ЗАВДАННЯ

на курсову роботу

з курсу «Об’єктно-орієнтоване програмування»

Тема: «Додаток бази даних по темі «.........................................»»

Постановка задачі: спроектувати та реалізувати програму графічного інтерфейсу користувача для користування базою даних.

Необхідно створити ієрархію із 4-8-ми класів. Виконання необхідного завдання здійснюється на основі об’єктів класів.

Інтерфейс користувача передбачає створення вікна з головним меню, необхідними кнопками, таблицями та методів введення та редагування даних.

Реалізація програми повинна здійснюватися з використанням об’єктно-орієнтованих технологій. Слід представити необхідну інформацію про програму та способи її застосування.

Короткий зміст роботи:

А) реферативна частина;

Дослідження поставленої задачі. Вибір та обґрунтування необхідних програмних методів розв’язання задачі.

Б) теоретична частина;

Визначення вимог щодо програмного забезпечення. Проектування інтерфейсу користувача. Розробка необхідних UML-діаграм.

В) програмна частина;

Реалізація та тестування програми графічного інтерфейсу користувача.

class A{

int a;

public:

};

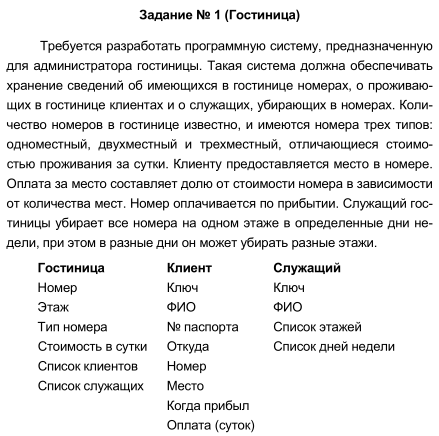
class B:public A{

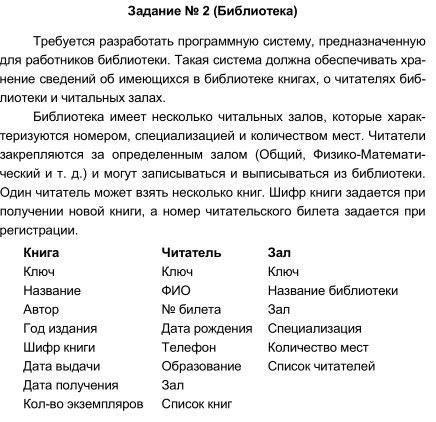
int b;

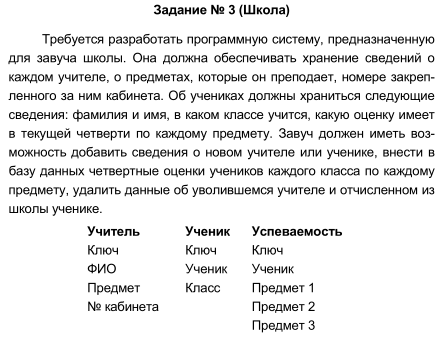
public:

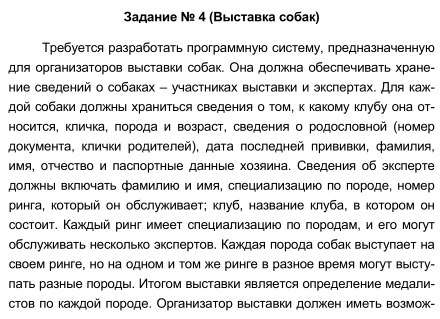
}

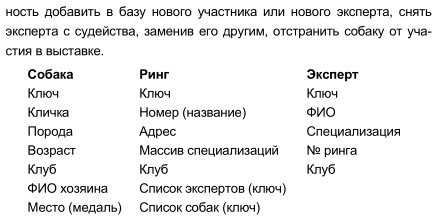
**ПРИКЛАДИ деяких ЗАВДАНЬ**

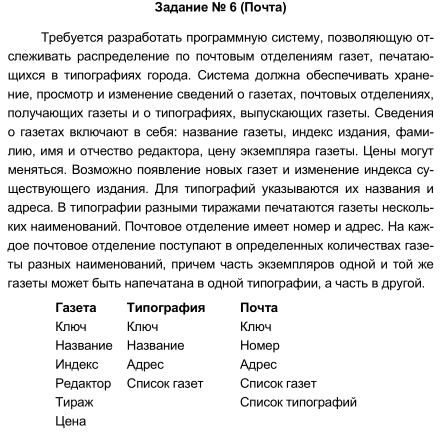
****

****

****

****

****

****