



Информационный менеджмент.oi(dor)

- 1 Информационный менеджмент учит рассматривать информационные технологии ...
- 2 ... – это потенциал предприятия, его коммерческие партнеры, необходимые для того, чтобы создать, продвинуть и доставить продукт целевой аудитории, это взаимоотношения с потребителями и вложения, необходимые для формирования устойчивого потока дохода
- 3 К обозначениям нотаций, которые могут быть использованы для описания бизнес-процессов в информационном менеджменте, относят ...
- 4 ... – это целенаправленная последовательность действий, переводящая объект из начального состояния в конечное
- 5 ... информационные ресурсы – это информационные ресурсы, собственником или владельцем которых является предприятие
- 6 Расположите понятия в хронологическом порядке (начиная с тех, которые появились раньше):
- 7 Если информационные технологии являются основным препятствием для осуществления новых стратегий компании, то информационный менеджмент в компании характеризуется как ...
- 8 Установите соответствие между участниками информационного менеджмента и их ролями:
- 9 В числе признаков компании с высоким уровнем реализации информационного менеджмента – то, что ...
- 10 Одной из современных тенденций в информационном менеджменте на предприятиях является ...
- 11 Информационные системы по способу возникновения разделяют на ...
- 12 Одним из достоинств заказных систем является ...
- 13 ... – это свойство, являющееся одновременно и достоинством, и недостатком типовых систем
- 14 Расположите в хронологическом порядке этапы доработки типовых решений под задачи предприятия:





- (15) ... – это информационная система, позволяющая на основе заложенных в нее возможностей и ограниченного числа базовых функций решать прикладные задачи пользователей
- (16) Установите соответствие между классом информационной системы и ее свойствами:
- (17) Информационные системы автоматизации производства уровня цеха или участка относятся к классу ...
- (18) К наиболее подходящим классам информационных систем для компании, занимающейся производством и реализацией собственной продукции для широкого круга потребителей, относятся такие классы систем, как ...
- (19) Класс систем управления жизненным циклом изделий обозначается англоязычным сокращением ...
- (20) В торговой компании, использующей конфигурацию «1С: Управление торговлей», для создания интернет-магазина предпочтительно выбрать ...
- (21) Жизненный цикл информационной системы – это последовательность событий от зарождения идеи системы до ...
- (22) ... информационной системы (ИС) – это деятельность IT-менеджера по разработке плана создания, внедрения и развития ИС
- (23) ... – это часть процесса создания информационной системы, ограниченная определенными временными рамками и заканчивающаяся выпуском конкретного продукта
- (24) Расположите в правильной последовательности этапы жизненного цикла информационной системы:
- (25) Такая стадия жизненного цикла информационной системы, как ..., включает рабочее и физическое проектирование, кодирование
- (26) Установите соответствие между выполняемыми работами и стадиям жизненного цикла информационной системы, на которых они выполняются:
- (27) Моделями жизненного цикла информационной системы являются такие модели, как ...
- (28) Создание информационных систем в соответствии с ГОСТ 34.601-90 предполагает ...
- (29) В основе методологии ... лежит командная работа, эффективная коммуникация между заказчиком и исполнителем в течение всего проекта по разработке информационной системы, которая ведется с использованием последовательно дорабатываемых прототипов





- 30 ... модель жизненного цикла информационной системы опирается на понятие «прототип»
- 31 ... – ориентируется на обеспечение выживания организации и ее эффективное развитие в условиях динамично меняющейся внешней среды
- 32 Стратегическое планирование содержит ... типовых стадий
- 33 Расположите в правильной последовательности стадии стратегического планирования:
- 34 Финальным этапом (стадией) стратегического планирования является ...
- 35 При выборе стратегии развития информационной системы учитываются такие факторы, как ...
- 36 Стратегический контроль выполняется на основе ...
- 37 Изменение стратегического плана развития информационных систем (ИС) ...
- 38 Установите соответствие между стадиями стратегического планирования и действиями, выполняемыми на каждой стадии:
- 39 К компонентам макросреды организации относят ...
- 40 Стратегическое планирование начинается с формулирования ... организации
- 41 Требования к информационным системам можно условно разделить на ...
- 42 В число функциональных требований входят ... требования
- 43 ... – это корпоративные политики, законодательные и нормативные правовые документы, принятые на государственном уровне, стандарты, организационные регламенты
- 44 В число способов приобретения информационных систем входит ... информационных систем
- 45 Расположите в правильной последовательности действия при покупке информационной системы:
- 46 Установите соответствие между названиями облачных технологий и их описанием:





- 47) ... информационной системы (ИС) – это общий объем затрат на создание ИС, ее внедрение, эксплуатацию и вывод из эксплуатации
- 48) ... предполагает участие всех функциональных подразделений, деятельность которых связана с направлением автоматизации
- 49) ... стратегия автоматизации – это стратегия автоматизации всех бизнес-процессов предприятия во всех подразделениях
- 50) Стратегия автоматизации, при которой каждое подразделение самостоятельно принимает решение о внедрении информационной системы, автоматизирующей его деятельность, является ...
- 51) Существует ... внедрения информационных систем
- 52) Стратегия «...» означает быстрый единовременный переход от предыдущих технологий работы к новым технологиям
- 53) Стратегия «...» позволяет быстро перейти к отработке новых технологий и реализующих их инструментов, не ставя под удар бизнес-предприятие в целом
- 54) Стратегия «...» предполагает одновременное использование старой и новой технологий работы, старых и новых средств автоматизации
- 55) Согласно традиционному подходу к классификации, существуют такие группы рисков, как ... риски
- 56) Существуют ... инструментов управления рисками
- 57) Расположите в правильной последовательности шаги по подготовке к внедрению информационной системы:
- 58) Установите соответствие между линиями поддержки и решаемыми задачами:
- 59) К задачам службы поддержки пользователей относят ...
- 60) Суть подхода ... заключается в том, что информационные системы рассматриваются как источник ИТ-услуг для бизнеса предприятия
- 61) Компьютерная информационная технология (ИТ) – это ...
- 62) Предметная технология – это ...
- 63) Обеспечивающая информационная технология (ИТ) – это ...





- 64 Автоматизированное рабочее место сотрудника предназначено для ...
- 65 Бизнес-процесс – это ...
- 66 IT-менеджмент необходим ...
- 67 Технология включает в себя ...
- 68 Процесс осуществления непрерывных улучшений и усовершенствований различных параметров бизнес-процесса и всей производственно-хозяйственной деятельности предприятия в целом – это ...
- 69 Установите соответствие между классом информационных систем и системой – представителем этого класса:
- 70 К информационным системам ERP относят систему ...
- 71 Заказные информационные системы (ИС) – это ИС, создаваемые ...
- 72 Тиражируемые информационные системы (ИС) – это ИС, ...
- 73 Говоря об адаптируемых информационных системах, можно утверждать, что они ...
- 74 Информационная система, создаваемая для конкретного объекта без последующего тиражирования, является ... системой
- 75 Информационная система (ИС), настраиваемая под изменения внутренних бизнес-процессов компании и внешней среды, является ... ИС
- 76 Системы класса ... являются информационными системами, поддерживающими производственный цикл
- 77 Функциональные возможности EPSS-систем включают ...
- 78 Установите соответствие между типами информационных систем (ИС) и их характеристиками:
- 79 Расставьте классы информационных систем в порядке их возникновения:





- 80) Перед компанией «Т», которая занимается производством и оптовой продажей строительного оборудования, стоит задача автоматизации предприятия с учетом взаимосвязей всех его подразделений. Какой класс информационных систем, который позволит решить эту задачу, нужно выбрать для автоматизации предприятия?
- 81) Структура, определяющая последовательность выполнения и взаимосвязи процессов, действий и задач на протяжении жизненного цикла информационной системы (ИС), – это ...
- 82) Планирование информационной системы (ИС) – это деятельность IT-менеджера по ...
- 83) Оперативное планирование информационной системы (ИС) – это деятельность IT-менеджера по ...
- 84) PLM – это информационная система ...
- 85) Основу каждой информационной системы управления предприятием составляет ...
- 86) При комплексной автоматизации, проектировании систем по методу «сверху вниз» и прототипной разработке применяют ... модель жизненного цикла, которая обеспечивает постепенную разработку и наращивание прототипа, а также уточнение требований к системе по ходу её разработки
- 87) Информационные системы управления предприятием поддерживают такие функции, как ...
- 88) Установите соответствие между стандартами разработки и моделями жизненного цикла:
- 89) К информационным системам (ИС), поддерживающим производственный цикл, следует отнести такие ИС, как ...
- 90) Необходимо разработать системы автоматизации обработки заявок отдела технической поддержки. Какую модель жизненного цикла следует выбрать в данной ситуации? Аргументируйте свой ответ.
- 91) В состав стратегии автоматизации предприятия входят такие компоненты, как ...
- 92) IT-стратегия – это ...
- 93) К финансовым ограничениям относят ...





- 94) Полная автоматизация – это ...
- 95) Процесс автоматизации отдельных производственных или управленческих подразделений предприятия, объединенных по функциональному признаку, относится к ...
- 96) К ограничениям, связанным с влиянием человеческого фактора, относят ...
- 97) К подходам к организации работ по автоматизации относят ...
- 98) Предприниматель открыл магазин и хочет автоматизировать его работу. Магазин будет расширяться за счет открытия десяти новых точек для продажи разных групп товаров – от гастрономии до запчастей для автомобилей, в зависимости от местного спроса. Определите стратегическое свойство информационной системы, исходя из представленных данных о компании.
- 99) Особенности хаотичной автоматизации включают ...
- 100) Абсолютное снижение стоимостных затрат составляет 180 840 руб., а сумма всех капитальных вложений составит 72 203,6 руб. Определите срок окупаемости системы для автоматизации бизнес-процессов. Приведите расчеты.
- 101) Целью анализа требований к информационной системе (ИС) является ...
- 102) Требования к информационной системе включают ...
- 103) Адаптивность информационных систем (ИС) – это ...
- 104) Открытость информационных систем (ИС) заключается в ...
- 105) Масштабируемость информационных систем (ИС) – это ...
- 106) Установите соответствие между свойствами информационных систем (ИС) и их характеристиками:
- 107) На этапе анализа требований к информационной системе ...
- 108) Свойство информационной системы (ИС), которое обеспечивает настраиваемость ИС на изменения внутренних бизнес-процессов и внешней среды, – это ...
- 109) Список требований к информационной системе должен включать ...





- 110) Функциональные требования к информационной системе должны включать ...
- 111) При минимальном составе разработчиков проекта роль управления продуктом можно совместить с ...
- 112) Мерой способностей разработчика к выполнению определенной работы или к удовлетворению квалификационным требованиям рассматриваемого сценария ...
- 113) К недостаткам самостоятельной разработки информационных систем следует отнести ...
- 114) Преимуществом самостоятельной разработки информационной системы является ...
- 115) Недостатки заказной разработки информационных систем включают ...
- 116) Преимуществом покупки готовых информационных систем (ИС) является ...
- 117) Количество типовых инструментов управления рисками внедрения равно ...
- 118) Недостатки зарубежных информационных систем (ИС) включают ...
- 119) Установите соответствие между способами приобретения информационной системы (ИС) и их преимуществами:
- 120) Торговая сеть «К» имеет 3 торговые площадки. В компании имеется отдел автоматизации из 5 человек, способных разрабатывать и внедрять интернет-ресурсы различной сложности. Компания 2 раза в месяц выпускает каталог товаров, но проблема состоит в том, что их ассортимент быстро обновляется, изменяются цены, и каталог устаревает раньше, чем он доходит до потребителей. Руководство компании решило использовать технологии электронной коммерции для создания интернет-каталога с системой онлайн-заказов. Выберите способ приобретения информационной системы, исходя из представленных данных.
- 121) Стратегия внедрения, которая подразумевает тактику «скачок», применяемую к ограниченному числу процессов, – это ...
- 122) Стратегия внедрения ... подразумевает автоматизацию малой части производственного процесса
- 123) Стратегия внедрения, при которой одновременно работают старая и новая система, а их выходные документы сравниваются, – это ...





- 124 Внедрение информационных систем ...
- 125 К позитивным сторонам внедрения ERP-систем можно отнести ...
- 126 К негативным сторонам внедрения ERP-систем можно отнести ...
- 127 Адаптируемая информационная система предоставляет возможность настройки на изменения ...
- 128 IT-менеджер, внедряя информационную систему (ИС), решает ...
- 129 К стадиям жизненного цикла, связанным с созданием информационной системы, относят ...
- 130 Компании с понедельника следующей недели необходимо перейти на новые технологии работы. Укажите, какая стратегия внедрения информационной системы будет выбрана в данном случае.
- 131 Неверно, что запрет на пользование персональными устройствами на службе поможет решить проблему ...
- 132 Работа информационной системы (ИС) в реальном времени – это ...
- 133 Сбор от участников сопровождения и систематизация сообщений о фактах отклонения работы информационной системы (ИС) от штатного функционирования, установленного документацией, – это ...
- 134 Библиотека, описывающая лучшие из применяемых на практике способов организации работы подразделений или компаний, занимающихся предоставлением услуг в области информационных технологий, – это ...
- 135 Обеспечение целостности программного обеспечения на длительном периоде жизненного цикла информационной системы (ИС) путем внесения изменений в программное обеспечение ИС, – это ...
- 136 Стоимость и трудоемкость сопровождения информационной системы (ИС) определяются ...
- 137 Обеспечение целостности программного обеспечения на длительном периоде жизненного цикла информационной системы (ИС) путем внесения изменений в программное обеспечение ИС, – это ... ИС
- 138 Для регулирования технологических рисков необходимо ...





- 139) Установите соответствие между описанием рисков и типом риска:
- 140) Приостановку деятельности из-за скачка напряжения относят к ...
рискам
- 141) На неэффективный информационный менеджмент на предприятии указывают такие признаки, как ...
- 142) ... предприятия – это совокупность банков и баз данных, информационных телекоммуникационных систем, обеспечивающих информационное взаимодействие организаций и граждан, удовлетворение их информационных потребностей
- 143) ... – это целенаправленная последовательность действий, переводящая объект из начального состояния в конечное
- 144) Достоинством ... информационной системы является оптимальная автоматизация существующих особенностей предприятия
- 145) Способность приспособления систем к изменяющимся внешним и внутренним условиям называется ...
- 146) Информационные системы, предназначенные для управления продажами и взаимодействием с клиентами, относят к классу ...
- 147) Типовой завершающей стадией жизненного цикла информационной системы является вывод из ...
- 148) Планирование и анализ требований к информационной системе проводятся на такой стадии жизненного цикла, как ...
- 149) К моделям жизненного цикла информационных систем относят ...
- 150) Стратегическое планирование развития информационных систем предприятия включает ... стадий
- 151) Расположите стадии стратегического планирования информационных систем в хронологическом порядке:
- 152) Общую часть информационных систем, включающую основной инструментарий для разработки и управления информацией, принято называть программной ...
- 153) К стратегиям автоматизации бизнес-процессов относят такие типовые стратегии, как ...
- 154) Стратегия внедрения информационной системы, предусматривающая быстрый переход из состояния «как было» в состояние «как должно быть», – это стратегия «...»





- 155) Требования к видам обеспечения информационной системы включают такие виды обеспечения, как ...
- 156) Риск неспособности разработчиков реализовать задачу относят к группе ... рисков
- 157) Библиотека знаний, описывающая лучшие из применяемых на практике способов организации работы подразделений или компаний, занимающихся предоставлением услуг в области информационных технологий, называется ...
- 158) Типичная служба поддержки пользователей включает ... поддержки
- 159) При корректной организации службы поддержки пользователей часто повторяющиеся инциденты устраняют специалисты ... линии поддержки
- 160) К задачам службы поддержки пользователей информационной системы (ИС) относят ...

