ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

1. COM и интерфейс Unknown
2. Использование класса внутри dll
3. Ожидающий таймер
4. Сервисы
5. Работа с реестром
6. Маркеры доступа и работа с ними
7. Работа с учетными записями пользователя
8. Использование Ассемблера в С, вызов API
9. Работа с динамиком и портом COM
10. Алгоритм сжатия Лемпеля-Зива
11. Понятие цифровой подписи и ее получение в RSA
12. Создание и использование dll в программах С
13. Работа с Excel через CLSID
14. Работа с WORD через CLSID
15. Вызов асинхронных процедур
16. Порты завершения
17. Процедуры завершения асинхронных операций с файлами
18. Создание и использование элементов ActiveX
19. Шифрование в приложениях на С
20. Использование таймеров
21. Работа с виртуальной памятью
22. Работа с кучей
23. Рисование на холсте
24. Работа с буфером экрана
25. Создание дескриптора безопасности
26. Использование польской записи для генерации кода
27. Лексический разбор с помощью стека
28. Отображение файла в память
29. Системные функции Windows
30. Использование функции SendMessage