## Лабораторная работа №7

Поиск файлов.

Матвеева А.С

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Информация

## Докладчик

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

## Цели и задачи

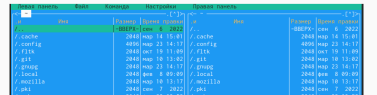
• Познакомиться с операционной системой Linux. Получить практические навыки работы с редактором vi, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах.

## Этапы работы

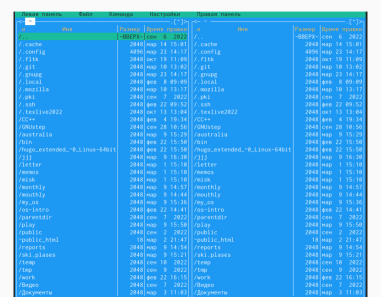
0. Изучите информацию о mc, вызвав в командной строке man mc. Запустите из командной строки mc, изучите его структуру и меню

```
asmatveeva1@dk8n68 ~ $ man mc
[1]+ Остановлен man mc
asmatveeva1@dk8n68 ~ $
```

Рис. 1: ...



1. Создайте текстовой файл text.txt.Откройте этот файл с помощью встроенного в mc редактора



2. Вставьте в открытый файл небольшой фрагмент текста, скопированный из любого другого файла или Интернета.

```
texe.txt [B---] 1 L:[ 1+ 3 4/ 5] *(340 / 453b) 0032 0x020 [¬
Текст (от лат. textus - ткань; сплетение, сочетание) -
зафиксированная на каком-либо материальном носителе человеческая мысль;
в общем плане связная и полная последовательность символов.
```

Рис. 4: ...

3. Проделайте с текстом следующие манипуляции, используя горячие клавиши

выделите фрагмент текста и скопируйте его на новую строку.

```
texe.txt [B---] 1 L:[ 1+ 3 4/ 5] *(340 / 453b) 0032 0x020 [7
Текст (от лат. textus - ткань; сплетение, сочетание) -
зафиксированная на каком-либо материальном носителе человеческая мысль;
в общем плане связная и полная последовательность символов.
В общем плане связная и полная последовательность символов.
```

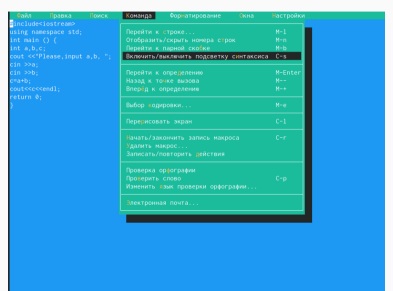
Рис. 5: ...

Выделите фрагмент текста и перенесите его на новую строку.

```
texe.txt [-M--] 0 L:[ 1+ 3 4/ 5] *(339 / 340b) 0010 0x00A [>
Текст (от лат. textus - ткань; сплетение, сочетание) -
зафиксированная на каком-либо материальном носителе человеческая мысль;
в общем плане связная и полная последовательность символов.
```

Рис. 6: ...

5. Откройте файл с исходным текстом на некотором языке программирования (например С или Java



• мы молодцы

:::