

Презентация для программы «Учебное пособие ПО Turbo Pascal 7.0»



Содержание проекта:



- **ф** <u>Постановка задачи</u>
- Выполнение проекта
- **ф** Подведение итогов
- ф <u>О разработчике</u> <u>учебника</u>



Постановка задачи

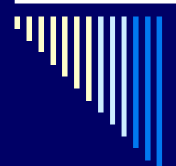
Написать программу, в которой был бы доступно изложен теоретический материал по Turbo Pascal 7.0. А также к нему прилагался бы тест, в котором пользователь мог бы проверить на практике свои теоретические знания по данному языку программирования. Всё это должно быть выполнено красиво и каждый должен суметь разобраться в управлении программой.











Выполнение проекта

- Создание стартовой заставки
- Создание главного меню и рабочей области
- Создание тестов
- Оформление теоретических документов по Turbo Pascal 7.0 и о работе с программой
- Наглядные пособия и примеры решения задач









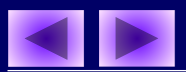


Подведение итогов

Первоначальный план:

- Один обобщающий тест
- Изложить теоретический материал по данному языку программирования и сделать его доступным









Окончательный вариант:

- Несколько тестов по различным темам, а также обобщающий тест
- Помимо легко доступного теоретического материала есть наглядные иллюстрации работы некоторых процедур
- Приведены примеры решения некоторых задач



Минимальные системные требования:

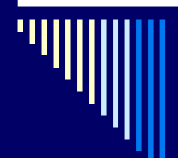
- Любой IBM совместимый РС
- Оперативная система Windows 98/XP
- ✓ Процессор Pentium II, 333 MHz
- 2 Мб свободного места на жёстком диске
- 64 Мб оперативной памяти
- ✓ Наличие «Мыши»
- ✓ VGA











О разработчике учебника



Данная программа разработана в 2006 году ученицей 11 «М» класса средней школы №14 города Балахны Нижегородской области Драгуновой Мариной. С вопросами и предложениями по улучшению работы программы обращаться по телефону: +79200263975.





