**# Напишите набор команд с комментарием их работы которые вы примените для решения следующих задач:**

1) cd /html/ Перехожу в папку html

ls -a Показывает все файлы и директории в папке html

2) cd .. Перехожу в корневой каталог

cd /logs/ Перехожу в папку logs

grep 404 /logs/access.log Ищем нужній нам текст

3) cd .. Перехожу в корневой каталог

cd /html/ Перехожу в папку html

сp 404.html 403.html Копируем файл

sed -i 's/404/403' 403.html Заменяем необходимые строки

4) chmod 640(OR -rw-r-----) user www-data index.html Устанавливаем права доступа для Пользователя на чтение/запись Группа только чтение Все остальные не имеют права доступа

5) ln -s /logs/access.log softlink Создаем ссылку на файл в директории HTML

6)cd .. Перехожу в корневой каталог

ls -d \*/ Выводим все каталоги в текущей папке

7) touch 503.html Создаем файл

echo <html><br><head><br><title>503</title><br></head<br></html> >503.html Записываем сообщение из консоли в файл

cat 503.html Проверяем содержимое файла

**#GIT внесение изменений**

git checkout dev - переходим в нужную ветку

touch Readme.md - создаем файл

echo ### May be in future > Readme.md - записываем текст

git add Readme.md - добавляем файл в обл. видимости

git commit - m 'created file' - создаем слепок

git remote add origin https:// - добавляем удаленный репозиторий по адресу

git push -u origin main - пушим данные

**#CSS, HTML**

1)