Klasówka 8 SIKOM

1. Adres sieci i rozgłoszeniowy
2. Adresy prywatne i specjalne
3. Translacja i przydzielanie adresów
4. Zapobieganie wyczerpywaniu się puli adresów
5. Adresowanie bezklasowe
6. Maska podsieci
7. Wyznaczyć adres sieci i rozgłoszeniowy dla podanego adresu IP i maski
8. Obliczyć liczbę podsieci
9. Obliczyć liczbę hostów w podsieci
10. Przydzielanie adresów IP
11. Sprawdzanie komunikacji między komputerami
12. Pętla zwrotna
13. Zasady projektowania adresacji IP
14. VLSM
15. Adresowanie IPv6
16. Typy adresów IPv6
17. Zakresy adresów IPv6
18. Adresy specjalne protokołu IPv6
19. Nagłówek pakietu IPv6