ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ ПО КУРСУ «ПМК САПР»

- 1. Основные цели автоматизированного проектирования
- 2. Вспомогательные цели автоматизированного проектирования
- 3. Средства автоматизации инженерной деятельности. Классификация САПР. Виды обеспечения САПР
- 4. Программно-методические комплексы САПР
- 5. Управление проектами. Основные этапы сетевого планирования. Сетевой график работ проекта.
- 6. Расчет резервов времени для работ проекта на сетевом графике. Критический путь.
- 7. Диаграмма Ганта и календарный график проекта
- 8. Обзор и классификация программных продуктов для сетевого планирования и управления
- 9. Виды обеспечения САПР. Программное обеспечение САПР

ДЛЯ ВСЕХ БИЛЕТОВ ВТОРОЙ ВОПРОС (ПРАКТИЧЕСКИЙ) ОДИНАКОВЫЙ (СЕТЕВЫЕ ГРАФИКИ РАЗНЫЕ)

Для приведенного сетевого графика рассчитать:

- 1. раннее возможное время наступления событий,
- 2. наиболее поздние сроки наступления событий,
- 3. полные резервы времени для всех работ проекта и
- 4. определить критический путь.