Отчёт по лабораторной работе №9

Дисциплина:Архитектура компьютера

Ванюшкина Татьяна Валерьевна

Содержание

Список литературы		10
3	Выводы	9
2	Выполнение лабораторной работы	6
1	Цель работы	5

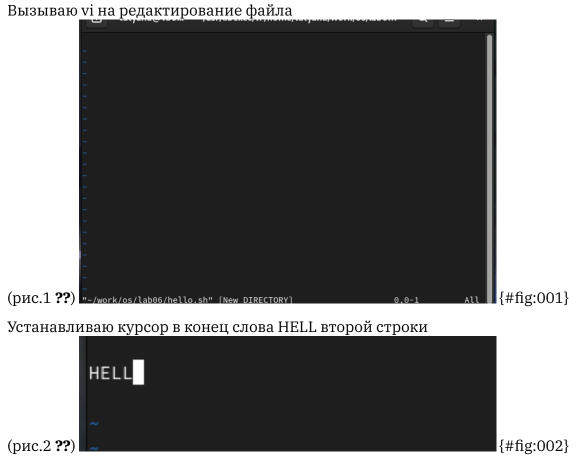
List of Figures

List of Tables

1 Цель работы

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

2 Выполнение лабораторной работы



Перехлжу в режим вставки и заменяюе на HELLO.Нажмаю Esc для возврата в командный режим.

 Устанавливаю курсор на четвертую строку и сотрите слово LOCAL.

```
HELLO

[рис.4 ??) {#fig:004}
```

Перехожу в режим вставки и набераю следующий текст: local,нажмаю Esc для возврата в командный режим.

```
HELLO
local
(рис.5 ??)
{#fig:005}
```

Устанавливаю курсор на последней строке файла.Вставляю после неё строку,содержащую следующий текст: echo \$HELLO.

```
echo $HELLO.
(рис.6 ??) {#fig:006}
```

Нажимаю Esc для перехода в командный режим. Удаляю последнюю строку.

```
HELLO
local
~
(рис.7 ??) ~
{#fig:007}
```

Ввожу команду отмены изменений и для отмены последней команды. Ввожу символ: для перехода в режим последней строки.Записываю произведённые изменения и выхожу из vi.



3 Выводы

В ходе выполнения лобораторной работы я познакомилась с операционной системой Linux, получила практические навыки работы с редактором vi,установленным по умолчанию практически во всехдистрибутивах.

Список литературы

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