



Корпоративные информационные системы.

- 1 Установите соответствие между уровнями автоматизированных систем управления и их назначением:
- 2 Работы по созданию автоматизированных систем управления в рамках экономической кибернетики были начаты по инициативе академика ...
- 3 В настоящее время вместо понятия «автоматические системы управления предприятием» (АСУП) используется понятие ...
- 4 ... – это вся инфраструктура предприятия (организации), задействованная в процессе управления всеми информационно-документальными потоками
- 5 Среда передачи данных и элементы кабельной сети составляют ... часть транспортной системы
- 6 Ряд активных сетевых устройств (коммутаторы и маршрутизаторы) работают под управлением собственных операционных систем, называемых операционными системами ... взаимодействия
- 7 Информационная система предприятия создается для работы ... программ
- 8 Оптимальная форма организации крупномасштабного производства промышленной продукции и услуг – это ...
- 9 В период позднего Средневековья корпорация представляла собой объединение ...
- 10 К основным типам корпораций, наблюдавшимся в процессе эволюции корпорации, относятся классическая (или индустриальная), ... и креативная
- 11 Терминами «постфордизм» и «этап гибкой специализации» характеризуется ... период развития классической индустриальной корпорации
- 12 В системах управления производственными участками, отделами, цехами используется ... тип организационных структур управления (ОСУ)
- 13 Дивизиональная структура управления подразумевает ...
- 14 На комплексном управлении всей системой в целом как единым объектом, ориентированным на определенную цель, базируется ... организационная структура управления





- 15) Представление об архитектуре предприятия имеет свои корни в дисциплине, которая получила название «... мышление»
- 16) Согласно структурной связи требований бизнеса и различных областей архитектуры информационных технологий архитектура приложений должна быть связана с ...
- 17) Одна из существенных проблем взаимодействия бизнеса и информационных технологий (ИТ), которая получила на английском языке название «alignment», на русский переводится фразой «... возможностей и потребностей бизнеса и ИТ»
- 18) Неверно, что применение информационных технологий для решения бизнес-проблем происходит через процесс ...
- 19) ... – это общая модель организационной системы, делового предприятия (бизнеса), определяющая политику инвесторов, стратегии руководства, продукты, структуры, процессы, технологии и информационную поддержку его деятельности
- 20) Неверно, что в модель корпоративной системы Джона Захмана входит уровень ...
- 21) К основным подходам к изменениям архитектуры предприятий следует отнести ...
- 22) Неверно, что к базовым предметным областям (доменам) информационных технологий (ИТ) архитектуры предприятия относится ...
- 23) Миссию, видение, руководящие принципы, цели, задачи и стратегии корпоративной системы описывает ...
- 24) К уровням методологии управления следует отнести ...
- 25) Известные принципы организации производства – «вовремя заказать» и «вовремя произвести», объединенные в методологию «вовремя выполнить», реализует концепция ...
- 26) Методики планирования потребности в материалах (Material Requirements Planning – MRP-методики) создавались для ...
- 27) Системы планирования ресурсов предприятия (Enterprise Resource Planning – ERP-системы) ориентированы на работу с ...
- 28) К основным целям систем планирования ресурсов предприятия (Enterprise Resource Planning – ERP-систем) следует отнести ...
- 29) Концепция CSRP (Customer Synchronized Relationship Planning) – это методология ведения бизнеса, основанная на ...





- 30 В российской экономике термин BPM (Business Performance Management) может употребляться в таких значениях, как ...
- 31 Неверно, что к основным концепциям управления жизненным циклом продукции (PLM) относится ...
- 32 Неверно, что метод компьютерной поддержки процесса поставок и логистики (Computer-aided Acquisition and Logistics Support – CALS) предусматривает ...
- 33 Методы компьютерной поддержки процесса поставок и логистики (Computer-aided Acquisition and Logistics Support – CALS) могут использоваться вместе с ...
- 34 Система планирования ресурсов предприятия (Enterprise Resource Planning – ERP-система) дает ответ на то, ...
- 35 Неверно, что к типовым обобщенным функциям исполнительных производственных систем (MES-систем), которые определила Ассоциация MESA International, относится ...
- 36 Связующим звеном между ориентированными на финансово-хозяйственные операции системами планирования ресурсов предприятия (ERP-системами) и оперативной производственной деятельностью предприятия на уровне цеха, участка или производственной линии считается ...
- 37 Для подсоединения драйверов ввода-вывода к системе цеховой автоматизации (SCADA) следует использовать ...
- 38 Computer-Aided Process Planning (CAPP) – это программные продукты, ...
- 39 Задача автоматизированной системы технологической подготовки производства (Computer-Aided Process Planning – CAPP) состоит в ...
- 40 Быстро объединять разрозненные информационные системы предприятия, связывая их на уровне потоков информации, объединяющих рабочие процессы (бизнес-процессы), позволяет ...
- 41 Интеграция на уровне корпоративных приложений (EAI – Enterprise Application Integration) подразумевает ...
- 42 Используя стандартный протокол доступа к объектам SOAP (Simple Object Access Protocol), браузер пользователя может ...
- 43 Объектная модель типовой архитектуры опосредованных запросов к объектам CORBA (Common Object Request Broker Architecture) определяет порядок взаимодействия между ...





- 44) Неверно, что к составляющим типовой архитектуры опосредованных запросов к объектам CORBA (Common Object Request Broker Architecture) относится ...
- 45) К компонентам, которые реализуются в современных системах управления ресурсами предприятия (Enterprise Content Management – ECM-системах), следует отнести управление ...
- 46) Система ввода документов (Capture) включает функции ... вводимой информации
- 47) Документы, переводимые в электронный вид, условно подразделяются на формализованные, неформализованные и ...
- 48) Неверно, что к основным видам взаимодействия в сфере управления электронным государством относится взаимодействие между ...
- 49) Концепция электронного правительства была утверждена Правительством Российской Федерации в ...
- 50) ... правительство – это система государственного управления на основе электронных средств обработки, передачи и распространения информации, которая создается в рамках так называемого электронного государства
- 51) Неверно, что к областям архитектуры электронного правительства Gartner, относится ...
- 52) Крупными категориями общих сервисов являются ...
- 53) К компонентам общих сервисов относятся централизованно спроектированные и ... внедряемые общие сервисы
- 54) ... блок – это аппаратное устройство, являющееся частью некоторой технической системы, либо программа, выполняющая определенную часть функций большой программной системы
- 55) Взаимодействие программных и аппаратных функциональных блоков обеспечивается благодаря ...
- 56) ... называют predetermined фирменными, национальными и международными стандартами границы между взаимодействующими сетевыми объектами
- 57) Неверно, что к числу сетевых интерфейсов относится ...
- 58) Различают физические и ... порты





- 59 Арифметико-логическое устройство (АЛУ) обрабатывает ... числа
- 60 Коммуникационная сеть является прозрачной относительно проходящей сквозь нее информации, если ...
- 61 Если в сети по одним и тем же маршрутам вместе передаются информационные и управляющие (синхронизирующие) сигналы, то говорят, что сеть прозрачна по отношению к ...

