**RADNI LIST – sabirnice, BIOS**

1. Što je BIOS?
2. Kakav standard koriste proizvođači BIOS-a i proizvođači procesora? Pokušaj objasniti zašto.
3. Gdje se nalazi BIOS?
4. Da li postoji samo jedan BIOS u sustavu?
5. Nabroj nekoliko radnji koje izvodi BIOS.
6. Što je to BIOS – Run Time Service?
7. Za što je potrebna BIOS postava?
8. Objasni što je CMOS.
9. Što je to POST?
10. Gdje se nalazi sistemski BIOS?
11. Nadopuni napredne BIOS postavke, čemu služe:

* Virus Warning – Enabled – prikazuje \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* CPU Internal Cache/External Cache – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* CPU L2 Cache ECC Checking – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Processor Number Feature – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Quick Power On Self Test – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* First/Second/Third/Other Boot Device – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Boot Up NumLock Status – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Gate A20 Option – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Koje vrste Power Management – tipa štednje energije postoje?
2. Što je sabirnica?
3. Vrste sabirnica su:
4. Nabroj unutarnje sabirnice.
5. Nabroj vanjske sabirnice.
6. Što se spaja na:
7. PCI sabirnicu
8. AGP sabirnicu
9. PCI express sabirnicu
10. USB sabirnicu
11. Od čega su se sastojale prve računalne sabirnice?
12. Nedostatak TTL tehnologija je?
13. Kakvu novost je dovela NUBus sabirnica?
14. Kojoj generaciji sabirnica pripadaju HyperTransport i InfiniBand?