```
Задание:
```

```
1. Подключить дополнительный репозиторий на выбор: Docker, Nginx, Oracle
   Установить любой пакет из этого репозитория.
https://docs.docker.com/engine/install/ubuntu/#install-using-the-
repository
 sudo apt update
 sudo apt install \
   ca-certificates \
   curl \
   gnupg \
   lsb-release
sudo mkdir -m 0755 -p /etc/apt/keyrings
 curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg | sudo gpg --
dearmor -o /etc/apt/keyrings/docker.gpg
echo \
  "deb [arch=$(dpkg --print-architecture) signed-
by=/etc/apt/keyrings/docker.gpg] https://download.docker.com/linux/ubuntu
  $(lsb release -cs) stable" | sudo tee
/etc/apt/sources.list.d/docker.list > /dev/null
sudo apt update
sudo apt install gimp
2. Установить и удалить deb-пакет с помощью dpkq.
sudo dpkg -i /shared/ubuntu/virtualbox-7.0 7.0.6-
155176 Ubuntu jammy amd64.deb
sudo apt -f install
удаление
sudo apt purge virtualbox-7.0
sudo apt autoremove
3. Установить и удалить snap-пакет.
snap --help
sudo snap find postgresql
htop - программа мониторинга нагрзки
sudo snap find htop - найти версии
sudo snap install htop
sudo snap remove htop - удаление
htop
4. Добавить задачу для выполнения каждые 3 минуты (создание директории,
запись в файл).
crontab --help
* * * * * mkdir /tmp/test && date > /tmp/test/date.txt
удвление
```

```
crontab -r -i
```

5. \* Подключить РРА-репозиторий на выбор. Установить из него пакет. Удалить РРА из системы.

https://launchpad.net/~ondrej/+archive/ubuntu/php
sudo add-apt-repository ppa:ondrej/php
sudo apt update
sudo apt install gimp
sudo rm -v /etc/apt/sources.list.d/ondrej-ubuntu-php-jammy.list
sudo apt update