

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МОСКОВСКИЙ
АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ

по курсу операционных систем

2011/12 уч. год

Студент *Василий Иванович Пупкин*

Факультет *прикладной математики и физики*, курс *2*, группа *08-209*

1 Управление процессами

Условие

Кратко описывается задача:

1. Общая постановка задачи (один абзац).
2. Вариант задания.

Теоретическая часть

Краткое (примерно полстраницы) описание предметной области, используемых библиотечных функций и системных вызовов. Описание дается своими словами, цитаты не приветствуются.

Описание программы

Метод решения, разделение по файлам, описание основных типов данных и функций, интересные детали реализации.

Дневник отладки

Что и когда делали, что не работало, как чинили.

Недочёты

Описать те проблемы, которые остались нерешёнными в программе. Если выявленных недочётов нет, то этот пункт можно пропустить. Если же задача была принята с оговорками (медленно работает, неверно выполняет какие-то тесты), то нужно обязательно их упомянуть, привести возможные причины, указать почему не получилось исправить недочёты.

Выводы

Рассказать, какую роль в операционных системах играет предмет лабораторной, для чего нужен, как реализован, какими преимуществами и недостатками обладает данный подход, какие могут быть альтернативы и т. п.