### Windows Server 2022– konfiguracja systemu

#### Zestaw 1

- 1. Włącz obsługę NetBios
- 2. Włącz buforowanie zapisu danych na dysku
- 3. Włącz odnajdywanie sieci

### Zestaw 2

- 1. Ustaw kartę sieciową w trybie full duplex 1000Mbps
- 2. Podaj datę i wersję systemu BIOS
- 3. Wyświetl dostęp czynny użytkownika student dla dysku C:

### Zestaw 3

- 1. Włącz udostępnianie połączenia sieciowego
- 2. Przepuść przez zaporę usługę program Pulpit zdalny
- 3. Załącz tryb awaryjny systemu W2k22

## Zestaw 4

- 1. Włącz opcje zezwalaj na przychodzące żądania echa icmp
- 2. Dostosuj użycie procesora do usług działających w tle
- 3. Usuń z paska zadań (tray) ikonę połączenia sieciowego

## Zestaw 5

- 1. Ustaw rozmiar pamięci wymiany kontrolowany przez system
- 2. Wyświetl zmienne środowiskowe
- 3. Podaj lokalizację dziennika zabezpieczenia systemu windows

### Zestaw 6

- 1. Wyłącz funkcję raportowania błędów systemu.
- 2. Włącz usługę pulpit zdalny
- 3. Ile trwa okres próbny dla systemu Windows 2022 i jak go można przedłużyć

# Zestaw 7

- 1. Pokaż jakie role serwerowe są uruchomione
- 2. Ustaw liczbę procesorów w systemie równą 2 podczas bootowania systemu
- 3. Ustaw kolejność dostępu do kart sieciowych przez usługi sieciowe

### Zestaw 8

- 1. Mapuj dysk sieciowy <u>\\S\2IB1\_1009</u> jako napęd Y:
- 2. W przypadku awarii systemu wykonaj mały zrzut pamięci do pliku.
- 3. Wyświetl inspekcje systemowe

### Zestaw 9

- 1. Wyświetl udostępnione udziały
- 2. Zmień lokalizacje plików tymczasowych
- 3. Utwórz kopię zapasową systemu Windows 2022

### Zestaw 10

- 1. Wyłącz zwiększone zabezpieczenia przeglądarki IE dla wszystkich użytkowników
- 2. Alternatywna konfiguracja interfejsu TCP/IP
- 3. Podaj informacje o nawiązanych sesjach komunikacyjnych

## Zestaw 11

- 1. Podaj informacje o udziałach administracyjnych
- 2. Zaloguj się automatycznie na użytkownika Administrator
- 3. Włącz/wyłącz efekty wizualne

### Zestaw 12

- 1. Zmień czas wyświetlania listy dostępnych systemów operacyjnych [Windows]
- 2. Włącz używanie TLS 1.0 (Transport Layer Security)
- 3. Pokaż podział dysku na partycje.

## Zestaw 13

- 1. Zmień literę dysku D:
- 2. Podaj adres przerwania karty sieciowej
- 3. Zmień lokalizację sieci (domowa, firmowa, publiczna)

## Zestaw 14

- 1. Włącz pliki typu offline
- 2. Sprawdź czy w systemie są utworzone profile mobilne
- 3. Podłącz komputer do domeny NT.

### Zestaw 15

- 1. Utwórz wolumin łączony
- 2. Sprawdź datę ostatniej aktualizacji
- 3. Udostępnij w sieci katalog do celów administracyjnych

### Zestaw 16

- 1. Podaj adres MAC karty sieciowej
- 2. Skonfiguruj kartę sieciową do obsługi trzech podsieci 192.168.0.0/24, 172.16.0.0/16, 10.0.0.0/8
- 3. Wskaż plik dziennika rozruchu systemu Windows (jak go wygenerować)

# Zestaw 17

- 1. Ustal przydział 20GB systemowego dysku C: dla użytkownika student
- 2. Użyj schematu kolorów dla okien "duży kontrast nr 2"
- 3. Wyłącz filtr SmartScreen

### Zestaw 18

- 1. Przywróć program startowy systemu Windows 2022
- 2. Zmień akcję przycisku zasilania
- 3. Załącz funkcję oszczędzania energii dla karty sieciowej