



Državni izpitni center



P 2 0 3 T 5 0 1 1 3

ZIMSKI IZPITNI ROK

GASTRONOMIJA IN TURISTIČNE STORITVE

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

Sreda, 3. februar 2021

POKLICNA MATURA

Moderirana različica

IZPITNA POLA 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1	1	♦ A	
2	1	♦ C	
3	1	♦ C	
4	1	♦ B	
5	1	♦ D	
6	1	♦ B	
7	1	♦ D	
8	1	♦ C	
9	1	♦ A	
10	1	♦ Julijske Alpe ♦ Goričko	2 pravilni rešitvi 1 točka.
11	2	♦ 4 ♦ 2 ♦ 1 ♦ 3	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
12	2	♦ 3 ♦ 1 ♦ 4 ♦ 2	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
13	2	♦ 3 ♦ 1 ♦ 4 ♦ 2	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
14	2	♦ sterilizirano ♦ polposneto ♦ več mesecev ♦ razbijanja kapljic mlečne maščobe	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
15	2	♦ 22 % ♦ 9,5 %	

Skupno število točk IP 1: 20

IZPITNA POLA 2

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ $E = \frac{\text{prihodki}}{\text{odhodki}} = \frac{1500 \times 25}{32.000} = 1,17$ 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ Hostel je posloval ekonomično, ker je izračunan kazalec ekonomičnosti večji od 1. ♦ Hostel je posloval ekonomično, ker so prihodki večji od odhodkov. 	
1.2	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ $P = \frac{\text{prihodki}}{\text{število zaposlenih}} = \frac{37.500}{6} = 6250$ EUR prihodka na zaposlenega ♦ $P = \frac{\text{število nočitev z zajtrkom}}{\text{število zaposlenih}} = \frac{1500}{6} = 250$ nočitev z zajtrkom na zaposlenega 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ boljša organizacija dela ♦ manjšanje števila zaposlenih ♦ nagrajevanje delavcev ♦ izboljšanje delovnih pogojev ♦ povečanje prometa ob enakem številu zaposlenih 	
1.3	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ $L = \frac{\text{prosta denarna sredstva na TRR}}{\text{zapadle obveznosti}} = \frac{15.000}{15.800} = 0,95$ 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
	1	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Hostel zadnji dan v mesecu ni bil likviden, ker je bil izračunan koeficient likvidnosti manjši od 1. 	
Skupaj	6		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
2.1	2		10 % MANJŠI PROMET NOČITEV V EUR
			NAČRTOVAN PROMET NOČITEV V EUR
		PRIHODKI	900.000
		Celotni stalni stroški FC	200.000
		Celotni sorazmerno spremenljivi stroški VC	300.000
		Celotni stroški TC	500.000
		Poslovni izid (BRUTO DOBIČEK)	400.000
2.2	2	♦ $\frac{(400.000 - 340.000) \times 100}{400.000} = 15\%$ ali $\frac{340.000 \times 100}{400.000} = 85\%$	
		♦ Poslovni izid (bruto dobiček) se bo spremenil za 15 %.	
2.3	1	ena od:	
		♦ Poslovni izid (bruto dobiček) se ne bo spremenil v enakem odstotku kot promet. Zaradi vpliva celotnih stalnih stroškov FC, ki niso odvisni od obsega prometa, se bo zmanjšal za večji odstotek, kot se je zmanjšal promet. ♦ Poslovni izid se ne bo spremenil v enakem odstotku kot promet. Če se bo promet zmanjšal za 10 %, se bo poslovni izid (bruto dobiček) zmanjšal za 15 %, in sicer zaradi celotnih stalnih stroškov FC, ki so nespremenjeni.	
2.3	1	dve od:	
		♦ amortizacija ♦ plače zaposlenih ♦ najemnina ♦ obresti	
Skupaj	6		Za navedbo, ki vključuje 2 stroška, 1 točka. Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
3.1	1	♦ čompe (s skuto)	
3.2	1	♦ 1598 kJ	
3.3	1	Krompir: ♦ ogjikovi hidrati Pusta skuta: ♦ beljakovine	2 pravilni rešitvi 1 točka.
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
4.1	1	♦ prosta povitica	
4.2	1	♦ kobariški štruklji	
4.3	1	♦ mleka in mlečnih izdelkov	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
5.1	1	♦ 8381 kJ	
5.2	1	♦ Energijski vnos je prenizek.	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
5.3	1	dve od: ♦ dodamo sadje ali zelenjavo ♦ bel kruh zamenjamo s črnim, polnozrnatim, graham kruhom ♦ marmelado zamenjamo z medom, namazom iz skute, ribjim namazom ♦ margarino zamenjamo z maslom	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
6.1	1	Slika 1: ♦ Lipica Slika 2: ♦ Škocjanske jame Slika 3: ♦ Štanjel	3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
6.2	1	♦ Notranjski regijski park	
6.3	1	ena od: ♦ reka Reka ♦ Notranjska Reka	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
7.1	1	♦ Črnomelj	
7.2	1	ena od: ♦ po belini apnenca, ki daje osnovni pečat kamnitemu kraškemu površju ♦ po značilnih belih brezah, ki prevladujejo v belokranjskih stejnkih ♦ po beli belokranjski narodni noši	
7.3	1	ena od: ♦ zeleni Jurij ♦ jurjevanje	
7.4	1	♦ Kolpa	
Skupaj	4		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
8	2	♦ 6 ♦ 3 ♦ 5 ♦ 1 ♦ 4 ♦ 2	6 ali 5 pravilnih rešitev 2 točki, 4 ali 3 pravilne rešitve 1 točka. Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.

Skupno število točk IP 2: 30