

***Презентация для  
программы  
«Учебное пособие  
по  
Turbo Pascal 7.0»***

---

# Содержание проекта:



- ☆ Постановка задачи
- ☆ Выполнение проекта
- ☆ Подведение итогов
- ☆ Что нужно для работы программы
- ☆ О разработчике учебника



## *Постановка задачи*

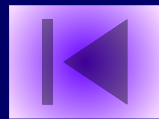
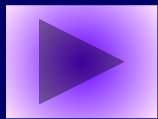
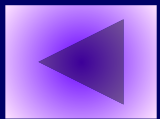
Написать программу, в которой был бы доступно изложен теоретический материал по Turbo Pascal 7.0. А также к нему прилагался бы тест, в котором пользователь мог бы проверить на практике свои теоретические знания по данному языку программирования. Всё это должно быть выполнено красиво и каждый должен суметь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





## *Выполнение проекта*

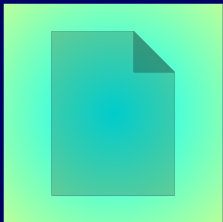
- Создание стартовой заставки
- Создание главного меню и рабочей области
- Создание тестов
- Оформление теоретических документов по Turbo Pascal 7.0 и о работе с программой
- Наглядные пособия и примеры решения задач



# Подведение итогов

## Первоначальный план:

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



## Окончательный вариант:

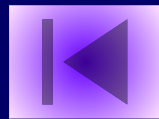
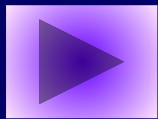
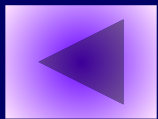
- 😊 Несколько тестов по различным темам, а также обобщающий тест
- 😊 Помимо легко доступного теоретического материала есть наглядные иллюстрации работы некоторых процедур
- 😊 Приведены примеры решения некоторых задач





## *Минимальные системные требования:*

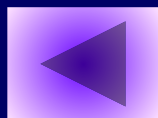
- ✓ Любой IBM – совместимый PC
- ✓ Оперативная система Windows 98/XP
- ✓ Процессор Pentium II, 333 MHz
- ✓ 2 Мб свободного места на жёстком диске
- ✓ 64 Мб оперативной памяти
- ✓ Наличие «Мыши»
- ✓ VGA



# *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.*



**Конец**