РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ Факультет физико-математических и естественных наук Фундаментальная Информатика и Информационные технологии

ОТЧЕТ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 7

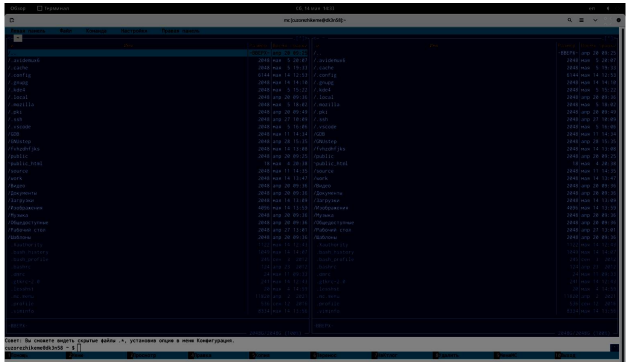
дисциплина: операционные системы

Узор-Ежикеме Чинечелум А. НФИбд-03-21 1032215263

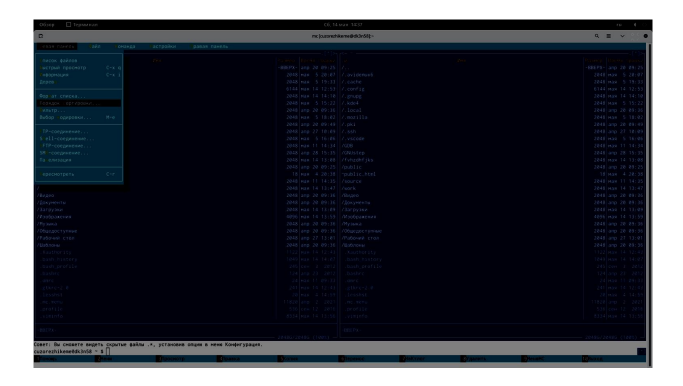
Задание по тс

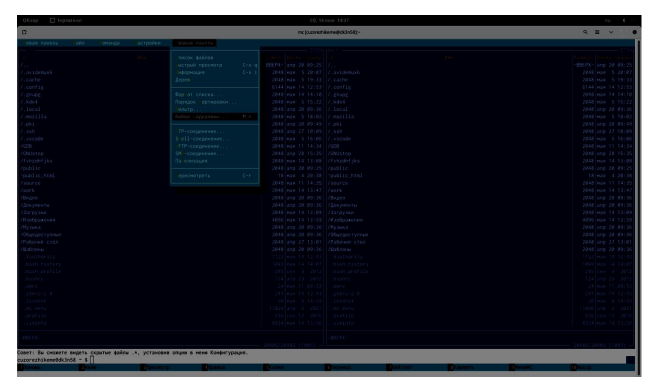
• Изучил информацию о mc, изучил структуру и меню, выполнил несколько операций с помощью клавиш управления, таких как выбор / отмена выбора файлов, копирование / перемещение файлов.



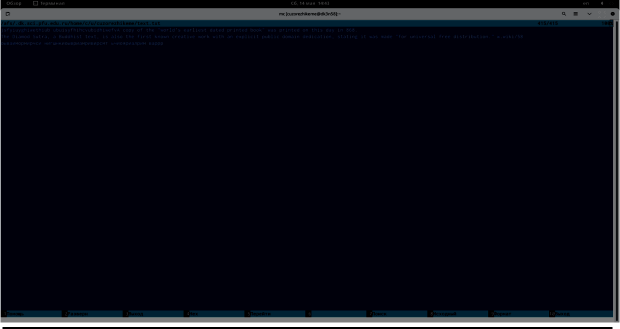


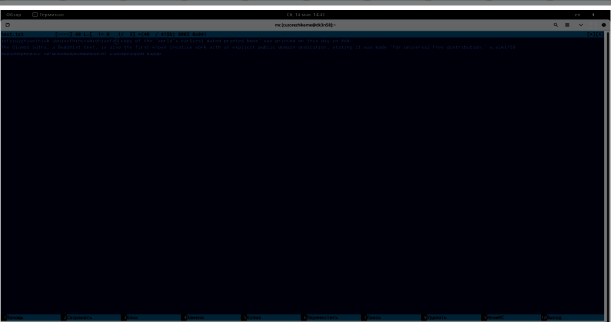
• Выполнил команды главного меню на левой и правой панелях.

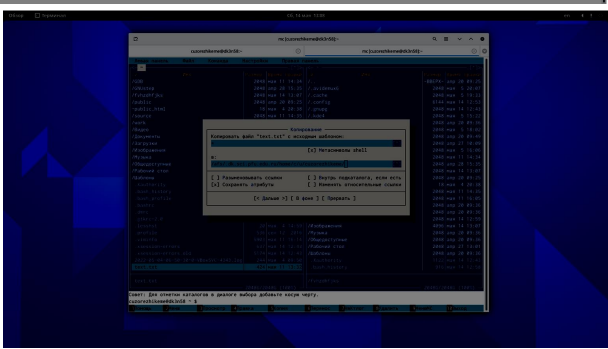




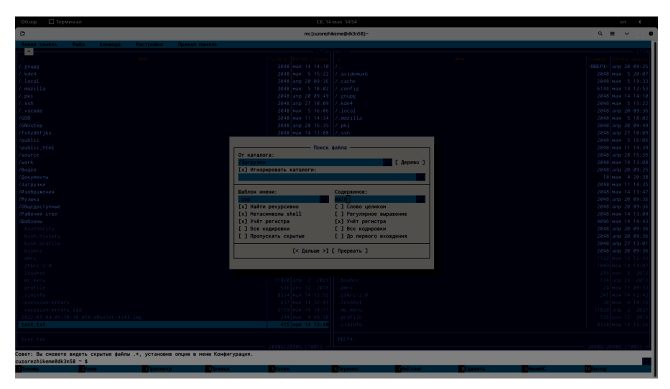
• Просмотр содержимого текстового файла нажатием клавиши F3, редактирование содержимого текстового файла нажатием клавиши F4 без сохранения результатов, создание каталога и копирование файла в созданный каталог.



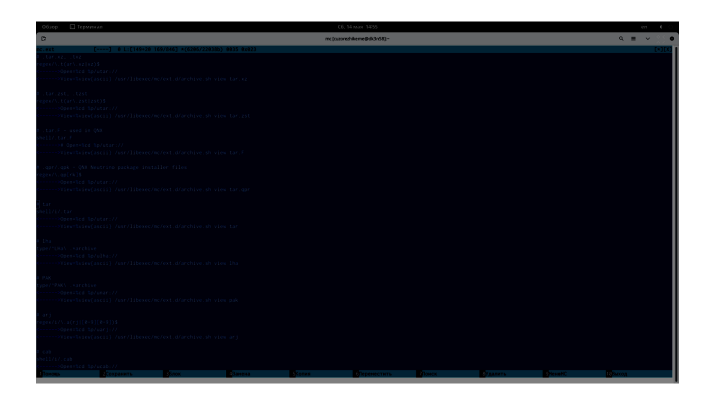




• Поиск в файловой системе файла с заданными условиями. Проанализировал файл меню и файл расширения. Открыл подменю настроек и освоил операции, определяющие структуру экрана mc.

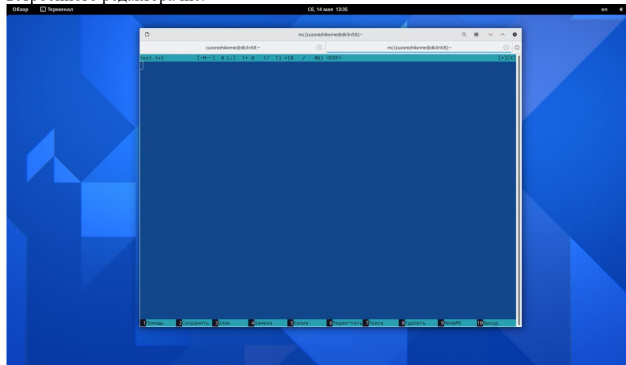




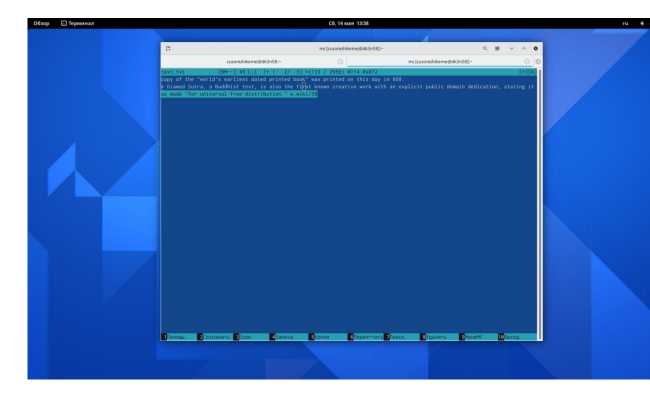


Задание по встроенному редактору тс

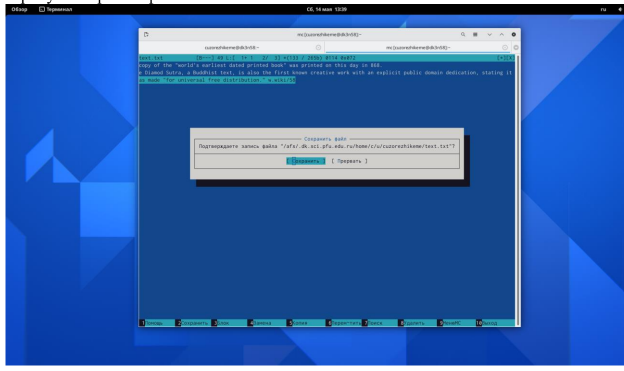
• Создал текстовый файл text.txt и открыл этот файл с помощью встроенного редактора mc.



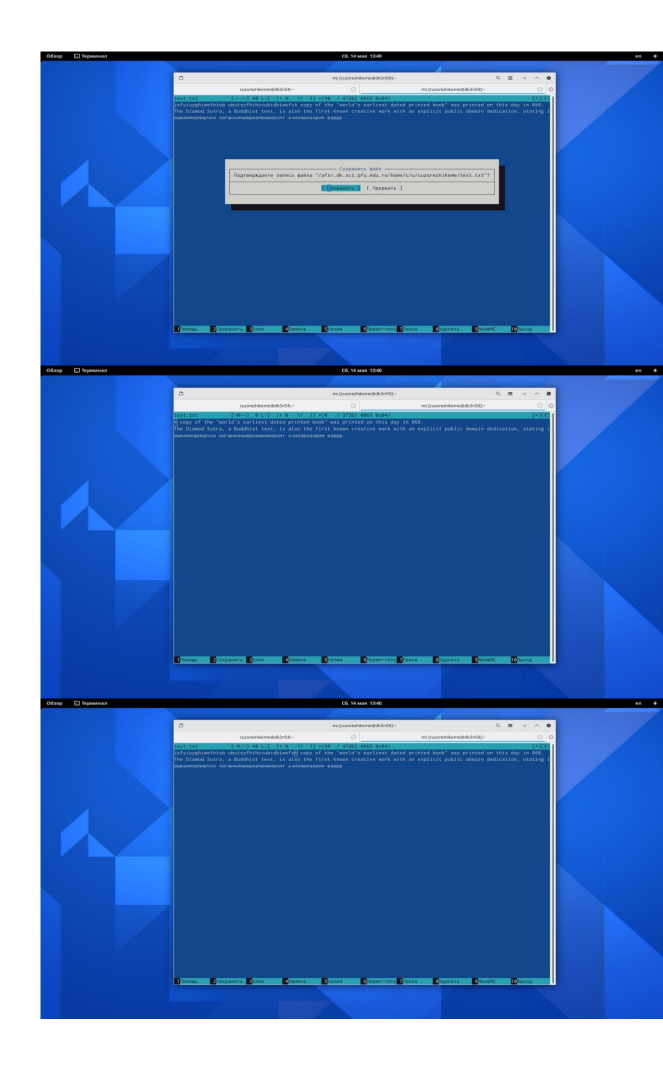
• Вставил небольшой фрагмент текста, скопированный из Интернета, в открытый файл.



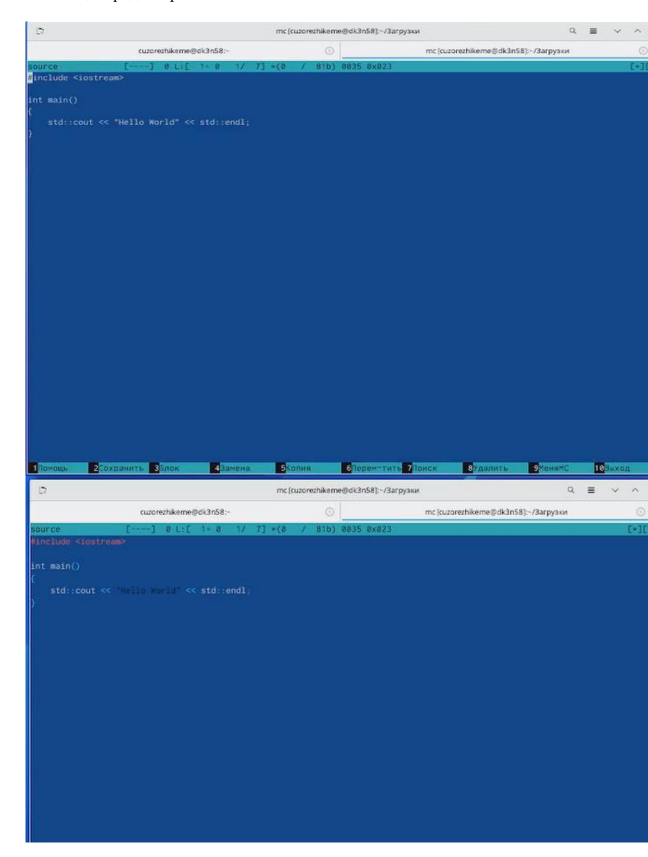
• Удалил строку текста, выделил фрагмент текста и скопировал его на новую строку, выделил фрагмент текста и переместил его на новую строку и сохранил файл.



• Перешел к концу файла (нажав комбинацию клавиш) и написал некоторый текст, перешел к началу файла (нажав комбинацию клавиш) и написал некоторый текст, и я сохранил файл.



• Открыл файл с исходным текстом на С++, включил подсветку синтаксиса с помощью редактора.



Контрольные вопросы

- 1. Какие режимы работы есть в mc. Охарактеризуйте их.
- Меню панелей Перейдите в строку меню с помощью клавиши F9. В строке меню есть пять меню: Левая панель, Файл, Команда, Настройки и Правая панель.
- Меню Файл В меню Файл содержит перечень команд, которые могут быть применены к одному или нескольким файлам или каталогам.
- Меню Команда В меню Команда содержатся более общие команды для работы с тс.
- Меню Настройки Меню Настройки содержит ряд дополнительных опций по внешнему виду и функциональности mc.
- 2. Какие операции с файлами можно выполнить как с помощью команд shell, так и с помощью меню (комбинаций клавиш) mc? Приведите несколько примеров.
- Удаление, отмена, вставка/ замена, поиск, повторение последней операции, замена, копирование, перемещение, сохранение, выход.
- 3. Опишите структура меню левой (или правой) панели mc, дайте характеристику командам.
- 4. Опишите структура меню Файл mc, дайте характеристику командам.
- В меню Файл содержит перечень команд, которые могут быть применены к одному или нескольким файлам или каталогам.
- 5. Опишите структура меню Команда тс, дайте характеристику командам.
- В меню Команда содержатся более общие команды для работы с тс.
- 6. Опишите структура меню Настройки mc, дайте характеристику командам.
- Меню Настройки содержит ряд дополнительных опций по внешнему виду и функциональности mc.
- 7. Назовите и дайте характеристику встроенным командам тс.
- Удалить строку(ctrl+y), отмена(ctrl+u), вставка/ замена(lns), поиск(F7), повторение последней операции(arrow up+F7), замена(F4), копирование(F5), перемещение(F6), сохранение(F2), выход(F10).
- 8. Назовите и дайте характеристику командам встроенного редактора mc.
- Удалить строку(ctrl+y), отмена(ctrl+u), вставка/ замена(lns), поиск(F7), повторение последней операции(arrow up+F7), замена(F4), копирование(F5), перемещение(F6), сохранение(F2), выход(F10).
- 9. Дайте характеристику средствам mc, которые позволяют создавать меню, определяемые пользователем.
- 10. Дайте характеристику средствам mc, которые позволяют выполнять действия, определяемые пользователем, над текущим файлом.