

**Pitanja 2. pisane provjere iz Informatike za 6. razred**

Zašto povezujemo računala u mrežu? (označi točan odgovor).

Prema broju i lokaciji umreženih računala imamo sljedeće vrste računalnih mreža (izbaci uljeza).

Spoji pripadajuće parove (vrste mreža).

Prednost umreženih računala: (izbaci uljeza).

Upišite točan redoslijed (veličina mreže).

Navedite prednosti mrežnog rada.

Navedite nedostatke mrežnog rada.

Paket u mreži je: (označi točan odgovor).

IP adresa je: (označi točan odgovor).

Spoji pripadajuće parove (dijelovi poruke).

Ispravno napisana IP adresa u dekadskom obliku je: (označi točan odgovor).

Nabroji sustave za pretraživanje sadržaja na Internetu!

Odredi pravilan redoslijed koraka za spremanje slike sa web stranice upisom brojeva.

Navedi nekoliko zlonamjernih programa usmjerenih prema korisnikovom računalu!

Objasnite. što je SPAM.

Objasnite. kako ispravno zaštiti računalo antivirusnim programom.

Objasnite pojam multimedija.

Multimedija je spoj...

Što računalo mora imati za snimanje zvuka?

Kako se zove jednostavni program za snimanje zvuka u operacijskom sustavu Windows?

Uobičajeni format datoteka nastalih u programu Snimač zvuka (*Sound Recorder*) je.

Kratko opiši WMA format zvučnog zapisa.

Napiši nazive bar 3 web preglednika?

Za reprodukciju (preslušavanje) audio datoteka možete koristiti program.

Kako se zove program u Windows operacijskom sustavu namijenjen obradi video zapisa?

Kratko opišite mogućnosti programa *Microsoft Movie Maker*.

Pomoću koje naredbe možemo saznati IP adresu servera na kojem se nalazi neka web stranica?.

Pomoću koje naredbe se može saznati IP adresa našeg računala.

Što su statički kadrovi?

Što su dinamički kadrovi?