

Ime in priimek \_\_\_\_\_

Program: EKONOMIJA VPŠ (obkrožite)

1. (10) Razložite razliko med knjigovodstvom in računovodstvom.

---

---

---

---

---

2 (10) Odgovorite z DA ali NE in navedite primer:

- a) Prejemki, ki niso nikoli prihodki \_\_\_\_\_
- b) Stroški, ki nastanejo pred odhodki \_\_\_\_\_
- c) Izdatki, ki nastanejo pred odhodki \_\_\_\_\_
- d) Odhodki, ki nastanejo pred stroški \_\_\_\_\_
- e) Prejemki, ki nastanejo pred prihodki \_\_\_\_\_

3 (10) Dopolnite enačbe:

- a) Celotni stroški = neproizvajalni neposredni+ \_\_\_\_\_
- b) Nabava materiala - povečanje zalog materiala = \_\_\_\_\_
- c) Celotni stroški + zmanjšanje zalog dok. in nedok. zaloge = \_\_\_\_\_
- d) Amortizirljivi znesek = nabavna vrednost - \_\_\_\_\_
- e) Sredstev - kapital = \_\_\_\_\_

4 (10) S P (pravilno) ali N (nepravilno) označite pravilnost trditev (negativne točke)

- a) Plačilo davka na dobiček zmanjša nerazdeljeni dobiček poslovnega leta.
- b) Plačilo davka na dodano vrednost zmanjša poslovni izid podjetja.
- c) Oblikovanje dolgoročnih rezervacij zmanjša denarna sredstva podjetja
- d) Večina knjigovodskih listin je izvernih.
- e) Podjetje ne more imeti odhodkov, če nima stroškov.

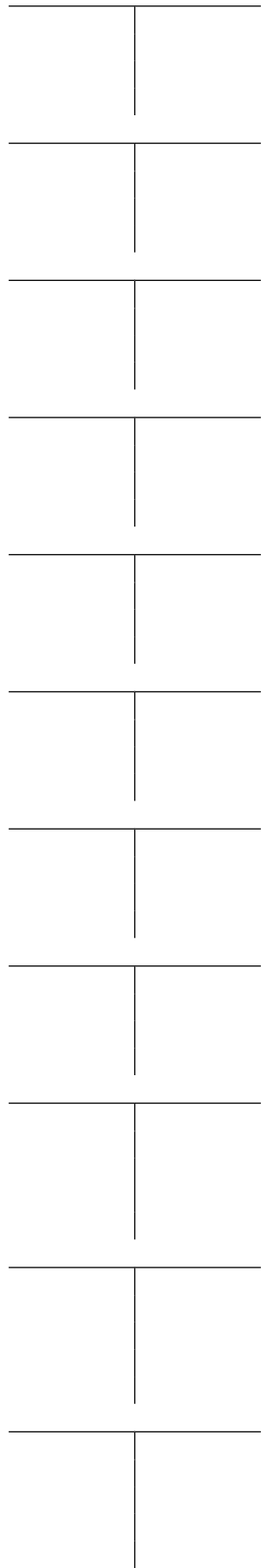
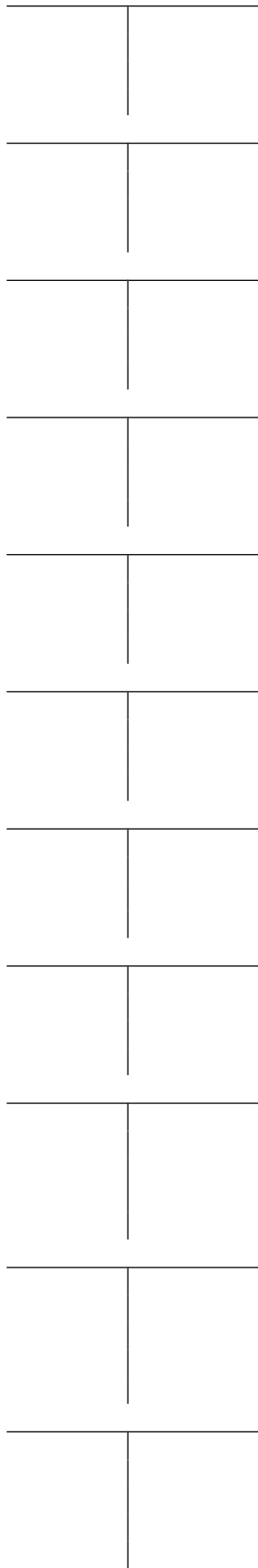
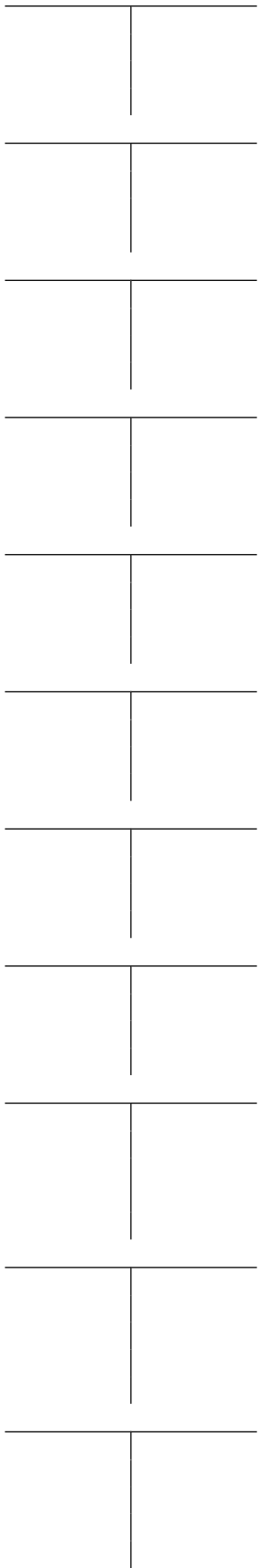
5. (10) Navedite izvedene bilančne spremembe s primeri:

6. (25) Podjetje **Brusnik** je imelo 1. 1. 2002 naslednja sredstva in obveznosti do virov sredstev: nabavna vrednost zemljišča 500.000 SIT, nabavna vrednost neproizvajalne opreme 600.000 SIT (stopnja odpisanosti 25 %), zaloga materiala 150.000 SIT (1.500 kg materiala po 100 SIT), denar na ŽR 150.000 SIT, kratkoročno posojilo 280.000 SIT, obveznosti do dobaviteljev 400.000 SIT, pasivne časovne razmejitve (vnaprej vračunani stroški najemnine za poslovni prostor, najemodajalec bo podjetju Brusnik račun izstavil na koncu najemnega obdobja) 90.000 SIT. Vrednost kapitala (navadne delnice) izračunajte sami!

V letu 2002 so imeli naslednje poslovne dogodke:

1. Kupili so proizvodjalno opremo v vrednosti 340.000 SIT + 20 % DDV.
2. Prevoznik je za prevoz proizvodjalne opreme do podjetja zaračunal 60.000 SIT + 20 % DDV.
3. Proizvajalna oprema je bila tehnično pregledana. V uporabo so jo dali 20. februarja.
4. Kupili so 500 kg materiala po ceni 110 SIT + 20 % DDV.
5. V uporabo so dali 1.200 kg materiala po metodi zadnjih cen (LIFO).
6. Obračunali so 20 % amortizacijo na vsa amortizirljiva sredstva. Ugotovili so, da ob koncu uporabe proizvodjalna oprema ne bo imela nikakršne preostale vrednosti, neproizvajalno opremo pa bodo ob koncu uporabe lahko prodali za 120.000 SIT.
7. Plačali so anuiteto na kratkoročno posojilo v višini 80.000 SIT, od tega 25.000 SIT obresti.
8. Obračunali so stroške dela v višini 150.000 SIT (od tega 40 % za davke in prispevke). Z delom v proizvodnji je povezanih 100.000 SIT stroškov dela, ostali stroški so nastali na neproizvajalnih mestih.
9. Obračunali so stroške najemnine za januar, februar in marec (10.000 SIT mesečno). 50 % stroškov najemnine je proizvodjalni strošek.
10. Najemodajalec je na koncu najemnega obdobja izstavil podjetju Brusnik račun za najemnino v višini 130.000 SIT + 20 % DDV.
11. Naredili so obračun proizvodnje po metodi proizvodjalnih stroškov.
12. V obdobju so dokončali 300 proizvodov s stroškovno ceno 1.000 SIT.
13. Izdali in prodali so za 300.000 SIT prednostnih delnic.
14. Prodali so 260 proizvodov po ceni 1.400 SIT + 20 % DDV.
15. Naredili so obračun DDV in državi nakazali razliko oziroma so jo dobili povrnjeno.
16. Ugotovili so poslovni izid.

Knjižite obravnavane poslovne dogodke ter sestavite zaključno bilanco stanja na dan 31. 12. 2002 ter izkaz poslovnega izida (= izkaz uspeha) za leto 2002!



**ZAKLJUČNA BILANCA STANJA:**

<b>SREDSTVA</b>	<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV</b>
<i>Stalna</i>	<i>Kapital</i>
<i>Gibljava</i>	<i>Dolgovi</i>
<b>SKUPAJ SREDSTVA</b>	<b>SKUPAJ</b>

**IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA:**

7. (5) Proučevano podjetje je imelo 1. novembra v zalogi 150 proizvodov s stroškovno ceno 1.000 SIT. V novembru je imelo 900.000 SIT celotnih stroškov, proizvedli pa so 500 proizvodov. Proizvajalni stroški so bili 700.000 SIT, od tega 600.000 SIT spremenljivi. Neproizvajalni stroški pa so bili v celoti stalni.

Podjetje je v novembru prodalo 600 proizvodov po prodajni ceni 1.700 SIT (+ 20% DDV).

Ugotovite poslovni izid podjetja v mesecu novembru, če podjetje vrednoti učinke po spremenljivih stroških in če je v uporabi metoda FIFO!

8. (5) Podjetje Jurak je imelo v začetku obdobja na zalogi 60 enot materiala, ki so ga nabavili po ceni 120 SIT/enoto. V obdobju so imeli naslednje dogodke, povezane s tem materialom:

- nabava 30 enot po 125 SIT
- poraba 60 enot
- nabava 40 enot po 130 SIT
- poraba 50 enot.

(3) Kolikšni so bili v proučevanem obdobju stroški materiala, če upoštevajo metodo LIFO?

(2) Kakšna je vrednost končne zaloge materiala?

**9.** (5) Iz predračuna proizvodnje vidimo, da bodo v podjetju po posameznih mesecih proizvedli naslednje količine proizvodov: april 5.000, maj 6.000 in junij 5.500 proizvodov. Za posamezen proizvod potrebujejo 2 kg materiala in 1,5h neposrednega dela. Podjetje ima na začetku trimesečja v zalogi 10.000 kg materiala, ki so ga nabavili po ceni 100 d.e./kg, v drugem trimesečju pa predvidevajo ceno 110 d.e./kg. V uporabi je metoda FIFO. Urna postavka neposrednega dela je 200 d.e. Izračunajte načrtovane neposredne stroške podjetja v drugem trimesečju!

- 10.** (5) Za podjetje Rog, ki proizvaja kolesa, poznamo naslednje podatke:
- o načrtovano število proizvedenih koles: 1.100
  - o uresničeno število proizvedenih koles: 1.200
  - o uresničeni potrošek materiala: 5.400 kg
  - o uresničeni stroški materiala: 5.130.000 SIT

Izračunajte odmik pri stroških materiala in ga razčlenite na poznana odmika, če je standardni potrošek materiala 5 kg na proizvod in če je bila načrtovana nabavna cena 900 SIT / kg materiala.

- 11.** (5) V podjetju so za potrebe analiziranja izračunali naslednje računovodske kazalnike:
- o poslovni prihodki = 20.000.000 SIT
  - o poslovni odhodki = 17.000.000 SIT
  - o terjatve do kupcev 1.1.2001 = 4.000.000 SIT
  - o terjatve do kupcev 31.12.2001 = 5.200.000 SIT

Koliko dni so v povprečju vezane terjatve do kupcev v letu 2001?

Ime in priimek \_\_\_\_\_

Program: EKONOMIJA VPŠ (obkrožite)

1. (10) Razložite razliko med knjigovodstvom in računovodstvom.

---

---

---

---

---

2 (10) Odgovorite z DA ali NE in navedite primer:

- f) Prejemki, ki niso nikoli prihodki \_\_\_\_\_
- g) Stroški, ki nastanejo pred odhodki \_\_\_\_\_
- h) Izdatki, ki nastanejo pred odhodki \_\_\_\_\_
- i) Odhodki, ki nastanejo pred stroški \_\_\_\_\_
- j) Prejemki, ki nastanejo pred prihodki \_\_\_\_\_

3 (10) Dopolnite enačbe:

- f) Celotni stroški = neproizvajalni neposredni+ \_\_\_\_\_
- g) Nabava materiala - povečanje zalog materiala = \_\_\_\_\_
- h) Celotni stroški + zmanjšanje zalog dok. in nedok. zaloge = \_\_\_\_\_
- i) Amortizirljivi znesek = nabavna vrednost - \_\_\_\_\_
- j) Sredstev - kapital = \_\_\_\_\_

4 (10) S P (pravilno) ali N (nepravilno) označite pravilnost trditev (negativne točke)

- f) Plačilo davka na dobiček zmanjša nerazdeljeni dobiček poslovnega leta.
- g) Plačilo davka na dodano vrednost zmanjša poslovni izid podjetja.
- h) Oblikovanje dolgoročnih rezervacij zmanjša denarna sredstva podjetja
- i) Večina knjigovodskih listin je izvernih.
- j) Podjetje ne more imeti odhodkov, če nima stroškov.

5. (10) Navedite izvedene bilančne spremembe s primeri:

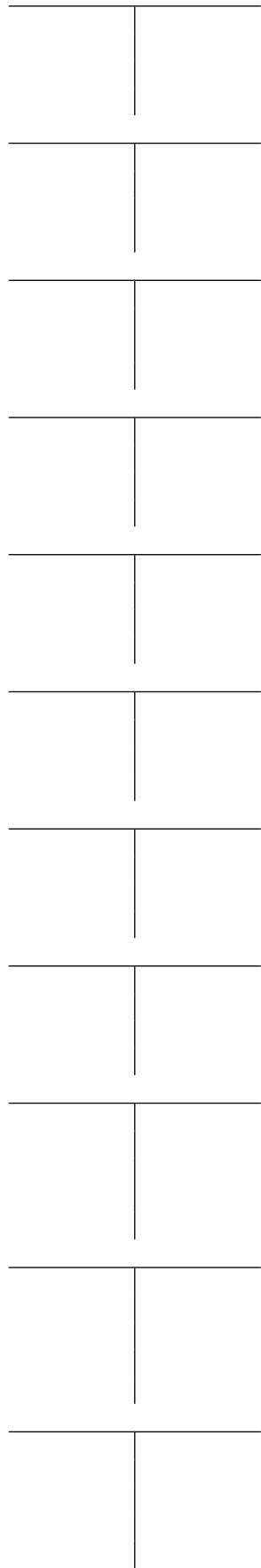
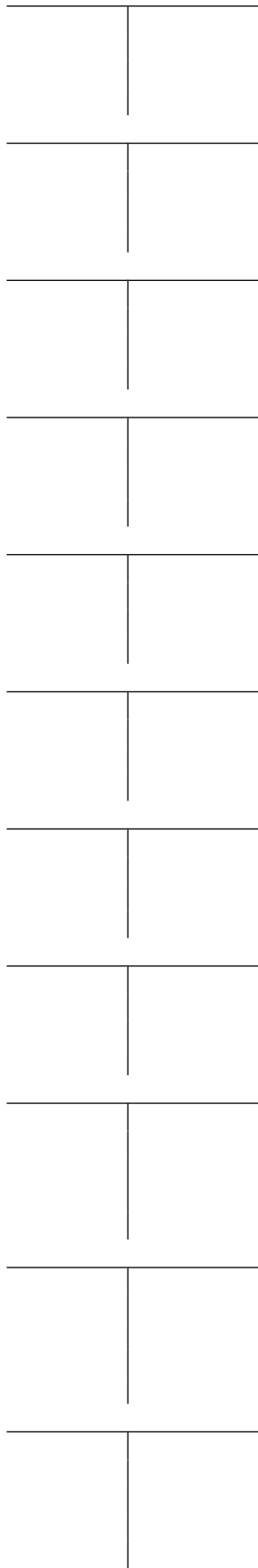
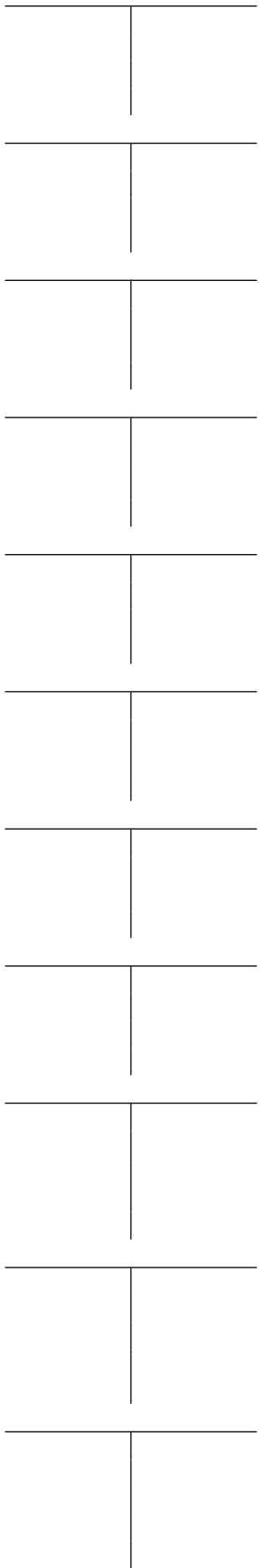
6. (25) Podjetje **Brusnik** je imelo 1. 1. 2002 naslednja sredstva in obveznosti do virov sredstev: nabavna vrednost zemljišča 500.000 SIT, nabavna vrednost neproizvajalne opreme 600.000 SIT (stopnja odpisanosti 25 %), zaloga materiala 150.000 SIT (1.500 kg materiala po 100 SIT), denar na ŽR 150.000 SIT, kratkoročno posojilo 280.000 SIT, obveznosti do dobaviteljev 400.000 SIT, pasivne časovne razmejitve (vnaprej vračunani stroški najemnine za poslovni prostor, najemodajalec bo podjetju Brusnik račun izstavil na koncu najemnega obdobja) 90.000 SIT. Vrednost kapitala (navadne delnice) izračunajte sami!

V letu 2002 so imeli naslednje poslovne dogodke:

17. Kupili so proizvodjalno opremo v vrednosti 340.000 SIT + 20 % DDV.
18. Prevoznik je za prevoz proizvodjalne opreme do podjetja zaračunal 60.000 SIT + 20 % DDV.
19. Proizvajalna oprema je bila tehnično pregledana. V uporabo so jo dali 20. februarja.
20. Kupili so 500 kg materiala po ceni 110 SIT + 20 % DDV.
21. V uporabo so dali 1.200 kg materiala po metodi zadnjih cen (LIFO).
22. Obračunali so 20 % amortizacijo na vsa amortizirljiva sredstva. Ugotovili so, da ob koncu uporabe proizvodjalna oprema ne bo imela nikakršne preostale vrednosti, neproizvajalno opremo pa bodo ob koncu uporabe lahko prodali za 120.000 SIT.
23. Plačali so anuiteto na kratkoročno posojilo v višini 80.000 SIT, od tega 25.000 SIT obresti.
24. Obračunali so stroške dela v višini 150.000 SIT (od tega 40 % za davke in prispevke). Z delom v proizvodnji je povezanih 100.000 SIT stroškov dela, ostali stroški so nastali na neproizvajalnih mestih.
25. Obračunali so stroške najemnine za januar, februar in marec (10.000 SIT mesečno). 50 % stroškov najemnine je proizvodjalni strošek.
26. Najemodajalec je na koncu najemnega obdobja izstavil podjetju Brusnik račun za najemnino v višini 130.000 SIT + 20 % DDV.
27. Naredili so obračun proizvodnje po metodi proizvodjalnih stroškov.
28. V obdobju so dokončali 300 proizvodov s stroškovno ceno 1.000 SIT.
29. Izdali in prodali so za 300.000 SIT prednostnih delnic.
30. Prodali so 260 proizvodov po ceni 1.400 SIT + 20 % DDV.
31. Naredili so obračun DDV in državi nakazali razliko oziroma so jo dobili povrnjeno.
32. Ugotovili so poslovni izid.

Knjižite obravnavane poslovne dogodke ter sestavite zaključno bilanco stanja na dan 31. 12. 2002 ter izkaz poslovnega izida (= izkaz uspeha) za leto 2002!





**ZAKLJUČNA BILANCA STANJA:**

<b>SREDSTVA</b>	<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV</b>
<i>Stalna</i>	<i>Kapital</i>
<i>Gibljava</i>	<i>Dolgovi</i>
<b>SKUPAJ SREDSTVA</b>	<b>SKUPAJ</b>

**IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA:**

7. (5) Proučevano podjetje je imelo 1. novembra v zalogi 150 proizvodov s stroškovno ceno 1.000 SIT. V novembru je imelo 900.000 SIT celotnih stroškov, proizvedli pa so 500 proizvodov. Proizvajalni stroški so bili 700.000 SIT, od tega 600.000 SIT spremenljivi. Neproizvajalni stroški pa so bili v celoti stalni.

Podjetje je v novembru prodalo 600 proizvodov po prodajni ceni 1.700 SIT (+ 20% DDV).

Ugotovite poslovni izid podjetja v mesecu novembru, če podjetje vrednoti učinke po spremenljivih stroških in če je v uporabi metoda FIFO!

8. (5) Podjetje Jurak je imelo v začetku obdobja na zalogi 60 enot materiala, ki so ga nabavili po ceni 120 SIT/enoto. V obdobju so imeli naslednje dogodke, povezane s tem materialom:

- nabava 30 enot po 125 SIT
- poraba 60 enot
- nabava 40 enot po 130 SIT
- poraba 50 enot.

(3) Kolikšni so bili v proučevanem obdobju stroški materiala, če upoštevajo metodo LIFO?

(2) Kakšna je vrednost končne zaloge materiala?

**9.** (5) Iz predračuna proizvodnje vidimo, da bodo v podjetju po posameznih mesecih proizvedli naslednje količine proizvodov: april 5.000, maj 6.000 in junij 5.500 proizvodov. Za posamezen proizvod potrebujejo 2 kg materiala in 1,5h neposrednega dela. Podjetje ima na začetku trimesečja v zalogi 10.000 kg materiala, ki so ga nabavili po ceni 100 d.e./kg, v drugem trimesečju pa predvidevajo ceno 110 d.e./kg. V uporabi je metoda FIFO. Urna postavka neposrednega dela je 200 d.e. Izračunajte načrtovane neposredne stroške podjetja v drugem trimesečju!

- 10.** (5) Za podjetje Rog, ki proizvaja kolesa, poznamo naslednje podatke:
- o načrtovano število proizvedenih koles: 1.100
  - o uresničeno število proizvedenih koles: 1.200
  - o uresničeni potrošek materiala: 5.400 kg
  - o uresničeni stroški materiala: 5.130.000 SIT

Izračunajte odmik pri stroških materiala in ga razčlenite na poznana odmika, če je standardni potrošek materiala 5 kg na proizvod in če je bila načrtovana nabavna cena 900 SIT / kg materiala.

- 11.** (5) V podjetju so za potrebe analiziranja izračunali naslednje računovodske kazalnike:
- o poslovni prihodki = 20.000.000 SIT
  - o poslovni odhodki = 17.000.000 SIT
  - o terjatve do kupcev 1.1.2001 = 4.000.000 SIT
  - o terjatve do kupcev 31.12.2001 = 5.200.000 SIT

Koliko dni so v povprečju vezane terjatve do kupcev v letu 2001?

Ime in priimek \_\_\_\_\_

**PROGRAM (OBKROŽI):**

**EKONOMIJA**

**VPŠ**

6. (25) Podjetje Optimum ima 1. januarja 2001 sredstva in obveznosti do virov sredstev, kot so razvidni iz spodnje bilance stanja:

SREDSTVA		OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	
<b>STALNA SREDSTVA</b>		<b>KAPITAL</b>	
zgradba	100.000	osnovni kapital	385.000
proizvjalna oprema	200.000		
zemljišče	120.000	<b>DOLGOROČNI DOLGOVI</b>	
<b>GIBLJIVA SREDSTVA</b>		dolgoročno posojilo	200.000
zaloge materiala	80.000	izdane obveznice	200.000
zaloge nedok. proizv.	120.000		
zaloge dok. proizv.	90.000	<b>KRATKOROČNI DOLGOVI</b>	
denar na ŽR	135.000	obveznosti do dobaviteljev	80.000
kratk. finančne naložbe	20.000		
<b>SKUPAJ</b>	<b>865.000</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>865.000</b>

**pojasnila k bilanci stanja:**

nabavna vrednost zgradbe = 200.000 SIT, popravek vrednosti zgradbe = 100.000 SIT

nabavna vrednost proizvodjalne opreme = 300.000 SIT, popravek vrednosti proizvodjalne opreme = 100.000 SIT

kratkoročne finančne naložbe so delnice pivovarne Union (10 delnic, kupljenih po ceni 2.000 SIT)

v zalogi materiala je 8.000 kg materiala

v zalogi dokončanih proizvodov je 90 dokončanih proizvodov

V letu 2001 je imelo podjetje Optimum naslednje poslovne dogodke:

1. Prodali so vse delnice Uniona po ceni 3.500 SIT/delnico.
2. Kupili so še 2.000 kg materiala po 11 SIT/kg + 20 % DDV.
3. V proizvodnjo so dali 7.000 kg materiala po metodi zadnjih cen (LIFO).
4. Obračunali so stroške dela. Stroški dela v proizvodnji so bili 120.000 SIT, stroški dela v neproizvjalnih dejavnostih pa 140.000 SIT (v obeh primerih 40% za prispevke in davke).
5. Obračunali so letne stroške amortizacije. Proizvjalna oprema ima ocenjeno preostalo vrednost 40.000 SIT, amortizirajo pa jo po metodi enakomerne časovne amortizacije, ob nabavi pa so njeno dobo koristnosti ocenili na 4 leta. Zgradba, ki nima ocenjene preostale vrednosti je imela ob nabavi dobo koristnosti 10 let, prav tako uporabljajo metodo enakomernega časovnega amortiziranja (30% stroškov amortizacije zgradbe je neproizvjalni strošek).
6. Dobili so račun za opravljeno proizvodjalno storitev v znesku 12.000 SIT + 20 % DDV.
7. Naredili so obračun proizvodnje po metodi proizvodjalnih stroškov.
8. V obdobju so dokončali 350 proizvodov po stroškovni ceni 980 SIT.
9. Dobaviteljem so plačali 20.000 SIT.
10. Plačali so anuiteto dolgoročnega posojila in sicer so odplačali 10 % glavnice, skupaj z obrestmi pa so plačali 35.000 SIT.

11. Nabavili so licenco za izdelovanje pnevmatik. Dobavitelj licence je izstavil račun v višini 70.000 SIT + 20 % DDV.
12. Prodali so 300 proizvodov po 1.400 SIT + 20 % DDV. Upoštevajte metodo prvih cen (FIFO)!
13. Naredili so obračun DDV in plačali razliko oziroma so jo dobili povrnjeno.
14. Ugotovili so poslovni izid.

Izdelajte zaključno bilanco stanja in izkaz poslovnega izida (=izkaz uspeha)!

7. (5) Podjetje je imelo v obdobju 100.000 SIT neposrednih stroškov materiala, 30.000 SIT neposrednih stroškov dela, 80.000 splošnih proizvodjalnih stroškov in 30.000 SIT splošnih stroškov uprave in prodaje. V začetni zalogi dokončanih proizvodov je bilo 10 proizvodov s stroškovno ceno 2.000 SIT, končne zaloge dokončanih proizvodov so enake nič. Zaloga nedokončane proizvodnje se je zmanjšala za 10.000 SIT.

Kakšen je poslovni izid podjetja, če so v obdobju prodali 80 proizvodov po 3.500 SIT + 20 % DDV?

8. (5) Iz primerjave začetne in zaključne bilance stanja podjetja razberemo naslednje spremembe sredstev in obveznosti do virov sredstev:

sredstva: povečanje zalog materiala 100.000 SIT, zmanjšanje dolgoročnih finančnih naložb 40.000 SIT, povečanje vrednosti zemljišča 50.000 SIT, povečanje nabavne vrednosti opreme 40.000 SIT, zmanjšanje terjatev do kupcev 120.000 SIT;

obveznosti do virov sredstev: povečanje osnovnega kapitala 200.000 SIT, zmanjšanje dolgoročnih posojil 120.000 SIT, zmanjšanje obveznosti do dobaviteljev 80.000 SIT, povečanje nerazporejenega dobička 25.000 SIT;

Sestavite izkaz finančnih tokov! Pri tem upoštevajte, da je bilo začetno stanje denarnih sredstev 140.000 SIT, stroški amortizacije pa so bili v proučevanem obdobju 25.000 SIT!

9. (10) V podjetju so sestavili naslednji gibljivi predračun proizvajalnih stroškov za proizvodnjo z 80% in 90% zaposlenostjo kapacitet:

Zaposlenost strojev	80%	90%
<i>1. Standardni neposredni proizvajalni stroški</i>		
Načrtovana proizvodnja v enotah	800	900
Enote neposrednega materiala	8.000	9.000
Standardna cena enote materiala	x 10 SIT	x 10 SIT
= Standardni neposredni stroški materiala	80.000 SIT	90.000 SIT
Neposredne delovne ure	400	450
Standardna cena neposredne del. ure	x 500 SIT	x 500 SIT
= Standardni neposredni stroški dela	200.000 SIT	225.000 SIT
<b>Skupaj standardni neposredni proizvajalni stroški</b>	<b>280.000 SIT</b>	<b>315.000 SIT</b>
<i>2. Standardni spremenljivi splošni proizvajalni stroški</i>		
Splošni stroški dela	96.000 SIT	108.000 SIT
Splošni stroški energije	48.000 SIT	54.000 SIT
<b>Skupaj standardni spremenljivi splošni proizvajalni stroški</b>	<b>144.000 SIT</b>	<b>162.000 SIT</b>
<i>3. Standardni stalni splošni proizvajalni stroški</i>		
Stroški amortizacije	70.000 SIT	70.000 SIT
Stroški zavarovanja	50.000 SIT	50.000 SIT
Stroški davka na zemljišče	30.000 SIT	30.000 SIT
<b>Skupaj standardni stalni splošni proizvajalni stroški</b>	<b>150.000 SIT</b>	<b>150.000 SIT</b>
<b>Skupaj standardni proizvajalni stroški</b>	<b>574.000 SIT</b>	<b>627.000 SIT</b>

Sestavite predračun proizvajalnih stroškov ob 100% zaposlenosti kapacitet!

10. (5) V podjetju so predvidevali proizvodnjo 4.000 hladilnikov. Načrtovan potrošek dela na proizvod je 3 ure, načrtovana urna postavka pa 1.200 SIT.

Zaradi nepričakovane stavke pri dobavitelju ene izmed komponent, so dejansko proizvedli le 3.200 hladilnikov. Potrošek dela na proizvod je bil enak načrtovanemu, celotni uresničeni stroški dela pa so bili 11.040.000 SIT.

Izračunajte odmik pri stroških dela in ga razstavite na poznane odmike!

# IZPIT IZ RAČUNOVODSTVA

22. 1. 2003 – 5. rok

A

Ime in priimek \_\_\_\_\_

**Program:** EKONOMIJA      **VPŠ**      **(obkrožite)**  
**Status:** REDNI      **IZREDNI**      **(obkrožite)**

6. (25) Podjetje Aster je imelo 1.1. 2002 naslednja sredstva in obveznosti do virov sredstev: denar na ŽR 180.000 SIT, zaloge materiala 40.000 SIT (100 kg po 400 SIT), zaloge nedokončane proizvodnje 50.000 SIT, zaloge dokončanih proizvodov 300.000 SIT (100 proizvodov), neodpisana vrednost proizvodne opreme 600.000 SIT (stopnja odpisanosti 20%), neodpisana vrednost zgradbe 1.000.000 SIT (stopnja odpisanosti 50%), prejeto dolgoročno posojilo 500.000 SIT, obveznosti do dobaviteljev 40.000 SIT, vrednost osnovnega kapitala izračunajte sami!

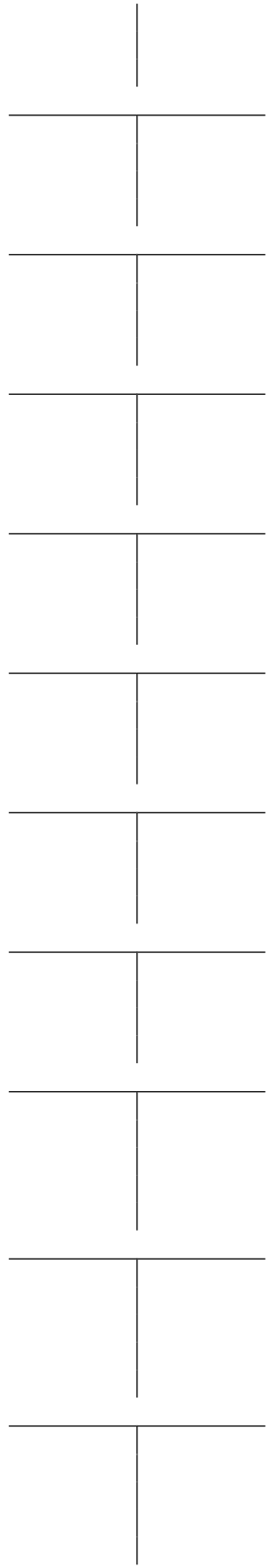
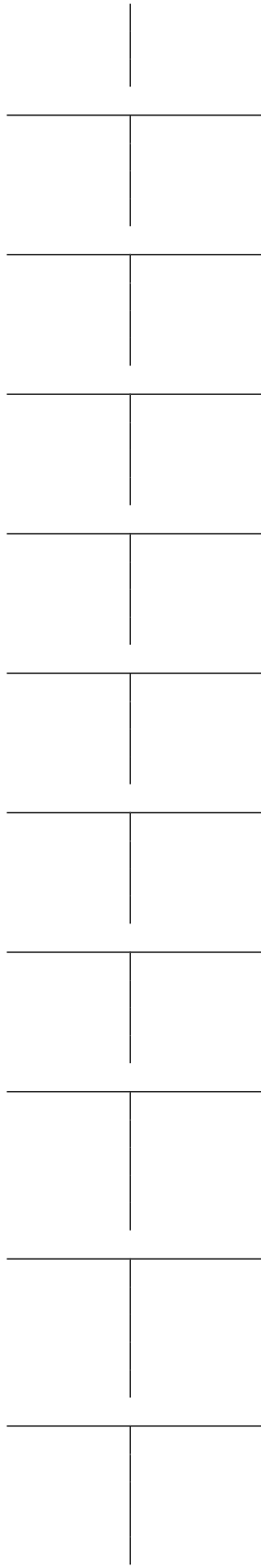
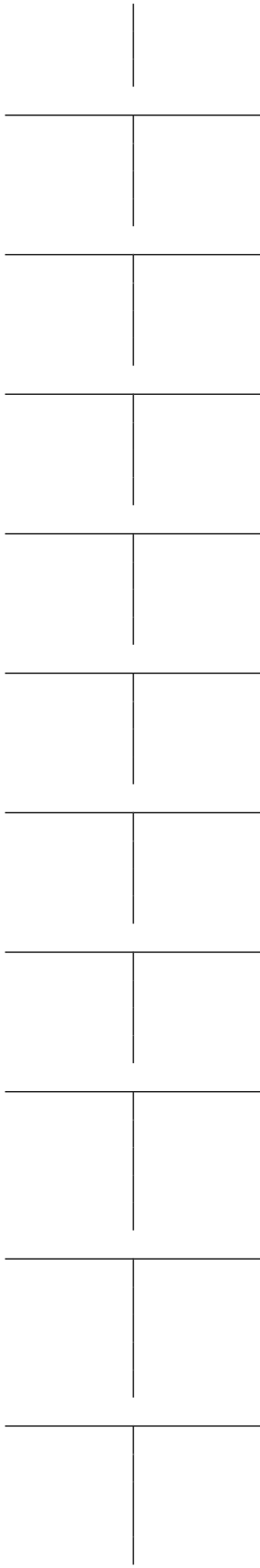
V letu 2002 je imelo podjetje Aster naslednje poslovne dogodke:

1. Prejeli so račun za električno energijo v višini 20.000 SIT + 20 % DDV. 70% stroškov elektrike je proizvodni strošek.
2. Kupili so 150 kg materiala po 440 SIT/kg + 20 % DDV.
3. V proizvodnjo so dali 180 kg materiala po metodi drseče povprečne cene.
4. Kupili so 20 delnic podjetja G po 140 SIT/delnico. Delnice bodo držali kratkoročno.
5. Kupili so neproizvajalno opremo. Dobavitelj opreme je izstavil račun v višini 250.000 SIT + 20 % DDV. Opreme še niso dali v uporabo.
6. Kupljena neproizvajalna oprema je bila prepeljana v podjetje in usposobljena za uporabo 17. aprila 2002. Račun prevoznika in monterja (skupaj) je znašal 15.000 SIT + 20 % DDV.
7. Obračunali so amortizacijo na vsa amortizirljiva sredstva:
  - a. Proizvajalna oprema nima ocenjene preostale vrednosti, ob nabavi je bila njena doba koristnosti ocenjena na 5 let.
  - b. Zgradba nima ocenjene preostale vrednosti, ob izgradnji je bila njena doba koristnosti 20 let. 60% stroškov amortizacije zgradbe je proizvodni strošek.
  - c. Nova neproizvajalna oprema ima ocenjeno preostalo vrednost 100.000 SIT, ocenjena doba koristnosti pa je 4 leta.
8. Obračunali so stroške dela. Proizvajalni stroški dela so bili 130.000 SIT, neproizvajalni stroški dela pa 160.000 SIT. V obeh primerih je 40% zneska namenjenega za davke in prispevke.
9. Naredili so obračun proizvodnje po metodi proizvodnih stroškov.
10. Dokončali so 150 proizvodov, katerih stroškovna cena je bila 3.080 SIT/proizvod..
11. Prodali so 200 proizvodov po 4.700 SIT + 20 % DDV. Upoštevajte metodo FIFO!
12. Prodali so 10 delnic podjetja G. Tečaj delnic je bil 190 SIT/delnico.
13. Naredili so obračun DDV in državi nakazali razliko oziroma so jo dobili povrnjeno.
14. Ugotovili so poslovni izid.

Knjižite obravnavane poslovne dogodke ter sestavite zaključno bilanco stanja na dan 31. 12. 2002 ter izkaz poslovnega izida (= izkaz uspeha) za leto 2002!







**ZAKLJUČNA BILANCA STANJA:**

<b>SREDSTVA</b>	<b>OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV</b>
<i>Stalna</i>	<i>Kapital</i>
<i>Gibljava</i>	<b>Dolgovi</b>
<b>SKUPAJ SREDSTVA</b>	<b>SKUPAJ</b>

**IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA:**

**7. (5)** Podjetje proizvaja kuhinjske nože in škarje. Za en nož potrebuje 0,2 kg materiala, za ene škarje pa 0,3 kg materiala. Cena kilograma materiala je 2.000 SIT + DDV. Za en nož je potrebnih 5 minut neposrednega dela, za ene škarje pa 4 minute neposrednega dela. Ura neposrednega dela stane 6.000 SIT.

V mesecu marcu načrtujejo proizvodnjo 5.000 nožev in 8.000 škarij. Načrtovani splošni proizvodjalni stroški za mesec marec ob tej proizvodnji so 1.200.000 SIT. Osnova za razporejanje splošnih stroškov so neposredni stroški dela.

Za mesec marec izračunajte predračunsko lastno ceno nožev in škarij!

**8. (5)** Podjetje A je oddalo podjetju B poslovni prostor za obdobje od 1.4.2002 do 31.8.2002. Podjetji sta se dogovorili, da bo račun za celotno najemnino izstavljen na koncu najemnega obdobja.

Ponazorite vknjižbe pri podjetju B, ki v najemnem obdobju enakomerno obračunava stroške najemnine v višini 15.000 SIT na mesec, na koncu najemnega obdobja pa prejme račun za 80.000 SIT + 20 % DDV!

**9. (5)** Trgovsko podjetje je v proučevanem obdobju sestavilo naslednjo kalkulacijo prodajne cene:

Nabavna vrednost z DDV	240.000 SIT
- DDV	40.000 SIT
= nabavna vrednost brez DDV	200.000 SIT
+ marža	80.000 SIT
= prodajna vrednost brez DDV	280.000 SIT
+ DDV	56.000 SIT
= prodajna vrednost z DDV	336.000 SIT

V proučevanem obdobju je trgovsko podjetje prodalo 800 enot trgovskega blaga po ceni 180 SIT + 20% DDV. Izračunajte poslovni izid trgovskega podjetja, če so bili stroški obdobja 35.000 SIT!

**10. (5)** Podjetje ima v začetku proučevanega obdobja v zalogi 80 proizvodov, katerih stroškovna cena je 2.600 SIT. V uporabi je metoda vrednotenja proizvodov po proizvajalnih stroških.

V proučevanem obdobju proizvedejo 100 proizvodov in imajo ob tem naslednje stroške:

neposredni stroški materiala 120.000 SIT  
neposredni stroški dela 80.000 SIT  
splošni proizvajalni stroški 50.000 SIT  
splošni stroški uprave in prodaje 60.000 SIT.

Ugotovite poslovni izid podjetja, če so v proučevanem obdobju prodali 130 proizvodov po prodajni ceni 3.100 SIT + 20 % DDV. Upoštevajte metodo LIFO!

**11.(5)** Načrtovana proizvodnja je bila 800 proizvodov, uresničena pa 20% nižja. Načrtovana poraba materiala je bila 8.000 kg, uresničena pa prav tako 20% nižja. Načrtovana cena materiala je bila 16 d.e./kg, uresničeni stroški materiala pa so bili 109.000 d.e.

Izračunajte odmik pri stroških materiala in ga razčlenite na poznana odmika!