



Državni izpitni center



P 2 4 1 T 5 0 2 1 3

SPOMLADANSKI IZPITNI ROK

GASTRONOMIJA IN TURIZEM S PODJETNIŠTVOM

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

Četrtek, 6. junij 2024

POKLICNA MATURA

Moderirana različica

1. DEL

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila		
1	1	♦ A			
2	1	♦ D			
3	1	♦ A			
4	1	♦ B			
5	1	♦ C			
6	1	♦ D			
7	1	♦ A			
8	1	♦ C			
9	1	♦ D			
10	2	♦ klekljanje ♦ medicinarstvo			
11	2	Ljubljanska kotlina ♦ A, D, E	Celjska kotlina ♦ B, C	5 pravih rešitev 2 točki, 4 ali 3 pravilne rešitve 1 točka.	
12	2	♦ Dolenjska ♦ Prekmurje ♦ Primorska ♦ Ljubljana z okolico		4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.	
13	2	SREDSTVA konji za jahanje zaloge pijač računalniki vinograd	STALNA SREDSTVA ♦ X	GIBLJIVA SREDSTVA ♦ X	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
14	2	♦ 1 ♦ 2 ♦ 1 ♦ 2 ♦ 2 ♦ 1		6 ali 5 pravih rešitev 2 točki, 4 ali 3 pravilne rešitve 1 točka.	
15	1	ena od: ♦ kulturno/nekulturno ♦ olikano/neolikano ♦ aktivno/neaktivno ♦ vljudno/nevljudno ♦ socializirano/nesocializirano ♦ verbalno/neverbalno		Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.	

Skupno število točk 1. dela: 20

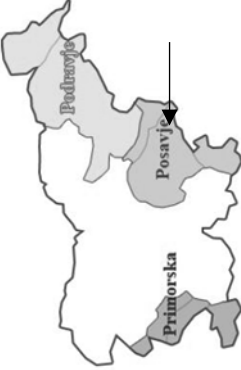
2. DEL

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ stroški najemnin + stroški amortizacije + stroški plač + stroški komunalnih priključkov = 40.000 + 22.000 + 120.000 + 200 = 182.200 EUR 	
1.2	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ $LC = \frac{\text{vsi stroški}}{\text{količina prodaje}} = \frac{262.200}{5000} = 52 \text{ EUR}$ ♦ $LC = AFC + AVC = 36 + 16 = 52 \text{ EUR}$ 	
1.3	2	<ul style="list-style-type: none"> ♦ $\frac{\text{stalni stroški/FC} + \text{želen dobiček}}{PC - AVC} = \frac{\text{stalni stroški/FC} + \text{želen dobiček}}{PC - \frac{VC}{Q}} =$ $= \frac{182.200 + 50.000}{60 - 16}$ ♦ 5277 polpenzionov 	Pravilen postopek in rezultat 2 točki. Če kandidat računa po pravilnem postopku z napačno vrednostjo FC in napačno vrednostjo AVC, kljub napačnemu rezultatu dobi 1 točko.
1.4	2	<ul style="list-style-type: none"> ♦ stroški najemnin ♦ stroški porabe električne energije in vode ♦ stroški amortizacije ♦ stroški plač zaposlenih za nedoločen čas ♦ stroški komunalnih priključkov 	5 ali 4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
1.5	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ stroški porabe živil in pijač ♦ stroški porabe električne energije in vode 	2 pravilni rešitvi 1 točka.
1.6	1	♦ enaki	
Skupaj	8		

Naloga	Točke	Rešitev					Dodatna navodila	
		Leto	Nabavna vrednost v EUR	Amortizacijska stopnja	Letna amortizacija v EUR	Sedanja vrednost v EUR		Odpisana vrednost v EUR
2.1	4						Vsak pravilno izračunan stolpec v preglednici 1 točka. Če kandidat napačno izračuna amortizacijsko stopnjo in so preostali izračuni s to stopnjo pravilni, dobi 3 točke.	
		1	40.000	♦ 14	♦ 5.600	♦ 34.400		♦ 5.600
		2	40.000	♦ 14	♦ 5.600	♦ 28.800		♦ 11.200
		3	40.000	♦ 14	♦ 5.600	♦ 23.200		♦ 16.800
2.2	1	♦ 5.600 EUR		♦ 14	♦ 5.600	♦ 17.600	♦ 22.400	Če kandidat napačno izračuna letno amortizacijo in napačno izračunan znesek letne amortizacije navede kot letni strošek avtobusa, ki ga bodo upoštevali pri sestavi izkaza poslovnega izida, dobi 1 točko.
2.3	1	♦ Najem avtobusa ne bo vplival na višino stroškov amortizacije, ker ne bo last turistične agencije in se zanj ne bo obračunavala amortizacija.					Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.	
Skupaj	6							

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
3.1	1	♦ 1	
3.2	1	♦ oglikovi hidrati	
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
4.1	1	♦ 339,8 g	
4.2	1	♦ 28 % Količina maščob je ustrezna, saj naj bi z maščobo zadovoljili okrog 30 % dnevnih energijskih potreb.	Brez izračuna odstotka energije kandidat ne dobi točke.
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
5.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ cviček 	Ime in pravilno označeno območje pridelave 1 točka.
5.2	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ žametna črnina (žametovka) ◆ modra frankinja ◆ krajjevina ◆ laški rizling 	
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
6.1	1	Slika 1: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Kočevski rog – Baza 20 Slika 2: <ul style="list-style-type: none"> ◆ partizanska bolnica Franja 	
6.2	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Kočevsko hribovje ◆ Cerkljansko hribovje 	
6.3	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ znak evropske dediščine 	
6.4	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ cerkev sv. Duha na Javorci ◆ Žale 	
Skupaj	4		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
7.1	1	♦ Kostanjevica na Krki/Kostanjevica na Dolenjskem	
7.2	1	♦ Forma viva je mednarodno kiparsko delovno srečanje ali prostor, kjer so bili kipi narejeni in kjer stojijo.	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
7.3	1	dve od: ♦ Ravne na Koroškem ♦ Maribor ♦ Portorož/Seča	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
8.1	1	dve od: ♦ Tim, ki so ga oblikovali, je bil prevelik, zato je bilo težko usklajevati stališča, še teže pa deliti naloge in voditi in usklajevati delo. ♦ Sestanki so bili prepogosti in predolgi, zato so bili tudi neproduktivni. ♦ Tim že na začetku ni imel natančno določene naloge oz. je bila naloga definirana preveč ohlapno.	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
8.2	1	dve od: ♦ Da bi bilo delo uspešnejše, bi moralo biti v timu manj članov. ♦ Že pri oblikovanju bi se morali natančno dogovoriti, kakšna bo naloga tima. ♦ Morali bi se dogovoriti za način sestajanja. Če bi bili sestanki tako pogosti, kot so bili, bi lahko trajali največ pol ure. ♦ Vsak izmed članov tima bi moral imeti svojo nalogo.	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
8.3	1	dve od: ♦ V timu pride do delitve dela, zato lahko skupina isto delo kot posameznik opravi hitreje in uspešneje. ♦ V primerjavi s posameznikom je tim pripravljen več tvegati. ♦ Člani, ki sodelujejo, zagotavljajo več kontrole, obenem pa so bolj prilagodljivi kot posameznik. ♦ Ker tim sestavlja več članov z različnim znanjem, morebitne težave rešijo hitreje in uspešneje kot posameznik.	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
Skupaj	3		

Skupno število točk 2. dela: 30