Лабораторная работа № 1

Цель

Научиться проектировать инфологическую модель базы данных.

Задание

Построить инфологическую модель базы данных для предметной области по вариантам. Необходимо сделать два варианта. Вариант вычисляется по порядковому номеру в списке группы и вариант + 1. Например, если ваш номер в списке группы 5, то вы выполняете 5 и 6 варианты. В варианте предложены несколько сущностей предметной области. Необходимо добавить еще 2 сущности, определить связи между сущностями и определить минимум по 4 атрибута каждой сущности. Задание выполняется на листке.

Варианты

- 1. Товары, продавцы, продажи.
- 2. Компьютеры, программы, установленные программы.
- 3. Врачи поликлиники, больные, прием больных.
- 4. Архив: читатели, книги, выдачи.
- 5. Номера гостиницы, клиенты, бронирование.
- 6. Лекарства, больные, назначения.
- 7. Туристические маршруты, клиенты, путевки.
- 8. Аптеки, лекарства, наличие лекарств в аптеках.
- 9. Компьютеры, железо, комплектация.
- 10. Кинотеатры, фильмы, прокат фильмов.
- 11. Накладные, товары, товары в накладных.
- 12. Периодические издания, подписчики, разноска.
- 13. Парикмахеры, услуги, выполненные работы.
- 14. Блюда, продукты, рецепты блюд.
- 15. Квартиры, клиенты, обращения к риэлтерам.
- 16. Телефоны, виды услуг, оплата.
- 17. Квартиры, тарифы коммунальных платежей, оплата.
- 18. Инвентарь, клиенты, прокат инвентаря.
- 19. Склады, товары, товары на складах.
- 20. Фильмы, артисты, роли.
- 21. Издательства, магазины, книги.
- 22. Прививки, дети, сделанные прививки.
- 23. Студенты, нормативы по физкультуре, результаты.
- 24. Рейсы, пассажиры, билеты.
- 25. Сотрудники, выполненные проекты, участие в проектах.
- 26. Приказы, чиновники, рассылка чиновникам.
- 27. Рецидивисты, статьи уголовного кодекса, отсидки.
- 28. Пьесы, театры, спектакли.
- 29. Уведомления, электронные адреса, письма с уведомлениями.

30. Соревнования, спортсмены, выступления.

Литература по теме

1. Инфологическая модель данных "Сущность-связь" http://citforum.ru/database/dbguide/2-1.shtml