



## Konfiguracja sieciowa systemu Windows-Paweł Tyda

Test sprawdzający wiedzę

Poziom trudności: Średni

### 1. Co to jest TCP/IP?

- A - zbiór protokołów komunikacyjnych na których opiera się transmisja we współczesnych sieciach komputerowych
  - B - zbiór protokołów komunikacyjnych na których opiera się transmisja we współczesnych sieciach telefonicznych
  - C - zbiór protokołów komunikacyjnych na których opiera się transmisja w komputerze
- 

### 2. Karta jest to:

- A - logiczne urządzenie zapewniające dostęp do sieci komputerowej
  - B - fizyczne urządzenie zapewniające dostęp do sieci komputerowej
  - C - logiczne urządzenie biorące udział w procesach startowych komputera
- 

### 3. Czym jest Adres IP?

- A - unikalny identyfikator urządzenia w sieci
  - B - unikalny identyfikator użytkownika w sieci
  - C - unikalny identyfikator urządzenia na komputerze
- 

### 4. Na co pozwalają Tymczasowe pliki internetowe?

- A - pozwalają na zmianę ustawień dotyczących plików zapisywanych podczas przeglądania stron internetowych
  - B - nie pozwalają na zmianę ustawień dotyczących plików zapisywanych podczas przeglądania stron internetowych
  - C - pozwalają na zmianę ustawień dotyczących danych osobowych
- 

### 5. Przeglądarka internetowa to?

- A - program komputerowy służący do oglądania filmów w internecie
  - B - program komputerowy służący do zapisywania i modyfikacji stron internetowych
  - C - program komputerowy służący do pobierania i wyświetlania stron internetowych
-



6. Do czego służy poczta elektroniczna?

- A - usługa telefoniczna, w nomenklaturze prawnej określana zwrotem świadczenie usług drogą elektroniczną, służąca do przesyłania wiadomości tekstowych
  - B - usługa internetowa, w nomenklaturze prawnej określana zwrotem świadczenie usług drogą elektroniczną, służąca do przesyłania wiadomości tekstowych
  - C - jest to pewien rodzaj poczty w którym wiadomości wysyłamy drogą telefoniczną
- 

7. Co oznacza rozwinięcie skrótu FTP?

- A - Five Transfer Protocol
  - B - File Transfer Protocol
- 

8. Co oznacza komenda „cd” w systemie MS-DOS?

- A - pobiera wybrany plik na dysk lokalny
  - B - wysyła na serwer plik z dysku lokalnego
  - C - zmienia katalog
- 

9. Co to jest Ethernet?

- A - technologia, w której zawarte są standardy wykorzystywane w budowie głównie bezprzewodowych sieci komputerowych
  - B - technologia, w której zawarte są standardy wykorzystywane w budowie głównie lokalnych sieci komputerowych
  - C - technologia, w której zawarte są standardy wykorzystywane w użytkowaniu głównie stałych sieci komputerowych
- 

10. Co to jest maska podsieci?

- A - liczba określająca przynależność do podsieci
  - B - nazwa określająca przynależność do podsieci
  - C - liczba określająca wielkość danych w sieci
- 

11. Modem jest to:

- A - urządzenie zmieniające fizyczne sygnały pochodzące z komputera na sygnały analogowe
  - B - urządzenie zmieniające fizyczne sygnały pochodzące z komputera na sygnały cyfrowe
  - C - urządzenie zmieniające cyfrowe sygnały pochodzące z komputera na sygnały
-



analogowe

---

12. Jaka jest najpopularniejsza wyszukiwarka internetowa?

- A - www.Google.pl
  - B - www.NetSprint.pl
  - C - www.Szukacz.pl
- 

13. Który z komunikatorów powstał szybciej?

- A - GaduGadu
  - B - Skype
- 

14. Czy bramki SMS są darmowe?

- A - nie
  - B - niektóre tak, za niektóre należy płacić
  - C - tak
- 

15. Która z przeglądarek jest najpopularniejsza?

- A - Opera
  - B - Mozilla
  - C - Internet Explorer
- 

16. Jaką długość może maksymalnie mieć kabel sieciowy?

- A - 5m
  - B - 10m
  - C - 15m
- 

17. Medium transmisyjne to inaczej?

- A - fale radiowe
  - B - fale internetowe
  - C - fale telefoniczne
- 

18. Co to jest adres DNS?

---



- A - adres serwera, który zapewnia translację nazw domnowych na adresy liczbowe
  - B - adres użytkownika, który korzysta z danego komputera
  - C - adres serwera, który zapewnia translację nazw domnowych na adresy logiczne
- 

19. Czym jest port USB?

- A - jest to gniazdo dzięki któremu komputer jest zasilany
  - B - jest to gniazdo dzięki któremu podłączamy różnego rodzaju urządzenia do komputera
  - C - jest to gniazdo za pomocą którego podłączamy monitor do jednostki centralnej
- 

20. Język HTML.

- A - jest to język opisujący informacje na ekranie
  - B - jest to język programowana
  - C - jest to język za pomocą którego posługuje się informatyk żeby napisać program
-



## Konfiguracja sieciowa systemu Windows-Paweł Tyda

Test sprawdzający wiedze

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. A
4. A
5. C
6. B
7. B
8. C
9. B
10. A
11. C
12. A
13. A
14. C
15. C
16. B
17. A
18. A
19. B
20. A