

**Modul 1 Primer 1.2****Test 1.2****1.2.1**

Šta od navedenog je program (software)?

**[1 bod]**

- a.  Internet bruzer.
- b.  Štampač.
- c.  Monitor.
- d.  Tastatura

**1.2.2**

Trgovački putnici najčešće koriste :

**[1 bod]**

- a.  Skener.
- b.  Štampač.
- c.  Laptop.
- d.  Desktop računar

**1.2.3**

Laptop računari najčešće imaju ugrađen jedan od sledećih uređaja:

**[1 bod]**

- a.  Skener.
- b.  Joystick.
- c.  Miš.
- d.  Tačped (touchpad)

**1.2.4**

CPU je skraćenica za

**[1 bod]**

- a.  Calculating Process Unit.
- b.  Control Program Unit.
- c.  Control Process Unit.
- d.  Central Processing Unit.

**1.2.5**

Performanse računara će se poboljšati ukoliko:

**[1 bod]**

- a.  Povećamo broj istovremeno korišćenih aplikacija
- b.  Postojeći monitor zamenimo većim
- c.  Povećamo kapacitet RAM-a.
- d.  Priključimo veći štapač.

**1.2.6**

Koja od navedenih tvrdnji o ROM - Read Only Memory je tačna?

**[1 bod]**

- a.  ROM je periferni računarski uređaj
- b.  Sadržaj ROM-a se neće obrisati nakon gašenja računara.
- c.  Internet strane su sačuvane u ROM-u
- d.  Sadržaj ROM –a se briše kada isključite računar.

**1.2.7**

Instant Messaging (IM) je

**[1 Bod]**

- a.  web format koji se koristi za objavljivanje često ažuriranih sadržaja kao što su naslovi u novinama
- b.  Tehnologija koja omogućava obavljanje telefonskih razgovora putem Interneta
- c.  Tekstualna komunikacija u realnom vremenu između dve ili više osoba putem Interneta.
- d.  Metod za sastavljanje, slanje i primanje elektronskih poruka putem mreže

**1.2.8**

“Upload” fajlova je:

**[1 bod]**

- a.  Prenos podataka sa personalnog računara na web server.
- b.  Kopiranje besplatnih fotografija sa web sajtova
- c.  Prenos podataka sa server na personalni računar.
- d.  Čuvanje web strana na računaru.

**1.2.9**

Windows XP je:

**[1 bod]**

- a.  Aplikacija za rad u bazama podataka
- b.  Anti virus program
- c.  program za obradu teksta
- d.  Operativni sistem

**1.2.10**

Šta od navedenog pomaže ljudima sa posebnim potrebama da unose karaktere i podatke u računar?

**[1 Bod]**

- a.  Čitač ekrana.
- b.  Tastatura na ekranu.
- c.  Uveličavač ekrana.
- d.  Screen saver.

**1.2.11**

Šta od navedenog je i ulazni i izlazni uređaj?

**[1 Bod]**

- a.  Touchscreen.
- b.  Monitor.
- c.  Tastatura
- d.  Miš.

**1.2.12**

1 kilobajt je isto što i :

**[1 Bod]**

- a.  1,000,000 bajta.
- b.  1000 bajta.
- c.  1024 bita.
- d.  1024 bajta

**1.2.13**

Šta od navedenog je medijum za čuvanje podataka?

**[1 Bod]**

- a.  CPU.
- b.  USB Flash Drive.
- c.  Trackball.
- d.  Stylus.

**1.2.14**

Kojem od navedenih servisa elektronske valde (e-Government) će se najverovatnije pristupati preko Inteneta? **[1 Bod]**

- a.  Komunalne usluge.
- b.  Izdavanje izvoda iz matične knjige rođenih
- c.  Zatvorski servis
- d.  Registracija braka

**1.2.15**

Koji od navedenih tipova softvera kontroliše alokaciju resursa i programe na računaru?

**[1 Bod]**

- a.  Operativni sistem.
- b.  Aplikativni softver
- c.  Softver za pretraživanje.
- d.  Bezbednosni softver.

**1.2.16**

Koji od navedenih zadataka zahteva korišenje aplikacije za rad u bazama podataka? **[1 Bod]**

- a.  Dizajniranje naslovne strane časopisa
- b.  Kreiranje cirkularnog pisma.
- c.  Zapisi sa podacima o obuci i kursevima koje su zaposleni poхаđali.
- d.  Obračun budžeta novog projekta

**1.2.17**

Šta od navedenog je video ili audio zapis koji se može preuzeti sa web sajta i kanije koristiti?

**[1 Bod]**

- a.  RSS.
- b.  Broadcast.
- c.  Web log.
- d.  Podcast.

**1.2.18**

Veličina fajla koji sadrži 2 strane teksta najverovatnije će biti:

[1 Bod]

- a.  30 bita
- b.  100 bajta
- c.  30 kilobajta
- d.  1 megabajta

**1.2.19**

Koji od navedenih termina označava obuku i edukaciju korišćenjem elektronskih uređaja?

[1 bod]

- a.  E-learning, elektronsko učenje.
- b.  E-college, elektronski koledž.
- c.  E-teaching, elektronsko podučavanje.
- d.  E-school, elektronska škola.

**1.2.20**

Koja od navedenih virtualnih zajednica dozvoljava deljenje slika i video klipova?

[1 Bod]

- a.  Internet chat sobe.
- b.  Internet forumi.
- c.  sajtovi za druženje.
- d.  Online igrice.

**1.2.21**

Koji od sledećih iskaza o Internet konekciji je tačan?

[1 Bod]

- a.  Dial-up konekcija je uvek aktivna kada je računar uključen
- b.  Kada je Dial-up konkcija aktivna možete obavljati telefonske razgovore.
- c.  Broadband konkcija se može koristiti na većem broju računara istovremeno.
- d.  Broadband je obično sporija od dial-up konkcije.

**1.2.22**

Koji od navedenih podataka možete objaviti na profile koji posedujete na sajтовima za druženje?

[1 Bod]

- a.  Broj telefona.
- b.  Kućna adresa.
- c.  Hobi.
- d.  Adresa radnog mesta/škole.

**1.2.23**

Šta od navedenog predstavlja mrežu koja povezuje računare zaposlenih u multinacionalnoj kompaniji u različitim zemljama? **[1 Bod]**

- a.  WWW.
- b.  LAN.
- c.  WAN
- d.  WLAN.

**1.2.24**

Koji od navedenih termina se odnosi na mrežu u kojoj jedan računar obezbeđuje pristup resursima na mreži? **[1 Bod]**

- a.  Server / Klijent.
- b.  Klijent / Korisnik.
- c.  Klijent / Server.
- d.  Server / Provajder.

**1.2.25**

RSS (Really Simple Syndication) je: **[1 Bod]**

- a.  Radio program koji može biti prezet sa Interneta i koji se kasnije može slušati
- b.  Način objavljivanja ažuriranog sadržaja kao što su unosi na blogu, novinski naslovi ili podcast.
- c.  Online magazin u kojem autor postavlja komentare i zapažanja po hronološkom redosledu.
- d.  Tekstualna komunikacija u realnom vremenu između dve ili više osoba preko mreže kao što je Internet

**1.2.26**

Intranet je: **[1 Bod]**

- a.  Mreža sa maksimalno 3 računara.
- b.  Mreža u okviru jedne kompanije
- c.  Mreža koja se isključivo koristi kod kuće
- d.  Globalna mreža međusobno povezanih računara.

**1.2.27**

Šta od navedenog predstavlja prednost teleworking-a?

**[1 Bod]**

- a.  Povećava se važnost timskog rada
- b.  Podrazumeva fiksno radno vreme.
- c.  Podrazumeva fleksibilno radno vreme
- d.  Ne zahteva korišćenje računara ili telefona

**1.2.28**

Šta od navedenog će prouzrokovati bol u leđima usled nepravilnog rada na računaru? **[1 Bod]**

- a.  Loše podešena rezolucija ekrana.
- b.  Rad u prostorijama sa neadekvatnim osvetljenjem i ventilacijom
- c.  Sedenje na stolici bez naslona
- d.  Kucanje u dužim vremenskim intervalima bez prestanka

**1.2.29**

Šta od navedenog predstavlja dobru naviku prilikom rada na računaru?

**[1 Bod]**

- a.  Loše osvetljenje.
- b.  Mala udaljenost od monitora.
- c.  Ispravno pozicioniranje računara, stola i stolice
- d.  Reciklaža ketridža.

**1.2.30**

Šta od navedenog predstavlja zlonamerni program koji se sam kopira i širi kroz računarski sistem? **[1 Bod]**

- a.  Operativni sistem.
- b.  Aplikacioni sistem.
- c.  Virus.
- d.  Web log.

**1.2.31**

Koja od sledećih aktivnosti može dovesti do širenja virusa kroz računarski system? **[1 Bod]**

- a.  Pre korišćenja računara proveriti da li sadrži viruse
- b.  Redovno ažuriranje antivirus programa.
- c.  Preuzimanje priloga u e-mail porukama samo od poznatih pošiljalaca.
- d.  Razmena podataka putem CD-a dobijenog iz nepoznatih izvora.

**1.2.32**

Šta je od navedenog karakteristika autorskih prava na softver?

**[1 Bod]**

- a.  Osporava prava autora softvera.
- b.  Štiti prava vlasnika softvera.
- c.  Omogućava neograničenu distribuciju softvera bez nadoknade za korišćenje
- d.  Podstiče softversku pirateriju

**1.2.33**

U kojoj meri sadržaji preuzeti sa sajtova domaćih novinskih agencija podležu autorskim pravima?

**[1 Bod]**

- a.  Sadržaji nikada ne podležu autorskim prevodima.
- b.  Sadržaji u potpunosti podležu autorskim pravima
- c.  Sadržaji podležu autorskim pravima mesec dana od dana preuzimanja
- d.  Sadržaji delimično podležu autorskim pravima.

**1.2.34**

Koji je najbolji način za zaštitu podataka?

**[1 Bod]**

- a.  "Zaključavanje" računara kada se ne koristi
- b.  Redovno menjanje lozinke.
- c.  Brisanje arhive na mesečnom nivou
- d.  Redovno pravljenje rezervne kopije na prenosivi uređaj.

**1.2.35**

Zbog kojih od navedenih razloga bi trebalo podesiti da se računaru pristupa unošenjem korisničkog imena i lozinke?

**[1 Bod]**

- a.  Da bi se utvrdilo vreme provedeno na radnom mestu
- b.  Da bi se mogla pratiti efikasnost svih zaposlenih.
- c.  Da bi se onemogućio nedozvoljeni pristup podacima na računaru
- d.  Da bi svaki korinik računara mogao da izabere pozadinu ekrana koja mu se najviše dopada

**1.2.36**

Šta od navedenog najbolje opisuje smisao zakona zaštite podataka?

**[1 Bod]**

- a.  Štiti vlasnike računara od kompjuterskih prevara.
- b.  Daje pravo vlasnicima softvera da promovišu autorska prava
- c.  Daje pravo državnim institucijama da kontrolišu baze podataka na Internetu

- d.  Daje pravo pojedincima da postavljaju i menjaju lične podatke koji su dostupni javnosti

**END OF TEST**

SAMPLE