

Отчет по лабораторной работе номер 10

Крестененко Полина¹

14 мая, 2021, Москва, Россия

¹RUDN University, Moscow, Russian Federation

Прагматика выполнения лабораторной работы

Я выполнила лабораторную работу, чтобы получить необходимые знания про работу с редактором Emacs (рис. 1)

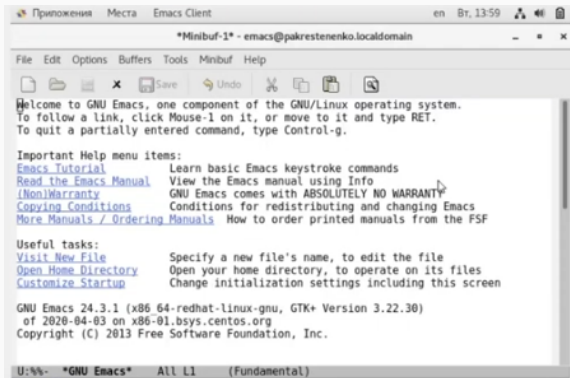
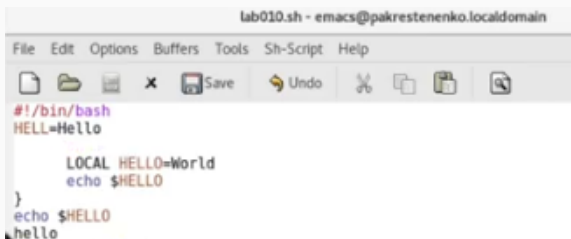


Figure 1: Emacs

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

Задачи:

Среди задач находится выполнить все необходимые действия лабораторной работы, оформить отчеты в нужных форматах и записать скринкасты выполнения работы. Изучение всех теоретических материалов к лабораторной работе номер 10 и применение их на практике. Среди новых материалов: общие сведения о текстовом редакторе, умение работать с файлом и многое другое.(рис. 2)

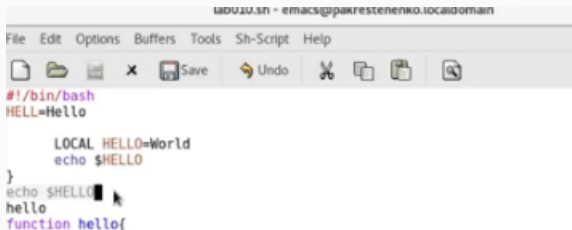
A screenshot of an Emacs editor window. The title bar reads 'lab010.sh - emacs@pakrestenenko.localdomain'. The menu bar includes 'File', 'Edit', 'Options', 'Buffers', 'Tools', 'Sh-Script', and 'Help'. The toolbar contains icons for file operations and editing. The main text area shows a shell script with the following content:

```
#!/bin/bash
HELL=Hello

    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

Figure 2: вырезка

(рис. 3)



```
#!/bin/bash
HELL=Hello

    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELL
hello
function hello{
```

Figure 3: выделение текста

Я выполнила все указания к лабораторной работе. Оформила отчеты в нужных форматах. Приобрела практические навыки работы с текстовым редактором.

В ходе выполнения данной лабораторной работы я познакомилась с операционной системой Linux и получила практические навыки работы с редактором Emacs.