



## Интеллектуальные информационные системы.ОИ

- 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
- 204 Факты, отображающие объекты, процессы и явления предметной области, а также их свойства, - это ...
- 205 Сведения, рассматриваемые в каком-либо контексте, которые имеют значение для пользователя, - это ...
- 206 Закономерности проблемной области, полученные в результате практической деятельности и профессионального опыта, позволяющие специалистам ставить и решать задачи в этой области, - это ...
- 207 Данные - это ...
- 208 Информация - это ...





- 209 Знания – это ...
- 210 Данные соответствуют ... аспекту отражения действительности
- 211 Информация соответствует ... аспекту отражения действительности
- 212 Знания соответствуют ... аспекту отражения действительности
- 213 Знаниями являются ... факты
- 214 Продукционная модель – это ...
- 215 Семантическая сеть – это ...
- 216 Фрейм – это ...
- 217 Процесс поиска решения задачи, заключающийся в выводе утверждений путем подстановки в общие утверждения других известных частных утверждений, называется ... выводом
- 218 Процесс поиска решения задачи, заключающийся в том, что из множества частных утверждений выводятся общие, называется ... выводом
- 219 Множество программных средств и экспертов для совместного решения задач, функционирующих в единой распределенной вычислительной среде, – это ...
- 220 База знаний – это совокупность ...
- 221 Экспертная система состоит из ...
- 222 Первый нейрокомпьютер разработал ...
- 223 Неверно, что ... относится к числу задач, решаемых нейронными сетями
- 224 Неверно, что однослойная нейронная сеть может решить такую функцию, как ...
- 225 Персептрон ...
- 226 Книгу «Персепторны» ...



- 227) Нейронная сеть, которую «обучают» с помощью алгоритма обратного распространения ошибки, – это ...
- 228) ... является рекуррентной сетью
- 229) Основы теории нечетких множеств заложил ...
- 230) Множество точек, для которых функция принадлежности имеет значение 1, называется ...
- 231) Объединение нечетких множеств A и B определяет формула ...
- 232) «Отцом» генетических алгоритмов считается ...
- 233) Такой метод, как ..., относится к направлению «Эволюционное моделирование»
- 234) Понятие «...» относится к генетическим алгоритмам
- 235) Такой вид отбора, как ..., существует в генетических алгоритмах
- 236) К операторам генетического алгоритма относится ...
- 237) Такой вид генетических алгоритмов, как ..., подразумевает параллельную обработку
- 238) Выбирать пару (второго родителя) для особи в островной модели можно ...
- 239) К особи (000100->0000000) применен ...
- 240) К предпосылкам возникновения искусственного интеллекта как науки можно отнести ...
- 241) Термин «искусственный интеллект» (artificial intelligence) появился ...
- 242) Родоначальником искусственного интеллекта считается ...
- 243) Язык Lisp создал ...
- 244) Язык РЕФАЛ разработал ...
- 245) Теорию ситуационного управления разработал ...





Disynergy.ru – Сдача тестов без предоплаты

246

1964 год для искусственного интеллекта в России знаменателен тем, что в этом году ...

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



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08