



Državni izpitni center



P 2 2 3 T 5 0 1 1 3

ZIMSKI IZPITNI ROK

GASTRONOMIJA IN TURISTIČNE STORITVE

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

Sreda, 15. februar 2023

POKLICNA MATURA

Moderirana različica

IZPITNA POLA 1

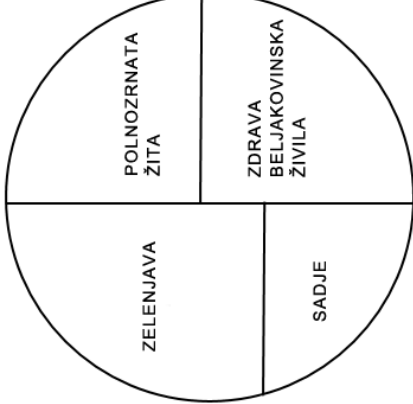
Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1	1	♦ D	
2	1	♦ C	
3	1	♦ B	
4	1	♦ C	
5	1	♦ B	
6	1	♦ A	
7	1	♦ C	
8	1	♦ C	
9	1	♦ B	
10	1	♦ D	
11	2	Koper: ♦ B, C Nova Gorica: ♦ A, E oba kraja: ♦ D	5 ali 4 pravilne rešitve 2 točki, 3 pravilne rešitve 1 točka.
12	2	♦ Kamniško-Savinjske Alpe ♦ Karavanke	
13	2	♦ pinjenec ♦ kondenzirano mleko ♦ kajmak ♦ kefir	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
14	2	♦ prehranskih vlaknin ♦ do 30 % ♦ nizkim ♦ od 400 do 650 g	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.
15	2	♦ 5 ♦ 4 ♦ 4 ♦ 5	4 pravilne rešitve 2 točki, 3 ali 2 pravilni rešitvi 1 točka.

Skupno število točk IP 1: 20

IZPITNA POLA 2

Naloga	Točke	Rešitev	Dodata na navodila
1.1	2	Živilo maslo 14 dag jajca 8 kosov sladkor 16 dag moka 14 dag čokolada 18 dag Skupaj nabavna vrednost porabljenih živil v EUR	Nabavna vrednost porabljenih živil v EUR ◆ 1,12 ◆ 1,76 ◆ 0,24 ◆ 0,17 ◆ 1,08 4,37
1.2	1	◆ vrednost marže = $\frac{\text{nabavna vrednost} \cdot 120\%}{100} = \frac{4,37 \cdot 120\%}{100} = 5,24 \text{ EUR}$	5, 4 ali 3 pravilne rešitve 2 točki, 2 ali 1 pravilna rešitev 1 točka.
	1	ena od: ◆ V marži so vključeni posredni stroški. ◆ V marži so vključeni vsi stroški, razen nabavne vrednosti porabe živil.	Ostale možne rešitve po presoji ocenjevalca.
1.3	1	◆ vrednost DDV = $\frac{(\text{nabavna vrednost} + \text{vrednost marže}) \cdot 9,5\%}{100} = \frac{(4,37 + 5,24) \cdot 9,5\%}{100} = 0,91 \text{ EUR}$	Če kandidat računa po pravilnem postopku in rezultat ni pravilen, dobi 1 točko.
1.4	1	◆ prodajna cena = nabavna vrednost + vrednost marže + DDV = $4,37 + 5,24 + 0,91 = 10,52 \text{ EUR}$	Če kandidat računa po pravilnem postopku in rezultat ni pravilen, dobi 1 točko.
Skupaj	6		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatačna navodila
2.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ vrednost premoženja = stalna + gibljiva sredstva = $200.000 + 50.000 = 250.000 \text{ EUR}$ 	
2.2	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 250.000 EUR 	
2.3	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ vrednost tujih virov = vrednost pasive – vrednost lastnih virov = $250.000 \text{ EUR} - 120.000 \text{ EUR} = 130.000 \text{ EUR}$ 	
2.4	2	<ul style="list-style-type: none"> ◆ $\frac{\text{vrednost tujih virov} \cdot 100}{\text{vrednost pasive}} = \frac{130.000 \cdot 100}{250.000} = 52 \%$ <p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Gostinski obrat ima 52 % dolgov oz. obveznosti do tujih virov. ◆ Delež dolgov v vseh obveznostih do virov sredstev je 52 %. 	<p>1 točka za izračun, 1 točka za pojasnilo.</p> <p>Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.</p>
2.5	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ne, ker najeta oprema ni last podjetja. 	
Skupaj	6		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodata na navodila
3.1	1	<p>◆</p>  	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
3.2	1	<p>dve od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ vir vitaminov ◆ vir mineralov ◆ vir prehranskih vlaknin ◆ vir zdravju koristnih snovi ◆ imata relativno nizko energijsko vrednost ◆ dajeta občutek sitosti ◆ nižata energijsko gostoto obroka 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
3.3	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ajdova kaša ◆ špageti graham 	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatarna navodila
4.1	1	Številka 1: ◆ Bizejško-Sremič Številka 2: ◆ Dolenska Številka 3: ◆ Bela krajina	
4.2	1	štiri od: ◆ bizejčan beli ◆ bizejčan rdeči ◆ cviček ◆ belokranjec ◆ metliška čmina	
4.3	1	◆ 2	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatarna navodila
5.1	1	ena od: ◆ trnič ◆ sir trnič	
5.2	1	ena od: ◆ V preteklosti so fantje oziroma može svojim izvoljenkam v znamenje zvestobe in ljubezni podarjali ta izdelek. ◆ Izdelek je starodavni simbol plodnosti in ljubezni. ◆ Je tipičen izdelek obiskanega območja. ◆ Izdelek je primeren spominek.	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
5.3	1	◆ s sušenjem ◆ z dimljenjem	1 točka za navedbo vsaj enega načina.
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatatna navodila
6.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Triglavski narodni park ◆ narodni park 	2 pravilni rešitvi 1 točka.
6.2	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ varovanje naravne dediščine ◆ varovanje kulturne dediščine ◆ ohranjanje ogroženih rastlinskih vrst ◆ ohranjanje ogroženih živalskih vrst ◆ ohranjanje etnološke dediščine 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
6.3	2	<p>dve od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Blejski vintgar ◆ Bohinjsko jezero ◆ Izvir Soče ◆ slap Savica ◆ slap Peričnik ◆ Zelenici ◆ koita Mostnice 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
Skupaj	4		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatatna navodila
7.1	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Pivška kotlina ◆ Pivško ◆ Pivka 	
7.2	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Del leta so zapolnjena z vodo in del leta so suha. 	Druge možne rešitve po presoji ocenjevalca.
7.3	1	<p>ena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Cerkniško jezero ◆ Petelinjsko jezero ◆ Radohovsko jezero ◆ Parsko jezero ◆ Planinsko jezero ◆ Drskovško jezero 	
Skupaj	3		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatačna navodila
8.1	1	<ul style="list-style-type: none"> ◆ HB – polpenzion ◆ APP – apartma ◆ BGW – bungalow ◆ BB – nočitev z zajtrkom 	4 ali 3 pravilne rešitve 1 točka.
8.2	1	◆ TW/IN	
Skupaj	2		

Skupno število točk IP 2: 30