# Змiст

[HW4](#HW4)

|  |  |
| --- | --- |
| HW 4  1. Створіть користувача з іменем "bob". 2. Додайте створеного користувача до групи sudo (щоб він міг виконувати команди як адміністратор). 3. Створіть сценарій у каталозі /home/bob/, який під час виконання змінить ім'я хоста для "ubuntu22". Атрибути виконання сценарію повинні бути встановлені виключно для користувача "bob". 4. Запустіть сценарій. Перезавантажте систему. Увійти в систему як "bob" користувача. 5. Встановіть "nginx". Перевірте, чи працює nginx, а також використовуйте netstat, щоб побачити, які порти є ВІДЧИНЕНО.   Надішліть результат своєї роботи у свій репозиторій GitHub, а потім додайте посилання на папка з виконаним завданням у відповіді на це завдання. | **рішення для пунктів 1 2 3**  sudo useradd bob  sudo usermod -aG sudo bob  cd ~./bob  vi .bashrc  #creat promt for bob  export PS1=’\u@ubuntu22 \w\$ ‘  wq  sudo source ~/.bashrc    **рішення для пунктів 5**  sudo apt install nginx  sudo systemctl status nginx    sudo apt install net-tools -y  sudo netstat -tunlp | grep nginx |
| HW # |  |