



Интеллектуальные информационные системы

- 1 Цель вместе с указанием способа ее достижения, т.е. разложения на подчиненные цели, называется ...
- 2 Управление рефлексамми означает ...
- 3 Ассоциации возникают ...
- 4 С точки зрения кибернетики, связывание представлений с темпоральными (временными) координатами и, вытекающая из этого способность предвидеть будущее, есть ...
- 5 Искусственный интеллект – это ...
- 6 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 ...
- 7 Продукционная модель – это ...
- 8 Семантическая сеть – это ...
- 9 Фрейм – это ...
- 10 Процесс поиска решения задачи, заключающийся в выводе утверждений путем подстановки в общие утверждения других известных частных утверждений называется ...
- 11 Процесс поиска решения задачи, заключающийся в получении на основе множества утверждений общих утверждений, называется ...
- 12 Множество программных средств и экспертов для совместного решения задач, функционирующих в единой распределенной вычислительной среде, – это ...
- 13 Выберите наиболее точное определение базы знаний ...
- 14 Экспертная система состоит из ...
- 15 Отличие между синтетическими и динамическими экспертными системами заключается в ...





- 16 Самообучающаяся ИС, позволяющая извлекать знания из баз данных и создавать специально организованные базы знаний, – это ...
- 17 Самообучающаяся ИС, которая на основе обучения по примерам реальной практики строит деревья решений, называется ...
- 18 Самообучающаяся ИС, которая на основе обучения на примерах реальной практики строит сеть передаточных функций, называется ...
- 19 Извлечение знаний из данных в самообучающейся ИИС осуществляется на основе ...
- 20 Обучающую выборку составляют ...
- 21 Обучающая выборка, при которой для каждого примера в явном виде задается значение классообразующего признака, называется выборкой ...
- 22 Обучающая выборка, при которой система по степени близости значений признаков классификации сама выделяет классы ситуаций, называется выборкой ...
- 23 В результате индуктивного вывода строится ...
- 24 Процесс обучения нейронной сети сводится к определению ...
- 25 Идентификация знаний – это ...
- 26 Концептуализация знаний – это ...
- 27 Формализация знаний – это ...
- 28 Этап реализации экспертной системы заключается в ...
- 29 Получение инженером по знаниям наиболее полного из возможных представлений о предметной области и способах принятия решения в ней – это ...
- 30 Разработка описания структуры знаний о предметной области в виде графа, таблицы, диаграммы или текста – это ...
- 31 Разработка БЗ на языке представления знаний – это ...
- 32 Наполнение базы знаний ЭС – это ...





- 33 В создании ЭС участвует ...
- 34 Инженер по знаниям – это ...
- 35 Эксперт – это ...
- 36 Пользователь – это ...
- 37 На этапе идентификации проблемной области инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
- 38 На этапе тестирования экспертной системы инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
- 39 К системам с интеллектуальным интерфейсом относят ...
- 40 Правилom построения дерева целей не является ...
- 41 Базу знаний формируют ...
- 42 В понятие неопределенности знаний входит ...
- 43 Механизм вывода заключений в экспертной системе может реализовываться с помощью ...
- 44 Сумма факторов уверенности множества значений при относительной шкале от 0 до 100 ...
- 45 Расставьте в правильной последовательности этапов разработки экспертной системы
- 46 Установите порядок этапов проектирование экспертной системы
- 47 Установите соответствие
- 48 Установите соответствие
- 49 Установите соответствие
- 50 Установите соответствие
- 51 Установите соответствие
- 52 Установите соответствие



- 53) Укажите неправильную градацию структурированности информационного пространства.
- 54) Информационное отображение свойства объекта, какого-либо процесса или явления - это ...
- 55) Информационное отображение объекта или его части - это ...
- 56) Разновидностью составной единицы информации является ...
- 57) Показатель состоит из реквизитов:
- 58) Реквизиты - основания отображаются точкой ...
- 59) Совокупность банков и баз данных, технологий их сопровождения и использования, информационных телекоммуникационных систем, функционирующих на основе общих принципов и обеспечивающих информационное взаимодействие организаций и граждан и удовлетворение их информационных потребностей - это ...
- 60) Отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах: библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других видах информационных систем - это ...
- 61) Анализ, в процессе которого осуществляется контроль и анализ хода реализации планов называется ...
- 62) Анализ, в процессе которого осуществляется, вырабатываются или корректируются цели предприятия, вырабатываются управленческие решения по реализации планов, осуществляется планирование мероприятий и деятельности предприятия в целом называется ...
- 63) С точки зрения аналитических систем информацию можно разделить на:
- 64) Основное назначение информационно-аналитических систем - ...
- 65) Информационные хранилища (Data Warehouse) выполняют функцию ...
- 66) Основной задачей оперативного или OLAP-анализа является ...
- 67) Интеллектуальный анализ информации предназначен для ...





- 68 С технической точки зрения ИАС представляет собой ...
- 69 Несуществующим способом хранения данных является ...
- 70 OLAP-продукты по месту размещения OLAP-машины делятся на ...
- 71 Инструменты конечного пользователя предназначены для ...
- 72 Множество однотипных данных, образующих одну из граней микрокуба - это ...
- 73 Поле, значения которого однозначно определяется фиксированным набором Измерений - это ...
- 74 Переход от более агрегированных к более детализированным данным - это ...
- 75 Обобщение значений показателя на более высоком уровне - это ...
- 76 Основной таблицей хранилища данных является таблица ...
- 77 Предметно-ориентированное хранилище данных, как правило, агрегированной информации, предназначенное для использования группой пользователей в рамках конкретного вида деятельности предприятия - это ...
- 78 Требования к OLAP-средствам содержит так называемый тест ...
- 79 Если разрезать OLAP-куб какой-либо плоскостью получится ...
- 80 В область данных при формировании структуры отчета помещаются ...
- 81 Сводная таблица Excel (PivotTable) представляет собой ...
- 82 При формировании отчета о продажах определенного товара различным клиентам в течение года в область данных нужно поместить ...
- 83 К внешним источникам информации относятся:
- 84 Основной целью аналитических технологий является:
- 85 Основное требование Теста FASMI:





- 86) MOLAP - это Multidimensional On-Line Analytical Processing, то есть ...
- 87) Термин означающий, что OLAP-сервер базируется на реляционной базе данных - ...
- 88) Предварительное описание семантического слоя, за которым скрывается физическая структура исходных данных - это принцип работы ...
- 89) Плоская таблица, на основе которой формируется многомерный куб - это ...
- 90) С помощью Data Mining в банковской сфере можно решать задачи ...
- 91) Структуру сводной таблицы составляют поля:
- 92) Сводная диаграмма в Excel ...
- 93) Цель вместе с указанием способа ее достижения, т.е. разложения на подчиненные цели, называется ...
- 94) Управление рефлексамми означает ...
- 95) Ассоциации возникают ...
- 96) С точки зрения кибернетики, связывание представлений с темпоральными (временными) координатами и, вытекающая из этого способность предвидеть будущее, есть ...
- 97) Искусственный интеллект - это ...
- 98) 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 ...
- 99) Продукционная модель - это ...
- 100) Семантическая сеть - это ...
- 101) Фрейм - это ...
- 102) Процесс поиска решения задачи, заключающийся в выводе утверждений путем подстановки в общие утверждения других известных частных утверждений называется ...





- 103) Процесс поиска решения задачи, заключающийся в получении на основе множества утверждений общих утверждений, называется ...
- 104) Множество программных средств и экспертов для совместного решения задач, функционирующих в единой распределенной вычислительной среде, – это ...
- 105) Выберите наиболее точное определение базы знаний ...
- 106) Экспертная система состоит из ...
- 107) Отличие между синтетическими и динамическими экспертными системами заключается в ...
- 108) Самообучающаяся ИС, позволяющая извлекать знания из баз данных и создавать специально организованные базы знаний, – это ...
- 109) Самообучающаяся ИС, которая на основе обучения по примерам реальной практики строит деревья решений, называется ...
- 110) Самообучающаяся ИС, которая на основе обучения на примерах реальной практики строит сеть передаточных функций, называется ...
- 111) Извлечение знаний из данных в самообучающейся ИИС осуществляется на основе ...
- 112) Обучающую выборку составляют ...
- 113) Обучающая выборка, при которой для каждого примера в явном виде задается значение классообразующего признака, называется выборкой ...
- 114) Обучающая выборка, при которой система по степени близости значений признаков классификации сама выделяет классы ситуаций, называется выборкой ...
- 115) В результате индуктивного вывода строится ...
- 116) Процесс обучения нейронной сети сводится к определению ...
- 117) Идентификация знаний – это ...
- 118) Концептуализация знаний – это ...





- 119 Формализация знаний – это ...
- 120 Этап реализации экспертной системы заключается в ...
- 121 Получение инженером по знаниям наиболее полного из возможных представлений о предметной области и способах принятия решения в ней – это ...
- 122 Разработка описания структуры знаний о предметной области в виде графа, таблицы, диаграммы или текста – это ...
- 123 Разработка БЗ на языке представления знаний – это ...
- 124 Наполнение базы знаний ЭС – это ...
- 125 В создании ЭС участвует ...
- 126 Инженер по знаниям – это ...
- 127 Эксперт – это ...
- 128 Пользователь – это ...
- 129 На этапе идентификации проблемной области инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
- 130 На этапе тестирования экспертной системы инженер по знаниям и эксперт играют следующие роли ...
- 131 К системам с интеллектуальным интерфейсом относят ...
- 132 Правилom построения дерева целей не является ...
- 133 Базу знаний формируют ...
- 134 В понятие неопределенности знаний входит ...
- 135 Механизм вывода заключений в экспертной системе может реализовываться с помощью ...
- 136 Сумма факторов уверенности множества значений при относительной шкале от 0 до 100 ...
- 137 Расставьте в правильной последовательности этапов разработки экспертной системы





- 138 Установите порядок этапов проектирование экспертной системы
- 139 Установите соответствие
- 140 Установите соответствие
- 141 Установите соответствие
- 142 Установите соответствие
- 143 Установите соответствие
- 144 Установите соответствие
- 145 Право разрешать или ограничивать доступ к информации и определять условия такого доступа принадлежит ...
- 146 Перечень сведений конфиденциального характера определен ...
- 147 Перечень сведений, доступ к которым не может быть ограничен, определен ...
- 148 Под информационной безопасностью (безопасностью информации) понимается ...
- 149 Угроза – это ...
- 150 Бесконтрольный выход конфиденциальной информации за пределы организации или круга лиц, которым она была доверена, – это ...
- 151 Умышленные или неосторожные действия с конфиденциальными сведениями, приведшие к ознакомлению с ними лиц, не допущенных к этим сведениям, – это ...
- 152 Противоправное преднамеренное овладение конфиденциальной информацией лицом, не имеющим права доступа к охраняемым секретам, – это ...
- 153 Доктрина информационной безопасности РФ – это совокупность ...
- 154 ... относится к правовым мероприятиям защиты информации
- 155 ... относится к организационным мероприятиям защиты информации





- 156 ... относится к инженерно-техническим мероприятиям защиты информации
- 157 Одним из важнейших организационных мероприятий является ...
- 158 Возможности несанкционированного использования конфиденциальных сведений в значительной мере обуславливаются ...
- 159 Система защиты информации – это ...
- 160 К недостаткам аппаратных средств инженерно-технической защиты относится ...
- 161 К достоинствам программных средств инженерно-технической защиты относится ...
- 162 Мероприятия по формированию осознанного отношения сотрудников к обеспечению информационной безопасности относятся к ... угроз
- 163 Накопление сведений об угрозах информационной безопасности и их аналитическая обработка относятся к ... угроз
- 164 Действия, направленные на устранение действующей угрозы и конкретных преступных действий, относятся к ... угроз
- 165 Действия по восстановлению состояния, предшествовавшего возникновению угрозы, относятся к ... угроз
- 166 К основным мероприятиям по защите от разглашения относится ...
- 167 Защита от утечки конфиденциальной информации сводится к ...
- 168 Защита от несанкционированного доступа к конфиденциальной информации обеспечивается выполнением ... мероприятий
- 169 Определение состояния технической безопасности объекта относится к ... мероприятиям
- 170 Принцип ... нецелесообразно использовать при организации защиты информации
- 171 Система передачи информации включает в себя ...
- 172 Отличие канала утечки информации от основного канала связи заключается в ...
- 173 В визуально-оптических каналах связи используется излучение ... диапазона волн





- 174 Фактор, влияющий на вероятность обнаружения (распознавания) объекта, который является неконтролируемым для его владельца – ...
- 175 В акустических каналах связи используется ...
- 176 Чтобы обеспечить гарантированную защищенность речевой информации от подслушивания, уровень шума должен превышать уровень речевого сигнала ...
- 177 Радиоволны УКВ-диапазона распространяются на ...
- 178 Если уровень сигнала превышает уровень помехи в точке приема на 20 дБ – это означает, что уровень выше в ...
- 179 Основные меры защиты информации от утечки по вещественному каналу относятся ...
- 180 К общим критериям ценности документов относят ...
- 181 К специфическим критериям ценности документов относят ...
- 182 Тексты программ, описания языков, положения о службе САПР проходят экспертизу на стадии ...
- 183 Патентный формуляр, карты технического уровня и качества продукции, технико-экономические показатели проходят экспертизу на стадии ...
- 184 Экспертизе ценности конструкторской документации подлежат ...
- 185 Экспертизе ценности технологической документации подлежат ...
- 186 Экспертизе ценности проектной документации подлежат ...
- 187 Экспертизе ценности технологической документации подлежат ...
- 188 Экспертизе ценности проектной документации подлежат ...
- 189 Началу работ по созданию или совершенствованию системы защиты информации (СЗИ) предшествует ...
- 190 Мероприятия по созданию системы защиты информации начинаются ...
- 191 Информационная модель предприятия формируется после окончания ... информации





- 192 Организационно-функциональная схема системы защиты информации формируется на этапе ...
- 193 Программа обучения сотрудников формируется на этапе ...
- 194 Профили конфиденциальности сотрудников и линейных подразделений формируются на этапе ... информации
- 195 Аналитический обзор действующей системы защиты информации формируется на этапе ...
- 196 Контроль эффективности защиты необходимо начинать ...
- 197 Определяющим при оценке эффективности системы защиты является соответствие уровня защиты ...
- 198 Лицо, принимающее решение, (ЛПР) может в среднем эффективно оперировать ... понятиями (показателями)
- 199 Суть аппарата нечетких множеств состоит ...
- 200 Фактор, в наименьшей степени влияющий на цену защищаемой информации, - ...
- 201 При оптимизации системы защиты для уменьшения субъективизма, в качестве опорной меры целесообразно ...
- 202 При определении значения показателя вероятности угрозы для повышения достоверности оценки целесообразно ...
- 203 Функция принадлежности может быть определена ... форме

