

Tačni odgovori na testu:

1. Za prenos fajlova između uređaja može da se koristi:
odgovor: FTP protokol

2. Za IP pakete (datagrame) koji su upućeni na nepostojeću IP adresu ili su upali u petlju u rutiranju važi:
IP protokol obezbeđuje preduslov da ruteri otkriju takve pakete i odbace ih

3. Protokol mrežnog sloja je:
odgovor: IP

4. Uspostavljanje i održavanje veze između dva uređaja koji komuniciraju preko Interneta:
odgovor: radi TCP protokol bez obzira na sadržaj koji prenosi

5. Ako je za prenos podataka između dva uređaja kada je bitno vremensko ograničanje (prenos u realnom vremenu) tada:
odgovor: aplikacije najčešće koriste UDP protokol

6. Klijentski računar komunicira sa web serverom. Za komunikaciju se koristi:
odgovor: HTTP protokol čije se poruke pakuju u TCP segmente

7. Dužina adrese po IPv6 je:
odgovor: 128 bita

8. Za komunikaciju između klijenta i servera po FTP protokolu važi:
odgovor: uspostavljanje veze inicira klijent

9. Protokol transportnog sloja je:
odgovor: TCP

10. Internet je:
odgovor: javna računarska mreža u koju su povezani mnogi uređaji širom sveta