



Разработка автоматизированной системы учета курсовых работ, выполненных студентами кафедры (Borland C++)

<http://diplom-it.ru/product/razrabotka-avtomatizirovannoj-sistemy-ucheta-kursovyh-rabot-vypolnennyh-studentami-kafedry/>

Содержание

Введение 2

1 Анализ предметной области 3

2 Техническое задание 4

2.1 Постановка задачи 4

2.2 Анализ альтернативных решений 5

2.2.1 Система 1С:Предприятие 5

2.2.2 Интернет-сервис antiplagiat.ru 6

2.3 Формализация задачи 8

2.4 Архитектура программно-аппаратного комплекса 10

2.5 Выбор операционной системы и языка программирования 10

2.6 Требования к системе 13

2.6.1 Требования к функциональным характеристикам 13

2.6.2 Требования к надежности 14

2.6.3 Требования к составу и параметрам технических средств 15

2.6.4 Требования к информационной и программной совместимости
15

2.6.5 Требования к программной документации 16

2.7 Стадии и этапы разработки 16

2.8 Порядок контроля и приема 18

3 Технология разработки программы 19

4 Разработка структуры данных 22

5 Описание разработанного приложения 25

5.1 Основные сведения о программе 25

5.2 Состав файлов и форм приложения 27

5.3 Механизм связывания документов 29

5.4 Вызов и загрузка 30

5.5 Входные данные 30

5.6 Выходные данные 31

6 Отладка программы 32

6.1 Технология отладки программы 32

6.2 Инструментальные средства отладки 33

6.3 Анализ результатов решения задачи 34



План дипломной работы
Полная версия работы доступна на сайте <http://diplom-it.ru/>
ICQ 644867081 Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru

7	Руководство системного программиста	36
8	Руководство пользователя	39
	Заключение	52
	Список использованных источников	53