

Šifra kandidata:

Državni izpitni center



P 2 1 1 T 5 0 2 1 2

SPOMLADANSKI IZPITNI ROK

GASTRONOMIJA IN TURIZEM S PODJETNIŠTVOM

Izpitsna pola 2

Četrtek, 10. junij 2021 / 60 minut

Dovoljeno gradivo in pripomočki:

Kandidat prinese nalivno pero ali kemični svinčnik, ravnilo ter numerično žepno računalno brez grafičnega zaslona in možnosti simbolnega računanja.

Kandidat dobi konceptni list. Izpitni poli je priložena barvna priloga.



POKLICNA MATURA

NAVODILA KANDIDATU

Pazljivo preberite ta navodila.

Ne odpirajte izpitne pole in ne začenjajte reševati nalog, dokler vam nadzorni učitelj tega ne dovoli.

Prilepite oziroma vpišite svojo šifro v okvirček desno zgoraj na tej strani in na konceptni list.

Izpitsna pola vsebuje 8 nalog. Število točk, ki jih lahko dosežete, je 30. Za posamezno nalogu je število točk navedeno v izpitni poli.

Rešitve pišite z nalivnim peresom ali kemičnim svinčnikom in jih vpisujte v izpitno polo v za to predvideni prostor. Pišite čitljivo. Če se zmotite, napisano prečrtajte in rešitev zapišite na novo. Nečitljivi zapisi in nejasni popravki bodo ocenjeni z 0 točkami. Osnutki rešitev, ki jih lahko naredite na konceptni list, se pri ocenjevanju ne upoštevajo.

Zaupajte vase in v svoje zmožnosti. Želimo vam veliko uspeha.

Ta pola ima 12 strani (1–12), od tega 3 prazne. Barvna priloga ima 2 strani (13–14).



P 2 1 1 T 5 0 2 1 2 0 2



3/14

Prazna stran

OBRNITE LIST.



1. Hotel je kupil novo računalniško opremo, katere nabavna vrednost je znašala 20.000 EUR. Načrtujejo, da bodo računalniško opremo v hotelu uporabljali pet let.
 - 1.1. Izdelajte načrt enakomernega časovnega amortiziranja za računalniško opremo tako, da izračunate in v preglednico vpisete manjkajoče podatke.

Leto	Nabavna vrednost v EUR	Amortizacijska stopnja v %	Letna amortizacija v EUR	Sedanja vrednost v EUR	Odpisana vrednost v EUR
1	20.000				
2	20.000				
3	20.000				
4	20.000				
5	20.000				

(4 točke)

- 1.2. Izračunajte, za koliko odstotkov je naprava odpisana v tretjem letu.

Izračun:

Rezultat: _____

(1 točka)

- 1.3. Pojasnite letno amortizacijo, ki ste jo izračunali v preglednici naloge 1.1.

(1 točka)



- 1.4. Izračunajte osnovo za izračun letne amortizacije, če bi kupnina znašala 19.800 EUR, stroški dobave in namestitve te naprave pa 300 EUR.

Izračun:

Rezultat: _____

(1 točka)

- 1.5. Hotel ima 200 postelj. Izračunajte povprečno letno zasedenost hotela, če v enem letu povprečno prenoči v hotelu 58.400 gostov.

Izračun:

Rezultat: _____

(1 točka)



2. V hotelu imajo izven sezone velik upad prometa, zato morajo sprejeti začasno odločitev o upravičenosti nadaljnega poslovanja. Preglednica prikazuje mesečne podatke o stroških in prihodkih hotela pri manjšem obsegu prodanih nočitev izven sezone.

2.1. Izračunajte manjkajoče podatke v preglednici.

Število nočitev	Celotni stalni stroški FC v EUR	Celotni spremenljivi stroški VC v EUR	Celotni stroški TC v EUR	Prihodek v EUR	Poslovni izid v EUR
500		25.000	55.000	20.000	
1000		33.000	63.000	40.000	

(2 točki)

- 2.2. Iz podatkov v preglednici presodite in utemeljite, ali je hotel upravičen poslovati, če beležimo 500 nočitev na mesec.

Presoja: _____

Utemeljitev: _____

(2 točki)

- 2.3. Iz podatkov v preglednici presodite in utemeljite, ali je hotel upravičen poslovati, če beležimo 1000 nočitev na mesec.

Presoja: _____

Utemeljitev: _____

(2 točki)



3. Slovenija ima bogato kulinarično dediščino in štiri jedi, zaščitene z označbo zajamčena tradicionalna posebnost.
- 3.1. Poimenujte jedi na slikah 1, 2 in 3 v barvni prilogi. Odgovore napišite na ustrezeno črto.

Slika 1 prikazuje _____.

Slika 2 prikazuje _____.

Slika 3 prikazuje _____.

(1 točka)

- 3.2. Utemeljite, zakaj sladica na sliki 4 v barvni prilogi ne more biti zaščitena kot zajamčena tradicionalna posebnost.

(1 točka)

4. Gospod Perko je visok 181 cm in tehta 90,5 kg. Izračunajte gospodov indeks telesne mase (ITM) in določite njegovo stanje prehranjenosti.

Izračun ITM:

Stanje prehranjenosti: _____

(2 točki)

5. Ustrezna količina maščob je pomemben del uravnotežene prehrane.

- 5.1. Katerih esencialnih snovi lahko začne primanjkovati v prehrani z zelo omejeno količino maščob?

(1 točka)

- 5.2. Poimenujte bolezen ali skupino bolezni, ki so posledica uživanja hrane, prebogate z maščobami.

(1 točka)



6. Natančno preberite spodnje besedilo in rešite naloge.

»Vsemu sem se čudila, iznajdljivosti in spretnosti partizanov, ki so v takem okolju postavili bolnišnico, pa divjemu, globokemu koritu, ki so ga tisočletja ustvarjale naravne sile.«

(Vir: <https://www.pomurec.com>. Pridobljeno: 10. 11. 2019.)

- 6.1. Poimenujte kulturni spomenik v bližini Cerkna, imenovan po osebi, ki je napisala zgornje besedilo.

Ime kulturnega spomenika: _____

(1 točka)

- 6.2. Odbor za evropsko dediščino pri Evropski uniji je spomeniku, omenjenemu v nalogi 6.1., podelil posebno zaščito. Poimenujte zaščito in zapišite še en primer spomenika, ki ima v Sloveniji enako zaščito.

Zaščita: _____

Primer spomenika: _____

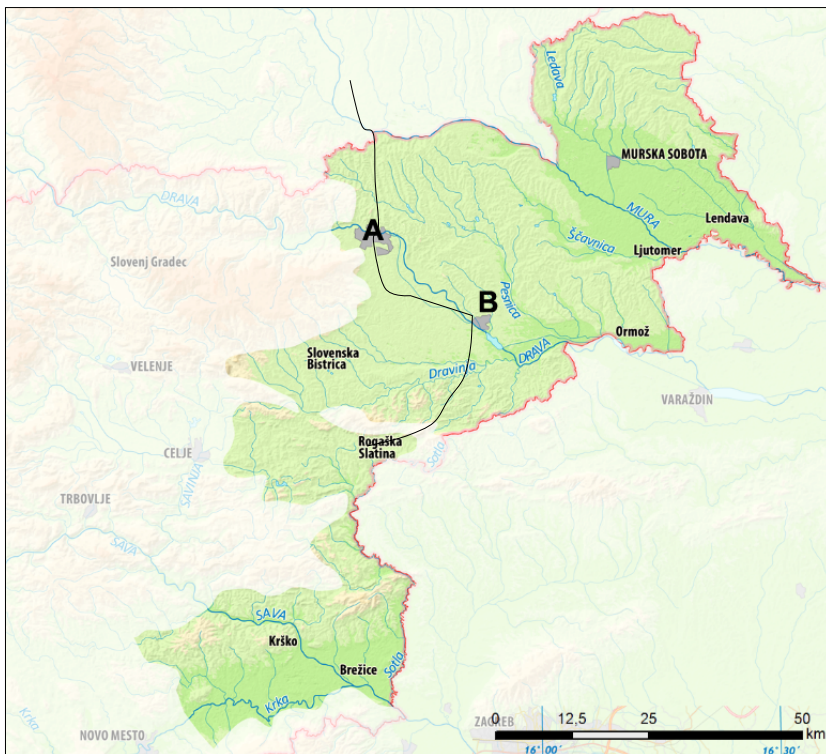
(1 točka)

- 6.3. Poleg kulturnega spomenika, omenjenega v nalogi 6.1., navedite še dva primera naravne ali kulturne dediščine, ki sta del turistične ponudbe Cerkna in njegove okolice.

(1 točka)



7. Na zemljevidu je označena pot gostov iz Avstrije v Rogaško Slatino, kjer bodo preživeli počitnice.



(Prirejeno po: <https://eucbeniki.sio.si/geo9/2655/index.html>. Pridobljeno: 5. 12. 2019.)

- 7.1. Na poti do Rogaške Slatine se bodo ustavili v dveh krajih. Poimenujte kraja, ki sta na zemljevidu označena s črkama A in B.

A _____

B _____

(1 točka)

- 7.2. Kraj B ima veliko prepoznavne kulturne dediščine. Navedite dve kulturni znamenitosti, ki si ju lahko ogledajo v kraju B.

(1 točka)

- 7.3. V kraju B vsako leto ob koncu zime poteka posebna etnološka prireditev, ki je vpisana na seznam Unescove nesnovne kulturne dediščine. Poimenujte prireditev.

(1 točka)

- 7.4. Poimenujte kulturnozgodovinski spomenik v Dravinjskih goricah, prikazan na sliki 5 v barvni prilogi.

(1 točka)



8. Tamara je prodajna referentka v turistični agenciji. Ker se bližajo počitnice, je v turistični agenciji ves čas veliko ljudi, ki jih zanimajo njihovi poletni aranžmaji, pa tudi telefon ves čas zvoni. Tamara ravnekar izpolnjuje za gosta rezervacijo počitnic, ko zazvoni telefon.

Rešite spodnje naloge.

- 8.1. Tamara nadaljuje izpolnjevanje rezervacije za gosta in pusti zvoniti telefon v nedogled. Razmislite o pravilnosti njenega ravnanja in ga pojasnite.

(1 točka)

- 8.2. Zapišite, kako bi morala referentka Tamara v tem primeru pravilno ravnati.

(1 točka)

- 8.3. Navedite osnovna pravila telefoniranja pri sprejemu telefonskega klica v turistični agenciji.

(1 točka)



P 2 1 1 T 5 0 2 1 2 1 1

11/14

Prazna stran



P 2 1 1 T 5 0 2 1 2 1 2

Prazna stran

**Barvna priloga (k Izpitni poli 2 – Gastronomija in turizem s podjetništvom)****Slika 1**

(Vir: <https://www.nasasuperhrana.si/za-potrosnike/sheme-kakovosti/zajamcena-tradicionalna-posebnost/>. Pridobljeno: 20. 11. 2019.)

**Slika 2**

(Vir: <https://www.nasasuperhrana.si/za-potrosnike/sheme-kakovosti/zajamcena-tradicionalna-posebnost/>. Pridobljeno: 20. 11. 2019.)

**Slika 3**

(Vir: <https://www.nasasuperhrana.si/za-potrosnike/sheme-kakovosti/zajamcena-tradicionalna-posebnost/>. Pridobljeno: 20. 11. 2019.)



Slika 4



Slika 5

(Vir: <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/3/35/>. Pridobljeno: 5. 12. 2019.)