

Mrežno povezivanje računala

6. razred

U svrhu ponavljanja nastavne jedinice Mrežno povezivanje računala prije prve Pisane provjere znanja riješite Kviz znanja u Formsu na sljedećoj poveznici:

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=FvJamzTGgEurAgyaPQKQkSag48z1GvpElaYxFdLSMIpUQ0xJQjg5RjkxSVBMTjZYM004VDdQWkZCRy4u>

Ukoliko kliknete na poveznicu Kviz ćete moći riješiti pomoću bilo kojeg uređaja spojenog na Internet, npr. Pametnog telefona, Stolnog, Prijenosnog (Laptopa) ili Ručnog računala (Tableta).

Ili ga jednostavno ispišite na svoj pisač i riješite.

Kviz se sastoji od 14 pitanja za koji je moguće ostvariti 15 bodova.

Kviz je u nastavku. Sastavila ga je učiteljica Informatike Mirjana Levanić, mag. inf.

Sretno!

Mrežno povezivanje računala

Kviz znanja za 6. razred

* Obavezno

1. Napiši svoje ime i prezime: *

2. Koliki doseg ima Lokalna računalna mreža? *
(1 bod)

- 1 metar
- 10 metara
- 100 metara
- 1000 metara

3. Računalna mreža sastoji se od programske i _____ opreme. *
(1 bod)

- strojne
- programske
- prometne
- osnovne

4. Računalne mreže prema prostornom dosegu dijelimo na: _____, _____, gradsku i široko rasprostranjenu. (dva su odgovora točna) *
(bodovi: 2)

- personaliziranu
- osobnu
- lokalnu
- školsku

5. U strojnu opremu za računalne mreže NE spada. *
(1 bod)

- Preklopnik
- Usmjerivač
- Grafička kartica
- Mrežna kartica

6. Koliki doseg ima Osobna računalna mreža? *
(1 bod)

- 1 metar
- 10 metara
- 100 metara
- 1000 metara

7. Kada bi dva računala dobila istu IP adresu, do čega bi došlo? *
(1 bod)

- Sudara
- Sve bi bilo u redu

8. Kakvu adresu ima svaka web stranica na internetu? *

(1 bod)

- IP adresu
- TCP adresu
- URL adresu
- TTPP adresu

9. Kako se zove uređaj koji upravlja prometom na računalnoj mreži? *

(1 bod)

- Preklopnik
- Usmjerivač
- Grafička kartica
- Mrežna kartica

10. Kako dijelimo računalne mreže prema načinu povezivanja? (dva su odgovora točna) *

(bodovi: 2)

- Digitalne
- Žične
- Analogne
- Bežične

11. Kako se zove uređaj kojim se računalo spaja na računalnu mrežu? *
(1 bod)

- Memorijska kartica
- Zvučna kartica
- Grafička kartica
- Mrežna kartica

12. Kakvu adresu dobiva svako računalo prilikom spajanja na internet? *
(1 bod)

- IP adresu
- TCP adresu
- URL adresu
- PPP adresu

13. Kako se zove protokol računalnih mreža koji je skup pravila za razmjenu informacija između dva računala? *
(1 bod)

- Kućni protokol
- Komunikacijski protokol
- Memorijski protokol
- Zvučni protokol

14. U komunikacijske protokole računalnih mreža NE spada? *
(1 bod)

- HPPT
- HTTP
- TCP
- ETHERNET

Microsoft nije stvorio niti podržava ovaj sadržaj. Podaci koje pošaljete bit će poslani vlasniku obrasca.

 Microsoft Forms