1) Посмотреть где я - pwd

2) Создать папку - mkdir Courses

3) Зайти в папку - cd Courses

4) Создать 3 папки - mkdir {lesson1,lesson2,lesson3}

5) Зайти в любую папку - cd lesson1

6) Создать 5 файлов (3 txt, 2 json) - touch {test1,test2,test3}.txt {test4,test5}.json

7) Создать 3 папки - mkdir {lesson1.1,lesson1.2,lesson1.3}

8. Вывести список содержимого папки - ls -la

9) + Открыть любой txt файл - vim test1.txt

10) + написать туда что-нибудь, любой текст. - i

11) + сохранить и выйти. - esc+ :wq

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

—

13) Переместить любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. - mv test1.txt test2.txt ../lesson2

14) Скопировать любые 2 файла, которые вы создали, в любую другую папку. - cp test3.txt test4.json ../lesson3

15) Найти файл по имени - find . -name "test3.txt"

16) Просмотреть содержимое в реальном времени (команда grep) изучите как она работает. - tail -F test1.txt

17) Вывести несколько первых строк из текстового файла - head -n2 test1.txt

18) Вывести несколько последних строк из текстового файла - tail -n3 test1.txt

19) Просмотреть содержимое длинного файла (команда less) изучите как она работает. - less test1.txt

20) Вывести дату и время - date "+Date: %D%nTime: %T"

=========

Задание \*

1) Отправить http запрос на сервер.

http://162.55.220.72:5005/object\_info\_3?name=Vadim&age=32&salary=1000 - curl "http://162.55.220.72:5005/object\_info\_3?name=Vadim&age=32&salary=1000"

2) Написать скрипт который выполнит автоматически пункты mkdir3, 4, 5, 6, 7, 8, 13:

touch script

vim script

chmod +x ./script

./script