

# Структура научной презентации

## Простейший шаблон

---

Кулябов Д. С.

01 января 1970

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Объединённый институт ядерных исследований, Дубна, Россия

## Информация

---

## Докладчик

---

- Мурзаев Замир Зейнадинович
- студент
- Российский университет дружбы народов



## Вводная часть

---

## Объект и предмет исследования

---

- Встроенный редактор vi

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

## Материалы и методы

---

- <https://esystem.rudn.ru/>

## Выполнение лабораторной работы

---

1) Создаем каталог с именем ~/work/os/lab06.

```
zzmurzaev@dk3n33 ~ $ cd work
zzmurzaev@dk3n33 ~/work $ mkdir os
zzmurzaev@dk3n33 ~/work $ cd os
zzmurzaev@dk3n33 ~/work/os $ mkdir lab06
```

Рис. 1: Команда mkdir

2) Переходим во вновь созданный каталог

```
zzmurzaev@dk3n33 ~/work/os $ cd lab06
zzmurzaev@dk3n33 ~/work/os/lab06 $ █
```

Рис. 2: Команда cd

3)Вызываем vi и создаем файл hello.sh

```
zzmurzaev@dk3n33 ~/work/os/lab06 $ vi hello.sh
```

Рис. 3: Команда vi

4) Вводим следующий текст

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    LOCAL HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

## 6)Переходим в режим последней строки

~

~

~

~

~



## 7) Сохраняем текст и завершаем работу



## 8) Делаем файл исполняемым

```
zzmurzaev@dk2n24 ~/work/os/lab06 $ chmod +x hello.sh
```

Рис. 7: команда chmod

1)Вызываем vi на редактирование файла

```
zzmurzaev@dk2n24 ~/work/os/lab06 $ vi ~/work/os/lab06/hello.sh
```

Рис. 8: команда vi

2)Устанавливаем курсор в конец слова HELL

```
#!/bin/bash
HELL=Hello
function hello {
    LOCAK HELLO=WORLD
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

3)Переходим в режим вставки и изменяем слово. Затем возвращаемся в командный режим

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    LOCAK HELLO=WORLD
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

4)Стираем слово LOCAL

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    HELLO=WORLD
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

5) Переходим в режим вставки, пишем local и возвращаемся в командный режим.

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    local HELLO=World
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
```

6)Устанавливаем курсор на последней строке файла. И ставим после этого строку.

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    local HELLO=WORLD
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
echo $HELLO
```

8) Удаляем последнюю строку

---

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    local HELLO=WORLD
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
~
```

9)Отменяем последнюю команду

---

```
#!/bin/bash
HELLO=Hello
function hello {
    local HELLO=WORLD
    echo $HELLO
}
echo $HELLO
hello
echo $HELLO
```

10) Записываем произведенные изменения и выходим из vi.

:wq

:wq

:wq

:wq

## Результаты

---

## Выводы

---

- Мы познакомились с операционной системой линукс.
- Получили практические навыки работы с редактором vi, установленным по умолчанию во всех дистрибутивах.

:::