

Лабораторная работа №9

Поиск файлов.

Матвеева А.С

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Матвеева Анастасия Сергеевна
- НБИ-02-22
- РУДН

- Познакомиться с операционной системой Linux. Получить практические навыки работы с редактором Emacs.

0. Скрины были утеряны, все можно увидеть в видео на ютубе, я извиняюсь за ошибку

1. Открыть emacs.

2. Создать файл lab07.sh с помощью комбинации Ctrl-x Ctrl-f (C-x C-f).

3. Наберите текст:


```
1 #!/bin/bash 2 HELL=Hello 3 function hello { 4 LOCAL HELLO=World 5 echo $HELLO 6 } 7echo $HELLO 8 hello 4. Сохранить файл с помощью комбинации Ctrl-x Ctrl-s (C-x C-s).
```

5. Прodelать с текстом стандартные процедуры редактирования, каждое действие должно осуществляться комбинацией клавиш.

- 5. 5.1 Вырезать одной командой целую строку (C-k).
- 6. 6.2 Вставить эту строку в конец файла (C-y).
- 7. 7.3 Выделить область текста (C-space).
- 8. 8.4 Скопировать область в буфер обмена (M-w).

- 5. 5.5 Вставить область в конец файла.
- 6. 6.6 Вновь выделить эту область и на этот раз вырезать её (C-w).
- 7. 7.7 Отмените последнее действие (C-/).

6. Научитесь использовать команды по перемещению курсора.
7. 7.1 Переместите курсор в начало строки (C-a).
8. 8.2 Переместите курсор в конец строки (C-e).
9. 9.3 Переместите курсор в начало буфера (M-<).
10. 10.4 Переместите курсор в конец буфера (M ->).

7. Управление буферами.

8. 8.1 Вывести список активных буферов на экран (C-x C-b)

9. 9.2 Переместитесь во вновь открытое окно (C-x) о со списком открытых буферов и переключитесь на другой буфер.

7. 7.3 Закройте это окно (С-х 0).
8. 8.4 Теперь вновь переключайтесь между буферами, но уже без вывода их списка на экран (С-х b).

8. Управление окнами.

9. 9.1 Поделите фрейм на 4 части: разделите фрейм на два окна по вертикали (С-х 3), а затем каждое из этих окон на две части по горизонтали (С-х 2) (см. рис. 9.1).

10. 10.2 В каждом из четырёх созданных окон откройте новый буфер (файл) и введите несколько строк текста.

9. Режим поиска
10. 10.1 Переключитесь в режим поиска (C-s) и найдите несколько слов, присутствующих в тексте.
11. 11.2 Переключайтесь между результатами поиска, нажимая C-s.
12. 12.3 Выйдите из режима поиска, нажав C-g.
13. 13.4 Перейдите в режим поиска и замены (M-%), введите текст, который следует найти и заменить, нажмите Enter , затем введите текст для замены. После того как будут подсвечены результаты поиска, нажмите ! для подтверждения замены.
14. 14.5 Испробуйте другой режим поиска, нажав M-s o. Объясните, чем он отличается от обычного режима? ## Вывод
 - мы молодцы

...