Презентация по лабораторной работе №8

Акондзо Жордани Лади Гаэл

14.05.2022

RUDN University, Moscow, Russian Federation

Цели работы

Цели работы

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

Последовательность выполнения

работы

Задание 1. Создание нового файла с использованием vi

- 1. Я создал каталог с именем ~/work/os/lab06.
- 2. Установил во вновь созданный каталог.
- 3. Вызвал vi и создал файл hello.sh (vi hello.sh).
- 4. Нажал клавишу і и увидел текст.
- 5. Нажал клавишу Esc для перехода в командный режим после завершения ввода текста.
- 6. Нажал: для перехода в режим последней строки и внизу вашего экрана появится приглашение в виде двоеточия.
- 7. Нажал w (записать) и q (выйти), а затем нажмите клавишу Enter для сохранения моего текста и завершения работы.
- 8. Сделал файл исполняемым.

Задание 2. Редактирование существующего файла

- 1. Вызвал vi на редактирование файла: vi ~/work/os/lab06/hello.sh.
- 2. Установил курсор в конец слова HELL второй строки.
- 3. Перешёл в режим вставки и замените на HELLO. Нажал Esc для возврата в командный режим.
- 4. Установил курсор на четвертую строку и сотрите слово LOCAL.
- 5. Перешёл в режим вставки и наберите следующий текст: local, нажал Esc для возврата в командный режим.
- 6. Установил курсор на последней строке файла. Вставил после неё строку, содержащую следующий текст: echo \$HELLO.
- 7. Нажал Esc для перехода в командный режим.
- 8. Удалил последнюю строку.
- 9. Ввёл команду отмены изменений и для отмены последней команды.
- 10. Ввёл символ : для перехода в режим последней строки. Записал произведённые изменения и выйдите из vi.

Во время лабораторной работы, познакомились с операционной системой Linux. Получили практические навыки работы с редактором vi, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах.

