* + - 1. Понятие «проект» и его определение.
      2. Сущность «управления проектами».
      3. Сравнение функций традиционного и проектного менеджмента.
      4. Классификация проектов.
      5. Пять групп процессов в проектном менеджменте (ISO 21500 )
      6. Цель и стратегия проекта.
      7. Разработка концепции проекта: формирование идеи проекта, предварительная проработка целей и задач проекта, предварительный анализ осуществляемости проекта.
      8. SMART цели
      9. Интеграционные процессы управления
      10. Основные документы проекта
      11. Устав проекта
      12. Стратегический план
      13. Содержание проекта
      14. Иерархическая структура работ
      15. Процесс подтверждения содержания
      16. Система управления изменениями
      17. Построение иерархической структуры работ
      18. Управление качеством проекта: процессы, документы
      19. Инструменты и методы подсистемы управления качеством
      20. Аудит качества
      21. Управление коммуникациями проекта
      22. Заинтересованные стороны проекта
      23. Участники проекта
      24. Методы определение заинтересованных сторон
      25. Модель коммуникаций
      26. Распространение информации
      27. Управление закупками проекта.
      28. Управление командой проекта.
      29. Типы контрактов
      30. Осуществление закупок
      31. Управление поставками
      32. Финансирования проектов.
      33. Управление стоимостью проекта.
      34. Оценка стоимости, определение бюджета, управление стоимостью
      35. Методы стоимостной оценки
      36. Смета, классификация смет.
      37. Бюджет проекта
      38. Анализ проектных рисков.
      39. Риск и неопределенность
      40. Анализ проектных рисков
      41. Качественный анализ рисков
      42. Количественный анализ рисков
      43. Управление человеческими ресурсами проекта
      44. План управления человеческими ресурсами
      45. Матрица ответственности
      46. Управление командой проекта
      47. Основные методов разрешения конфликтов
      48. Основные элементы плана работ
      49. Ресурсное планирование
      50. Определение операций
      51. Метод диаграмм предшественников
      52. Определение зависимостей
      53. Виды сетевых диаграмм
      54. Правила разработки сетевых диаграмм
      55. Оценка ресурсов и длительности операций
      56. Разработка расписания
      57. Оптимизация плана проекта