Отчёт по лабораторной работе

Лабораторная работа No 6. Текстовой редактор emacs

Savchenko Elizaveta

Содержание

4	I Выводы	18
J	3.1 Задание 1. Создание нового файла с использованием vi	
3		7
2	2 Задание	6
1	L Цель работы	5

List of Tables

List of Figures

1 Цель работы

Познакомиться с операционной системой Linux. Получить практические навыки работы с редактором vi, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах.

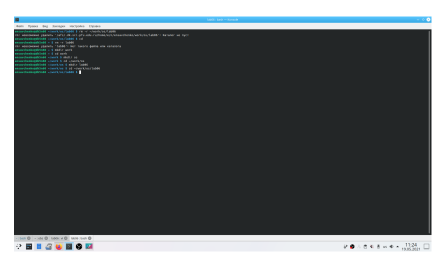
2 Задание

- 1.Ознакомиться с теоретическим материалом. 2.Ознакомиться с редактором vi.
- 3.Выполнить упражнения, используя команды vi.

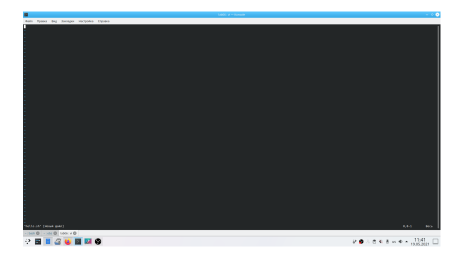
3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Задание 1. Создание нового файла с использованием vi

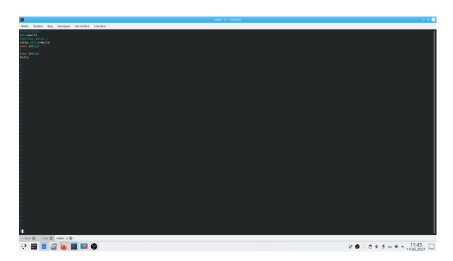
1. Создала каталог с именем~/work/os/lab06.



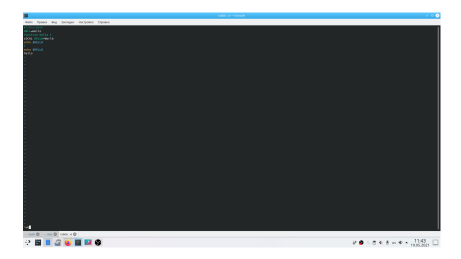
- 2. Перешла во вновь созданный каталог.
- 3. Вызвала vi и создала файлhello.shvi hello.sh4. Нажала клавишу i и ввела следующий текст.#!/bin/bash HELL=Hello function hello { LOCAL HELLO=World echo \$HELLO } echo \$HELLO hello



- 5. Нажала клавишу Esc для перехода в командный режим после завершения ввода текста.
- 6. Нажала: для перехода в режим последней строки и внизу моего экрана появилось приглашение в виде двоеточия.



7. Нажала w (записала) и q (вышла), а затем нажала клавишу Enter для сохранения своего текста и завершения работы.



8. Сделала файл исполняемым chmod +x hello.sh

```
ensavchenko@dk5n60 ~/work/os/lab06 $ chmod +x hello.sh ensavchenko@dk5n60 ~/work/os/lab06 $
```

3.2 Задание 2. Редактирование существующего файла

1. Вызовала vi на редактирование файла vi ~/work/os/lab06/hello.sh

```
ensavchenko@dk5n60 ~/work/os/lab06 $ cd
ensavchenko@dk5n60 ~ $ vi ~/work/os/lab06/hello.sh
```

2. Установила курсор в конец слова HELL второй строки.

```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
LOCAL HELLO=World
echo $HELLO
echo $HELLO
hello
"~/work/os/lab06/hello.sh" 8L, 90C
```

3. Перешла в режим вставки и замените на HELLO. Нажмите Esc для возврата вкомандный режим.

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

4. Установила курсор на четвертую строку и сотрите слово LOCAL.

5. Перещла в режим вставки и набрала следующий текст: local, нажала Esc для возврата в командный режим.

6. Установила курсор на последней строке файла. Вставила после неё строку, содержащую следующий текст: echo \$HELLO.

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
local HELLO=World
echo $HELLO
echo $HELLO
hello
echo $HELL<mark>O</mark>
```

- 7. Нажала Еѕс для перехода в командный режим.
- 8. Удалила последнюю строку.

9. Ввела команду отмены изменений и для отмены последней команды.

10. Ввела символ: для перехода в режим последней строки. Записала произведённые изменения и вышла из vi.

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
local HELLO=World echo $HELLO
echo $HELLO
hello
echo $HELLO
:wq
```

4 Выводы

Я познакомилась с операционной системой Linux и получила практические навыки работы с редактором vi, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах.