

Šifra kandidata:

--

---

---

**Naziv programa:**  
**EKONOMSKI TEHNIK**

**Naziv druge izpitne enote:**  
**GOSPODARSTVO**

**Izpitna pola 2**

**DATUM:**

**Čas pisanja: 45 minut**

*Dovoljeno dodatno gradivo in pripomočki: nalivno pero oz. kemični svinčnik, kalkulator.*

---

---

**NAVODILA KANDIDATU**

**Pazljivo preberite navodila. Ne izpuščajte ničesar.**

**Ne obračajte strani in ne začenjajte reševati nalog, dokler Vam nadzorni učitelj tega ne dovoli.**

Prilepite kodo oziroma vpišite svojo šifro (v okvirček desno zgoraj na tej strani)

**Naloge, pisane z navadnim svinčnikom, se točkujejo z nič (0) točkami.**

Rešitve vpisujte z običajno rabo velikih in malih pisanih ali tiskanih črk z nalivnim peresom ali kemičnim svinčnikom v prostor, ki je za to predviden. Vpisovanje rešitev s samimi velikimi tiskanimi črkami (verzalkami) ni dovoljeno. Pišite razločno. Nečitljive rešitve in nejasni popravki se točkujejo z nič (0) točkami. Pazite na slovnično in pravopisno pravilnost odgovorov. Število točk, ki jih lahko dobite za posamezno nalogo, je navedeno v izpitni poli.

**Zaupajte vase in v svoje sposobnosti.**

**Želimo Vam veliko uspeha.**

---

---



**1. Peter Zmaga in Ivan Novak želita ustanoviti podjetje za prodajo in montažo toplotnih peči. Peter ima velike ambicije, želi biti direktor podjetja in ne boji se za obveznosti podjetja odgovarjati s svojim zasebnim premoženjem. Ivan ima dobro službo, ki je ne želi pustiti. Ker ga je Peter prepričal, da bo podjetje že v kratkem času ustvarjalo dobiček, bi rad vložil v to podjetje, ne želi pa tvegati svojega zasebnega premoženja.**

**Odgovorite na naslednja vprašanja.**

1.1 Kakšna pravnoorganizacijska oblika bi bila primerna v njunem primeru?

(1 točka)

---

---

1.2 Zapišite možno firmo z obveznimi sestavinami, če se Ivan podjetju ne pridruži in se Peter registrira kot (samostojni) podjetnik.

(1 točka)

---

---

1.3 Zapišite možno firmo podjetja, če se Ivan priključi kot komanditist.

(1 točka)

---

---

1.4 Kako bi Peter odgovarjal za obveznosti družbe, če bi ustanovil enoosebno družbo z omejeno odgovornostjo?

(1 točka)

---

---

**2. Trgovsko podjetje Šport, d. o. o. kupi športno opremo za 12.000,00 €. Račun se glasi na 30-dnevni rok plačila. Podjetje plača po 10 dneh in si odtegne 15 % od cene.**

**Odgovorite na naslednja vprašanja.**

2.1 Ali je takšno ravnanje dopustno? Utemeljite odgovor.

(1 točka)

---

---

2.2 Kako se imenuje tak odtegljaj od cene?

(1 točka)

---

---

2.3 Zakaj ga prodajalci dovoljujejo?

(1 točka)

---

---

2.4 Za kakšno vrsto popusta gre, če kupec kupuje vedno le pri določenem prodajalcu?

(1 točka)

---

---



3.3 Podjetje mora narediti načrt distribucije plastičnih posod za ločeno zbiranje odpadkov. Napišite primer neposredne (direktne) in primer posredne (indirektne) prodajne poti za ta izdelek!

(1 točka)

a) Neposredna prodajna pot

---

b) Posredna prodajna pot

---

3.4 Kdo bodo ciljni kupci (končni potrošniki) navedenega izdelka?

(1 točka)

---

---

**4. Iz podatkov v tabelah izračunajte kazalce podjetja A in B tako, da ugotovite, katero podjetje je uspešnejše.**

Podjetje A		Podjetje B	
dobiček	17.500,00 EUR	dobiček	32.000,00 EUR
vloženi kapital	45.000,00 EUR	vloženi kapital	98.000,00 EUR

4.1 Kateri kazalec gospodarske uspešnosti lahko izračunate iz danih podatkov?

(1 točka)

---

---

4.2 Za obe podjetji izračunajte kazalec gospodarske uspešnosti iz točke 4.1.

(2 točki)

---

---

4.3 Napišite, katero podjetje je uspešnejše?

(1 točka)

---

---

## 5. Trg posojilnega kapitala

5.1 Navedite tri ekonomske osebe, ki so lahko povpraševalci po posojilih, in pri vsakem navedite vsaj en razlog za najem posojil.

(1 točka)

---

---

5.2 Podjetnik si je za odprtje novega obrata izposodil celoten kapital v višini 600.000,00 EUR. Konec leta je moral plačati 18.000,00 EUR obresti. Izračunajte letno obrestno mero.

(1 točka)

---

---

5.3 Takšna obrestna mera bi bila za posojilojemalce (podčrtajte pravilni odgovor) spodbudna / nespodbudna. Pojasnite zgoraj izbrano trditev.

(1 točka)

---

---

5.4 Država spodbuja varčevanje z uravnavanjem količine denarja v obtoku. Kaj se zgodi, če so odhodki večji od vseh proračunskih prihodkov?

(1 točka)

---

---



PRAZNA STRAN

PRAZNA STRAN