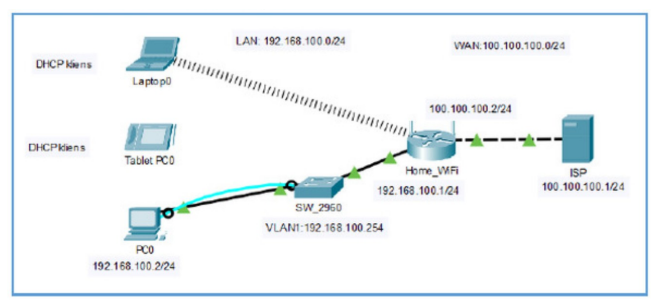
Gyakorló alapvizsga feladat

Leírás



Feladatok:

- 1. Hozzon létre egy fájlt SAJARNEV néven a szimulációs program segítségével. Továbbiakban ebben a fájlban dolgozzon
- 2. Válassza ki a feladatban megadott készülékeket és helyezze el a munkalapon!
- 3. Kösse össze a készülékeket a topológiának megfelelően!
- 4. Állítsa be a szerveren a 100.100.100.1/24 statikus IP címet!
- 5. Állítsa be a szerveren a 100.100.100.2 átjáró címet!
- 6. Engedélyezze a szerveren a DNS szolgáltatást!
- 7. Vigye fel az alapvizsga.hu, 100.100.100.1 DNS rekordot!
- 8. A HTTP szolgáltatásban töröljön minden fájl-t és töltse fel a GITHUB oldalon található három fájlt. (index.html, styles.css, script.js) https://github.com/viraghkrisztian-pataky/Alapvizsga.git
- 9. Állítsa be PC0-án statikusan a 192.168.100.2/24 IP címet!
- 10. Állítsa be az átjáró IP címét 192.168.100.1-re!
- 11. A DNS szerver legyen az ISP szerver!
- 12. Állítsa be, hogy a tablet és a laptop DHCP-vel kapjon IP címet!
- 13. Állítsa be a WiFi router Internet portjának IP címét statikusan 100.100.100.2/24-re!
- 14. Állítsa be a WiFi router átjárójának IP címét 100.100.100.1-re!

- 15. A WiFi router LAN oldali IP címe legyen 192.168.100.1/24!
- 16. Engedélyezze a WiFi routeren a DHCP-t!
- 17. A WiFi router DHCP címkészletében állítson be a 192.168.100.100 címtől kezdődően 5 db IP címet!
- 18. A DNS szerver legyen ISP, IP címe!
- 19. A WiFi hálózat SSID-je legyen HomeLAN!
- 20. Tiltsa le az SSID szórást!
- 21. Állítsa be a WiFi hálózat biztonságát WPA2 Personal típusúra!
- 22. A WiFi jelszó legyen HomePassw!
- 23. Amennyiben több antenna is rendelkezésre áll, vagy kapcsolja ki a többit vagy mindegyiken gondoskodjon a biztonságról!
- 24. Állítsa be a Laptop0 és a Tablet PCO csatlakozási profiljában a csatlakozáshoz szükséges jellemzőket!
- 25. Csatlakoztassa a Laptop0-t a WiFi hálózathoz!
- 26. A Laptop0 IP címéről ellenőrizze a MAC szűrést!
- 27. Készítseg GUEST hálózatot a Tablet számára.
- 28. A Guest wifi jelszava HomeGuest legyen,
- 29. Gondoskodjon arról, hogy a Guest hálózat kliensei ne érjék el a lokális hálózat erőforrásait.
- 30. Állítsa be a switch készüléknevét SW 2960 -ra!
- 31. Állítsa be, hogy a neve legyen "Maganalohaz"!
- 32. Állítsa be a switch VLAN 1 távfelügyeleti IP címét 192.168.100.254/24 -re!
- 33. Állítsa be a switch átjáróját 192.168.100.1 -re!
- 34. Állítsa be a switch CLI jelszavát alapvizsgacli -re!
- 35. Állítsa be a switch enable üzemmódjának jelszavát alapvizsgaena -ra!
- 36. Állítson be a switch eszközön napi üzenetet "Alapvizsga belepes!"
- 37. Mentse el a beállításokat, hogy áramtalanítás után is megmaradjon a konfiguráció!
- 38. Állíts át a Homerouter jelszavát 'admin'-ról a MyRouter123 jelszóra.
- 39. Mentse el a Laptop eszközre a router konfigurációt.
- 40. Tesztelje a hálózati kapcsolatokat ping segítséglével.