

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

KALIFIKAZIOA

DEITURAK

IZENA

NANa/ANTa

Erantzun zuzen bakoitzagatik 0,4 puntu gehituko dira. Erantzun oker bakoitzagatik 0,1 puntu kenduko dira. Bi markatuz gero, galdera ez da puntuatuko

1. Zer da "backup" bat?

- ☐ Birusen kontrako sistema bat
- ☐ Segurtasun-kopia bat da
- ☐ Interneteko segurtasun-sistema bat
- ☐ Memoria mota bat.

2. Sistema eragilearen funtzio nagusiak:

- ☐ Komunikazio-interfazea ematea, gailuen funtzionamendua kontrolatzea, aplikazioen exekuzioa eta instalazioa administratzea eta biltegiatze-prozesua kontrolatzea.
- ☐ Programak kargatzea, eragiketa aritmetiko-logikoak egitea eta aplikazioak funtzionaraztea.
- ☐ Ordenagailuaren funtzionamendu osoa administratzea, eta horretarako beharrezkoak diren eragiketak egitea.
- ☐ Aurreko bat ere ez.

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

3. Zer da hiperesteka bat?

- ☐ Programazio-lengoaia bat.
- ☐ Esteka bat
- ☐ Konpiladore bat
- ☐ Argazki-editore bat

4. Mikroprozesadorea zera da:

- ☐ Transistore bat
- ☐ Txip edo zirkuitu integratu bat
- ☐ Erresistentzia aldakor bat
- ☐ Kondentsadore bat

5. Programa bat kargatzen denean, memoria honetan kargatzen da:

- ☐ BIOSa.
- ☐ ROM memoria.
- ☐ RAM memoria.
- ☐ CPUa.

6. Sare bat konfiguratzeko ari gara. Esan zein den aukera zuzena:

- ☐ Ekipoak konektatzeko soilik bi modu daude.
- ☐ Kable bidezko konexioan kable berezi bat erabiltzen da eta hura kobrezko zenbait paretan zatitzen da.
- ☐ Kable bidezko konexio baten desabantaila da kanpotik modu bidegabean sar daitezkeela.
- ☐ Sareko konfigurazio batean ezin da beste ekipo batera konektatu.

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

7. Mikroprozesadorea hemen instalatuta dago:

- ☐ Disko gogorrean.
- ☐ DVD irakurgailuan.
- ☐ Plaka nagusian.
- ☐ Elikatze-iturrian.

8. Adieraz ezazu aukera okerra:

- ☐ IP helbideak ekipo bat sare baten barnean identifikatzen duten letrak dira.
- ☐ TCP/IP protokoloaren abantaila nagusia da komunikazioa mantentzeko kontrola, baita daturik ez dagoenean ere.
- ☐ TCP siglak esan nahi du Transmisioa Kontrolatzeko Protokoloa, eta horren bidez komunikazio baten bi muturrak kontrolatzen dira.
- ☐ Paketeak ekipoen artean transmititzen dira, erasotzen errazak dira eta beste batzuek ikus ditzakete.

9. Instalazio-morroia zera da:

- ☐ Programa bat instalatu bitartean aholkuak ematen dizkigun aditua.
- ☐ Instalazio-prozesuan zehar gidatzen gaituen berariazko programa.
- ☐ Zeinahi instalazio-akatsen aurrean zalantzak argitzen dituen programa.
- ☐ Mota orotako hardwarea instalatzen digun programa.

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

10. Zer agertuko da B9 gelaxkan, Enter sakatu ondoren?

	A	B	C	D
1				
2		Juan	2	
3		Ana	6	
4		Pepe	4	
5		Pepe	1	
6		Ana	7	
7		Ana	8	
8				
9		=CONTAR.SI(B2:B7;"Ana")		

- ☐ 3
- ☐ 10
- ☐ 0
- ☐ 21

11. Bi taularekin lanean ari bagara eta bi tauletako informazioa behar badugu, datuak bikoiztu gabe, zer egingen dugu?

- ☐ Tauletako bakoitzean gako-eremuak ezarriko ditugu, eta haien arteko erlazioa sortuko dugu
- ☐ Gako-eremuak ezarriko ditugu.
- ☐ Taulen arteko erlazio bat sortuko dugu
- ☐ Kontsulta berri bat sortuko dugu, bi tauletatik datuak aterata.

12. Zer da SATA?

- ☐ ROM memoria.
- ☐ RAM memoria.
- ☐ RPPROM memoria.
- ☐ PROM memoria.

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

13. Mikroprozesadore batek 1,8 MHz-tan lan egiten du. Zer esan nahi du horrek?

- ☐ Segundoko 1,8 eragiketa egin ditzakeela.
- ☐ Hertzioko 1,8 milioi eragiketa egin ditzakeela.
- ☐ Segundoko 1,8 milioi eragiketa egin ditzakeela
- ☐ Minutuko 1,8 milioi eragiketa egin ditzakeela

14. Excel orri bateko gelaxka batean hau agertu da: #IZENA?. Zer dela eta atera da errore mezu hori?

- ☐ Errorea gertatu da funtzio baten izena idaztean.
- ☐ Errorea gertatu da formula baten hasieran ez delako “=” sinboloa idatzi.
- ☐ Errorea gertatu da testua duten gelaxkak biderkatzean.
- ☐ Errorea gertatu da hutsik dauden gelaxken arteko kalkulua egitean.

15. Zutabe batean, daturen bat duen azken gelaxkara joateko, honako hau sakatuko dugu:

- ☐ CTRL + FIN
- ☐ FIN eta, ondoren, BEHERANZKO GEZIA
- ☐ FIN
- ☐ ESC + FIN

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

16. TXOSTENA izena duen orriko A7 gelaxka erabili nahi badut, hau idatzi behar dut:

- ☐ A7!TXOSTENA
- ☐ \$TXOSTENA\$A\$7
- ☐ TXOSTENA!A7
- ☐ TXOSTENA:A7

17. Egoera solidoko disko gogor batek (SSD):

- ☐ Grabazio magnetikoko sistema bat erabiltzen du eta hartan datu digitalak erregistratzen ditu plateretan edo diskoetan batetik bestera doan buru baten bitartez.
- ☐ Informazioa DVD birgrabagarrietan biltegitratzen du.
- ☐ Informazioa biltegitratzen du, baina ekipoa itzaltzean ezabatu egiten da.
- ☐ Informazioa NAND memoriako mikrotxip ez-hegakorretan biltegitratzen du.

18. Zein konektore mota agertzen da irudian?



- ☐ VGA
- ☐ RJ-45
- ☐ ATX
- ☐ HDMI

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

19. Zer iruzur digital mota da internauta engainatzea DNS zerbitzaria bahituz?

- ☐ Phishinga
- ☐ Spama
- ☐ Pharming-a
- ☐ Scam-a

20. Zeri esaten diogu gelaxka-tartea kalkulu-orri batean?

- ☐ Kalkulu-orri batean batera ez dauden hainbat gelaxkari
- ☐ Kalkulu-orri batean elkarren ondoan dauden gelaxka multzoari.
- ☐ Zutabe bateko gelaxkaren zabalerari.
- ☐ Aurreko bakar bati ere ez.

21. Ordenagailu bateko memoria nagusia, unitate aritmetiko-logikoa eta kontrol-unitatea zirkuitu integratuetan kokatuta daude. Non?

- ☐ Oinarri-unitatean.
- ☐ Disko gogorraren unitatean.
- ☐ Plaka nagusian.
- ☐ Mikroprozesadorean.

22. Zer da Intranet bat?:

- ☐ Programazio lengoaia berri bat da, mota desberdineko loturak ezartzeko balio duena.
- ☐ Erakunde baten barnean ongi zehaztutako talde batek partekatzen dituen edukien multzoa da.
- ☐ Interneteko orri batera sartzeko sistema da.
- ☐ Nazioarteko sareak biltzen dituen mundu-mailako telekomunikazio-sarea da.

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA
GIZARTE ZIENTZIETAKO BERARIAZKO ZATIA
2024ko DEIALDIA

5/2024 EBAZPENA, urtarrilaren 9koa

2024-05-23

INFORMAZIOAREN ETA KOMUNIKAZIOAREN TEKNOLOGIAK

23. Izen hauetatik, esan zein EZ den sistema eragile bat:

- ☐ Windows.
- ☐ Ubuntu.
- ☐ Firefox.
- ☐ Navarinex

24. HTTPS siglak honako hau esan nahi du:

- ☐ Hardware Transfer Protocol Secure.
- ☐ Hypertext Transfer Protocol of Software.
- ☐ Hypertext To Protect Secure.
- ☐ Hypertext Transfer Protocol Secure

25. IPV4 eta IPV6 protokoloei dagokienez:

- ☐ Bigarrenak lehenak baino memoria-norabide gehiago ahalbidetzen ditu
- ☐ Ez dira oso protokolo seguruak, biek ere zifratuta lan egiten dutelako
- ☐ Lehenak digitu hamaseitarrak dituzten helbideak erabiltzen ditu, eta bigarrenak ez
- ☐ Denak zuzenak dira.