

Презентация по лабораторной работы № 9

Студент: Абу Сувейлим Мухаммед Мунифович

Группа: НКНбд-01-21

1. Цель работы

Познакомиться с операционной системой Linux. Получить практические навыки работы с редактором Emacs.

2. Выполнения лабораторной работы

Я открыл emacs, создал файл lab07.sh с помощью комбинации Ctrl-x Ctrl-f (C-x C-f) и вводил следующий текст:

```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

Далее, я выполнил след. действие

5.1. Вырезать одной командой целую строку (C-k). 5.2. Вставить эту строку в конец файла (C-y).


```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
LOCAL HELLO=World
```

5.3. Выделить область текста (C-space). 5.4. Скопировать область в буфер обмена (M-w). 5.5. Вставить область в конец файла.

```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
LOCAL HELLO=World
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    echo $HELLO
}
```

```
echo $HELLO
hello
LOCAL HELLO=World
```

5.6. Вновь выделить эту область и на этот раз вырезать её (C-w). 5.7. Отмените последнее действие (C-/).

Также Я поделил фрейм на 4 части: разделите фрейм на два окна по вертикали (C-x 3), а затем каждое из этих окон на две части по горизонтали (C-x 2)  "frame split in 4 parts"

3. Выводы

В результате выполнения лабораторной работы я познакомился с операционной системой Linux. Получил практические навыки работы с редактором Emacs.