



Информационные технологии в профессиональной деятельности.oi(dor) (1/2)

- 1 В материальном мире информация материализуется через ...
- 2 Представление фактов и идей в формализованном виде, пригодном для передачи и обработки в некотором информационном процессе, носит название ...
- 3 Установите, какие устройства работы с информацией относятся к устройствам ввода, а какие – к устройствам вывода информации:
- 4 Совокупность понятий, теоретических построений и представлений, адекватно отражающих объективные закономерности реального мира, – это ...
- 5 Соотнесите составляющие компьютера и их функции:
- 6 Преобразования общественных отношений из-за кардинальных изменений в сфере обработки информации, информационных технологий – это информационная ...
- 7 Общество развивается и начинает приобретать черты информационного общества, если ...
- 8 Любое управленческое решение имеет ...
- 9 Единственный язык, напрямую выполняемый процессором – это ... язык
- 10 Информация – это ...
- 11 Расположите в правильной последовательности этапы развития информационной технологии:
- 12 Система – это ...
- 13 Стандарты международного уровня в информационных системах (ИС) регламентируют ...
- 14 Профиль стандартов предназначен для ...
- 15 Информационные потоки по отношению к конкретному логистическому звену делятся на такие виды, как ...





- 16 К характеристикам информационной системы, которые можно использовать для ее оценки и выбора, относят ...
- 17 Внешние информационные ресурсы предприятия – это информация, ...
- 18 Кодирование – это...
- 19 При возникновении необходимости расширить функциональность конфигурации, не внося в нее изменения, можно это сделать ...
- 20 Имитационные модели в отношении поведения зависимых переменных делят на ...
- 21 Справка. Дискета – портативный магнитный носитель информации, используемый для многократной записи и хранения данных сравнительно небольшого объема. Этот вид носителя был особенно распространен в 1970-х – конце 1990-х гг. Компакт-диск – оптический носитель информации в виде пластикового диска с отверстием в центре, процесс записи на который (считывания с которого) информация осуществляется при помощи лазера. DVD-диск – носитель информации, выполненный в виде диска, внешне схожий с компакт-диском, однако имеющий возможность хранить больший объем информации за счет использования лазера с меньшей длиной волны, чем для обычных компакт-дисков. Времена дискет безвозвратно ушли в прошлое, и на сегодня самый популярный носитель информации – флеш-накопитель, или флешка. Нужно передать другу компьютерную игру, которая записана на компьютере. Объем файла с игрой равен 3 500 Мб. (1 Мб=1024 б. 1 Гб=1024 Мб). Какой носитель информации можно выбрать для записи файла с игрой?
- 22 Широкий класс дисциплин и областей деятельности, относящихся к технологиям формирования и управления процессами работы с данными и информацией, – это ...
- 23 Система, предназначенная для реализации и ведения информационной модели какой-либо области человеческой деятельности, называется ... системой
- 24 Для протекания информационных процессов информационная система должна обеспечивать средства ... информации
- 25 Установите соответствие между понятиями и их определениями:
- 26 К составным частям информационной системы следует отнести ...





- 27) Укажите правильную последовательность этапов трансформации знания при обработке на компьютере:
- 28) При автоматизированной обработке информации объектом обработки служит ...
- 29) В процессе обработки информации используют ...
- 30) ... информационная технология включает в себя модели, методы и средства, формирующие информационные ресурсы общества
- 31) Для предпринимательских компаний, учреждающих новые венчурные предприятия или проекты, характерна культура ...
- 32) Модуль системы поддержки принятия решений, отвечающий за обеспечение нахождения эффективного варианта решения на основе выбранного метода, – это модуль ...
- 33) Информационные потоки по времени возникновения и частоте использования подразделяются на такие виды, как ...
- 34) Установите порядок выполнения процессов в замкнутой информационной системе.
- 35) Данные об объектах, событиях и процессах – это ...
- 36) В ряду функций управления предприятием, которые поддерживают современные информационные системы, – ...
- 37) Бизнес-процесс – это ...
- 38) Информационная система, программно-аппаратный комплекс которой способен объединять в одно целое предприятия с различной функциональной направленностью (производственные, торговые, кредитные и др. организации), – это ...
- 39) К функциям электронного документооборота относят ...
- 40) К стандартным процессам жизненного цикла информационной системы, используемым в ходе ее создания и функционирования, относятся ...
- 41) Установите соответствие между видами знаний и их описанием:





- 42) Под информационной системой понимается прикладная программная подсистема, ориентированная на сбор, хранение, поиск и обработку текстовой и/или фактографической информации. Подавляющее большинство информационных систем работает в режиме диалога с пользователем. Существует несколько определений информационной системы. Какое определение приведено в Федеральном законе «Об информации, информатизации и защите информации»?
- 43) Производство, торговля и предоставление информационных продуктов и услуг – это ...
- 44) К наиболее распространенным формам внутримашинного представления структурированных информационных ресурсов относятся ...
- 45) Системы, которые позволяют создать единый взгляд на управленческую информацию и избежать проблем, связанных с различиями в формате хранения данных и разрозненности их хранения, называются ...
- 46) Одним из основных свойств информации является ...
- 47) Буквы, цифры, пробелы, знаки пунктуации – все это ...
- 48) Определите последовательность взаимодействия пользователя с системой идентификации по образцу речи:
- 49) Определите последовательность этапов распознавания речи:
- 50) К правилам, управляющим выполнением потока операций, следует отнести ...
- 51) Приведение двух или нескольких процессов к такому их протеканию, при котором определенные стадии разных процессов совершаются в определенном порядке либо одновременно, – это ... процессов
- 52) По форме представления информацию можно условно разделить на ...
- 53) Процесс преобразования сообщения в комбинацию символов в соответствии с кодом называется ...
- 54) Внемашинные информационные ресурсы предприятия – это ...
- 55) Соотнесите базовые принципы функционирования OCR-систем с их характеристиками:





- 56) Собственные информационные ресурсы предприятия – это информация, ...
- 57) Преобразование непрерывных изображений и звука в набор дискретных значений в форме кодов называют ...
- 58) Решение задачи по математике можно назвать информационным процессом ... информации
- 59) Перевод текста с английского языка на русский можно назвать процессом ... информации
- 60) Информационная картина мира – это ...
- 61) Соотнесите типы списков и их характеристики ...
- 62) К потребителям информации следует отнести ...
- 63) У вас есть бумажный документ, например, статья в журнале, брошюра или договор в формате PDF, присланный вам по электронной почте. Для того чтобы получить возможность редактировать документ, его недостаточно просто отсканировать. Какая программа сможет справиться с этой задачей?
- 64) Функцией системы бизнес-аналитики является ...
- 65) Культурный феномен, который описывает наличие в тексте бесполезных сведений, получил название «информационный ...»
- 66) Электронная таблица позволяет ...
- 67) Документ в программе Excel называется ...
- 68) Рабочая книга состоит из ...
- 69) Наименьшей структурной единицей внутри таблицы является ...
- 70) Неверно, что ячейка таблицы Excel может содержать данные в виде ...
- 71) Математические функции табличных процессоров используются для ...
- 72) Укажите последовательность создания диаграммы в Excel:
- 73) Информационные технологии в экономике могут применяться для определенных целей, таких как ...



- 74) Основное назначение электронных таблиц – выполнять расчет по ...
- 75) Значения ячеек электронной таблицы, которые введены пользователем, а не получаются в результате расчетов, называются ... значениями
- 76) ... OLAP – это технология, основанная на хранении многомерной информации в реляционных базах данных
- 77) Абсолютный адрес ячейки, которая находится на пересечении столбца A и строки 1, задается таким образом: ...
- 78) К основным технологическим средствам реализации функциональности систем бизнес-аналитики относят ...
- 79) Многомерные «информационные кубы» ...
- 80) Определите последовательность действий в Windows, необходимых для запуска программы MS Excel:
- 81) Операция, которая позволяет сохранить результат вычисления реляционного выражения в существующем отношении, – это ...
- 82) Соотнесите математические функции в MS Excel и их описание:
- 83) Масштабируемая система, предназначенная для комплексной автоматизации всех видов хозяйственной деятельности небольших и средних предприятий, – это ...
- 84) В последовательные ячейки столбца таблицы Excel введены названия дней недели: «понедельник», «вторник», «среда». Активна последняя ячейка списка. Мышь указывает на правый нижний угол ячейки списка, при этом ниже правого уголка ячейке виден знак «плюс». Что произойдет, если протянуть мышь на пару ячеек вниз?
- 85) Предметной областью называется ...
- 86) Связь вида 1:M возникает между двумя таблицами в случае, когда ...
- 87) Формы с системами управления базами данных предназначены для ...
- 88) Результатом запроса к базе данных является ...
- 89) Столбец, который уникально, т. е. единственным образом, определяет строки таблицы в базе данных, называется ...





- 90 Связи между двумя таблицами в реляционной базе данных можно организовать ...
- 91 Таблицы в базах данных предназначены для ...
- 92 Установленные связи между таблицами реляционной базы данных помогают ...
- 93 Совокупность данных, организованных по определенным правилам, – это ...
- 94 Сопоставьте термин и его определение:
- 95 Сопоставьте соответствующие модели данных с их характеристиками:
- 96 Количество атрибутов в кортеже называется ...
- 97 Команда к системе управления базами данных (СУБД) на выполнение определенного вида манипулирования данными – это ...
- 98 Запись в таблице реляционной базы данных – это ...
- 99 Выберите правильный порядок действий при проектировании базы данных:
- 100 К концепции объектно-ориентированных баз данных относятся такие понятия, как ...
- 101 Определите порядок действий при проектировании логической структуры базы данных:
- 102 Совокупность логически взаимосвязанных разделяемых данных (и описаний их структур), физически распределенных в компьютерной сети, называется ... базой данных
- 103 В записи файла реляционной базы данных может содержаться ...
- 104 Аналогом понятия «запись» в реляционной модели данных является понятие «...»





- 105) Модель обработки данных определяет организацию вычислительных процессов для решения задач пользователя. Последовательность процедуры решения вычислительных задач должна быть оптимизирована следующими параметрами: объем памяти, ресурсы, количество обращений. Организация процесса зависит от предметной области. При разработке базовой информационной технологии необходимо правильно выбрать операционную систему (ОС). ОС задает возможности по управлению вычислительными процессами. Модель обработки данных задается числом задач. Важным является требование к моменту получения результатов решения задач. Эти моменты определяют динамику всего процесса управления. Первые ОС были ориентированы на пакетную обработку информации. Этот режим не пригоден для задач управления большой размерности и оперативности. В условиях прерывания важно отдавать предпочтение приоритетным задачам. И только процесс разделения времени обеспечил возможность планировать вычислительный процесс. Новые возможности для пользователя заложены в виртуальных ОС. Новые ОС позволили иметь неограниченный вычислительный ресурс для пользователя. В условиях распределенной обработки данных к вычислительному процессу добавляются дополнительные требования, которые учитывают других пользователей. Какие шаги включает в себя модель обработки данных?
- 106) Стратегический подход представляет собой ...
- 107) Справочно-правовые системы относятся к классу ...
- 108) К факторам эффективности бизнес-цикла следует отнести время ...
- 109) В ряду отличительных особенностей корпоративных информационных систем – ...
- 110) Соотнесите уровни систем документов нормативно-правового пространства с документами каждого уровня:
- 111) Установите последовательность алгоритма работы с документами в справочно-правовой системе (СПС):
- 112) Справочно-правовые системы, предоставляющие доступ удаленным пользователям к правовой информации, – это ...
- 113) Соотнесите признак классификации документов и его разновидность:





- 114) Наименьшая единица, необходимая для организации поиска информации в справочно-правовых системах, – это ...
- 115) Наименьшая единица справочно-правовых систем – это ...
- 116) К основным препятствиям развития облачных технологий в России относят ...
- 117) Описание выбранных характеристик, свойств объектов, информация о которых собирается, систематизируется и обрабатывается в данной информационной системе, – это ... информация
- 118) Область применения термина «информатики», использующая информационный подход для осмысления явлений общественного производства и социальной жизни в целом – это область ...
- 119) К методам представления промежуточных и окончательных результатов и информации в системном анализе относятся ... методы
- 120) Основой для описания деятельности ...
- 121) Программный комплекс, включающий в себя массив правовой информации и инструменты, позволяющие специалисту организовывать поиск нужной информации, – это ...
- 122) Комплекс программных и технических средств, предназначенных для автоматизации управления различными объектами, – это автоматизированные ...
- 123) К достоинству справочно-правовых систем можно отнести ...
- 124) Недостатком справочно-правовых систем является ...
- 125) Недостаток справочно-правовых систем – в ...





- 126) Для того, чтобы разработанная для конкретного производственного предприятия (ПП) информационно-логистическая система предприятия (ИЛСП) начала функционировать и осуществлять информационно-логистическое обеспечение его деятельности, необходимо провести ее внедрение. Под внедрением в настоящей работе следует понимать комплекс мероприятий по переводу ПП из исходного состояния в состояние устойчивого функционирования информационно-логистической системы. Объектом внедрения в данном случае является информационно-логистическая система в виде программного продукта или группы программных продуктов, разработанных с использованием предложенной в работе теоретической концепции. Обязательным элементом данной системы является система управления базами данных. Какие организационные принципы необходимо соблюдать при внедрении уже разработанной ИЛСП?
- 127) Режим работы программы, при котором осуществляется исполнение прикладного решения, предназначенного для автоматизации учетной деятельности организаций – это режим «...»
- 128) Один из объектов, относящихся к прикладным в 1С, называют ...
- 129) В числе характерных особенностей горизонтального масштабирования – ...
- 130) Источники и приемники данных для импорта и экспорта в корпоративной информационной системе (КИС) – это ...
- 131) К элементам концепции поддержки жизненного цикла в продукте относят ...
- 132) Определите последовательность этапов процесса возврата товара поставщику:
- 133) Представление фактов и идей в формализованном виде, пригодном для передачи и обработки в некотором информационном процессе, – это ...
- 134) Методика анализа рисков, которая использует количественные методики оценки рисков – это ...
- 135) Определите последовательность этапов проведения инвентаризации:
- 136) Базовые шаблоны потоков управления включают ...





- 137) В системе 1С:Предприятие вкладка «Документы» используется для ...
- 138) К техническим требованиям ERP-системы относят ...
- 139) Система управления взаимоотношениями с клиентами – это ...
- 140) Соотнесите функции метода оперативного управления и их описания:
- 141) Развитие информационных технологий определяется ...
- 142) Возможность или вероятность наступления событий с конкретными последствиями в результате определенных решений или действий – это ...
- 143) К видам деятельности, результаты которых влияют на информационный риск, можно отнести ...
- 144) Эффективность классифицируется на экономическую и социальную по ...
- 145) Методы оценки эффективности управления, которые применяются при комплексном исследовании взаимосвязей элементов и показателей системы управления, – это ...
- 146) Соотнесите типы классификации информационных систем (ИС) и виды ИС, относящиеся к каждому типу:





- 147) Организационная структура – это система взаимоотношений между должностями и людьми в организации. Назначение структуры заключается в распределении работ между членами организации и координации их действий, направленных на достижение общих целей организации. Организационная структура определяет задачи и ответственность работников, роли, выполняемые людьми в рабочем процессе, взаимоотношения между людьми, а также возможности их общения друг с другом. Организационная структура позволяет осуществлять планирование, управление, организацию, координацию выполнения работ и контроль. Изменение организационной структуры, или реструктуризация, является почти универсальной формой организационных изменений. Это связано с тем, что организации не могут не изменяться под воздействием изменений в их внешней и внутренней среде. Реструктуризация – это не чисто инжиниринговая задача по перестройке организационной структуры, но, как правило, процесс, вызывающий сильный стресс у людей в организации, проявляющийся в панических настроениях, нервных срывах, в возникновении множества локальных конфликтов как бы «на ровном месте», в широком распространении чувства неуверенности в завтрашнем дне, прочности своих социальных позиций и многих других негативных проявлениях. Поэтому неудивительно, что во время проведения реструктуризации может снижаться производительность труда вслед за снижением мотивации и уровня удовлетворения от работы, тем самым существенно повышая риски провала всего мероприятия в целом и возрастания неопределенности относительно перспектив успешного завершения процесса. Какие выходящие потоки возникают в процессе организации и реализации изменения организационной структуры предприятия?
- 148) Основная масса угроз информационной безопасности приходится на ...
- 149) Вид идентификации и аутентификации, который получил наибольшее распространение, – это ... пароли
- 150) Наиболее динамично распространение вирусов происходит под системы ...
- 151) Заключительным этапом построения системы защиты является ...
- 152) Преднамеренными угрозами безопасности информации являются ...
- 153) Подход к обеспечению безопасности, который является оптимальным – это ... подход





- 154 Соотнесите термины составляющих информационной безопасности и их определения:
- 155 Вирусы, активизирующиеся в самом начале работы с операционной системой, – это ... вирусы
- 156 Stuxnet – это промышленный ...
- 157 Таргетированная атака – это атака на ...
- 158 Под информационной безопасностью понимается ...
- 159 Защита информации – это ...
- 160 Информационная безопасность зависит от ...
- 161 Конфиденциальностью называется ...
- 162 Определите последовательность принимаемых мер по защите информации:
- 163 Соотнесите средства защиты информации и их примеры:
- 164 Категория, которая является наиболее рискованной для компании с точки зрения вероятного мошенничества и нарушения безопасности, – это ...
- 165 Действие, которое следует предпринять руководству, если различным группам пользователей с различным уровнем доступа требуется доступ к одной и той же информации, – это ...
- 166 К главным действиям, которые необходимо продумать руководству при классификации данных, относят ...
- 167 Укажите последовательность этапов экспертизы в отношении информационной безопасности:
- 168 Многие сталкивались с видом интернет-мошенничества, когда пользователям рассылаются поддельные сообщения от имени банков или финансовых компаний, целью которых является сбор логинов, паролей и ПИН-кодов пользователей. Определите, какое название соответствует данному примеру?