Первое ДЗ

Linux terminal (GitBash) commands

1) Посмотреть где я === pwd

2) Создать папку === mkdir foldername

3) Зайти в папку === cd foldername

4) Создать 3 папки === mkdir folder1 folder2 folder3

5) Зайти в любоую папку === cd folder1

6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json) === touch {file1.txt,file2.txt,file3.txt,file\_1.json,file\_2.json}

7) Создать 3 папки === mkdir folder\_1 folder\_2 folder\_3

8. Вывести список содержимого папки === ls -la

9) + Открыть любой txt файл === vim file1.txt

10) + написать туда что-нибудь, любой текст. === клавиша "i" затем пишем Valeria

11) + сохранить и выйти. === клавиша "esc" затем :wq

12) Выйти из папки на уровень выше === cd ..

—

13) переместить любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. ===

mv {file1.txt,file2.txt} folder\_1

14) скопировать любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. ===

cp {file\_1.json,file\_2.json} folder\_2

15) Найти файл по имени === find . name "file1.txt"

16) просмотреть содержимое в реальном времени (команда grep) изучите как она работает. === tail -F file1.txt

17) вывести несколько первых строк из текстового файла === head -3 file1.txt

или sed -n 1,2,3p file1.txt

18) вывести несколько последних строк из текстового файла === tail -n3 file1.txt

19) просмотреть содержимое длинного файла (команда less) изучите как она работает.

=== less file1.txt

20) вывести дату и время === date

=========

Задание \*

1) Отправить http запрос на сервер.

http://162.55.220.72:5005/terminal-hw-request

curl "http://162.55.220.72:5005/get\_method?name=Lera&age=24"

2) Написать скрипт который выполнит автоматически пункты 3, 4, 5, 6, 7, 8, 13

1. Создаем файл с именем myscript

touch myscript

2. Добавляем в этот файл команды из пунктов

#!/bin/bash

cd foldername

mkdir folder1 folder2 folder3

cd folder1

touch {file1.txt,file2.txt,file3.txt,file\_1.json,file\_2.json}

mkdir folder\_1 folder\_2 folder\_3

ls -la

mv {file1.txt,file2.txt} folder\_1

3. Запускаем на выполнение

./myscript