



1. С точки зрения кибернетики, связывание представлений с темпоральными (временными) координатами и, вытекающая из этого способность предвидеть будущее, есть ...
2. Ассоциации возникают...
3. Базу знаний формируют ...
4. В понятие неопределенности знаний входит ...
5. В результате индуктивного вывода строится ...
6. В создании ЭС участвует ...
7. Выберите наиболее точное определение базы знаний:
8. Идентификация знаний - это ...
9. Извлечение знаний из данных в самообучающейся ИИС осуществляется на основе ...
10. Инженер по знаниям – это ...
11. Искусственный интеллект - это ...
12. Концептуализация знаний – это ...
13. Механизм вывода заключений в экспертной системе может реализовываться с помощью ...
14. Множество программных средств и экспертов для совместного решения задач, функционирующих в единой распределенной вычислительной среде, - это ...
15. На этапе идентификации проблемной области инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
16. На этапе тестирования экспертной системы инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
17. На этапе тестирования экспертной системы инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
18. Наполнение базы знаний ЭС – это ...
19. Обучающая выборка, при которой для каждого примера в явном виде задается значение классообразующего признака, называется выборкой ...
20. Обучающая выборка, при которой система по степени близости значений признаков классификации сама выделяет классы ситуаций, называется выборкой ...
21. Обучающую выборку составляют...
22. Отличие между синтетическими и динамическими экспертными системами заключается в ...
23. Получение инженером по знаниям наиболее полного из возможных представлений о предметной области и способах принятия решения в ней – это ...
24. Пользователь – это ...
25. Правилom построения дерева целей не является ...
26. Продукционная модель - это ...
27. Процесс обучения нейронной сети сводится к определению ...
28. Процесс поиска решения задачи, заключающийся в выводе утверждений путем подстановки в общие утверждения других известных частных утверждений называется ...
29. Разработка БЗ на языке представления знаний – это ...
30. Разработка описания структуры знаний о предметной области в виде графа, таблицы, диаграммы или текста – это ...



31. Расставьте в правильной последовательности этапов разработки экспертной системы
32. С точки зрения кибернетики, связывание представлений с темпоральными (временными) координатами и, вытекающая из этого способность предвидеть будущее, есть ...
33. Самообучающаяся ИС, которая на основе обучения на примерах реальной практики строит сеть передаточных функций, называется ...
34. Самообучающаяся ИС, позволяющая извлекать знания из баз данных и создавать специально организованные базы знаний, - это...
35. Семантическая сеть – это ...
36. Способность кибернетической системы решать интеллектуальные задачи путем приобретения, запоминания и целенаправленного преобразования знаний в процессе обучения на опыте и адаптации к разнообразным обстоятельствам - это есть ...
37. Сумма факторов уверенности множества значений при относительной шкале от 0 до 100 ...
38. Управление рефлексамми означает...
39. Установите порядок этапов проектирование экспертной системы
40. Установите соответствие
41. Установите соответствие
42. Установите соответствие
43. Установите соответствие
44. Установите соответствие
45. Формализация знаний – это ...
46. Фрейм – это ...
47. Цель вместе с указанием способа ее достижения, т.е. разложения на подчиненные цели, называется ...
48. Экспертная система состоит из ...
49. Этап реализации экспертной системы заключается в ...

[Тесты синергия](#)