Домашнее задание

- 1. Скопировать из презентации модель OSI, дополнить каждый уровень примерами (оборудование, передача данных, приложение) и по одной атаке на каждый уровень.
- 2. Сконвертировать IPv4 в IPv6 на сайте 3 разных ір адресов, прислать скрины до и после конвертации
- 3. Подключить 3-ий интерфейс в PfSense (внутрення сеть lan3), настроить по аналогии с уроком. Подключить в эту сеть Ubuntu.
- 4. В cisco packet tracer собрать стэнд, согласно уроку.(прислать скрин, что пинг с одного vlan долетает до второго vlan, а в обратку нет)
- 5. Дополнительно можете настроить, чтобы router был dhcp сервером и отдавал правильные пуллы айпи с правильным шлюзом.