

IME I PREZIME

BROJ INDEKSA

1. Navesti glavne ciljeve Windows operativnog sistema.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Navesti četiri glavnih zadataka jezgra Windows operativnog sistema.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. I/O upravljački podsistem Windows-a odgovoran je za funkcionisanje:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Navesti bar tri upravljačka podsistema Windows operativnog sistema.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. Koji su minimalni hardverski zahtevi za Windows Vista osnovni interfejs?

- A. 1 GHz processor, 1 GB RAM, 7 GB Harddisk, 128 MB video
- B. 800 MHz processor, 512 MB RAM, 20 GB Harddisk, DirectX 9 capable video
- C. 64 bit processor, Dual DDR2 RAM, SATA Harddisk, SLI capable video
- D. 1 GHz processor, 512 MB, 40 GB Harddisk, DirectX 9 capable video
- E. 800 MHz processor, 1 GB RAM, 20 GB Harddisk, 128 MB video

6. Izaberite zahteve grafičke karte koja podržava AERO interfejs (selektovati sve tačne odgovore).

- A. 128 MB video memorije
- B. WDDM drajver
- C. SLI capable
- D. 32 bits per pixel
- E. Hardware Pixel Shader 2.0

7. Koja osobina/funkcija ne postoji u ediciji Windows Vista Ultimate?
- A. Tablet PC
  - B. 32-bitna verzija
  - C. Kontrola korišćenja računara (*Parental Control*)
  - D. Enkripcija hard diska (*Full Harddrive Encryption*)
  - E. Windows Anytime Upgrade
8. Navesti edicije Windows Vista operativnog sistema.
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
9. Da li je moguće instalirati 32-bit-nu verziju Windows Viste na 64-bit-moj mašini?
- A. Da
  - B. Ne
10. Koja je preporuka za instalaciju dual (multi) boot sistema kada nema slobodne particije ili particije sa dovoljno slobodnog prostora na hard disku za instalaciju Windows Viste?
- A. Upotrebiti specijalizovani softver za kreiranje/izmenu particija
  - B. Ugraditi novi hard disk
  - C. Instalirati Windows Vistu na istoj particiji na kojoj je i Windows XP
  - D. Izvršiti nadogradnju (upgrade) sa Windows XP-a na Windows Vistu
11. Instalirate Windows Vista operativni system na prenosivi (laptop) računar koji će se koristiti za rad kod kuće, na poslu, kod korisnika i u Internet kafeima. Koju opciju je najbolje izabrati prilikom procesa instalacije?
- A. Home
  - B. Work
  - C. Public Location
  - D. Stand-Alone
  - E. Sve prethodno navedeno
12. Da li je moguće izvršiti nadogradnju (upgrade) 64-bit-ne verzije Windows XP-a na 32-bit-nu verziju Windows Viste?
- A. Da
  - B. Ne
13. Instalirali ste novu verziju upravljačkog programa (drajvera) za grafičku kartu. Nakon toga, sistem počinje često da se blokira. Šta treba uraditi da bi se otklonio problem?
- A. Reinstalirati Windows
  - B. Izvršiti Roll back drajvera u Device Manager-u
  - C. Instalirati novu grafičku kartu
  - D. Promeniti rezoluciju
  - E. Izvršiti Roll back koristeći System Restore

14. Navesti unapređenja Windows Viste kada je u pitanju stabilnost.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

15. Šta od navedenog treba uraditi pre izmene konfiguracije zaštitnog zida (*Windows Firewall with Advanced Security*)?

- A. Izvršiti izvoz (export) polise (konfiguracije)
- B. Vratiti podrazumevane vrednosti
- C. Promeniti profil
- D. Izvršiti uvoz (import) polise (konfiguracije)

16. Planirate da implementirate ReadyBoost na prenosivom (laptop) računaru sa 750 MB RAM-a. Nameravate da koristite pun kapacitet USB uređaja? Prema preporukama, koji od navedenih uređaja možete upotrebiti? (selektovati sve tačne odgovore)

- A. 1 GB fleš memorija
- B. 256 MB fleš memorija
- C. 512 GB fleš memorija
- D. 2 GB fleš memorija

17. Radite na instalaciji manje računarske mreže (Workgroup) sa nekoliko računara sa Windows Vista operativnim sistemom. Od vas se traži da korisnicima omogućite instalaciju programa ali istovremeno i onemogućite ostale administratorske funkcije. Šta treba uraditi?

- A. U upravljačkom panelu za korisničke naloge isključiti User Account Control
- B. U Security Options sekciji lokalne bezbednosne polise (Local Security Policy), konfigurisati User Account Control tako da ne traži autentifikaciju prilikom instalacije softvera
- C. Konfigurisati Parental Control da svakom korisniku blokira preuzimanje nedozvoljenog softvera
- D. Postaviti korisnike za članove administratorske grupe

18. Koje se od sledećih funkcija mogu izvršiti direktno iz Windows Mobility centra?

- A. Isključiti (*Mute*) zvučnike
- B. Pristupiti *Offline* fajlovima
- C. Izabrati plan potrošnje energije (*Power Plan*)
- D. Isključiti/uključiti podešavanja za prezentacije
- E. Pristupiti podešavanjima za sinhronizaciju podataka (*Sync Settings*)
- F. Otvoriti fasciklu sa vašim dokumentima (*My Documents*)

19. Koja od navedenih komandi prikazuje IP konfiguraciju mrežnih interfejsa računara?

- A. tracert
- B. cmd
- C. ipconfig
- D. ping

20. Pera, Marko, Milica i Ana se nalaze u kafeu i žele da uspostave Ad Hoc Wireless Meeting koji hostuje Pera. Svako poseduje prenosivi računar sa ispravnom bežičnom kartom. U kafeu ne postoji bežična pristupna tačka, niti drugi korisnici sa bežičnim uređajima. Jedino Ana nije u mogućnosti da se poveže u ovu Ad Hoc bežičnu mrežu. Koji od navedenih koraka može rešiti problem?
- A. Omogućiti IPv6 na bežičnom interfejsu Aninog računara
  - B. Onemogućiti IPv4 na bežičnom interfejsu Aninog računara
  - C. Onemogućiti IPv6 na bežičnom interfejsu Aninog računara
  - D. Omogućiti IPv4 na bežičnom interfejsu Aninog računara