Отчёт по лабораторной работе №9

Дисциплина:Архитектура компьютера

Ванюшкина Татьяна Валерьевна

Содержание

# 1 Цель работы

Освоение основных возможностей командной оболочки Midnight Commander.Приобретение навыков практической работы по просмотру каталогов и файлов; манипуляций с ними.

# 2 Выполнение лабораторной работы

Создаю текстовый файл text.txt. и открываю этот файл с помощью встроенного вmcредактора.

(рис.1 **¿fig:001?**) ![text.txt](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:001}

Вставляю в открытый файл небольшой фрагменттекста,скопированный из другого файла

(рис.2 **¿fig:002?**) ![вставка текста](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:002}

Удаляю строку текста

(рис.3 **¿fig:003?**) ![equipment](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:003}

Выделяю фрагмент текста и копирую его на новую строку

(рис.4 **¿fig:004?**) ![h](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:004}

Сохраняю файл

(рис.5 **¿fig:005?**) ![h](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:005}

Отменяю последние действия и и пишу некоторый текст в начало и конец файла

(рис.6 **¿fig:006?**) ![h](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:006}

Сохраняю и закрываю файл

(рис.7 **¿fig:007?**) ![h](data:application/octet-stream;base64,) {#fig:007}

# 3 Выводы

Я освоила основные возможности командной оболочки Midnight Commander и приобрела навыки практической работы по просмотру каталогов и файлов; манипуляций с ними. # Список литературы{.unnumbered}

Курс: Архитектура компьютеров и операционные системы. Раздел “Операционные системы” (02.03.00, УГСН) (rudn.ru)