

Презентация к лабораторной работе №9

Текстовый редактор emacs

Козлов Всеволод Павлович

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	11
	Список литературы	12

Список иллюстраций

2.1	Ввод текста в файл	6
2.2	Перемещение строки	7
2.3	Копирование области в буфер обмена	7
2.4	Отмена действия	8
2.5	Переход в новый буфер	8
2.6	Создание буферов, ввод текста	9
2.7	Поиск слова	9
2.8	Замена слов/букв	10

Список таблиц

1 Цель работы

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

2 Выполнение лабораторной работы

Ввел текст в созданный файл (рис. [2.1]).

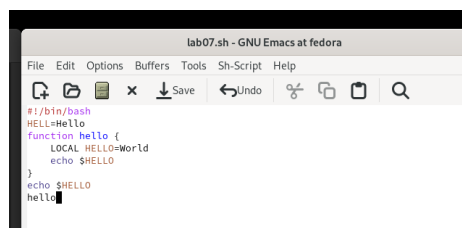


Рис. 2.1: Ввод текста в файл

Вырезал одну из строк и вставил ее в конец файла (рис. [2.2]).

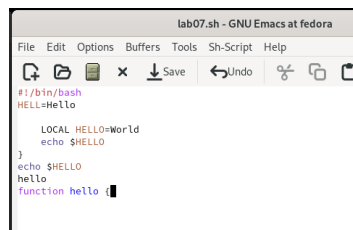


Рис. 2.2: Перемещение строки

Скопировал область в буфер обмена, вставил ее в конец файла (рис. [2.3]).

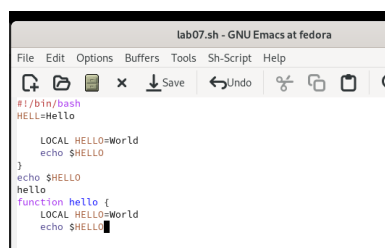


Рис. 2.3: Копирование области в буфер обмена

Отменл последнее действие (рис. [2.4]).

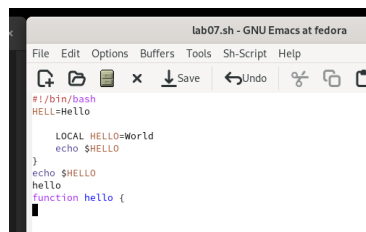


Рис. 2.4: Отмена действия

Переместился в начало и конец строки, начало и конец буфера (с помощью комбинаций клавиш)

Перешел в новый буфер (рис. [2.5]).

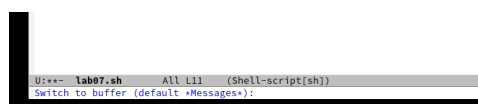


Рис. 2.5: Переход в новый буфер

В каждом из окон создал новый буфер, ввел текст (рис. [2.6]).

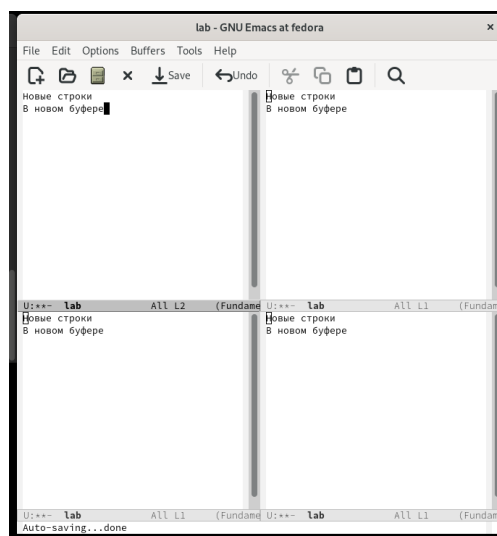


Рис. 2.6: Создание буферов, ввод текста

Поиск слова “строки” (рис. [2.7]).

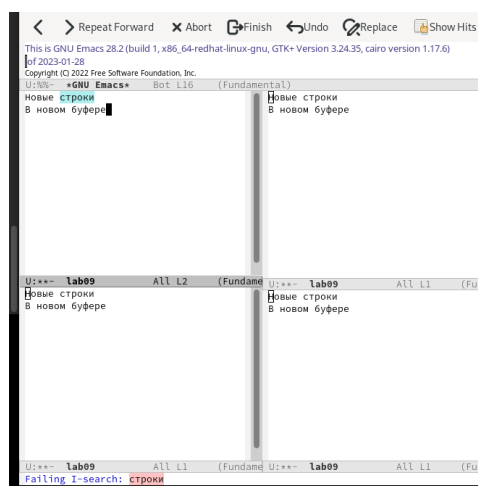


Рис. 2.7: Поиск слова

С помощью режима замена заменил буквы “о” на “А” (рис. [2.8]).

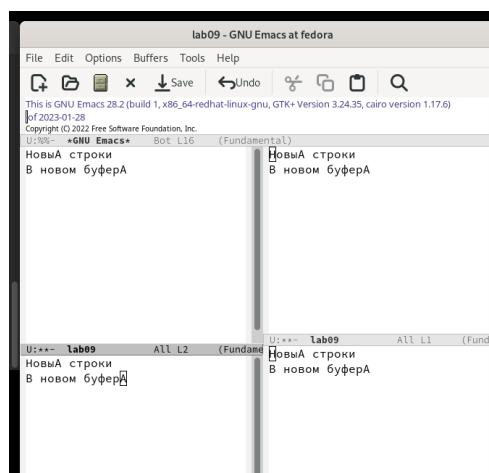


Рис. 2.8: Замена слов/букв

Ответ на вопрос: Отличие от обычного режима в том, что тут появляется отдельное окно с текстом из файла с выделенными словами, которые нужно было найти.

3 Выводы

Познакомился с операционной системой Linux. Получил практические навыки работы с редактором Emacs.

Список литературы