

Лабораторная работа №8

Матюхин П.А.

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Матюхин Павел Андреевич
- Студент учебной группы НПИбд-02-22
- Российский университет дружбы народов
- <https://github.com/Irgulbic>



Цели и задачи

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

#Ход работы

Ознакомился с теоретическим
материалом.

8.2.2.4. Отмена и повтор произведенных изменений

- u — отменить последнее изменение;
- . — повторить последнее изменение.

8.2.2.5. Копирование текста в буфер

- Y — скопировать строку в буфер;
- n Y — скопировать n строк в буфер;
- y w — скопировать слово в буфер.

8.2.2.6. Вставка текста из буфера

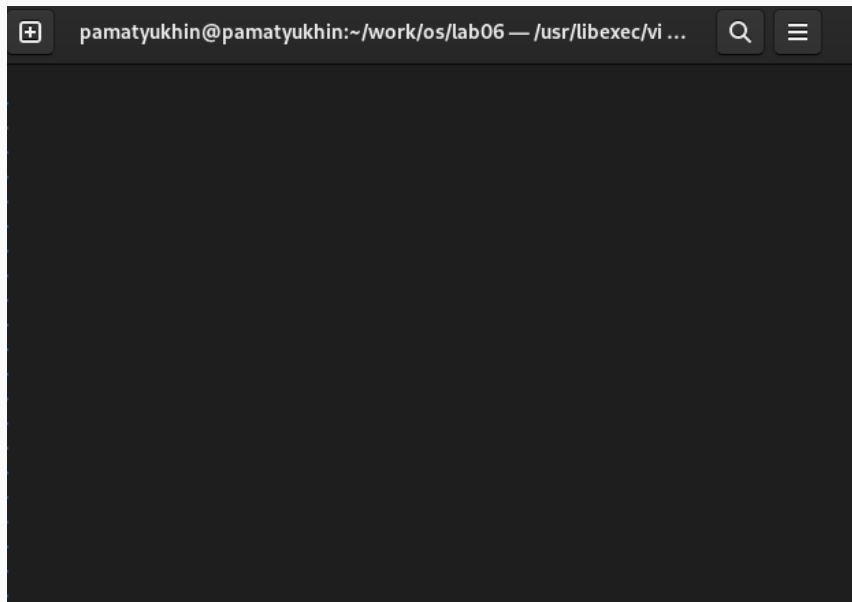
- p — вставить текст из буфера после курсора;
- P — вставить текст из буфера перед курсором.

8.2.2.7. Замена текста

- c w — заменить слово;
- n c w — заменить n слов;
- c \$ — заменить текст от курсора до конца строки;
- r — заменить слово;
- R — заменить текст.

Ознакомился с редактором vi.

Ознакомился с редактором vi.



Выполнил упражнения, используя команды vi.

Выполнил упражнения, используя команды vi.

Ответил на контрольные вопросы

#командные символы в редакторе vi – 0 (ноль) — переход в начало строки; – \$ — переход в конец строки; – G — переход в конец файла; – [?] G — переход на строку с номером [?] – Ctrl-d — перейти на пол-экрана вперёд; – Ctrl-u — перейти на пол-экрана назад; – Ctrl-f — перейти на страницу вперёд; – Ctrl-b — перейти на страницу назад. – W или w — перейти на слово вперёд; – [?] W или [?] w — перейти на [?] слов вперёд; – b или B — перейти на слово назад; – [?] b или [?] B — перейти на [?] слов назад – a — вставить текст после курсора; – A — вставить текст в конец строки; – i — вставить текст перед курсором; – [?] i — вставить текст [?] раз; – I — вставить текст в начало строки – o — вставить строку под курсором; – O — вставить строку над курсором. – x — 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; – [?] d d — удалить в буфер [?] строк.