Текстовый редактор vi

Дисциплина:Архитектура компьютера и операционные системы

Ванюшкина Т.В.

05 апреля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Докладчик

- Ванюшкина Татьяна Валерьевна
- группа НКАбд-01-24
- Российский университет дружбы народов

Цели и задачи

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

Материалы и методы

- Процессор **pandoc** для входного формата Markdown
- Результирующие форматы
 - · pdf
 - · html
- · Автоматизация процесса создания: Makefile

Создание презентации

Вызываю vi на редактирование файла



{#fig:001}

Перевод курсора

Устанавливаю курсор в конец слова HELL второй строки



6/13

Режим вставки

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



LOCAL

Устанавливаю курсор на четвертую строку и сотрите слово LOCAL.



Режим вставки

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

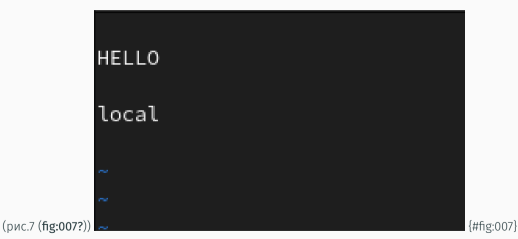


Устанавливаю курсор на последней строке файла.Вставляю после неё строку,содержащую следующий текст: echo \$HELLO.

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

Завершение работы

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



Ввожу команду отмены изменений и для отмены последней команды. Ввожу символ : для

Результаты

Результаты

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

Код для формата pdf

```
slide_level: 2
aspectratio: 169
section-titles: true
theme: metropolis
```

Код для формата html

· Тема задаётся в файле Makefile

"'make REVEALJS_THEME = beige