Факты, отображающие объекты, процессы и явления предметной области, а также их свойства, – это ...
2. Сведения, рассматриваемые в каком-либо контексте, которые имеют значение для пользователя, – это ...
3. Закономерности проблемной области, полученные в результате практической деятельности и профессионального опыта, позволяющие специалистам ставить и решать задачи в этой области, – это ...
4. Данные – это ...
5. Информация – это ...
6. Знания – это ...
7. Данные соответствуют ... аспекту отражения действительности
8. Информация соответствует ... аспекту отражения действительности
9. Знания соответствуют ... отображению действительности
10. Знаниями являются ... факты
11. Элементарной единицей структурного знания может быть ...
12. Слабоформализуемая задача – это задача, ...
13. Распознаватель ситуаций позволяет ...
14. Сложный рефлекс позволяет ...
15. Предпринимаемое системой действие зависит от ...
16. Классификатор ситуаций позволяет ...
17. Возникновение регулирования (т.е. возникновение иерархически устроенных классификаторов) может быть объяснено как результат ...
18. Цель вместе с указанием способа ее достижения, т.е. разложения на подчиненные цели, называется ...
19. Управление рефлексамми означает ...
20. Ассоциации возникают в ...



Магазин готовых ответов на тесты, практики, купить в магазине! ➔ **ОТВЕТЫ**

Нужны ответы на этот тест? помощь с практикой, дипломной ВКР. Пиши ➔ **КОНСУЛЬТАЦИЯ**

21. С точки зрения кибернетики связывание представлений с темпоральными (временными) координатами и вытекающая из этого способность предвидеть будущее есть ...
22. Искусственный интеллект – это ...
23. Способность кибернетической системы решать интеллектуальные задачи путем приобретения, запоминания и целенаправленного преобразования знаний в процессе обучения на опыте и адаптации к разнообразным обстоятельствам – это ...
24. Продукционная модель – это ...
25. Семантическая сеть – это ...
26. Фрейм – это ...
27. Процесс поиска решения задачи, заключающийся в выводе утверждений путем подстановки в общие утверждения других известных частных утверждений, называется ... выводом
28. Процесс поиска решения задачи, заключающийся в получении общих утверждений на основе множества частных утверждений, называется ... выводом
29. Множество программных средств и экспертов, функционирующих в единой распределенной вычислительной среде для совместного решения задач, – это ...
30. База знаний – это совокупность ...
31. Экспертная система включает в себя ...
32. Отличие между синтетическими и динамическими экспертными системами заключается в ...
33. Самообучающаяся информационная система (ИС), позволяющая извлекать знания из баз данных и создавать специально организованные базы знаний, – это ...
34. Самообучающаяся информационная система (ИС), которая на основе обучения по примерам реальной практики строит деревья решений, называется ...
35. Самообучающаяся информационная система (ИС), которая на основе обучения на примерах реальной практики строит сеть передаточных функций, называется ...
36. Извлечение знаний из данных в самообучающейся интеллектуальной информационной системе (ИИС) осуществляется на основе ...

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

37. Обучающую выборку составляют ...
38. Обучающая выборка, при которой для каждого примера в явном виде задается значение классообразующего признака, называется выборкой ...
39. Обучающая выборка, при которой система по степени близости значений признаков классификации сама выделяет классы ситуаций, называется выборкой ...
40. В результате индуктивного вывода строится ...
41. Процесс обучения нейронной сети сводится к определению ...
42. Традиционным признаком системы обработки данных является ...
43. Характерным признаком системы баз данных является ...
44. Характерным признаком системы, основанной на знаниях, является ...
45. В качестве единиц знаний ...
46. Отличие интеллектуальной информационной системы (ИИС) от обычных информационных систем (ИС) заключается в наличии у нее ...
47. Выделение операционного знания в базу знаний является свойством систем ...
48. Неотделимость операционного и фактуального знаний является свойством систем ...
49. Информационная система, основанная на концепции использования базы знаний (БЗ) для генерации алгоритмов решения задач в конкретной предметной области, – это ...
50. Экспертное знание – это знание, ...
51. Экспертная система – это интеллектуальная система, ...
52. Временной признак учитывается в ... экспертных системах
53. Центральным компонентом экспертной системы является ...
54. Наибольшую стоимость имеет ...
55. Процедура, выполняющая интерпретацию запроса пользователя к базе знаний (БЗ) и формирующая ответ в удобной для него форме, – это ...



56. Механизм вывода ... решение

[t.me/sinerqy](https://sinerqy.com/list/)

https://sinerqy.com

[t.me/sinerqy](https://sinerqy.com/)

[t.me/sinerqy](https://sinerqy.com/)

https://sinerqy.com

[t.me/sinerqy](https://sinerqy.com/)

[t.me/sinerqy](https://sinerqy.com/)

https://sinerqy.com

[t.me/sinerqy](https://sinerqy.com/)

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com