

Контрольные вопросы:

1. Когда появился термин СППР?
2. Дайте определение существующим СППР
3. Виды систем принятия решений?
4. Каковы причины появления СППР как нового класса вычислительных систем?
5. **Виды проблем которые решают СППР**
6. Что относится к структурированным проблемам. Приведите пример
7. Что относится к слабоструктурированным проблемам. Приведите пример
8. Что относится к неструктурированным проблемам. Приведите пример
9. Что такое человеко-машинная процедура?
10. Из каких процедур состоит процесс принятия решения?
11. Классы неопределенности
12. Основные функции принятия решений
13. Основные схемы принятия решений
14. Что понимается под информационным обеспечением управления?
15. Что характеризует систему принятия решений?
16. Что такое информационно-аналитические системы поддержки принятия решений (ИА СППР)?
17. В чем проявляются особенности автоматизированных СППР?
18. Какие подходы используются при построении концептуальной модели СППР?
19. Что является главными компонентами информационной модели СППР?
20. В чем состоит отличие интеллектуальных систем ППР от экспертных систем?
21. Какие уровни систем выделяют при инструментальном подходе?
22. Для чего служат прикладные СППР?
23. Что такое генераторы?
24. Что предоставляют разработчикам инструментальные СППР?