



Državni izpitni center



M 1 8 1 5 0 1 5 3 M

SPOMLADANSKI IZPITNI ROK  
TAVASZI VIZSGAIDŐSZAK

# **GEOGRAFIJA**

# **FÖLDRAJZ**

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

**Petek, 1. junij 2018**  
**2018. június 1., péntek**

SPLOŠNA MATURA  
ÁLTALÁNOS ÉRETTSÉGI VIZSGA

Madž. moder. različica

## **UVODNA NAVODILA ZA OCENJEVANJE**

Zunanji ocenjevalec mora smiselno slediti navodilom za ocenjevanje, v katerih so zapisane moderirane rešitve za posamezen izpitni komplet.

Če kandidat poleg pravilne ugotovitve napiše še izključujočo, nepravilno trditev, se rešitev ovrednoti z 0 točkami.

Nejasne in nečitljive rešitve ter nejasni kandidatovi popravki se ovrednotijo z 0 točkami.

Če v navodilu piše, da naj se pravilna rešitev podčrta ali obkroži, se pri vrednotenju upošteva tudi druga vrsta njene oznake.

Slovenska zemljepisna imena in geografski pojmi morajo biti v celoti poimenovani pravilno.

Pri tujih poimenovanjih naselbinskih in nenaselbinskih zemljepisnih imenih se dopušča zamenjava ali izpustitev ene črke.

Pri vprašanjih višje ravni (pojasnite, analizirajte, ovrednotite) so v rešitvah navedeni le elementi. Za pravilno rešitev se upošteva, če kandidat uporabi vsaj en element v smiselni besedni zvezi.

**IZPITNA POLA 1****Obča geografija – Regionalna geografija sveta in Evrope****Obča**

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1	1	♦ C	
	1	♦ E	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
2	1	ena od: ♦ akumulacija ♦ fluvialna / rečna akumulacija ♦ sedimentacija / odlaganje / kopičenje (sedimentov, naplavin)	
	1	ena od: ♦ največja hitrost toka ♦ najmočnejša erozija (bočna, globinska) ♦ najgloblja struga	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
3	2	dve od: ♦ strma pobočja ♦ razgiban relief / pomanjkanje ravnih površin ♦ večje nadmorske višine ♦ težka prehodnost (morenski nasipi, pragovi, komarče, pregibi, stopnje, skalne ovire, ledeniške grbine, jezera ...)	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
4	1	♦ C	
	1	♦ D	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
5	2	ena od: ♦ Kamniti zid zmanjšuje delovanje (hitrost, višino, moč ...) morskih valov na obalo, zato je manjša abrazija / morska erozija / erozija / odnašanje peska / spodjedanje obale. ♦ Kamniti zid upočasni abrazijo, zato morje manj ogroža obalo otoka / odnese manj peska / počasneje odnaša plažo / okrepi akumulacijo ...	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.

## Svet 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
6	1	♦ Azija	
	1	♦ Afrika	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
7	1	♦ B	
	1	♦ D	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
8	1	ena od: ♦ tropski cikloni ♦ hurikani ♦ tajfuni ♦ willy-willies ♦ orkan	
	1	ena od: ♦ manjše segrevanje morij (kakor v tropskem pasu) ♦ morje ne doseže temperature 26 °C ♦ ni dvigovanja toplega in vlažnega zraka (kakor nad segretim morji) ♦ plitva plast tople vode	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
9	2	ena od: ♦ Zaradi visokega zračnega tlaka ob povratnikih se zrak spušča, segreva in je malo padavin. ♦ Zaradi lege v notranjosti celine / celinskosti se vlaga izloči že prej / vlažne zračne gmote ta območja redko dosežejo. ♦ Zavetna stran gorskih pregrad / Veliko razvodno gorovje onemogoča dostop vlažnih zračnih gmot preko gorskih pregrad. ♦ Zračne gmote se na zavetrni strani spuščajo, se segrevajo / sušijo. ♦ Nad hladnimi morskimi tokovi se veter ne navlaži.	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
10	1	♦ slika 5	
	1	ena od: ♦ Zaradi hladnega (Kalifornijskega) morskega toka so srednje julijske temperature v Kaliforniji nižje. ♦ Kalifornija leži ob oceanu, zato so srednje julijske (poletne) temperature nižje. ♦ Južna Evropa leži ob zaprtem (subtropskem) Sredozemskem morju, zato so temperature višje. ♦ V Sredozemskem morju ni hladnih morskih tokov, ki bi zniževali (poletne) temperature. ♦ Zaradi azorskega anticiklona so v Sredozemlju višje temperature.	Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk.
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

**Svet 2**

<b>Naloga</b>	<b>Točke</b>	<b>Rešitev</b>	<b>Dodatna navodila</b>
11	2	Območje A	
		Območje B	
		Območje C	
		♦ +	
			♦ +

<b>Naloga</b>	<b>Točke</b>	<b>Rešitev</b>	<b>Dodatna navodila</b>
12	1	♦ <i>slika 9: 1970</i>	
	1	♦ <i>slika 10: 2050</i>	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

<b>Naloga</b>	<b>Točke</b>	<b>Rešitev</b>	<b>Dodatna navodila</b>
13	1	♦ poindustrijska družba (faza) / postindustrijska družba (faza) / informacijska družba (faza)	

<b>Naloga</b>	<b>Točke</b>	<b>Rešitev</b>	<b>Dodatna navodila</b>
14	1	♦ Aborigini / Aboridžini	
	1	ena od: ♦ nižja stopnja izobrazbe ♦ višja stopnja brezposelnosti ♦ življenje v rezervatih / getih ♦ krajša življenjska doba ♦ odvisnost od finančne podpore države ♦ tradicionalni način življenja / plemenske skupnosti / lov in nabiralništvo ♦ več alkoholizma in nasilja ♦ počasnejše vklapljanje / asimilacija v avstralski način življenja ♦ vračanje zemljišč ♦ izboljšanje družbenega položaja ♦ neenakopraven položaj ♦ uradno enakopraven položaj	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
15	1	♦ slika 16	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.
	2	ena od: ♦ Ker so na Kubi imeli plantažno gospodarstvo, so za delo na plantažah pripeljali afriške sužnje. ♦ Ker so kolonizatorji na Kubi iztrebili indijansko prebivalstvo (prisilno delo v rudnikih in na plantažah, bolezni), so za delo na plantažah začeli dovažati afriške sužnje / danes (avtohtonega) indijanskega prebivalstva ni več. ♦ Na Kubi je visok delež mulatov, kar je posledica mešanja temnopoltega prebivalstva / bivših sužnjev z belopoltim prebivalstvom. ♦ V Mehiki so z mešanjem belopoltega prebivalstva / kolonizatorjev s prvotnim prebivalstvom (Indijanci, Azteki, Maji) nastali mestici. ♦ Ker je bilo v Mehiki veliko indijanskega prebivalstva, niso (za delo) dovažali temnopoltega prebivalstva. ♦ V Mehiki je bilo jedro indijanske civilizacije, zato je že pred prihodom belopoltega prebivalstva živelo več Indijancev ...	
<b>Skupaj</b>	<b>3</b>		

### Evropa 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
16	1	♦ listnati gozd / listnati	
	1	♦ iglavcih	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
17	1	tip naravnega rastlinstva, ena od: ♦ iglasti gozd ♦ tajga ♦ borealni gozd	
	1	tip prsti, ena od: ♦ siva sprana prst / sive sprane prsti ♦ podzol / podzoli	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
18	1	♦ podnebje	
	1	♦ tekstura	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
19	1	raba tal (zemljiška kategorija), ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ njiva / njive</li> <li>♦ polje / polja</li> <li>♦ njivske površine</li> </ul>	Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk.
	1	kmetijska panoga, ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ živinoreja (ekstenzivna / pašna)</li> <li>♦ pašništvo</li> <li>♦ ovčereja</li> </ul>	
	1	pojasnitev za pokrajino v Panonski kotlini: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Zaradi manjše količine padavin je manjše spiranje organskih delcev (mineralnih snovi) v notranjost / je prst rodovitnejša / je prst temnejše (črne) barve / je prst debelejša / ima prst debelejši humozni (A) horizont.</li> </ul> pojasnitev za pokrajino na Irskem: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Zaradi večje količine padavin je prst bolj sprana / bolj mokrotna / vlažnejša / slabše rodovitna / ima manj organskih delcev (mineralnih snovi) / je svetlejša barve / je tanjša / je manj prepustna / v prsti zastaja voda / je bolj kisla.</li> </ul>	
<b>Skupaj</b>	<b>3</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
20	1	ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Z intenzivnim namakanjem povzroča zaslanjevanje (zasoljevanje) prsti / kopičenje soli (mineralov) v vrhnjih horizontih prsti.</li> <li>♦ S pretirano uporabo pesticidov / herbicidov / fitofarmaceutskih sredstev povzroča zastrupljanje prsti / degradacijo prsti / kopičenje škodljivih snovi.</li> <li>♦ S pretirano uporabo umetnih gnojil povzroča izčrpavanje prsti / degradacijo prsti / pomanjkanje organskih snovi.</li> <li>♦ S pretirano kemizacijo povzroča slabšanje kakovosti prsti / zastrupljanje prsti / degradacijo prsti.</li> <li>♦ Z intenzivnim obdelovanjem (poljedelstvom) povzroča erozijo prsti / slabšanje kakovosti prsti.</li> <li>♦ Z uporabo mehanizacije povzroča zbijanje prsti.</li> <li>♦ Z globokim oranjem premeša horizonte prsti / spremeni lastnosti prsti (teksturo, strukturo).</li> <li>♦ Z odstranjevanjem naravnega rastlinstva površine izpostavlja eroziji (vetrni, vodni) ...</li> </ul>	Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk.

## Evropa 2

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
21	1	Francija: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ jedrska energija</li> </ul>	
	1	Norveška: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ vodna energija</li> </ul>	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
22	1	♦ naftna ploščad	
	1	♦ D	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
23	2	dve od: ♦ tehnološka razvitost / številne inovacije ♦ izum parnega stroja ♦ surovine iz kolonij ♦ prometna razvitost / pomorski promet / železniški promet ♦ dovolj kapitala ♦ tržišče / povpraševanje ♦ lega ob morju ♦ podpora politike ♦ tradicija manufaktur	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
24	2	ena od: ♦ Domačih surovin je bilo vedno manj, zato njihovo pridobivanje ni bilo več ekonomsko upravičeno. ♦ Zaradi stroge okoljske zakonodaje je bila proizvodnja predraga. ♦ Zaradi uvoza surovin so tovarne premeščali v bližino obal. ♦ Na svetovnem trgu se je pojavilo veliko cenejših tekstilnih izdelkov, zato so zapirali tekstilne tovarne. ♦ Zaradi zmanjšanja pomena starih industrijskih pokrajin so zaprli veliko tovarn. ♦ Zaradi izčrpanih zalog surovin / energijskih virov so zapirali rudnike. ♦ Večanje pomena drugih energijskih virov (nafte / zemeljskega plina) je povzročilo zapiranje rudnikov ...	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.



<b>Naloga</b>	<b>Točke</b>	<b>Rešitev</b>	<b>Dodatna navodila</b>
<b>25</b>	<b>2</b>	ena od: <ul style="list-style-type: none"><li>♦ Zaradi propada socializma se je prestrukturiralo gospodarstvo.</li><li>♦ Zaradi propada socializma so se odločili za ukinitve / posodobitev starih industrijskih panog (železarstva, jeklarstva).</li><li>♦ Zaradi zmanjšane povpraševanja po premogu so zapirali rudnike.</li><li>♦ Gospodarsko nazadovanje so zaustavili z razvijanjem tehnološko naprednejše industrije.</li><li>♦ Zaradi propada velikih podjetij so začela nastajati manjša in srednje velika podjetja.</li><li>♦ Ustanovili so posebno gospodarsko cono, da so pritegnili tuj kapital.</li><li>♦ Zaradi tujih vlaganj se je razcvetela avtomobilska industrija.</li></ul>	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.

**Skupno število točk IP 1: 50**

**IZPITNA POLA 2****Obča geografija – Geografija Slovenije in Madžarske****Obča**

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
1	1	slika 6: ♦ razloženo (naselje / vas)	
	1	slika 7, ena od: ♦ gručasto (naselje / vas) ♦ sklenjeno / strnjeno (naselje / vas)	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
2	1	naravnogeografski vzrok (A), ena od: ♦ gorat relief / višja nadmorska višina / velik naklon površja ♦ gorsko podnebje / hladno podnebje / nižje temperature / nizka količina padavin / pomanjkanje padavin / pod 500 mm padavin / polsuho podnebje ♦ odsotnost prsti / manj rodovitna prst (plitva, tanka, skeletna) / kmetijsko manj primerna prst ♦ malo vodnih virov	
	1	družbenogeografski vzrok (B), ena od: ♦ prometna dostopnost ♦ razvitost gospodarstva / stopnja gospodarskega razvoja / razvita industrija ♦ politična stabilnost ♦ zgodovinski dogodki / kolonialna preteklost ♦ najmočnejše priseljevanje iz Evrope / prvotna naselitev ♦ možnost zaposlitve / delovna mesta	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
3	1	ena od: ♦ rast števila prebivalstva / večja gostota prebivalstva ♦ višji naravni prirastek ♦ več mladega prebivalstva ♦ intenzivnejše priseljevanje ♦ višji delež aktivnega prebivalstva ♦ višji delež izobraženega prebivalstva	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
4	1	ena od: ♦ barakarsko naselje ♦ slum ♦ favela ♦ revna mestna četrt ♦ marginalno naselje	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
5	2	ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Z izboljšanjem vodovodnega sistema / zgraditvijo vodovoda bi zagotovili boljšo dostopnost pitne vode.</li> <li>♦ Z izboljšanjem komunalne ureditve / kanalizacije / zbiranjem odpadkov bi izboljšali higienske razmere / zmanjšali število epidemij.</li> <li>♦ Z zgraditvijo prometne infrastrukture bi izboljšali prometno dostopnost.</li> <li>♦ Z napeljavo električnega omrežja / zgraditvijo novih stanovanjskih stavb bi dvignili kakovost bivanja.</li> <li>♦ Višjo kakovost življenja bi dosegli z zgraditvijo vodovoda / rednejšim zbiranjem odpadkov / zgraditvijo kanalizacije ...</li> </ul>	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
6	2	ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Ker je povpraševanje uradov / podjetij / bank / zavarovalnic po prostorih / nepremičninah veliko, so cene stanovanj visoke / je vedno manj prostorov namenjenih stanovanjski funkciji / so najemi stanovanj dragi.</li> <li>♦ Ker je na voljo premalo stanovanj, so cene stanovanjskih nepremičnin visoke / se prebivalstvo seli na obrobje mest.</li> <li>♦ Ker je v mestnih središčih več hrupa / večje onesnaževanje / pomanjkanje parkirnih mest / pomanjkanje prostora / več kriminala, se prebivalstvo izseljuje.</li> <li>♦ Ker pri prebivalcih obstaja želja po bivanju v lastni hiši, se prebivalstvo izseljuje.</li> <li>♦ Ker so stavbe v središču mesta spomeniško zaščitene, je njihova obnova draga / se prebivalstvo izseljuje.</li> <li>♦ Ker se spreminja funkcija mestnega jedra iz stanovanjskega v poslovno središče, so cene nepremičnin visoke ...</li> </ul>	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.  Upoštevamo tudi rešitve, v katerih so opisane prednosti za bivanje v primestnih naseljih.

## Slovenija 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
7	1	Triglavsko jezero, ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ ledeniška / ledeniško</li> <li>♦ ledeniško-kraška / ledeniško-kraško</li> <li>♦ visokogorska kraška / visokogorsko kraško</li> <li>♦ erozijska / erozijsko</li> <li>♦ vglobljena / vglobljeno</li> <li>♦ naravna / naravno</li> </ul>	
	1	Ptujsko jezero, ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ umetno akumulacijsko / umetna akumulacijska</li> <li>♦ umetno / umetna</li> <li>♦ akumulacijsko / akumulacijska</li> <li>♦ zaježitveno / zaježitvena</li> </ul>	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
8	2	dve od: ♦ kotlina / kotline ♦ dolina / doline ♦ ravnina / ravnine	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
9	1	♦ D	
	1	♦ E	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
10	1	velika slovenska pokrajinska enota, ena od: ♦ Alpske pokrajine ♦ Alpe	
	1	opis, ena od: ♦ veliki nakloni ♦ nižje temperature ♦ manjše izhlapevanje ♦ manj rastlinstva ♦ ponikanje vode ♦ vodoprepustne kamnine	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
11	2	ena od: ♦ Pri Radovljici je izrazitejši spomladanski višek (snežno-dežni rečni režim), ker je vodostaj bolj odvisen od taljenja snega. ♦ Pri Radovljici je izrazitejši spomladanski višek, ker so na tem območju tudi vsi pritoki bolj odvisni od taljenja snega. ♦ V povirju Save, pri Radovljici, so višje nadmorske višine, zato je izredno veliko snežnih padavin in je spomladanski višek izrazitejši. ♦ V Radovljici je najmanjši pretok pozimi, ker v Alpah večina padavin pozimi pade v obliki snega. ♦ Sava ob svojem toku dobi veliko pritokov, zato je pri Krškem izrazitejši jesenski višek (dežno-snežni rečni režim) / višek zaradi deževja. ♦ Pri Krškem je izrazitejši jesenski višek, ker dobi Sava veliko pritokov iz nižjih nadmorskih višin.	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.

## Slovenija 2

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
12	1	♦ A: Kranjska Gora	
	1	♦ B: Bovec	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
13	1	♦ Obpanonske pokrajine	
	1	ena od: ♦ termalni vrelci / izviri tople vode / termalno-mineralni vrelci ♦ zdravstvene storitve ♦ wellness storitve ♦ šport in rekreacija (kolesarske poti, športni centri) ♦ vodne atrakcije (bazeni, tobogani) ♦ obmejna lega / bližina Hrvaške ♦ prometna dostopnost ♦ konferenčni centri ♦ igralništvo	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
14	2	dve od: ♦ hiter / lažji dostop ♦ povečanje prenočitev / zasedenosti namestitvenih zmogljivosti ♦ nova delovna mesta ♦ večja prepoznavnost / večji obisk destinacij ♦ povečanje zasebnih ponudnikov namestitev / (airbnb, hostli, hoteli) ♦ sodelovanje med hotelskimi podjetji in letalsko družbo ♦ večja mobilnost ♦ prihod turistov iz oddaljenih krajev (vseh celin) ♦ premožnejši turisti ♦ panoramski ogledi	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
15	1	♦ B	
	1	ena od: ♦ Ker je država financirala gradnjo cestnega omrežja / razmeroma hitro posodabljala cestno omrežje, se je obseg cestnega tovornega prometa povečal. ♦ Po vstopu Slovenije v EU se je povečal tranzitni promet. ♦ Zaradi višjih potovalnih hitrosti se je obseg cestnega tovornega prometa povečal. ♦ Zaradi ukinitve železniških prog / prepočasnega posodabljanja / zastarelega železniškega omrežja / nizke potovalne hitrosti vlakov / zasedenosti železniških zmogljivosti se je povečal obseg cestnega tovornega prometa. ♦ Zaradi (svetovne) gospodarske krize (po letu 2008) se je obseg cestnega tovornega prometa zmanjšal. ♦ Zaradi povečanega prometa v Luki Koper se je obseg cestnega tovornega prometa povečal ...	Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk.
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
16	2	ena od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Za zmanjšanje onesnaženosti zraka naj se v prihodnosti več vlaga v razvoj javnega prometa / ureditev kolesarskih poti / ureditev pešpoti / ureditev učnih poti / izposojajo koles.</li> <li>♦ Za zmanjšanje onesnaženosti jezerske vode naj se ozavešijo kopalci / uredijo vodne površine za turistične in rekreativne namene / omeji plovba po jezeru / uredijo kamp in šotorišča / zgradijo čistilne naprave / odstranijo parkirišča iz bližine jezera.</li> <li>♦ V skladu s trajnostnim / sonaravnim razvojem naj se v prihodnosti poveča raba obnovljivih virov energije / spodbudi gradnja (prenova) energetske učinkovitih stavb (hotelov) / uredijo ekološki otoki.</li> <li>♦ Za ohranitev podobe pokrajine naj se v prihodnosti spodbudi prestrukturiranje (preoblikovanje) kmetij v turistične kmetije / povečajo namestitve pri zasebnikih / ne vlaga v gradnjo hotelskih kompleksov.</li> <li>♦ V skladu s trajnostnim / sonaravnim razvojem naj se v prihodnosti spodbudi razvoj tradicionalnih obrti (fajfarstvo, sirarstvo, čebelarstvo) / spodbudi prodaja domačih pridelkov / vključi planšarstvo v turistično ponudbo kraja.</li> <li>♦ Zaradi neokrnjene narave je smiselno razvijati ekološki (eko) turizem ...</li> </ul>	Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka.

### Magyarország 1 / Madžarska 1

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
17	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ síkság/nížavje</li> <li>♦ dombság/gričevje</li> <li>♦ középhegység/hribovje/sredogorje</li> </ul>	Za tri pravilne rešitve 2 točki, za dve ali eno 1 točka.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
18	1	♦ óidő, paleozoikum / stari zemeljski vek, paleozoik	
	1	♦ Velencei-hegység	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
19	2	dve od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ V času alpidne orogeneze so se nagubale Alpe, Karpati, Dinarsko gorstvo.</li> <li>♦ Kot sinklinalno območje je z ugrezanjem nastala Panonska kotlina. Kotlino je v terciarju zalilo Panonsko morje.</li> <li>♦ V Karpatih je bilo aktivno vulkansko delovanje, tedaj se je oblikovala tudi Matra, najvišji predel Madžarske.</li> </ul>	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
20	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ lösz/puhlica</li> <li>♦ jó minőségű termőföld keletkezett rajta mezőségi talaj/rodovitna prst: črnozjom</li> </ul>	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
21	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Dunántúl</li> <li>♦ Duna-Tisza-köze</li> <li>♦ Tiszántúl</li> </ul>	Za štiri pravilne rešitve 2 točki, za tri ali dve 1 točka.
		<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Dunántúl</li> </ul>	

### Magyarország 2 / Madžarska 2

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
22	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Ljubljana</li> <li>♦ Zagreb</li> <li>♦ Beograd</li> <li>♦ Bratislava</li> <li>♦ Dunaj</li> </ul>	Za pet pravilnih rešitev 2 točki, za štiri ali tri 1 točka.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
23	2	♦ Lega ob Donavi / rodovitna prst / prometno križišče / velike zaloge pitne vode ...	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
24	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Alföld</li> <li>♦ Dunántúli-középhegység</li> <li>♦ Északi-középhegység</li> </ul>	Za tri pravilne rešitve 2 točki, za dve ali eno 1 točka.

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
25	2	♦ Leži ob tektonski prelomnici.	Za tri pravilne rešitve 2 točki, za dve ali eno 1 točka.
		dve od: <ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Gellért-fürdő</li> <li>♦ Rudas-fürdő</li> <li>♦ Széchenyi-fürdő ...</li> </ul>	

Naloga	Točke	Rešitev	Dodatna navodila
26	1	♦ mokrišče	
	1	♦ Vzdržuje ekološko ravnovesje jezera, saj čisti vodo reke Zale.	
<b>Skupaj</b>	<b>2</b>		

Skupno število točk IP 2: 50