

Izpitni primer št. 2

1. (10) Razložite razlike med finančno in računovodsko funkcijo podjetja.
2. (10) Ali so možne naslednje trditve? Če ste odgovorili z da, svoje mnenje utemeljite s praktičnim primerom.
 - a. prihodki, ki nastanejo pred prejemki
 - b. stroški, ki niso nikoli odhodki
 - c. stroški, ki niso nikoli izdatki
 - d. izdatki, ki nastanejo pred odhodki
 - e. odhodki, ki nastanejo pred stroški
3. (10) Za katero vrsto zalog gre pri nemški obliki izkaza uspeha. Zakaj spremembo zalog ne najdete v angleški obliki izkaza uspeha?
4. (10) Pri naslednjih dogodkih napiši, za katere vrste časovnih razmejitev gre.

Dogodek	Vrsta časovnih razmejitev
GPG obračuna 12.000.000 sit prihodkov, kupci še niso poznani.	
Plesna šola Urška zbere 1.000.000 sit pred pričetkom plesnih tečajev.	
Podjetje vsako leto vračuna 80.000 sit za garancije.	
Podjetje plača obvezno zavarovanje za vse službene avtomobile.	
Drama SNG septembra 1997 zbere 2.000.000 sit za abonmaje 97/98.	

5. (10) Na katera dva kazalnika lahko razčlenite donosnost sredstev? Kaj nam oba kazalnika povesta o poslovanju podjetja?
6. (25) Podjetje Planika ima 1.1.1997 sledeče stanje sredstev in obveznosti do virov sredstev: nabavna vrednost proizvodjalne opreme 2.000.000 sit, popravek vrednosti opreme 300.000 sit, zaloge materiala 500.000 sit, zaloge nedokončane proizvodnje 250.000 sit, zaloge dokončane proizvodnje 400.000 sit (500 proizvodov po ceni 800 sit), terjatve do kupcev 850.000, denar na računu 200.000 sit, izdane obveznice 2.000.000 sit, obveznosti do dobaviteljev 600.000 sit, obveznosti do države 400.000 sit, vrednost kapitala izračunajte sami.

V letu 1997 je imelo podjetje naslednje poslovne dogodke:

- i. Dobavitelj je zaračunal zamudne obresti v višini 1.000 sit
- ii. V proizvodnjo so dali 50% zaloge materiala.
- iii. Obračunali so stroške plač delavcev v proizvodnji v višini 620.000 sit (od tega 40% za prispevke in davke) ter stroške plač delavcev v režiji v višini 300.000 sit (40% tega zneska za prispevke in davke).
- iv. Dobili so račun za gostinske storitve v višini 60.000 sit.
- v. Nabavili so nov proizvodjalni stroj z nakupno vrednostjo 300.000 sit, ki ga še niso dali v uporabo.

- vi. Transport za nov stroj je znašal 10.000 sit in montaža 5.000 sit.
- vii. Nov stroj so dali v uporabo 16.9.1997.
- viii. Obračunali so amortizacijo za leto 1997 in sicer:
 - a. oprema (doba koristnosti = 5 let, preostala vrednost = 0, enakomerno časovno amortiziranje)
 - b. nov stroj (doba koristnosti = 2 leti, preostala vrednost = 15.000, enakomerno časovno amortiziranje)
- ix. Opravili so obračun proizvodnje po metodi proizvajalnih stroškov.
- x. Dokončali so vso proizvodnjo in sicer po stroškovni ceni 1.000 sit.
- xi. Prodali so 700 proizvodov po ceni 1.400 sit (po metodi FIFO)
- xii. Ugotovili so poslovni izid.

7. (10) Trgovsko podjetje Era prodaja buteljčno vino. Začetna bilanca stanja je sledeča:

Sredstva		Obveznosti do virov sredstev	
STALNA		KAPITAL	
SREDSTVA	500.000	1..Osnovni kapital	2.000.000
1.oprema			
GIBLJIVA	1.200.000	KRATKOROČNE	
SREDSTVA	300.000	OBV.	200.000
1.Zaloge trg. blaga	400.000	1.Obv. do	200.000
2.Terjatve do	72.000	dobaviteljev	72.000
kupcev		2.Obv. do delavcev	
3.ŽR	2.472.000	3.Obv. do države	2.472.000
4.AČR			
SKUPAJ		SKUPAJ	

- Opomba: Zaloga v bilanci stanja je vrednotena po nabavni vrednosti.
 - n.w. opreme 600.000 sit
 - popravek w opreme 100.000 sit
 - sedanja w opreme 500.000 sit
 - Pripravite otvoritvene konte za zalogo blaga. Pri tem vkalkulirajte 20% prometni davek na buteljna vina in 40 % maržo.
 - Podjetje Era izstavi račun z zneskom 900.000 sit. Poknjžite prodajo in izračunajte dobiček.
8. (10) Spremenljivi stroški podjetja so 90.000 d.e., stalni stroški pa 30.000 d.e., neposredni stroški so 80.000 d.e.. Podjetje je proizvedlo 1000 enot proizvodov, prodali pa so 800 enot proizvodov po prodajni ceni 100 d.e..

Izračunajte poslovni izid podjetja, če uporablja za vrednotenje učinkov:

- a. metodo polne lastne cene

b. metodo neposrednih stroškov

9. (5) Ugotovite katero podjetje je bolje poslovalo:

	Podjetje A	Podjetje B
Prihodki	12.000 d.e.	20.000 d.e.
Odhodki	8.000 d.e.	15.000 d.e.
Kapital	100.000 d.e.	100.000 d.e.