Лабораторная рбота №7

Анализ файловой системы Linux.Команды для работы с файлами и каталогами

Матвеева Анастасия Сергеевна

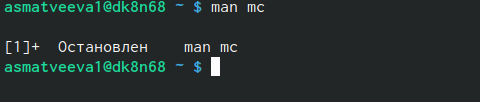
Содержание

# 1 Цель работы

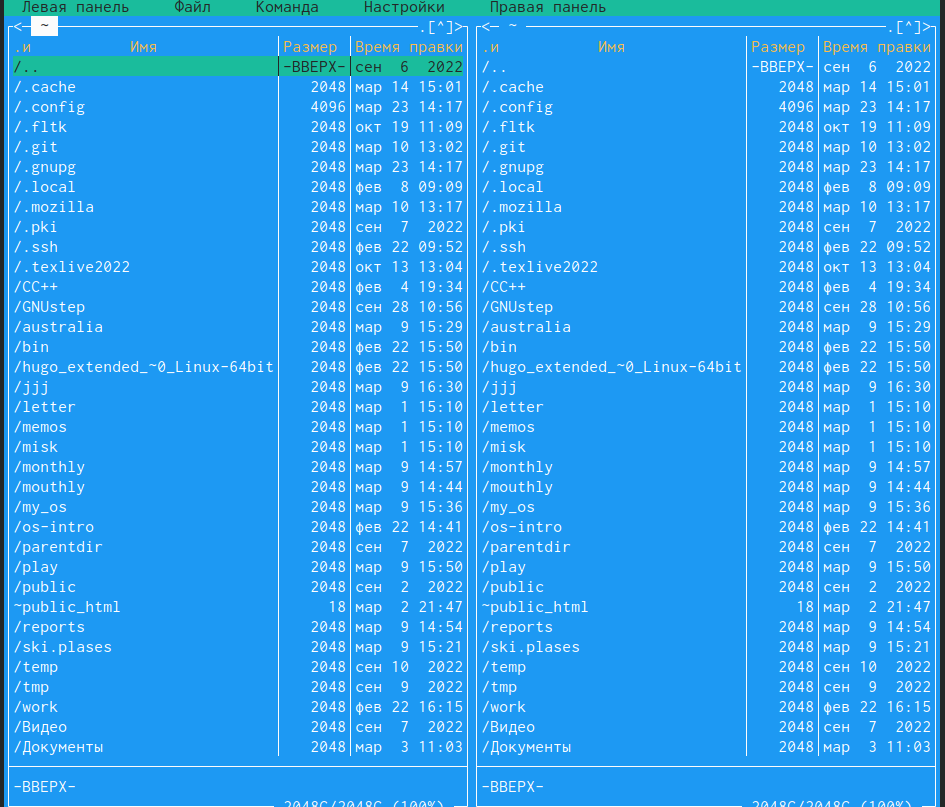
Познакомиться с операционной системой Linux. Получить практические навыки рабо- ты с редактором vi, установленным по умолчанию практически во всех дистрибутивах.

# 2 Выполнение лабораторной работы

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

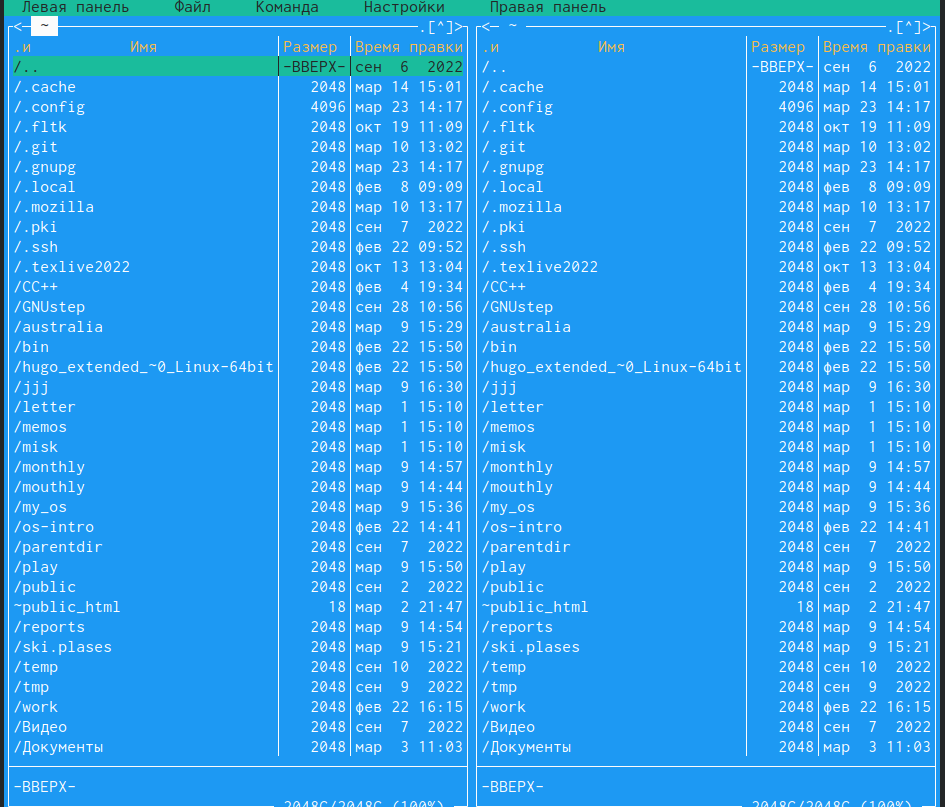


…



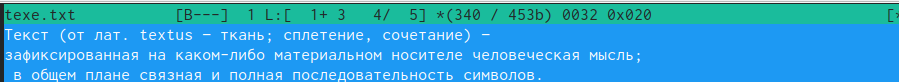
…

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



…

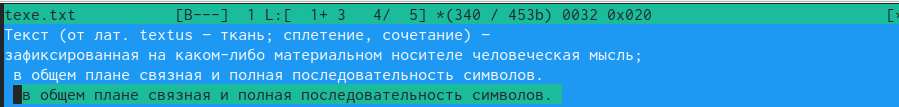
1. Вставьте в открытый файл небольшой фрагмент текста, скопированный из любого другого файла или Интернета.



…

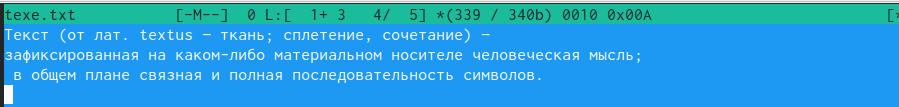
1. Проделайте с текстом следующие манипуляции, используя горячие клавиши

выделите фрагмент текста и скопируйте его на новую строку.



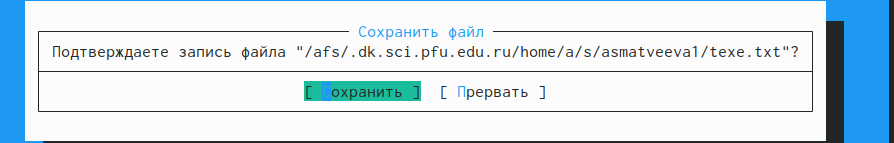
…

Выделите фрагмент текста и перенесите его на новую строку.



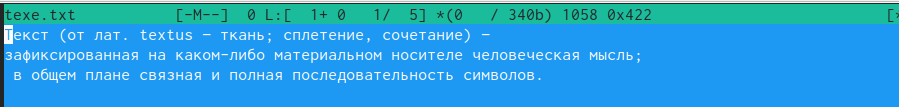
…

Сохраните файл

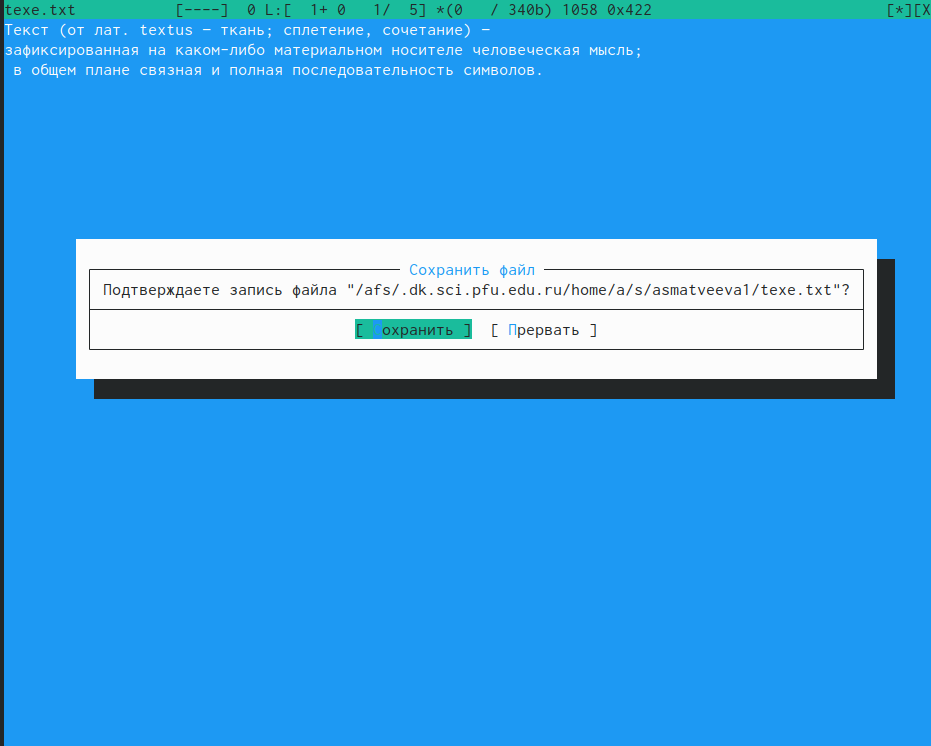


…

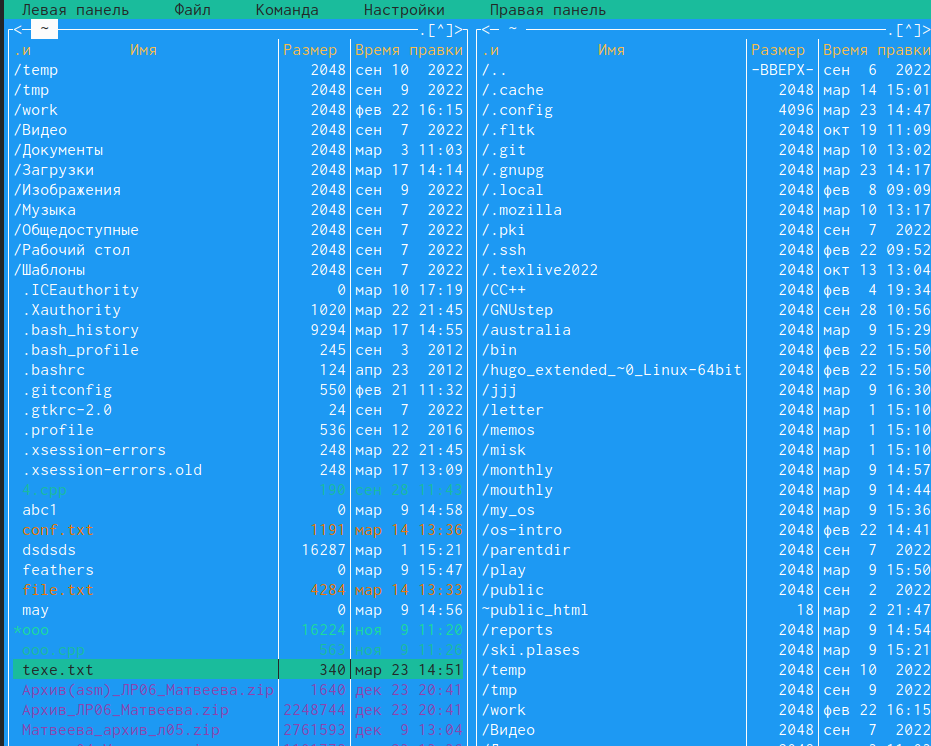
Перейдите в конец файла (нажав комбинацию клавиш) и напишите некоторый текст. Перейдите в начало файла (нажав комбинацию клавиш) и напишите некоторый текст.



…

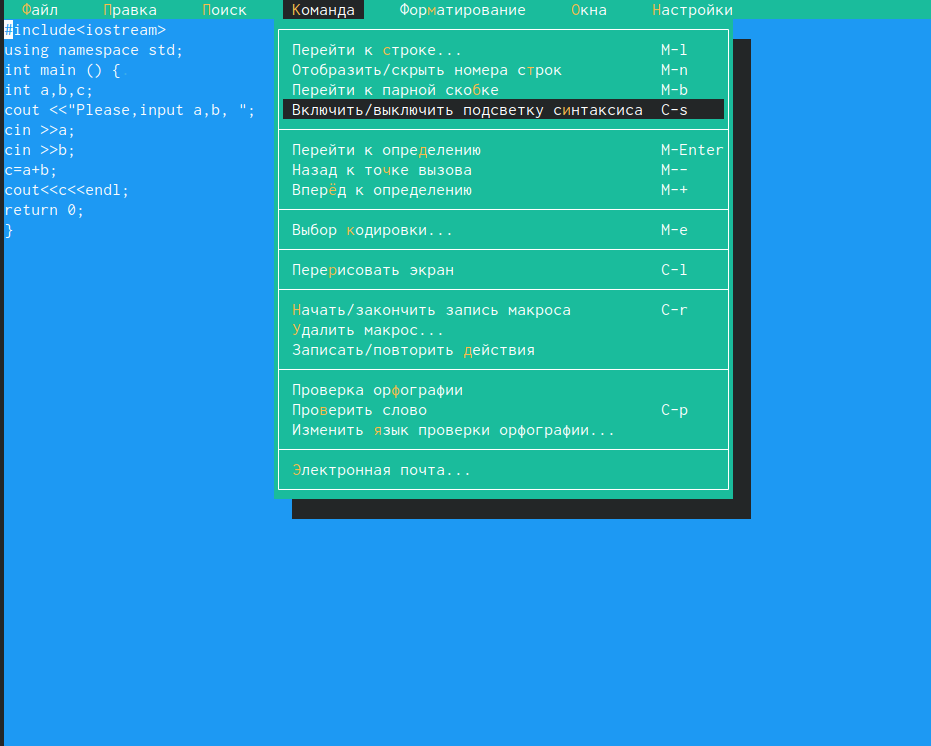


…

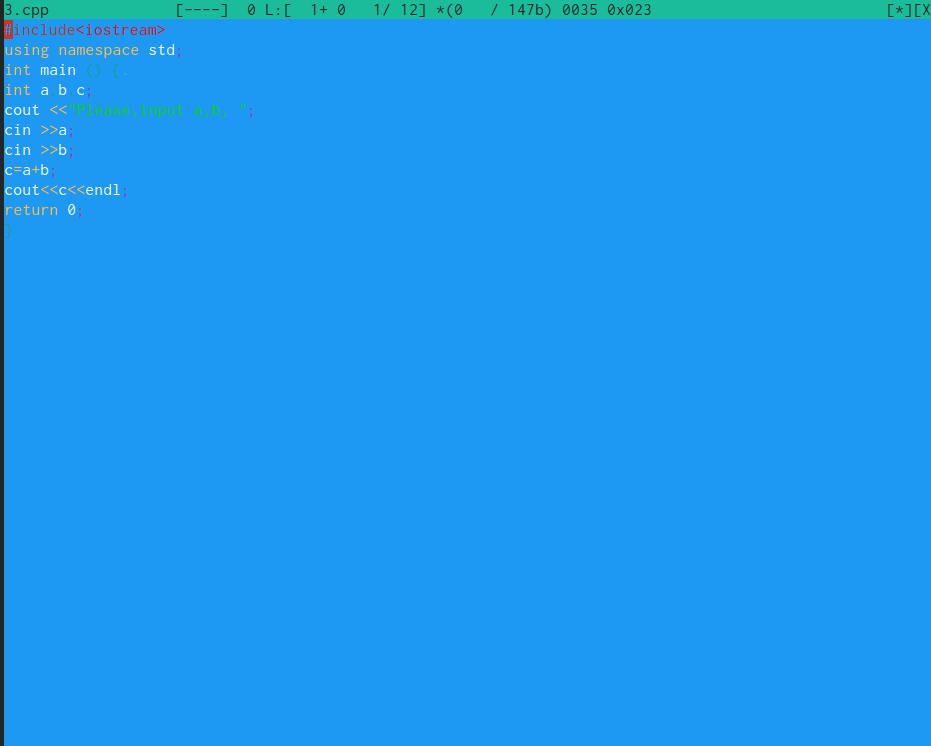


…

1. Откройте файл с исходным текстом на некотором языке программирования (напри- мер C или Java



…



…

# 3 Выводы

…

# Список литературы