## Теория информационных процессов и систем.э.z

	Информационная система – это совокупность
2	Актуализация состояния информационной системы обеспечивается 
3	Под состоянием системы понимается
4	Процесс изменения состояния системы во времени называют
5	Выбор модели для решения задач, касающихся информационных систем и процессов, зависит, в первую очередь, от
6	Информационным процессом называется процесс
7	Наивысшей степенью интегрированности информационной системы в среду организации обладают
8	Изучение деловых процессов является целью этапа
9	Для слабоструктурированных задач математическую модель
10	Архитектура систем, хранящих данные в виде отдельных файлов операционной системы на специально выделенном компьютере, называется
11	Архитектура систем, в которой выделяются сторона, предоставляющая по запросу определенную услугу, и сторона, запрашивающая и получающая услугу, называется
12	Слабоструктурированные системы характеризуются
13	Для слабоструктурированных задач математическую модель
14	Системы, которые обеспечивают фиксацию каких-либо изменений в основных процессах, передачу и сохранение сведений об изменениях, называются
15	Системы, в которых процедуры принятия и исполнения решений выполняются полностью автоматически в соответствии с набором

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





обладают ...

строгих правил, называются ...



Наивысшей степенью интегрированности в среду организации



17	Под свойством робастности понимается
18	Под качеством системы понимается
19	Представление системы в виде подсистем называется
20	Система, в которой взаимовлияние с внешней средой пренебрежимо мало, называется
21	Принцип агрегирования означает
(22)	Неверно, что операции «больше» (>) и «меньше» (
23	Операции сложения (+) и вычитания (-) применимы к показателям, измеренным в шкале
24	Наличие установленной точки отсчета характерно для шкалы
25	В шкале интервалов нельзя
26	Календарное время измеряется по шкале
27	Нормирование показателей позволяет
28	Система считается превосходной, если
29	Для сложной системы характерно свойство
30	Процесс декомпозиции есть
31	Методология системного анализа
32	Применяемый в экспертизе коэффициент согласованности необходим для оценивания
(33)	Метод Дельфи позволяет
34	Метод Вальда применяется для оценивания систем в

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

Метод Сэвиджа относится к ... критериям

позволяют описать связь между ...

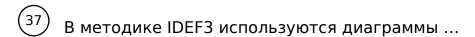






Асинхронные и синхронные соединения в методике IDEF3





Метод статистических испытаний применяется, если ...

К недостаткам метода статистических испытаний можно отнести

В имитационных моделях ...

К числу основных преимуществ имитационных моделей относится



