HW_1. The first part

Linux terminal (GitBash) commands

- 1) Посмотреть где я **pwd**
- 2) Создать папку **mkdir** wizard1
- 3) Зайти в папку сф
- 4) Создать 3 папки **mkdir**{wiz11,wiz12,wiz13}
- 5) Зайти в любоую папку **cd** wiz12
- 6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json) touch {qq.txt,txt.qa2,txt.qa3,json.new,json.new}}
- 7) Создать 3 папки **mkdir**{file1,file2,file3}
- 8. Вывести список содержимого папки Is -la
- 9) + Открыть любой txt файл cat >> qq.txt
- 10) + написать туда что-нибудь, любой текст.
- 11) + сохранить и выйти. Ctrl+C
- 12) Выйти из папки на уровень выше сd...

_

- 13) переместить любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. mv {q1.txt,q2.txt} file1
- 14) скопировать любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. **ср** $file1/{q1.txt,q2.txt}$ file2
- 15) Найти файл по имени find.-name "q1.txt"
- 16) просмотреть содержимое в реальном времени (команда grep) изучите как она работает.
- Is | grep "word" file, cat file, Is -la, grep "word" file
- 17) вывести несколько первых строк из текстового файла **head** q1.txt
- 18) вывести несколько последних строк из текстового файла tail q1.txt
- 19) просмотреть содержимое длинного файла (команда less) изучите как она работает. **less** q1.txt
- 20) вывести дату и время date

=======

Задание *

1) Отправить http запрос на сервер.

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

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