

Informacione tehnologije u sportu / Primijenjena informatika / Informatika i računarstvo - II domaći zadatak

Zadatak se radi na jednom listu A4 formata, u rukopisu.

Čitko napisano ime, prezime i broj indeksa su obavezni elementi domaćeg zadatka.

1. Nabrojite osnovne Internet protokole.
2. Nabrojite osnovne Internet servise.
3. Navedite načine povezivanja računara na Internet.
4. Kojom se jedinicom mjeri brzina prenosa podataka u računarskoj mreži?
5. Nabrojite elemente e-mail poruke.
6. Kako izgleda i od čega se sastoji e-mail adresa?
7. Čemu služe serveri elektronske pošte?
8. Koje aplikacije se koriste za rad sa e-mailom?
9. Šta, osim teksta, možete poslati e-mailom?
10. Kada napišete poruku šta treba učiniti da ona bude proslijeđena primaocu?
11. Koje aplikacije se koriste za pregled Web-a?
12. Šta je HTTP a šta je HTML?
13. Koja je razlika između internet pretraživača i internet portala?
14. Šta je URL?
15. Navedite najmanje 5 sajtova.

Informacione tehnologije u sportu / Primijenjena informatika / Informatika i računarstvo - II domaći zadatak

Zadatak se radi na jednom listu A4 formata, u rukopisu.

Čitko napisano ime, prezime i broj indeksa su obavezni elementi domaćeg zadatka.

1. Nabrojite osnovne Internet protokole.
2. Nabrojite osnovne Internet servise.
3. Navedite načine povezivanja računara na Internet.
4. Kojom se jedinicom mjeri brzina prenosa podataka u računarskoj mreži?
5. Nabrojite elemente e-mail poruke.
6. Kako izgleda i od čega se sastoji e-mail adresa?
7. Čemu služe serveri elektronske pošte?
8. Koje aplikacije se koriste za rad sa e-mailom?
9. Šta, osim teksta, možete poslati e-mailom?
10. Kada napišete poruku šta treba učiniti da ona bude proslijeđena primaocu?
11. Koje aplikacije se koriste za pregled Web-a?
12. Šta je HTTP a šta je HTML?
13. Koja je razlika između internet pretraživača i internet portala?
14. Šta je URL?
15. Navedite najmanje 5 sajtova.

Informacione tehnologije u sportu / Primijenjena informatika / Informatika i računarstvo - II domaći zadatak

Zadatak se radi na jednom listu A4 formata, u rukopisu.

Čitko napisano ime, prezime i broj indeksa su obavezni elementi domaćeg zadatka.

1. Nabrojite osnovne Internet protokole.
2. Nabrojite osnovne Internet servise.
3. Navedite načine povezivanja računara na Internet.
4. Kojom se jedinicom mjeri brzina prenosa podataka u računarskoj mreži?
5. Nabrojite elemente e-mail poruke.
6. Kako izgleda i od čega se sastoji e-mail adresa?
7. Čemu služe serveri elektronske pošte?
8. Koje aplikacije se koriste za rad sa e-mailom?
9. Šta, osim teksta, možete poslati e-mailom?
10. Kada napišete poruku šta treba učiniti da ona bude proslijeđena primaocu?
11. Koje aplikacije se koriste za pregled Web-a?
12. Šta je HTTP a šta je HTML?
13. Koja je razlika između internet pretraživača i internet portala?
14. Šta je URL?
15. Navedite najmanje 5 sajtova.

Informacione tehnologije u sportu / Primijenjena informatika / Informatika i računarstvo - II domaći zadatak

Zadatak se radi na jednom listu A4 formata, u rukopisu.

Čitko napisano ime, prezime i broj indeksa su obavezni elementi domaćeg zadatka.

1. Nabrojite osnovne Internet protokole.
2. Nabrojite osnovne Internet servise.
3. Navedite načine povezivanja računara na Internet.
4. Kojom se jedinicom mjeri brzina prenosa podataka u računarskoj mreži?
5. Nabrojite elemente e-mail poruke.
6. Kako izgleda i od čega se sastoji e-mail adresa?
7. Čemu služe serveri elektronske pošte?
8. Koje aplikacije se koriste za rad sa e-mailom?
9. Šta, osim teksta, možete poslati e-mailom?
10. Kada napišete poruku šta treba učiniti da ona bude proslijeđena primaocu?
11. Koje aplikacije se koriste za pregled Web-a?
12. Šta je HTTP a šta je HTML?
13. Koja je razlika između internet pretraživača i internet portala?
14. Šta je URL?
15. Navedite najmanje 5 sajtova.