

1. Сіткового планування.
2. Основні методи сіткового планування.
3. Поясніть різницю головних завдань побудови робочої структури проекту і сіткового планування.
4. Зміст сіткового графіку, його види та основні елементи.
5. Основні етапи побудови графіків передування.
6. Критичний шлях.
7. Метод критичного шляху (СРМ).
8. Метод аналізу та оцінки програм (PERT)
9. Сутність методу критичних ланцюжків (ССS).
10. Основні етапи розробки календарних планів.
11. Сутність оптимізації сіткового графіку.
12. Алгоритм здійснення оптимізації сіткового графіку.
13. Сутність, завдання та види календарних планів.
14. Типи зв'язків робіт у проекті.
15. Інструменти розробки розкладу проекту
16. Основні процеси управління вартістю проекту.
17. Визначення ресурсу проекту, їх класифікація.
18. Методи вирівнювання ресурсного конфлікту.
19. Види календарних графіків.
20. Ресурсні гістограми у проектах.
21. Побудова ресурсних гістограм.
22. Процес вирівнювання ресурсних гістограм.
23. Карта планування вартості (СРLМ).
24. Методи розрахунку оцінок вартості проекту.
25. Процедура визначення й планування потреби в ресурсах.
26. Класифікація витрат по проекту.
27. Підходи до планування в умовах обмежених ресурсів і в умовах обмеженого часу.
28. Зміст оцінки вартості проекту.
29. Бюджет проекту.
30. Типи оцінки вартості проект
- 31.