



Državni izpitni center



P 2 0 2 T 5 0 2 1 3

JESENSKI IZPITNI ROK

GASTRONOMIJA IN TURIZEM S PODJETNIŠTVOM

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

Ponedeljek, 31. avgust 2020

POKLICNA MATURA

Moderirana različica

IZPITNA POLA 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1	1	♦ B	
2	1	♦ B	
3	1	♦ A	
4	1	♦ C	
5	1	♦ A	
6	1	♦ B	
7	1	♦ B	
8	1	♦ C	
9	1	♦ B	
10	1	♦ D	
11	2	♦ 1 ♦ 3 ♦ 2 ♦ 4	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
12	2	♦ 4 ♦ 2 ♦ 3 ♦ 1	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
13	2	♦ 2 ♦ 3 ♦ 4 ♦ 1	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
14	2	♦ delniška družba ♦ družba z omejeno odgovornostjo	2 pravilni rešitvi 2 točki, 1 pravilna rešitev 1 točka.
15	1	♦ fiksni stroški (stalni stroški)	
	1	ena od: ♦ amortizacija ♦ plače ♦ najemnina ♦ obresti ♦ ...	En pravilno naveden strošek 1 točka ali različna možna rešitev po presoji ocenjevalca.

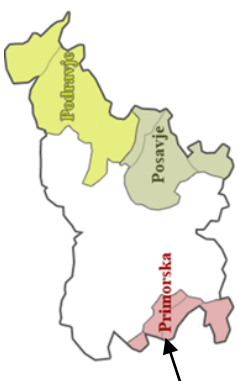
Skupno število točk IP 1: 20

IZPITNA POLA 2

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ $\frac{\text{prihodki}}{\text{odhodki}} = \frac{18.150 \cdot 11}{180.000} = 1,11$ 	
1.2	1	♦ ekonomično	
1.3	1	♦ prihodki – odhodki = 199.650 – 180.000 = 19.650 EUR	
1.4	2	<ul style="list-style-type: none"> ♦ povečanje prihodkov (zvišanje cen, promocije, akcije, povečanje tržnega deleža) ♦ znižanje odhodkov (varčevanje pri porabi surovin, nabava cenejših surovin, znižanje plač, inovacije) 	<p>Za utemeljitev, ki vključuje 2 smiselna ukrepa, 2 točki. Za utemeljitev, ki vključuje 1 smiselni ukrep, 1 točka.</p>
1.5	1	ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ $\frac{\text{št. obrokov}}{\text{št. zaposlenih}} = \frac{18.150}{5} = 3.630$ obrokov / zaposlenega ♦ $\frac{\text{prihodki}}{\text{št. zaposlenih}} = \frac{18.150 \cdot 11}{5} = 39.930$ EUR / zaposlenega 	
1.6	1	$\frac{180.000 \cdot 3\%}{100} = 5.400$ EUR ♦ 180.000 – 5.400 = 174.600 EUR	Pravilno izračunani odhodki 1 točka.
	1	♦ prihodki – odhodki = 199.650 – 174.600 = 25.050 EUR	Pravilno izračunan bruto dobiček 1 točka.
Skupaj	8		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila					
2.1	4	Število prenočitev (Q)	Stalni stroški v EUR (FC)	Spremenljivi stroški v EUR (VC)	Skupni stroški v EUR (TC)	Povprečni stalni stroški v EUR (AFC)	Povprečni spremenljivi stroški v EUR (AVC)	Lastna cena v EUR
			10.000	/	10.000	/	/	/
			10.000	♦ 10.000	20.000	♦ 50	♦ 50	♦ 100
			10.000	♦ 20.000	30.000	♦ 25	♦ 50	♦ 75
			10.000	♦ 30.000	40.000	♦ 16,67	♦ 50	♦ 66,67
2.2	1	stalni stroški = $\frac{10.000}{PC - AVC} = \frac{10.000}{90 - 50} = 250$ prenočitev ♦ Pri 250 prenočitvah.	Če kandidat računa po pravilnem postopku in je rezultat napačen, dobi 1 točko.					
2.3	1	♦ 90 EUR ali LC enaka prodajni ceni						
Skupaj	6							

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
3.1	1	♦ Gorenjska	
3.2	1	♦ Vsi postopki pridelave in predelave morajo potekati na določenem geografskem območju.	
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
4.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Teran 	
4.2	1	dve od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Kraški pršut ♦ Kraški zašink ♦ Kraška panceta 	Dve navedbi 1 točka.
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
5.1	1	ENERGIJSKA VREDNOST [kJ] <ul style="list-style-type: none"> bejakovine <ul style="list-style-type: none"> ♦ 1105 kJ maščobe <ul style="list-style-type: none"> ♦ 2775 kJ ogljikovi hidrati <ul style="list-style-type: none"> ♦ 5015 kJ 	Vsi trije izračuni 1 točka
5.2	1	♦ ogljikovi hidrati 56,4 %	
Skupaj	2		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
6.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Slika 1: Ruska kapelica ♦ Slika 2: Slap Peričnik ♦ Slika 3: Liznjekova domačija 	3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
6.2	1	tri od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Vrata ♦ Kot ♦ Krma ♦ Planica s Tamarjem ♦ Trenta 	3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
6.3	1	♦ balvansko plezanje/plezanje	
6.4	1	♦ Zelenci/izvir Save Dolinke	
Skupaj	4		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
7.1	1	♦ oglarstvo/oglarjenje	
7.2	1	♦ gozd/les	Različne možne rešitve po presoji ocenjevalca.
7.3	1	ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ fužinarstvo ♦ glažutarstvo 	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
8	3	tri od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ glasno smejanje – uslužbenka mora govoriti tiho, da ne moti gostov ♦ kazanje slik z družinskega potovanja – na delovnem mestu ni primerno in dovoljeno urejati osebnih zadev ♦ z obema rokama naslonjena na pult – receptorka se ne sme naslanjati na pult, stati mora ravno ♦ pri pozdravu gosta je še vedno gledala slike – pri pozdravu mora gosta gledati v oči 	Za vsako našteto nepravilno ravnanje in zanj zapisana pravilna rešitev je 1 točka. Ocenjene največ tri navedene rešitve.

Skupno število točk IP 2: 30