T: Internetowe usługi informacyjne.

Zadanie 4.2

Uwaga: x to numer w dzienniku.

1. **Połącz kolejno według schematu** (sieć wewnętrzna to ustawienie karty sieciowej w przypadku realizacji zadania w Oracle VM VirtualBox)



2. W systemie Windows 2016 dc skonfiguruj

- A. pierwszy interfejs sieciowy serwera według zaleceń:
 - a. nazwa połączenia: LANF1
 - b. adres IP: 192.168.100.2/24
 - c. brama domyślna: 192.168.100.1
 - d.serwer DNS: 192.168.100.1
- B. na serwerze usługę FTP z dostępem anonimowym na domyślnym porcie. Po anonimowym zalogowaniu się do serwera FTP ze stacji roboczej powinien być możliwy dostęp w trybie "do odczytu" do kopii pliku ee08.txt zawierającego Twoje imię i nazwisko a w drugiej linii słowo Windows, znajdującego się w katalogu dane-do-ftp (folder dane-do-ftp zlokalizuj na pulpicie administratora) pod adresem ftp.windypliki.com.
- C. na serwerze usługę DNS uwzględniając, że:
 - a. rekord A serwera DNS ma być tak skonfigurowany, aby nazwa ytka1.pl była skierowana na adres serwera, a nazwa olobo.org na adres IP 123.123.123.123,
 - b. nieobsłużone zapytania przez DNS mają być kierowane dalej, pod adres 144.244.149.1.

3. W systemie Ubuntu 18 serwer skonfiguruj

- A. pierwszy interfejs sieciowy według poniższych zaleceń:
 - a) nazwa połączenia: LANF3
 - b)adres IP: 192.168.100.3/24
 - c)brama domyślna: 192.168.100.2
 - d)serwer DNS: 192.168.100.2
- B. drugi interfejs (w Box na NAT) ustaw na DHCP
- C. usługę FTP dla użytkownika jankowalski tak aby po zalogowaniu się do serwera FTP ze stacji roboczej był dostęp do pliku ee08.txt (z prawami zapis i odczyt) zawierającego Twoje imię i nazwisko a w drugiej linii słowo Linux. Plik ten na serwerze znajduje się w katalogu domowym użytkownika jankowalski udostępnionym pod adresem jklinuxpliki.com.

4. W Windows10

- 1) ustaw nazwę komputer ustaw na kompx
- 2) ustaw interfejs sieciowy według poniższych zaleceń:
 - a) nazwa połączenia: LANF4

b)adres IP: 192.168.100.4/24

c)brama domyślna: 192.168.100.2

d)serwer DNS: 192.168.100.2

- 3) skonfiguruj tak aby przeglądarka wyświetlała zawartość serwerów www pod adresami a) ftp://mojawinda.pl – serwer Windows b) ftp://mojpingwin.pl – serwer Linux
- używając polecenia ping, sprawdź komunikację stacji roboczej Windows 10 z Ubuntu 18 serwer i Windows 2016
- 5) z pulpit konta Administrator wyślij na serwery FTP plik desktop.ini
- 6) ustaw w systemie możliwość dokonywania inspekcji zdarzeń systemowych zakończonych wyłącznie niepowodzeniem
- 7) zezwól grupie Goście na logowanie do systemu za pomocą pulpitu zdalnego
- utwórz folder C:\testy i zmień uprawnienia do tego folderu tak, aby wszyscy obecni i nowi użytkownicy komputera należący do grup: Administratorzy oraz Użytkownicy mieli jedynie prawo do odczytu i wykonania
- 9) zmień uprawnienia dla użytkownika tester w taki sposób, aby miał pełne prawa do folderu testy
- 10) zmień kompozycję okna aplikacji cmd.exe:

a) rozmiar znaków 10x18
b) rozmiar okna 80x40
c) czarny kolor tekstu
d) biały kolor tła ekranu

UWAGA: Po wykonaniu powyższego polecenia zgłoś, przez podniesienie ręki, gotowość do przeprowadzenia ponownego sprawdzenia komunikacji. Sprawdzenie wykonaj w obecności prowadzącego zajęcia.

Schemat samooceny do ćwiczenia:

Uwaga: x to numer w dzienniku

- Wykonane połączenie urządzeń (karta sieciowa ustawiona odpowiednio "Podłączona do": Sieć wewnętrzna (Windows 2016 dc) | Sieć wewnętrzna (Windows 10) | Sieć wewnętrzna (Ubuntu 18 serwer)
 - Razem 3 pkt
- 2. W systemie Windows 2016 dc
 A. pierwszy interfejs sieciowy:
 a. nazwa połączenia: LANF1 1
 b. adres IP: 192.168.100.2/24 2
 c. brama domyślna: 192.168.100.1 1
 d. serwer DNS: 192.168.100.1 1
 Razem 5 pkt
 B. na serwerze
 jest usługa FTP 2
 dostępem anonimowym 1
 na domyślnym porcie 1
 ze stacji roboczej po anonimowym zalogowaniu się do serwera FTP jest dostęp w trybie "do odczytu" do kopii pliku ee08.txt 2
 kopia pliku ee08.txt w drugiej linii słowo Windows 1

kopia pliku ee08.txt znajduje sie w katalogu dane-do-ftp - 1 folder dane-do-ftp jest na pulpicie administratora - 1 folder dane-do-ftp udostępniony pod adresem ftp.windypliki.com - 1 Razem - 11 pkt C. na serwerze jest usługa DNS - 2 a. rekord A serwera DNS ytka1.pl skierowany na adres serwera - 1 nazwa olobo.org skierowana na adres IP 123.123.123.123 - 1 b. nieobsłużone zapytania kierowane pod adres 144.244.149.1 - 1 Razem - 5 pkt 3. W systemie Ubuntu 18 serwer A. pierwszy interfejs sieciowy: a) nazwa połączenia: LANF3 - 1 b) adres IP: 192.168.100.3/24 - 2 c) brama domyślna: 192.168.100.2 - 1 d) serwer DNS: 192.168.100.2 - 1 Razem - 5 pkt B. drugi interfejs w Box ustawiony na NAT - 1 jest ustawiony na DHCP - 1 Razem - 2 pkt C. na serwerze jest usługa FTP - 2 dla użytkownika jankowalski po zalogowaniu się do serwera FTP ze stacji roboczej jest dostęp do pliku ee08.txt z prawami zapis i odczyt - 2 W pliku ee08.txt jest Twoje imię i nazwisko - 1 W pliku ee08.txt w drugiej linii jest słowo Linux - 1 Plik ee08.txt na serwerze znajduje się w katalogu domowym użytkownika jankowalski - 1 katalogu domowym użytkownika jankowalski udostępniony pod adresem jklinuxpliki.com - 1 Razem - 8 pkt 4. W Windows10 1) nazwa komputer kompx - 1 2) interfejs sieciowy: a) nazwa połączenia: LANF4 - 1 b) adres IP: 192.168.100.4/24 - 2 c) brama domyślna: 192.168.100.2 - 1 d) serwer DNS: 192.168.100.2 - 1 Razem - 6 pkt 3) przeglądarka wyświetla zawartość serwerów www pod adresami a) ftp://mojawinda.pl - server Windows - 1 b) ftp://mojpingwin.pl – serwer Linux – 1 4) poleceniem ping sprawdzona komunikacja z Ubuntu 18 serwer - 2 Windows 2016 dc - 2 Razem - 6 pkt 5) z pulpit konta Administrator wysłano na serwery FTP plik desktop.ini - 2 6) ustawiona w systemie możliwość dokonywania inspekcji zdarzeń systemowych zakończonych

wyłącznie niepowodzeniem - 1

7) grupa Goście ma zezwolenie na logowanie do systemu za pomocą pulpitu zdalnego - 1

Razem - 4 pkt

8) jest C:\testy - 1

uprawnienia do C:\testy ustawione tak aby wszyscy obecni i nowi użytkownicy komputera należący do grup: Administratorzy oraz Użytkownicy mają jedynie prawo do odczytu i wykonania - 4

9) uprawnienia dla użytkownika tester ma pełne prawa do folder
u $\mbox{C:}\eq\ 2$

Razem - 7 pkt

10) kompozycja okna aplikacji cmd.exe:

a) rozmiar znaków 10x18 - 1

b) rozmiar okna 80x40 - 1

c) czarny kolor tekstu - 1

d) biały kolor tła ekranu - 1

Razem - 4 pkt

Razem 66 pkt