

Задание №1

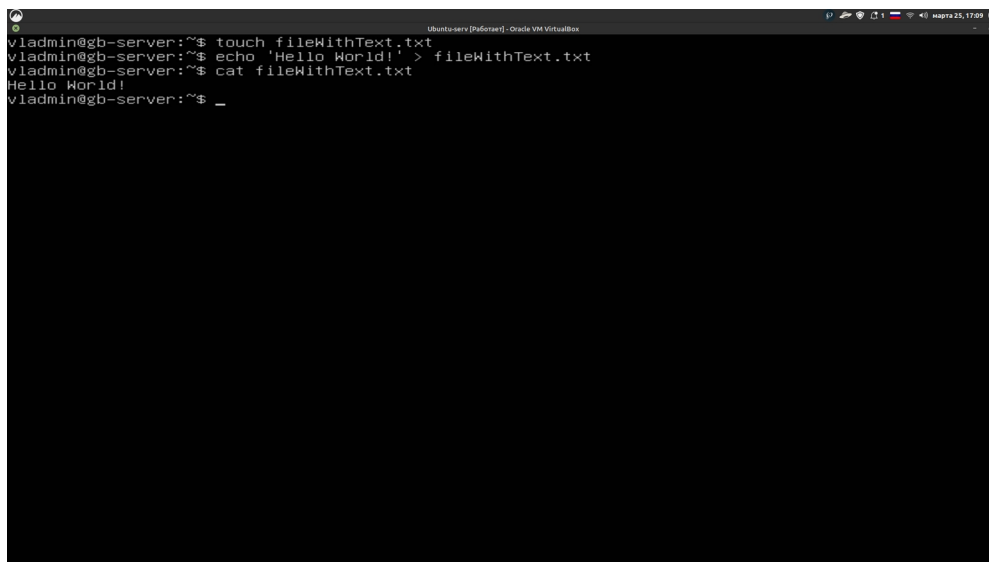
Перечислить, какие параметры команды `cd` позволят быстро вернуться в домашний каталог, позволят перейти на уровень выше.

- 1) `cd ~` - позволяет быстро вернуться в домашний каталог
- 2) `cd ..` - позволяет быстро перейти на уровень выше. А если прописать „**`cd ../../`**“, то можно перейти на 2 уровня выше.

Задание №2

Создать файл с наполнением, используя несколько способов. Использовать разобранные текстовые редакторы для наполнения файлов данными. Создать копии созданных файлов, создать несколько каталогов с подкаталогами, перенести несколько файлов в созданные каталоги. Перечислить команды и используемые параметры команд.

- 1) Создал и наполнил файл с помощью „**`echo`**“

A terminal window titled 'Ubuntu-server [Default] - Oracle VM VirtualBox' showing a series of commands and their output. The user 'vladmin' is at the 'gb-server' prompt. The commands executed are: 'touch fileWithText.txt', 'echo 'Hello World!' > fileWithText.txt', and 'cat fileWithText.txt'. The output of the last command is 'Hello World!'.

```
vladmin@gb-server:~$ touch fileWithText.txt
vladmin@gb-server:~$ echo 'Hello World!' > fileWithText.txt
vladmin@gb-server:~$ cat fileWithText.txt
Hello World!
vladmin@gb-server:~$ _
```

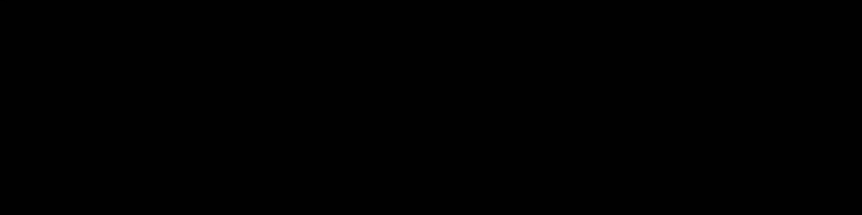
- 2) Наполнил файл с помощью „**`nano`**“

A terminal window showing the GNU nano 4.8 text editor editing 'fileWithText.txt'. The file contains three lines: 'Hello World!', 'Hello Nano!', and a blank line. The bottom status bar shows '[Wrote 2 lines]' and various keyboard shortcuts like 'Get Help', 'Write Out', 'Where Is', 'Cut Text', 'Paste Text', 'Justify', 'Cur Pos', 'Go To Line', 'Undo', and 'Redo'.

```
GNU nano 4.8 fileWithText.txt
Hello World!
Hello Nano!

[ Wrote 2 lines ]
Get Help  Write Out  Where Is  Cut Text  Paste Text  Justify  Cur Pos  Go To Line  Undo  Redo
Exit      Read File  Replace
```

3) Наполнил файл с помощью „*vim*“



```
Ubuntu:serv [Paforsaer] - Oracle VM VirtualBox
Hello World!
Hello Nano!
Hello Vim!
: wq_
```

4) Создал копии файла „**fileWithText.txt**“ и каталогов. Переместил файлы в разные директории

```

vladmin@gb-server:~$ mkdir -p filder/folder_1/folder_2/folder_3
vladmin@gb-server:~$ mkdir -p test/test_1/test_2/test_3
vladmin@gb-server:~$ cp fil
filer/                               fileWithText.txt
vladmin@gb-server:~$ cp fileWithText.txt file_copy-1.txt
vladmin@gb-server:~$ cp file_copy-1.txt file_copy-2.txt
vladmin@gb-server:~$ ls
filer/ file_copy-1.txt file_copy-2.txt fileWithText.txt test
vladmin@gb-server:~$ ls -l
total 20
drwxrwxr-x 3 vladmin vladmin 4096 Mar 25 14:26 filder
-rw-rw-r-- 1 vladmin vladmin 36 Mar 25 14:28 file_copy-1.txt
-rw-rw-r-- 1 vladmin vladmin 36 Mar 25 14:28 file_copy-2.txt
-rw-rw-r-- 1 vladmin vladmin 36 Mar 25 14:14 fileWithText.txt
drwxrwxr-x 3 vladmin vladmin 4096 Mar 25 14:27 test
vladmin@gb-server:~$ mv file
file_copy-1.txt file_copy-2.txt fileWithText.txt
vladmin@gb-server:~$ mv /
bin/      etc/      lib64/    mnt/      run/      swap.img  var/
boot/     home/     libx32/  opt/     /sbin/     sys/
cdrom/    lib/      lost+found/ proc/     snap/     tmp/
dev/      lib32/    media/   root/     srv/      usr/
vladmin@gb-server:~$ mv /home/vladmin/
.bash_history      file_copy-1.txt      ,sudo_as_admin_successful
.bash_logout       file_copy-2.txt      test/
.bashrc            fileWithText.txt     .viminfo
.cache/            .profile
filer/             .ssh/
vladmin@gb-server:~$ mv /home/vladmin/file_copy-1.txt /home/vladmin/filder/folder_1/
vladmin@gb-server:~$ cd filder/folder_1
vladmin@gb-server:~/filer/folder_1$ ls
file_copy-1.txt folder_2
vladmin@gb-server:~/filer/folder_1$

```

[illegible]

5) Использовал команды:

touch — для создания файлов,

cp — для копирования файлов,

mkdir — для создания директорий

mkdir -p - для создания родительской директории

mv — для переноса файлов