Отчёт по лабораторной работе Nº8

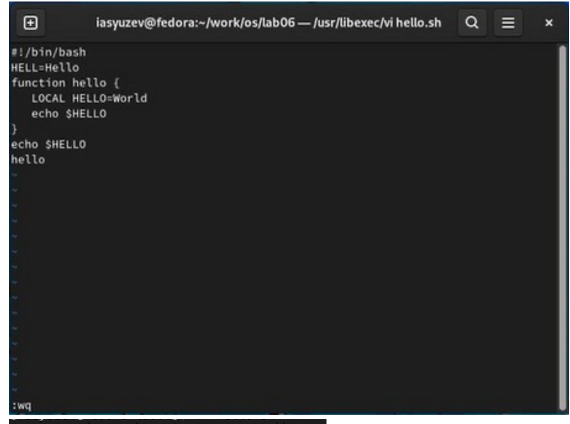
Цель работы

Получить практические навыки по работе с редактором vi ### Ход выполнения работы #### 1. Создали каталог, в котором с помощью vi создали и заполнили новый файл, после дали этому файлу разрешение на

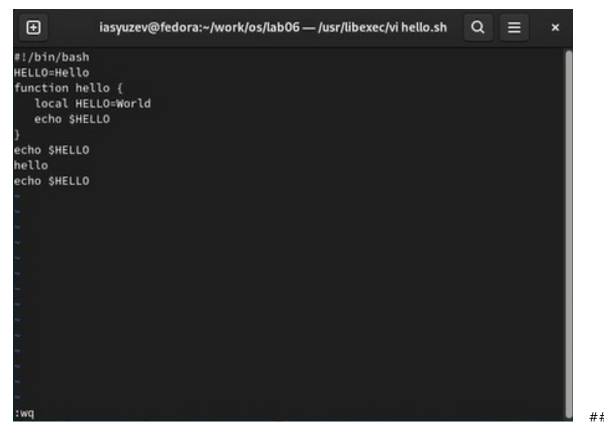
```
iasyuzev@fedora:~/work/os/lab06

[iasyuzev@fedora ~]$ cd work
[iasyuzev@fedora work]$ mkdir os
[iasyuzev@fedora work]$ cd os
[iasyuzev@fedora os]$ mkdir lab06
[iasyuzev@fedora os]$ cd lab06
[iasyuzev@fedora lab06]$ vi hello.sh
```

выполнение



[iasyuzev@fedora lab86]\$ chmod +x hello.sh #### 2. С помощью команд редактора vi отредактировали наш файл



Выводы Я ознакомился с редактором vi и приобрел практические навыки работы с ним ### Ответы на контрольные вопросы:

1.

Редактор vi имеет три режима работы:

командный режим - предназначен для ввода команд редактирования и навигации по редактируемому файлу;

режим вставки - предназначен для ввода содержания редактируемого файла;

режим последней (или командной) строки - используется для записи изменений в файл и выхода из редактора.

2.

Чтобы выйти из редактора, не сохраняя произведённые изменения, нужно в режиме командной строки нажать клавиши «:» «q» «!»

3.

Команды позиционирования:

«0»(ноль) - переход в начало строки;

```
«$» - переход в конец строки;
«G» - переход в конец файла;
n«G» - переход на строку с номером n.
4.
При использовании прописных W и В под разделителями понимаются
только пробел, табуляция и возврат каретки. При использовании
строчных w и b под разделителями понимаются также любые знаки
пунктуации.
5.
Чтобы из любого места редактируемого файла перейти в начало (конец)
файла, нужно в режиме командной строки нажать клавиши «1» «G» («G»).
6.
Команды редактирования:
Вставка текста «а» - вставить текст после курсора;
«А» - вставить текст в конец строки;
«і» - вставить текст перед курсором;
n «i» - вставить текст n раз;
«І» - вставить текст в начало строки.
Вставка строки «о» - вставить строку под курсором;
«О» - вставить строку над курсором.
Удаление текста «х» - удалить один символ в буфер;
«d» «w» - удалить одно слово в буфер;
«d» «$» - удалить в буфер текст от курсора до конца строки;
«d» «0» - удалить в буфер текст от начала строки до позиции курсора;
«d» «d» - удалить в буфер одну строку;
n «d» «d» - удалить в буфер n строк.
```

Отмена и повтор произведённых изменений «u» - отменить последнее изменение;

«.» - повторить последнее изменение.

Копирование текста в буфер «Y» - скопировать строку в буфер;

```
n «Y» - скопировать n строк в буфер;
«у» «w» - скопировать слово в буфер.
Вставка текста из буфера «р» - вставить текст из буфера после курсора;
«Р» - вставить текст из буфера перед курсором.
Замена текста «с» «w» - заменить слово;
n «с» «w» - заменить пслов;
«с» «$» - заменить текст от курсора до конца строки;
«r» - заменить слово;
«R» - заменить текст.
Поиск текста «/» текст - произвести поиск вперёд по тексту указанной
строки символов текст;
«?» текст - произвести поиск назад по тексту указанной строки символов
текст.
Копирование и перемещение текста «:» n,m «d» – удалить строки с n по m;
«:» і, і «m» k – переместить строки с і по j, начиная со строки k;
«:» i,j «t» k – копировать строки с і по j в строку k;
«:» і, і «w» имя-файла – записать строки с і по ј в файл с именем имя-файла.
7.
Чтобы заполнить строку символами
, не обходи модляначала перей тина этустроку, нажавклавиши n « G », гдеп – но мерстр
», чтобы заменить текст от курсора до конца строки, и ввести символы $.
8.
Чтобы отменить по одному предыдущему действию последовательно,
необходимо нажать «и». Чтобы отменить все изменения, произведённые
со времени последней записи, нужно нажать «:» «е» «!».
9.
Команды редактирования в режиме командной строки
Копирование и перемещение текста «:»n,m «d» - удалить строки с n по m;
«:»i,j «m» k - переместить строки с і по j, начиная со строки k;
«:»i,j «t» k – копировать строки с і по ј в строку k;
```

«:»i,j «w» имя-файла - записать строки с і по ј в файл с именем имя-файла.

Запись в файл и выход из редактора «:» «w» - записать изменённый текст в файл, не выходя из vi;

«:» «w» имя-файла – записать изменённый текст в новый файл с именем имя-файла;

«:» «w» «!» имя-файла – записать изменённый текст в файл с именем имя-файла;

«:» «w» «q» - записать изменения в файл и выйти из vi;

«:» «q» - выйти из редактора vi;

«:» «q» «!» - выйти из редактора без записи;

«:» «е» «!» - вернуться в командный режим, отменив все изменения, произведённые со времени последней записи.

Опции Опции редактора vi позволяют настроить рабочую среду. Для задания опций используется команда set (в режиме последней строки):

«:»set all - вывести полный список опций;

«:»set nu - вывести номера строк;

«:»set list - вывести невидимые символы;

«:»set ic – не учитывать при поиске, является ли символ прописным или строчным.

Если вы хотите отказаться от использования опции, то в команде set перед именем опции надо поставить no.

10.

Чтобы определить, не перемещая курсора, позицию, в которой заканчивается строка, нужно в командном режиме находясь на нужной строке нажать «\$»и посмотреть на число после запятой в правом нижнем углу экрана.

11.

Опции редактора vi позволяют настроить рабочую среду. Для задания опций используется команда set (в режиме командной строки). Если вы хотите отказаться от использования опции, то в команде set перед именем опции надо поставить no. Чтобы просмотреть опции редактора vi, необходимо нажать «:» set all. Нажав «:» help "название_опции", можно узнать назначение конкретной опции.

1	1		-	١	
Ш	L	J	1	′	

В режиме командной строки внизу редактора присутствует «:», в режиме ввода – «-ВСТАВКА -», в командном режиме внизу ничего нет.

13.

Граф взаимосвязи режимов работы редактора vi.

photo5