Лабораторная работа №9

Архитектура компьютера и операционные системы

Бабенко Константин, НКАбд-01-23

Содержание

1	Цел	ıь работы					
	Выполнение лабораторной работы						
		• • •	Ошибка! Закладка не определена				
3	Вы	воды	2				

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

3 Создаю текстовой файл text.txt.

```
This message is shown once a day. To disable it please create the
/home/babenkoka/.hushlogin file.
babenkoka@LAPTOP-6USQFP01:~$ touch text.txt
babenkoka@LAPTOP-6USQFP0J:~$ _
```

Fig 1 - Создаю text.txt

Откроываю этот файл с помощью встроенного в тс редактора. Вставляю в открытый файл небольшой фрагмент текста.

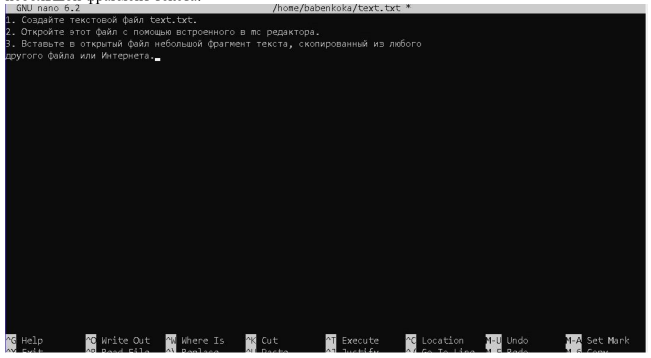


Fig 2 - Меняю text.txt

Проделываю с текстом следующие манипуляции, используя горячие клавиши: удаляю строку текста. Выделяю фрагмент текста и копирую его на новую строку. Выделяю фрагмент текста и переношу его на новую строку. Сохраняю файл. Отменяю последнее действие. Перехожу в конец файла (нажав комбинацию клавиш) и пишу некоторый текст. Перехожу в начало файла (нажав комбинацию клавиш) и пишу некоторый текст. Сохраняю и закрываю файл.

UND HAITO 0.2	о и закрыва	ιο φανίλι	ZHOM	е/папенкока/ сежс. с.	x C ·		
ьтимсчяэждлорг	павыфъхзщшгнекуцй2.	. Откройте этот ф	айл с помощью в	строенного в тс ре,	дактора.		
3. Вставьте в	открытый файл небо	ольшой фрагмент т	екста, скопиров	анный из любого2. (Откройте этот файл	с помощью встро	енного в тс редактора
	или Интернета.						
йцукенгшщзфыва	апролдячсмить						
^G Help	^O Write Out	^W Where Is	^K Cut	^T Execute	^C Location	M-U Undo	M-A Set Mark
^X Exit	^R Read File	^\ Replace	^U Paste	^J Justify	^/ Go To Line	M-E Redo	M-6 Copy

Fig 3 - Проделываю с текстом следующие манипуляции

Открываю файл с исходным текстом на некотором языке программирования. Используя меню редактора, включаю подсветку синтаксиса, если она не включена или выключаю, если она включена.

```
GNU nano 6.2

ECTION .data
hello: db "Hello, world!",10
hellolen: equ $ -hello

SECTION .text
global _start
_start:
    mov eax, 4
    mov ebx, 1
    mov eax, hello
    mov eax, hello
    mov eax, 0
    int 50h
    mov eax, 0
    int 80h

Mov eax, 0

Int 80h

AG Help

Co Write Out

Where Is

Read 15 lines

[Read 15 lines]

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Where Is

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Where Is

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Where Is

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Where Is

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Where Is

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad File

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad File

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

Co Write Out

Move Agad

Read 15 lines

AG Help

AG Help
```

Fig 4 - Файл с текстом на языке программирования

3 Выводы

Я освоил основные возможности командной оболочки Midnight Commander. Приобрел навыки практической работы по просмотру каталогов и файлов; манипуляцийс ними.