

Modul 1 – Probni ispit 1.1

Ovo je probni ispit koji koriste kandidati kao vježbu za polaganje ispita za stjecanje ECDL/ICDL diplome. Probni ispit služi kandidatima da bi se bolje upoznali sa stilom i izgledom pravog ispita. Probni ispit se ne smije, ni pod kojim uvjetima koristiti za pravo testiranje kandidata.

36 bodova

		Mogući bodovi	Ostvareni bodovi
1.1.1.	Koji od slijedećih pojmova opisuje fizičke komponente računalnog sustava? a. <input type="checkbox"/> Hardware. b. <input type="checkbox"/> Freeware. c. <input type="checkbox"/> Software. d. <input type="checkbox"/> Courseware.	1	
1.1.2.	Koji od navedenih je prijenosni digitalni uređaj? a. <input type="checkbox"/> Fotokopirni stroj. b. <input type="checkbox"/> Stolno računalo (desktop). c. <input type="checkbox"/> Osobni digitalni pomoćnik (PDA). d. <input type="checkbox"/> Računalni monitor.	1	
1.1.3.	Što od navedenoga može usporiti rad računala? a. <input type="checkbox"/> Istovremeni rad sa više aplikacija. b. <input type="checkbox"/> Korištenje manjeg monitora. c. <input type="checkbox"/> Povećanje količine radne memorije (RAM-a). d. <input type="checkbox"/> Ispis dokumenta u niskoj rezoluciji.	1	
1.1.4.	Koji od navedenih uređaja se uobičajeno koristi za unos slika u računalo? a. <input type="checkbox"/> Pomična kuglica (Trackball). b. <input type="checkbox"/> Mikrofon. c. <input type="checkbox"/> Pisač (Printer). d. <input type="checkbox"/> Skener (Scanner).	1	
1.1.5.	Koja od slijedećih tvrdnji o radnoj memoriji (RAM-u) je istinita? a. <input type="checkbox"/> RAM zadržava podatke i kad se računalo isključi. b. <input type="checkbox"/> RAM je vrsta memorije iz koje se može čitati i u koju se može upisivati. c. <input type="checkbox"/> RAM je memorija u koju se može samo upisivati. d. <input type="checkbox"/> RAM se ne može povećati niti u jednom računalu.	1	
1.1.6.	Koje od navedenih svojstava centralnog procesora (CPU) se mjeri u gigahertzima (GHz)? a. <input type="checkbox"/> Cijena. b. <input type="checkbox"/> Veličina. c. <input type="checkbox"/> Brzina. d. <input type="checkbox"/> Temperatura.	1	
1.1.7.	Koja od navedenih izjava je istinita? a. <input type="checkbox"/> Gigabajt je manji od megabajta. b. <input type="checkbox"/> Kilobajt je veći od megabajta. c. <input type="checkbox"/> Bajt je manji od bita. d. <input type="checkbox"/> Terabajt je veći od gigabajta.	1	
1.1.8.	Što od navedenog se koristi kao ulazni uređaj? a. <input type="checkbox"/> Crtač (Plotter). b. <input type="checkbox"/> Zaslona/monitor. c. <input type="checkbox"/> Pisač (Printer). d. <input type="checkbox"/> Skener (Scanner).	1	
1.1.9.	Koji od navedenih uređaja može prikazati izlazne rezultate računala? a. <input type="checkbox"/> Skener (Scanner). b. <input type="checkbox"/> Dodirna pločica (Touchpad). c. <input type="checkbox"/> Igrača palica (Joystick). d. <input type="checkbox"/> Pisač (Printer).	1	

1.1.10	Što od navedenoga opisuje operativni sustav računala? a. <input type="checkbox"/> Softver koji upravlja raspodjelom i korištenjem hardverskih resursa. b. <input type="checkbox"/> Softver koji brine o računanju u tabličnim proračunima. c. <input type="checkbox"/> Softver koji štiti računalo od virusa. d. <input type="checkbox"/> Softver za upravljanje bazama podataka.	1	
1.1.11	Koji od navedenih medija za pohranu podataka ima najveći kapacitet? a. <input type="checkbox"/> USB disk (USB flash drive). b. <input type="checkbox"/> Tvrdi disk (Hard disk). c. <input type="checkbox"/> DVD. d. <input type="checkbox"/> CD-ROM.	1	
1.1.12	Koja od navedenih zadaća će se najlakše riješiti korištenjem tabličnih proračuna? a. <input type="checkbox"/> Priprema cirkularnog pisma. b. <input type="checkbox"/> Rezervacija avionskih karata. c. <input type="checkbox"/> Prezentacija prodajnih rezultata velikom auditoriju. d. <input type="checkbox"/> Proračun detalja i tijek novca za novi projekt.	1	
1.1.13	Koja od navedenih je softverska aplikacija koja omogućava računalu reakciju na glasovnu komandu? a. <input type="checkbox"/> Čitač ekrana (screen reader). b. <input type="checkbox"/> Povećalo ekrana (screen magnifier). c. <input type="checkbox"/> Program za prepoznavanje govora. d. <input type="checkbox"/> Zaslonska tipkovnica (on-screen keyboard).	1	
1.1.14	Što od navedenoga opisuje brzinu kojom se podaci mogu prebacivati između računala? a. <input type="checkbox"/> Propusnost linije (Line width). b. <input type="checkbox"/> Međumemorijski nivo (Cache level). c. <input type="checkbox"/> Brzina prijenosa (Transfer rate). d. <input type="checkbox"/> Vrijeme transformacije (Transform time).	1	
1.1.15	Što od navedenoga je održavanje treninga ili edukacije uz korištenje elektroničkih sredstava? a. <input type="checkbox"/> E-učenje (E-learning). b. <input type="checkbox"/> E-fakultet (E-college). c. <input type="checkbox"/> E-poučavanje (E-teaching). d. <input type="checkbox"/> E-škola (E-school).	1	
1.1.16	Što od navedenoga nije softverska aplikacija? a. <input type="checkbox"/> Program za obradu teksta. b. <input type="checkbox"/> Program za bazu podataka. c. <input type="checkbox"/> Program za prezentacije. d. <input type="checkbox"/> Windows 7 operativni sustav.	1	
1.1.17	Koja od navedenih izjava o uslugama spajanja na Internet je istinita? a. <input type="checkbox"/> Širokopojasni pristup (broadband) osigurava vezu sa Internetom sve dok je uključeno vaše računalo. b. <input type="checkbox"/> Spajanje po potrebi (dial-up) je uobičajeno brže nego širokopojasni pristup. c. <input type="checkbox"/> Kada se koristi širokopojasna veza, ne može se telefonirati. d. <input type="checkbox"/> Dial-up veza je uvijek uključena dok je uključeno računalo.	1	
1.1.18	Što označava skraćenica 'ICT'? a. <input type="checkbox"/> Informacijska i komunikacijska tehnologija (Information and Communication Technology). b. <input type="checkbox"/> Internetska i računalna tehnologija (Internet and Computer Technology). c. <input type="checkbox"/> Internetska i kontrolna tehnologija (Internet and Control Technology). d. <input type="checkbox"/> Informacijska i kontrolna tehnologija (Information and Control Technology).	1	
1.1.19	Računala u vašem uredu su spojena tako da osoblje može međusobno dijeliti datoteke i pisače. Kako se naziva takva organizacija računala? a. <input type="checkbox"/> LAN. b. <input type="checkbox"/> ISDN. c. <input type="checkbox"/> WAN. d. <input type="checkbox"/> FTP.	1	

1.1.20	<p>Što od navedenoga opisuje pojam stvarno jednostavne vijesti RSS (Really Simple Syndication)?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Audio ili video zapis poslan na web mjesto, koji se može skinuti i pregledati kasnije.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Web format koji se koristi za web stranice koje se često osvježavaju, kao što su zapisi na web dnevnicima (blog), sažetci glavnih vijesti ili najave audio i video isječaka (podcast).</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Online dnevnik, gdje autor šalje komentare ili zapažanja kronološki.</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Tekstualno zasnovana komunikacija u realnom vremenu između dvoje ili više ljudi preko mreže ili Interneta.</p>	1	
1.1.21	<p>Što od navedenoga opisuje pojam online dnevnika, gdje autor šalje osobne komentare ili zapažanja kronološki?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Podcast.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> RSS izvor.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Blog (Web Log).</p> <p>d. <input type="checkbox"/> E-mail</p>	1	
1.1.22	<p>Što od navedenoga najbolje opisuje ekstranet?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Globalna mreža servera sa zbirkama povezanih hipertekstualnih dokumenata.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Dodatak mrežnog operacijskog sustava za nadzor tijeka podataka.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Dodatak internj mreži tvrtke ili organizacije koja koristi Internet tehnologije, a omogućava pristup specifičnim vanjskim korisnicima.</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Vanjski mrežni sustav za čuvanje rezervnih kopija velikih datoteka.</p>	1	
1.1.23	<p>Što od navedenoga je opasna online aktivnost?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Davanje kućne adrese nekome koga ste sreli u brbljaonici (chat room).</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Korištenje zaslonskog imena ili nadimka koje vas ne može identificirati.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Susresti se licem u lice, u poduzeću vašeg prijatelja, sa nekim koga ste upoznali online.</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Čuvati osobni profil društvene mreže.</p>	1	
1.1.24	<p>Što od navedenoga je primjer dobre prakse pri korištenju računala?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Smanjenje nivoa svjetla u prostoru oko računala.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Uzimanje kratkih pauza daleko od računala.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Sjedenje u udobnoj fotelji pri radu sa računalom.</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Pozicioniranje tipkovnice na stolu ispod visine ručnog zgloba.</p>	1	
1.1.25	<p>Što od navedenoga je uobičajeno ime za kupovanje i prodaju roba i usluga putem Interneta?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> e-mail.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> e-razmjena podataka (e-data exchange).</p> <p>c. <input type="checkbox"/> e-prodaja na malo (e-retail).</p> <p>d. <input type="checkbox"/> e-trgovina (e-commerce)</p>	1	
1.1.26	<p>Što od navedenoga je primjer dobre prakse pri preuzimanju datoteka?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Isključivanje anti-virusnog softvera tijekom preuzimanja datoteka.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Otvaranje svih neprepoznatljivih e-mail poruka.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Uključivanje anti-virusnog softvera i preuzimanja datoteka sa sigurnih mjesta.</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Preuzimanje datoteka samo sa javnih web mjesta.</p>	1	
1.1.27	<p>Koji od navedenih priključaka je ulazno/izlazni priključak?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Vatrozid (Firewall).</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Firewire.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Firmware</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Linearni (Linear).</p>	1	
1.1.28	<p>Koja od navedenih aktivnosti može dovesti do širenja računalnih virusa?</p> <p>a. <input type="checkbox"/> Korištenje softvera koji je provjeren od virusa.</p> <p>b. <input type="checkbox"/> Redovito obnavljanje anti-virusnog softvera.</p> <p>c. <input type="checkbox"/> Otvaranje datoteka samo iz provjerenih i poznatih izvora.</p> <p>d. <input type="checkbox"/> Korištenje USB diska iz nepoznatog izvora za razmjenu podataka.</p>	1	

1.1.29	Što od navedenoga opisuje softver koji se može preuzeti i koristiti kroz određeni probni period ali je uobičajeno potrebno platiti i registrirati ga za potpuno legalno korištenje? a. <input type="checkbox"/> Shareware. b. <input type="checkbox"/> Freeware. c. <input type="checkbox"/> Softver otvorenog koda (Open source software). d. <input type="checkbox"/> Softverski paket (Software bundle)	1	
1.1.30	Koji od navedenih uređaja zaustavlja i filtrira ulazni mrežni promet u cilju zaštite mreže od vanjskih upada? a. <input type="checkbox"/> Čuvar podatka (dataguard). b. <input type="checkbox"/> Vatrozid (firewall). c. <input type="checkbox"/> Zaštitna rešetka (fireguard). d. <input type="checkbox"/> Zaštitnik podataka (datashield).	1	
1.1.31	Koji od navedenih je softver, unesen u računalo bez vlasnikovog znanja da bi oštetio operativni sustav računala ili uništio podatke? a. <input type="checkbox"/> Virus. b. <input type="checkbox"/> Mikrob. c. <input type="checkbox"/> Buba (bug). d. <input type="checkbox"/> Makro (macro).	1	
1.1.32	Koja od navedenih izjava o autorskom pravu na softveru je istinita? a. <input type="checkbox"/> Autorsko pravo potiče ilegalno korištenje softvera. b. <input type="checkbox"/> Autorsko pravo je isključivo pravo autora da producira kopije svog vlastitog softvera. c. <input type="checkbox"/> Autorsko pravo je dizajnirano sa ciljem da zaštiti disk od računalnih virusa. d. <input type="checkbox"/> Autorsko pravo sprečava kopiranje CD-ROM-ova.	1	
1.1.33	Koja od navedenih postupaka će štedjeti energiju? a. <input type="checkbox"/> Stavljanje postavki da automatski smanjuju potrošnju zaslona/monitora kada se zaista ne koristi. b. <input type="checkbox"/> Obnavljanje vašeg čuvara ekrana (screen saver). c. <input type="checkbox"/> Promjena uzorka pozadine na zaslonu/monitoru. d. <input type="checkbox"/> Ostaviti računalo stalno uključeno da bi se izbjeglo re-startanje sustava.	1	
1.1.34	Što od navedenog opisuje dobar pristup informacijskoj sigurnosti u organizaciji? a. <input type="checkbox"/> Osjetljivi podaci dostupni su svima. b. <input type="checkbox"/> Podaci se redovito pohranjuju i izrađuju se sigurnosne kopije podataka. c. <input type="checkbox"/> Ne postoji protokol za prijavu propusta u sigurnosnom sistemu. d. <input type="checkbox"/> Korisničke lozinke se nikada ne mijenjaju.	1	
1.1.35	Koja od navedenih prava dozvoljavaju ili zabranjuju korisniku kreiranje, pregledavanje, mijenjanje ili brisanje podataka na računalnom sustavu? a. <input type="checkbox"/> Prava klijenta (Client rights) b. <input type="checkbox"/> Prava pristupa (Access rights) c. <input type="checkbox"/> Prava prijave (Sign on rights) d. <input type="checkbox"/> Prava ulaza (Entry rights)	1	
1.1.36	Krađa kojeg od uređaja bi rezultirala gubitkom kontakt podataka? a. <input type="checkbox"/> Printer. b. <input type="checkbox"/> PDA. c. <input type="checkbox"/> Modem. d. <input type="checkbox"/> RAM.	1	
Ukupno bodova		36	

Datum ispita

Ime i prezime kandidata.....

Potpis kandidata

Ime i prezime ispitivača.....

Potpis ispitivača.....