Практическая работа 3. Мультизадачность в защищенном режиме

Цель: Изучить принципы и средства реализации мультизадачности в защищенном режиме процессора. Получить практические навыки по программированию и использованию этих средств.

Описание: Обучаемый должен написать программу, реализующую мультизадачность в защищенном режиме. Программа должна переключить процессор в защищенный режим, а затем запустить на выполнение 2-3 задачи.

Вариант: Вариант не требуется.

Защита: Для защиты практической работы необходимо **предоставить распечатанный отчёт, работающую программу**, **ответить теорию** (прикрепленный к заданию файл).