



Основы моделирования бизнес-процессов в арт-сфере.фдир_БАК(1/2)

- 1 Принципов системного подхода, который подразумевает рассмотрение системы одновременно как единое целое и подсистему для вышестоящих уровней, – это ...
- 2 Принцип системного подхода, который подчеркивает наличие множества элементов, расположенных на основе подчинения элементов низшего уровня элементам высшего уровня, – это ...
- 3 Принцип системного подхода, который позволяет анализировать элементы системы и их взаимосвязи в рамках конкретной организационной структуры, – это ...
- 4 Свойство системы, которое обозначает её способность использовать большое количество моделей для описания отдельных элементов и системы в целом, – это ...
- 5 Свойство объекта, которое обозначает его способность обладать всеми признаками системы, – это ...
- 6 Верным является утверждение, что ...
- 7 ... – это графическое или текстовое представление бизнес-процессов и логической взаимосвязи между ними
- 8 Принцип моделирования бизнес-процессов, согласно которому уровень детализации, количество моделей и описанных в них типов объектов и связей необходимо соотносить с поставленной задачей, – это ...
- 9 Принцип моделирования бизнес-процессов, согласно которому необходимо включить в описание процесса его ключевые параметры, отвлекаясь от несущественных деталей, – это ...
- 10 Принцип моделирования бизнес-процессов, согласно которому необходимо задать его название, последовательность функций, участников процесса и используемых ресурсов, – это ...
- 11 Принцип моделирования бизнес-процессов, согласно которому модель должна отображать свойства объекта, которые влияют на желаемые показатели, – это ...
- 12 Установите последовательность стадий моделирования бизнес-процессов:





- 13) Методология IDEF0 позволяет создать ...
- 14) Нотация VAD дает ...
- 15) Система, с точки зрения системного анализа представляет собой ...
- 16) ... – это прикладное направление теории систем, применяемое при решении сложных слабо формализуемых проблем
- 17) Установите последовательность этапов метода анализа иерархий Т. Саати:
- 18) ... характеризуются тем, что каждая стратегия приводит к единственному результату с 100-процентной вероятностью
- 19) ... возникают в ситуациях, когда в ситуациях, когда действия могут привести к различным результатам, вероятности достижения которых известны или могут быть оценены
- 20) ... возникают в ситуациях, когда неизвестны вероятности реализации стратегий из числа рассматриваемых или вообще неизвестен набор возможных стратегий
- 21) ... стратегией игрока называется такая стратегия, которая при многократном повторении игры обеспечивает данному игроку максимально возможный средний выигрыш (или минимально возможный средний проигрыш)
- 22) Процессный подход к управлению – это ...
- 23) Непрерывная серия задач, выполняемых с целью создания выхода с целью удовлетворения запросов внутренних или внешних клиентов – это определение ...
- 24) Суть концепции процессного управления BPM (Business Process Management) состоит ...
- 25) Метод ... – это система численных методов, которые базируются на получении многократной реализации случайных процессов
- 26) Эмерджентность – это ...
- 27) Функциональный блок в IDEF0 обозначает ...
- 28) Метод Монте-Карло называют методом ...
- 29) Метод, позволяющий создать диаграмму процессов с учётом участников, материальных и информационных потоков, – это ...





- 30) Нотация ... в моделировании бизнес-процессов создает диаграмму процессов нижнего уровня с учётом участников, материальных и информационных потоков
- 31) В качестве объекта исследования системы управления выступает(-ют) ...
- 32) Метод Монте-Карло в статистике и численных методах представляет собой ...
- 33) Основной принцип метода Монте-Карло - ...
- 34) Такое требование к показателю эффективности, как ..., означает, что, имея оценку показателя эффективности, руководитель должен полностью представлять себе, в какой степени достигается цель операции
- 35) Такое требование к показателю эффективности, как ..., устанавливает, что значение показателя эффективности всегда можно измерить в некоторой шкале и выполнить над ним допустимые математические преобразования
- 36) Такое требование к показателю эффективности, как ..., означает, что показатель эффективности должен быть понятен руководителю и иметь ясный «физический» смысл
- 37) На результат моделирования методом Монте-Карло влияют ...
- 38) Выходная переменная в методе Монте-Карло представляет собой ...
- 39) ... - это узконаправленные инструментальные средства, которые обычно включают в себя модули обработки, эмулирующие объекты определенной предметной области
- 40) В области имитационного моделирования можно выделить такую тенденцию, как ...

