PITANJA STR. 146.

1.Računalo client je računalo koje traži podatke,usluge ili obavlja neke zadatke.Korisnik uvijek počinje komunikaciju s poslužiteljem.

2.Računalo poslužitelj je računalo koje na zahtjev korisnika obavi neki zadatak ili uslugu.Poslužitelj uvijek čeka na zahtjev korisnika.

3.Korisnik i poslužitelj komuniciraju pomoću računalne mreže koja ima ulogu posrednika i tako osiguravaju medij(žični ili bežični).

4.Poslužitelji moraju imati stalne IP adrese kako bi korisnici mogli pristupiti poslužitelju kad im zatreba neka usluga.

5.Neke vrste web-poslužitelja su: poslužitelj datoteka i poslužitelj e-pošte.

6.Uloga normi za prijenos podataka(protokola)je da promet podataka i usluga teče po unaprijed zadanim pravilima.

PITANJA STR. 149.

1.Internetske usluge koje poznajem su:FTP,CHAT,FORUM,DRUŠTVENE MREŽE,BLOG,INTERNETSKA TELEFONIJA,E-LEARNING.

2.Usluga FTP služi za prijenos podataka između dva računala u mreži.

3.FTP poslužitelju možemo pristupiti kao AUTORIZIRANI i kao ANONIMAN korisnik.

4.Za AUTORIZIRANI PRISTUP poslužitelju potrebno je imati KORISNIČKI RAČUN,tj.korisničko ime i zaporku te korisnički program.

5.Razlika između AUTORIZIRANOGA i ANONIMNOGA pristupa FTP poslužitelja je ta što je za AUTORIZIRAN pristup potreban korisnički račun i korisnički program, a za ANONIMAN pristup je potreban FTP program i sami web-preglednik.

PITANJA STR. 151.

1.Tvrtke davateljskih internetskih usluga nam omogućuju nam pristup internetu.

2.Da,korisnički račun je potreban za pristup internetu.

3.Od ISP-a uz korisnički račun se dobije NAZIV PRISTUPNOG ULAZA.

4.Internet je besplatan,ali mi plaćamo infrastruturu internetskih usluga.

5.Web-stranice se udomljuju kako bi bile javno dostupne,moraju se postaviti na web-poslužitelj ISP tvrtke ili neke druge tvrtke koja iznajmljuje poslužitelje.

PITANJA STR. 154.

1. Na Internet se možemo povezati na četiri načina:DSL TEHNOLOGIJA,KABELSKI Internet,MOBILNA ŠIROKOPOJASNA MREŽA,WiFI
2. DSL tehnologijom se možemo koristiti kada rabimo žični telefonski priključak.
3. Kabelskim internetom se koristimo ukoliko imamo kabelsku televiziju.
4. Za povezivanje na bežičnu širokopojasnu mobilnu mrežu potrebno je imati SIM KARTICU.
5. ISP tvrtke svoje korištenje interneta naplaćuju prema ostvarenom prometu podataka,ali tako da se zbraja promet u oba smjera(preuzimanje +objavljivanje)
6. Brzina pristupa HotSpot ovisi o broju korisnika koji pristupaju HotSpot lokaciji.
7. Naša škola ima WAN mrežu.