- 1. Международные структуры в области стандартизации открытых систем
- 2. Методологический базис открытых систем
- 3. <u>Эталонная модель среды открытых систем (модель OSE)</u>
- 3. <u>Базовая эталонная модель взаимосвязи открытых систем (модель OSI)</u>
- 4. Понятие профиля открытой системы. Цели создания профиля
- 5. Классификация профилей
- 6. Основные свойства и назначение профилей
- 7. Internet/Intranet-технологии Понятие телекоммуникации и компьютерной сети
- 8. Оборудование компьютерных сетей
- 9. Система передачи данных
- 10. Сетевое программное обеспечение
- 11. Типовые архитектуры компьютерных сетей
- 12. Топология компьютерных сетей
- 13. Стек ТСР/ІР
- 14. Адресация в компьютерных сетях
- 15. <u>Язык гипертекстовой разметки HTML, CSS</u>
- 16. <u>Web- серверы</u>.
- 17. <u>СУБД</u>
- 18. Системы управления версиями.