



Математические модели в управлении проектом.э

- 1 Проект – это ...
- 2 Управление проектом – это ...
- 3 На проект действуют такие ограничения, как ...
- 4 Сетевая модель – это ...
- 5 Неверно, что к прямым затратам относятся затраты на ...
- 6 Неверно, что к косвенным затратам относятся затраты на ...
- 7 При выполнении построения ресурсного профиля потребление ресурсов на календарном плане ...
- 8 При построении нормального распределения ресурсного профиля независимый резерв времени ...
- 9 Метод PERT определяет ...
- 10 Неверно, что для вычисления средневзвешенного времени операций необходимо учитывать ... операций
- 11 ... операции накладывается на сеть проекта
- 12 Раннее, позднее, резервное время и время завершения работ проекта, как они указаны в Методе критического пути, ...
- 13 Строгое математическое правило, по которому принимается или отвергается статистическая гипотеза, – это ...
- 14 Принятие решения о том, противоречит ли рассматриваемой гипотезе наблюдаемая выборка данных, происходит в ходе такого процесса, как ...
- 15 Выборка – это ...
- 16 Число случаев, включенных в выборочную совокупность, характеризует ...
- 17 Вероятностное распределение – это ...



- 18 Доверительный интервал относится к ... оценке
- 19 Сетевое моделирование ...
- 20 Диаграмма Ганта – это ...
- 21 Критический путь – это ...
- 22 Временной резерв – это ...
- 23 Прямые затраты – это ...
- 24 Косвенные затраты – это ...
- 25 Цель, которая достигается в результате построения ресурсного профиля проекта, – ...
- 26 Метод PERT – это метод ...
- 27 Система – это ...
- 28 Метод критической цепи – это ...
- 29 Метод GERT – это ...
- 30 В стохастических сетевых моделях ...
- 31 Метод критической цепи устраняет недостатки планирования и контроля ...
- 32 Основное отличие метода критической цепи от метода критического пути и PERT – в том, что метод критической цепи концентрирует внимание ...
- 33 Критическая цепь – это ... всего проекта
- 34 Строгое математическое правило, по которому принимается или отвергается статистическая гипотеза, – это ...
- 35 Принятие решения о том, противоречит ли рассматриваемой гипотезе наблюдаемая выборка данных, происходит в ходе такого процесса, как ...
- 36 Сопоставляя вершины и дуги в сетевой модели «Работа – Вершина», можно утверждать, что вершины ...





- 37) Говоря о применении в проектной сфере диаграммы Ганта, можно утверждать, что ...
- 38) В вершинах сетевой модели «Работа – Вершина» указываются такие данные, как ...
- 39) Вершины сетевой модели типа «Работа – Дуга» отображают ...
- 40) При расчете полного резерва времени необходимо учитывать ...
- 41) При вычислении свободного резерва времени необходимо учитывать раннее начало операции и ... операции
- 42) При вычислении независимого резерва времени необходимо учитывать ...
- 43) Управление стоимостью проекта заключается в объединении процессов, ...
- 44) Для вычисления вероятности выполнения проекта к конкретному времени необходимо знать ...
- 45) Необходимое условие для использования GERT-сетей – ...

