Лабораторная работа №8

Операционные системы

Пашаев Юсиф Юнусович

Содержание

# 1 Цель работы

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

# 2 Выполнение лабораторной работы

1. Создаю каталог с именем ~/work/os/lab06. Перехожу во вновь созданный каталог (рис. [1](#fig:001)).

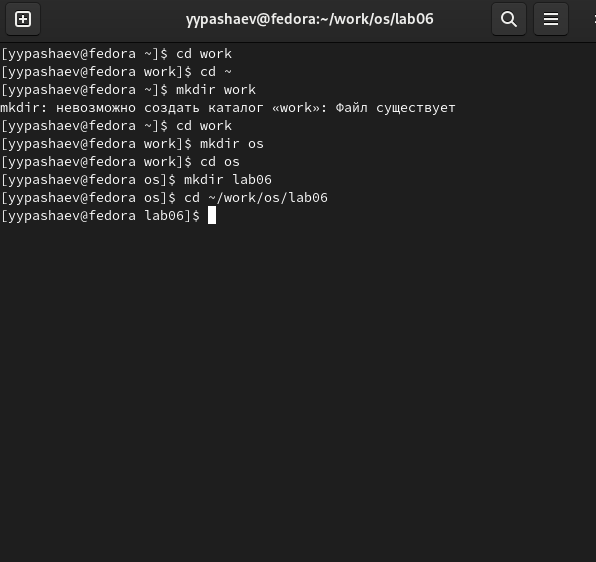


Figure 1: каталог

1. Вызовите vi и создайте файл hello.sh (рис. [2](#fig:002)).

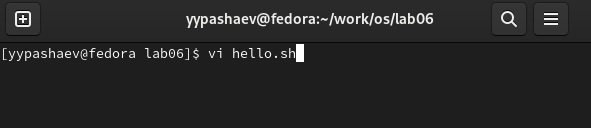


Figure 2: Создание файла

1. Нажал клавишу i и ввел следующий текст (рис. [3](#fig:003))

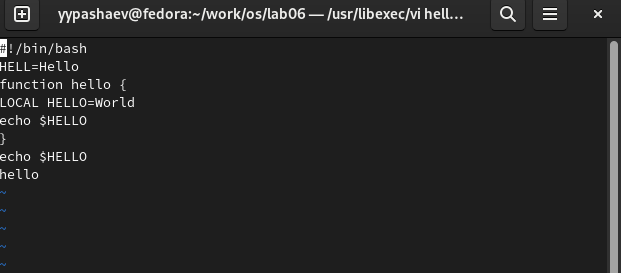


Figure 3: Клавиша i

4.Сделаю файл исполняемым (рис. [4](#fig:004))

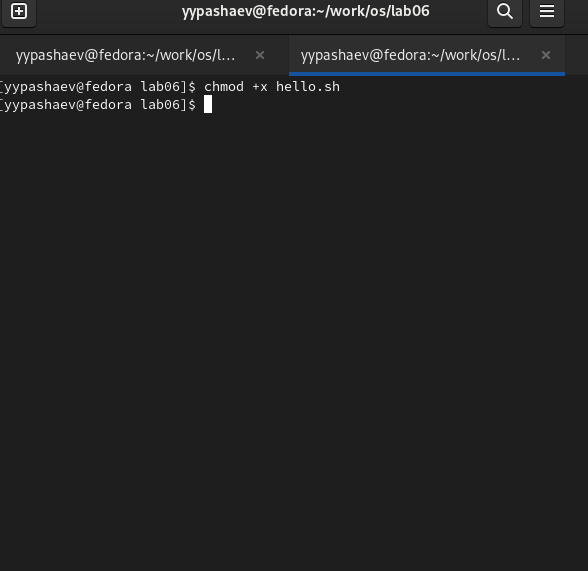


Figure 4: файл

1. Вызову vi на редактирование файла (рис. [5](#fig:005))

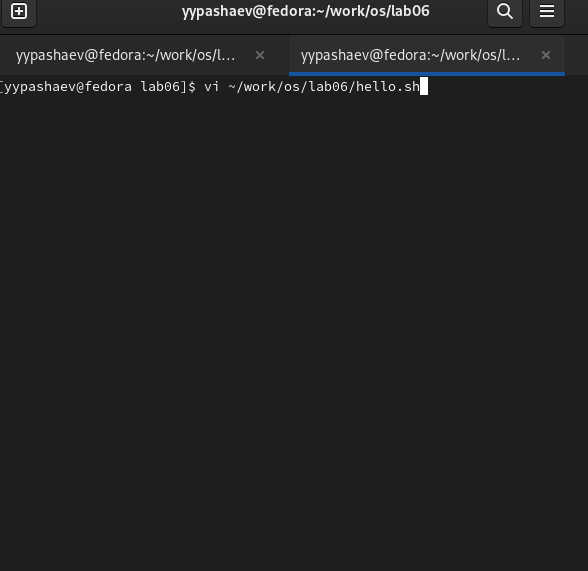


Figure 5: Редактирование файла

1. Установлю курсор в конец слова HELL второй строки ,перейду в режим вставки и заменю на HELLO. нажму Esc для возврата в командный режим(рис. [6](#fig:006))

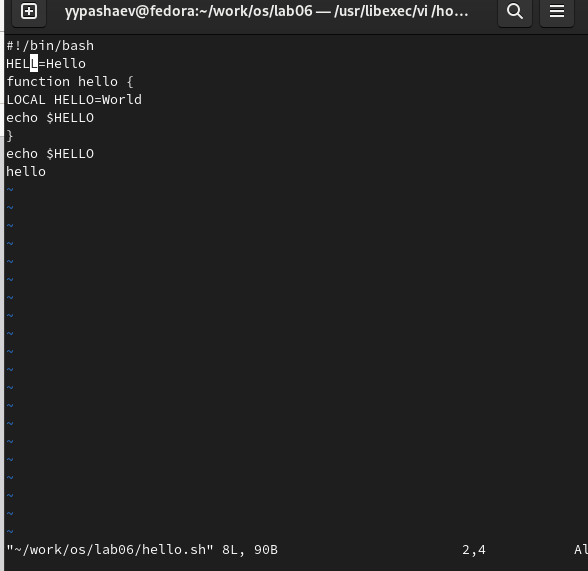


Figure 6: Курсор

1. Установлю курсор на четвертую строку и сотру слово LOCAL (рис. [7](#fig:007))

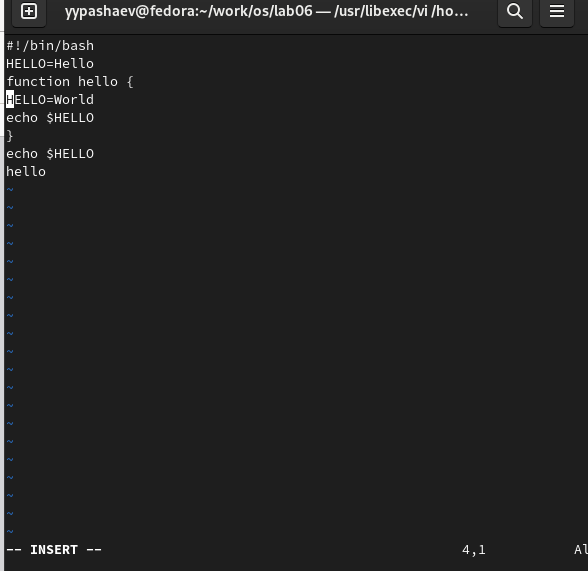


Figure 7: Стереть слово

1. Установлю курсор на последней строке файла. Вставлю после неё строку,содержащую следующий текст: echo $HELLO (рис. [8](#fig:008))

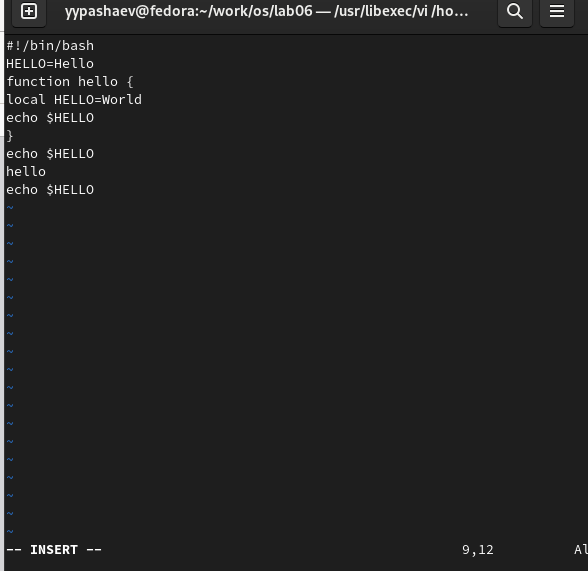


Figure 8: курсор

1. Удалите последнюю строку.ВведУ команду отмены изменений u для отмены последней команды.(рис. [9](#fig:009))

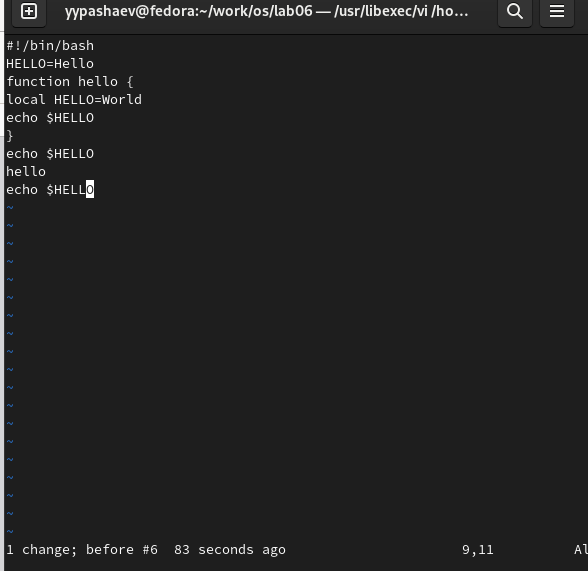


Figure 9: Отмена команды

1. Введу символ : для перехода в режим последней строки. Запишу произведённые изменения и выйдите из vi (рис. [10](#fig:010))

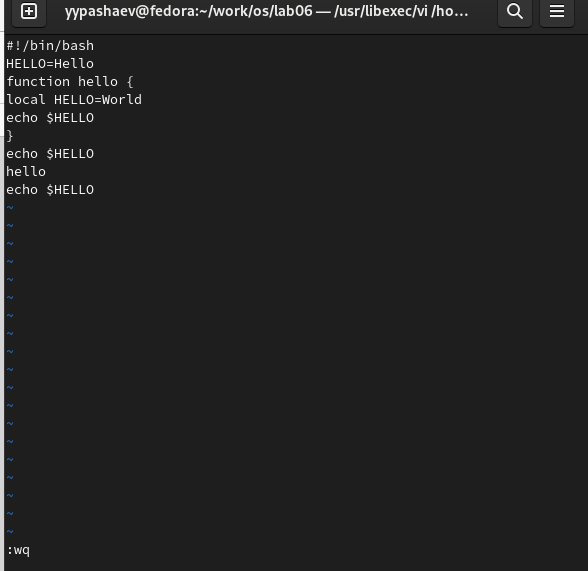


Figure 10: выход

# 3 Выводы

Познакомился с операционной системой Linux. Получил практические навыки рабо- ты с редактором vi, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах

# Список литературы