



Državni izpitni center



M 2 0 1 5 0 1 5 3 M

SPOMLADANSKI IZPITNI ROK
TAVASZI VIZSGAIDŐSZAK

GEOGRAFIJA
FÖLDRAJZ

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

Četrtek, 4. junij 2020
2020. június 4., csütörtök

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.

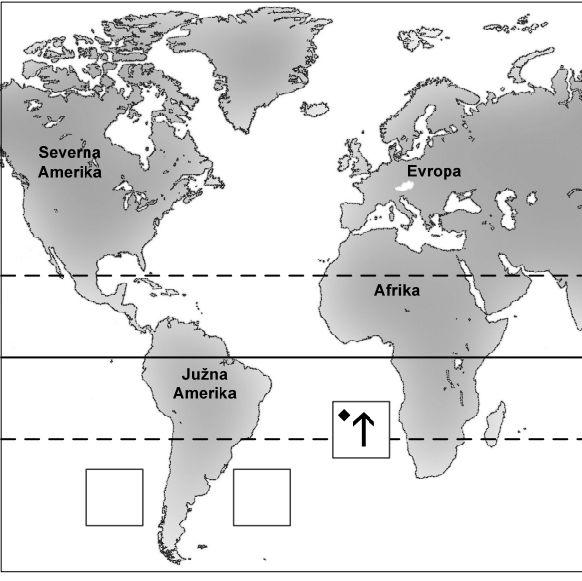
IZPITNA POLA 1**Obča geografija – Regionalna geografija sveta in Evrope****Obča**

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---------------|---|
| 1 | 2 | plimovanje | Če kandidat poleg dveh pravilnih rešitev napiše še en X, 1 točka. |
| | | ♦ X slanost | |
| | | ♦ X zrnavost | Če kandidat napiše X štirikrat ali petkrat, 0 točk. |
| | | temperatura | |
| | | morski tokovi | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|------------------|
| 2 | 2 | <pre> podzemne vode / \ talna voda ♦ skalna / votlinska / kraška (voda) / \ ujeta talna voda ♦ prosta talna (voda) / podtalnica </pre> | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|---|------------------|
| 3 | 1 | ena od: ♦ enostavni rečni režim ♦ snežni rečni režim ♦ najvišji pretok vode poleti / junija / zaradi taljenja snega ♦ najnižji pretok vode pozimi / januarja / zaradi snežnih padavin / nizkih temperatur | |
| | 1 | ♦ m ³ /s / kubični meter na sekundo / l/s | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|------------------|
| 4 | 2 | dve od: ♦ zadržujejo vodo / so naravni »zbiralnik« vode / so naravni regulator vodnih tokov ♦ zmanjšuje možnost poplav ♦ so vodna rezerva za namakanje ♦ so naravna čistilna naprava / ledvica pokrajine / zadržujejo odpadne snovi v vodi / razgrajujejo odpadne snovi ♦ so vir pitne vode ♦ ohranjajo posebne rastlinske / živalske vrste / ekosisteme / biodiverzitetu ♦ so rekreacijsko območje ♦ turistična zanimivost | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|---|
| 5 | 1 |  | |
| | 1 | ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Zaradi hladnega morskega toka je nastala puščava / je manj rastlinstva. ♦ Zaradi manjšega izhlapevanja / majhne količine padavin je rastlinstvo puščavsko / je manj rastlinstva. ♦ Zaradi manjše količine padavin je rastlinstvo prilagojeno na sušne razmere (majhni listi, odebeljeni listi, povoščeni listi, globoke korenine ...). | Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk. |
| Skupaj | 2 | | |

Svet 1

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|-------------------------------------|------------------|
| 6 | 1 | A (puščava): ♦ Gobi | |
| | 1 | B (višavje): ♦ Gvajansko višavje | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|-----------|--|
| 7 | 2 | Apalači | Za pet pravilnih rešitev 2 točki, za štiri ali tri 1 točka. |
| | | ♦ B, C, E | |
| | | Himalaja | |
| | | ♦ A, D | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|--|
| 8 | 2 | | Če kandidat poleg dveh pravilnih rešitev napiše še en DA, 1 točka. Če kandidat napiše štirikrat DA, 0 točk. |
| | | ♦ DA | |
| | | ♦ DA | |
| | | | |
| | | Na nastanek gorovja na vzhodu Avstralije je odločilno vplivala alpidiska orogeneza. | |
| | | Geološko najstarejši del Avstralije je na zahodu celine. | |
| | | V delu Srednjeavstralskega nižavja reke nimajo odtoka v morje. | |
| | | Površje Avstralije je bilo močno preoblikovano s poledenitvijo v pleistocenu. | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|---|
| 9 | 2 | ena od: ♦ Zaradi podiranja ene litosferske / tektonske plošče pod drugo je prišlo do gubanja. ♦ Zaradi približevanja / primikanja dveh litosferskih / tektonskih plošč je nastalo nagubano gorovje. ♦ Zaradi podiranja / subdukcije plošče Nazca / oceanske plošče pod Južnoameriško / kontinentalno ploščo je prišlo do gubanja. ♦ Zaradi približevanja / primikanja dveh litosferskih / tektonskih plošč so se nagubali / dvignili Andi. | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|--|--|
| 10 | 1 | ♦ (tektonska) kotlina / udorina / udornina | |
| | 1 | pojasnitev, ena od: ♦ Zaradi razlamljanja / razmikanja litosferskih plošč / razmikanja Afriške in Somalijske litosferske plošče / plošč je prišlo do ugrezanja. ♦ Zaradi razmikanja litosferskih plošč / plošč je prišlo do dvigovanja in spuščanja površja / vertikalnih tektonskih premikov. ♦ Zaradi razlamljanja so se posamezni deli dvignili, drugi pa ugreznili. ♦ Zaradi tektonskih premikov / tektonike je prišlo do ugrezanja. | Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk. |
| Skupaj | 2 | | |

Svet 2

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|------------------|
| 11 | 1 | ♦ demografska eksplozija / prebivalstvena eksplozija / eksplozija prebivalstva | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|---|------------------|
| 12 | 1 | nižavje Vzhodne Azije, ena od: ♦ Kitajsko nižavje ♦ Severnokitajsko nižavje ♦ Vzhodnokitajsko nižavje ♦ Veliko kitajsko nižavje | |
| | 1 | nižavje Južne Azije, ena od: ♦ Bengalsko nižavje / Bengalija ♦ Indogangeško nižavje ♦ Hindustan ♦ Gangeško nižavje ♦ Severnoindijsko nižavje ♦ Indsko nižavje | |
| | 1 | ena od: ♦ obsežne ravnine / veliko ravnega sveta / obsežna nižavja ♦ rodovitna prst ♦ bližina vode / rek / izkoriščanje rek (vode) za različne namene ♦ toplo / vlažno podnebje ... | |
| Skupaj | 3 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|--|
| 13 | 2 | ♦ DA Španski Američani so postali največja etnična manjšina v ZDA. | Če kandidat poleg dveh pravilnih rešitev napiše še en DA, 1 točka. Če kandidat štirikrat napiše DA, 0 točk. |
| | | Središče naseljevanja španskih Američanov v ZDA je na severovzhodu ZDA. | |
| | | ♦ DA Prvi evropski priseljenci v Avstralijo so bili kaznjenci, sledili pa so jim iskalci zlata. | |
| | | Indijanci v ZDA so na robu izumrtja. | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|--|
| 14 | 2 | ena od: ♦ Zaradi sušnosti je območje A (notranjost) manj poseljeno. ♦ Zaradi težje dostopnosti je območje A (notranjost) manj poseljeno. ♦ Zaradi puščavskega podnebja je območje A (notranjost) neposeljeno. ♦ Zaradi slabo rodovitne prsti / puščavskih prsti je na območju A (notranjost) manjša poselitev. ♦ Na območju A (notranjost) ni rečnega omrežja / rek, zato je poselitev manjša. ♦ Zaradi večje vlažnosti je območje B (jugovzhodna obala) bolj poseljeno. ♦ Zaradi lažje dostopnosti je območje B (jugovzhodna obala) bolj poseljeno ... | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|--|
| 15 | 2 | ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Zaradi boljših zdravstvenih razmer se je pričakovana življenjska doba podaljšala. ♦ Zaradi uspešnega zdravljenja okuženih z virusom HIV se je pričakovana življenjska doba podaljšala. ♦ Zaradi večje ozaveščenosti / informiranosti / boljšega izobraževanja o virusu HIV se je pričakovana življenjska doba podaljšala. ♦ Zaradi odkritja zdravil za AIDS se je pričakovana življenjska doba podaljšala ... | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

Evropa 1

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|------------|------------------|
| 16 | 1 | ♦ Švedska | |
| | 1 | ♦ Estonija | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|--|------------------|
| 17 | 1 | območje A: ♦ geografska širina / oddaljenost od ekvatorja | |
| | 1 | območje B: ♦ oddaljenost od morja / oceana / kontinentalnost (celinskost) | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|---------|------------------|
| 18 | 1 | ♦ C | |
| | 1 | ♦ D | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|---|
| 19 | 2 | ♦ Ker se kopno hitreje segreva in ohlaja, so večje letne temperaturne razlike (amplitude) na območju 2. | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. Upoštevamo tudi rešitve, ki pojasnjujejo vzroke za nižje temperaturne amplitude območij ob Atlantskem oceanu. |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|--|
| 20 | 2 | ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Gostota poselitve se bo zmanjšala, ker se bodo temperature znižale / bo podnebje hladnejše. ♦ Prebivalci se bodo zaradi hladnejšega podnebja / hladnejših zim selili proti jugu držav / v druge države. ♦ Zanimanje za priseljevanje v Severno Evropo bo manjše zaradi hladnejšega podnebja. ♦ Število prebivalcev / gostota / razporeditev bo ostala nespremenjena zaradi vpliva globalnega segrevanja ozračja. | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

Evropa 2

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila | | |
|---------------|--------------|----------------|-------------------------|------------|--|
| 21 | 2 | Država | Leto 1995 | Leto 2015 | |
| | | Francija | 60 033 000 | 84 452 000 | |
| | | ♦ Španija | 32 971 000 | 68 215 000 | |
| | | Italija | 31 052 000 | 50 732 000 | |
| | | Grčija | 10 130 000 | 23 599 000 | |
| | | Turčija | 7 083 000 | 39 478 000 | |
| | | Egipt | 2 871 000 | 9 139 000 | |
| | | Maroko | 2 602 000 | 10 177 000 | |
| | | Ciper | 2 100 000 | 2 659 000 | |
| | | ♦ Hrvaška | 1 485 000 | 12 683 000 | |
| | | Albanija | 304 000 | 4 131 000 | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|--------------------------|-------------------------|
| 22 | 1 | ♦ 40 do 45 milijonov ton | |
| | 1 | ♦ več kot 35 % | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|---|-------------------------|
| 23 | 1 | pozitivni vpliv, ena od: ♦ boljša / hitrejša dostopnost ♦ hitrejša oskrba ♦ nova delovna mesta ♦ ohranjanje poselitve ♦ več turistov ... | |
| | 1 | negativni vpliv, ena od: ♦ izguba turistične privlačnosti ♦ povečan hrup ♦ povečano onesnaževanje (zraka, prsti, vode) ♦ problem s parkirišči ♦ prometni zastoji ♦ degradacija okolja ... | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|----------------------------|-------------------------|
| 24 | 1 | Evropska komisija: ♦ D | |
| | 1 | Evropski parlament: ♦ C | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|--|
| 25 | 2 | ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Zaradi subvencioniranja ekološke pridelave je manjša poraba pesticidov. ♦ Zaradi manjše kemizacije / uporabe škropiv / uporabe naravnih gnojil je okolje manj onesnaženo / obremenjeno. ♦ S sajenjem avtohtonih rastlin se zmanjša uporaba škropiv. ♦ S spodbujanjem polikulturnih zasaditev / z zavračanjem monokulturnih zasaditev se izboljšuje kakovost / rodovitnost prsti. ♦ Z uporabo kolobarjenja / prahe se zmanjšujejo potrebe po uporabi pesticidov, škropiv, fitofarmaceutskih sredstev. ♦ Z uporabo zelenega gnojenja (zasaditve detelje, ajde) ohranjamo delež humusa / se tla rahljajo. ♦ S sajenjem raznovrstnih kmetijskih rastlin se ohranja biotska raznovrstnost. ♦ V skladu s trajnostnim / sonaravnim razvojem se spodbuja sajenje avtohtonih rastlin / rastlin, prilagojenih na podnebne razmere. ♦ Z ohranjanjem različnih kmetijskih kategorij (rabe tal) ohranjamo biotsko pestrost ... | 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 | mestna funkcija (A): ♦ stanovanjska / bivalna / bivanjska | |
| | 1 | mestne dejavnosti (B): ♦ mestotvorne | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|----------------|-------------------------|
| 2 | 1 | ♦ A | |
| | 1 | ♦ B | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|--|-------------------------|
| 3 | 1 | ena od: ♦ somestje ♦ konurbacija ♦ megalopolis ♦ megalopolis | |
| | 1 | ♦ geto | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|--|---|
| 4 | 1 | ♦ Afrika | |
| | 1 | ena od: ♦ Zaradi nižje gospodarske razvitosti držav / revščine se prebivalci večinoma ukvarjajo s kmetijstvom. ♦ V državah Afrike imajo / ustvarjajo premalo delovnih mest zunaj kmetijstva / v industriji / drugih sektorjih, zato prebivalstvo ostaja na podeželju. ♦ Države ustvarjajo okolje, ki je nezanimivo za tuje vlagatelje, zato se nova delovna mesta v mestih ustvarjajo zelo počasi. ♦ Prebivalci teh držav imajo nižjo stopnjo izobrazbe, zato ostajajo na podeželju / se ne selijo v mesta ... | Za popolno pojasnitev 1 točka, za samo opis 0 točk. |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|--|
| 5 | 2 | ena od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Zaradi doseljevanja prebivalcev so zgradili številne bloke / stanovanjske hiše / se je povečalo območje poselitve. ♦ Zaradi drugačne arhitekture novih delov naselij so nekdanje vasi popolnoma preobražene / izginja kmečki videz vasi. ♦ Zaradi pozidanih površin se je zmanjšal delež kmetijskih površin. ♦ Zaradi značilnih dnevnih selitev imajo suburbanizirana naselja gostejše prometno omrežje / moderne ceste / so ob avtocesti. ♦ Zaradi različnih funkcij so v suburbaniziranih naseljih nastale industrijsko-poslovne cone / nakupovalna središča. ♦ Kmetije, ki so se ohranile, so urejene, z velikimi, modernimi gospodarskimi poslopji. ♦ Zaradi dobrih prometnih povezav nastajajo načrtno zasnovani deli naselij ... | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

Slovenija 1

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|----------------------|------------------|
| 6 | 1 | ♦ zima | |
| | 1 | ♦ temperaturni obrat | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|------------------|
| 7 | 2 | dve od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ varovanje / ohranjanje narave / naravnih znamenitosti ♦ ohranjanje / varovanje biotske pestrosti / raznovrstnosti rastlinskih in živalskih vrst ♦ ohranjanje / varovanje (redkih, ogroženih) rastlinskih vrst ♦ ohranjanje / varovanje (redkih, ogroženih) živalskih vrst / ptic / metuljev / divjadi ♦ skrb za trajnostni razvoj / ohranjanje razvoja tradicionalnih gospodarskih panog ♦ omejevanje (okolju škodljivih) človekovih dejavnosti / zmanjšanje onesnaževanja / preprečitev gradnje / zmanjšanje degradacije okolja ♦ zaščita vodovarstvenega območja ♦ ohranitev kulturne pestrosti ♦ ohranitev (avtohtone) kulturne dediščine / stavbne dediščine / arheoloških najdišč / zgodovinskih spomenikov ♦ ohranjanje etnološke dediščine ... | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|---|------------------|
| 8 | 1 | ♦ 3 | |
| | 1 | ena od: ♦ uporaba kemičnih sredstev (škropiva, gnojila, fitofarmacevtska sredstva) v kmetijstvu ♦ intenzivno kmetijstvo / kemizacija kmetijstva ♦ podtalnica je bližje površju | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|--|
| 9 | 2 | ena od: ♦ Ker je omejena / prepovedana gradnja / so zahtevni postopki pridobivanja soglasij / se prenočitvene zmogljivosti le počasi povečujejo / se hoteli težje prenavljajo. ♦ Zaradi varovanja narave (in okolja) je težje pridobivanje soglasij za gradnjo hotelske infrastrukture / žičnic / tekaških prog / tematskih poti / parkirišč / postavitve novih plezalnih smeri. ♦ Zaradi zakona o ohranjanju stavbne dediščine so prenove zelo drage ... | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|--|
| 10 | 2 | ena od: ♦ Za zmanjšanje onesnaženosti zraka naj se v prihodnosti več vlaga v razvoj javnega prometa / ureditev kolesarskih poti / ureditev pešpoti / izposojajo koles. ♦ S cenovno ugodnimi kartami / (mesečnimi) vozovnicami naj se spodbuja uporaba javnega prevoza. ♦ Za zmanjšanje prometne gneče naj se ponudi javni prevoz s parkirišč na mestnem obrobju / spodbuja kombiniranje prevoznih sredstev. ♦ Z zaporo mestnega središča naj se povečajo površine, namenjene pešcem. ♦ S povečanjem površin za pešce se bo izboljšalo zdravstveno stanje meščanov / dvignila kakovost življenja v mestu. ♦ Za odpravo prometne gneče naj se v prihodnosti avtobusne proge podaljšajo do suburbanih / primestnih območij / uvedejo pogostejši avtobusni prihodi. ♦ S finančnimi subvencijami naj se spodbuja nakup električnih vozil. ♦ Za zmanjšanje onesnaženost zraka naj se omeji / prepove promet v mestnem središču z zastarelimi avtomobili ... | Za popolno pojasnitev 2 točki, za samo opis 1 točka. |

Slovenija 2

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|-----------------|-------------------------|
| 11 | 1 | ♦ pogozdovanje | |
| | 1 | ♦ ozelenjevanje | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|----------------|--|
| 12 | 1 | ♦ B | Če kandidat poleg dveh pravilnih rešitev obkroži še tretjo, 1 točka. Če kandidat obkroži štiri ali pet rešitev, 0 točk. |
| | 1 | ♦ E | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------|
| 13 | 1 | slika 3: ♦ Dravsko-Ptujsko polje | |
| | 1 | slika 4: ♦ Goriška brda | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|--------------|--|-------------------------|
| 14 | 1 | ♦ živinoreja | |
| | 1 | ena od: ♦ kislja prst ♦ vlažna prst ♦ oglejena prst / obrečna prst / psevdoglej ♦ mokrotno območje ♦ visok nivo podtalnice / proste talne vode ♦ večja verjetnost poplav ♦ prst vsebuje veliko skeletnih delcev / proda ♦ prst je slabo razvita / plitva / vsebuje malo organskih snovi / slabše rodovitna | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|---|
| 15 | 2 | dve od: <ul style="list-style-type: none"> ♦ Zaradi majhnih kmetij je kmetijstvo nekonkurenčno / samooskrbno / ni tržno usmerjeno. ♦ Kmečko prebivalstvo je starejše, zato je nižja produktivnost. ♦ Lagodnejše življenje izven kmetijstva vpliva na deagrarizacijo. ♦ Zaradi deagrarizacije prihaja do ozelenjevanja / ogozdovanja. ♦ Zaradi razdrobljenosti kmetij so stroški pridelave večji. ♦ Z vstopom v Evropsko unijo se je povečala konkurenčnost. ♦ S kmetijstvom se ukvarja starejše / manj izobraženo prebivalstvo, zato je uvajanje novosti počasnejše. ♦ Zaradi razgibanega reliefa je manj možnosti za intenzivno kmetijstvo. ♦ Velik delež polkmetov vpliva na nižji hektarski donos. ♦ Ker so kmetijska zemljišča na območjih (pogostih) naravnih nesreč (suše, poplave, žled), se njihov pridelek lahko zmanjša / lahko pride do izpada pridelka. ♦ Zaradi zastarele mehanizacije je nižja produktivnost. ♦ Zaradi padca cen se manj ljudi odloča za kmetovanje / zapuščajo kmetije. ♦ Zaradi širjenja naselij / infrastrukture se kmetijska zemljišča krčijo ... | Za dve pojasnitvi 2 točki, za eno pojasnitev ali dva opisa 1 točka. |

Magyarország 1 / Madžarska 1

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|--|
| 16 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> ♦ Dunántúl ♦ Duna-Tisza köze ♦ Tiszántúl | Za tri pravilne rešitve 2 točki, za dve ali eno 1 točka. |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|---------|------------------|
| 17 | 1 | ♦ A | |
| | 1 | ♦ D | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|----------------------------|------------------|
| 18 | 1 | ♦ z vgrezanjem / tektonsko | |
| | 1 | ♦ reka Zala | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|------------------|
| 19 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> ♦ Ujeta je med dvema nepropustnima plastema, zato je čista. ♦ Je zelo globoko in pod močnim pritiskom. | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|------------------|
| 20 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> ♦ ogrevanje rastlinjakov / stanovanj ♦ zdravilna voda / zdravilišča | |

Magyarország 2 / Madžarska 2

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|------------------|
| 21 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> ♦ leži na obali reke / zato pitna voda ♦ leži ob prometnih poteh | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|--|
| 22 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> ♦ Dunántúli-középhegység ♦ Alföld ♦ Északi-középhegység | Za tri pravilne rešitve 2 točki, za dve ali eno 1 točka. |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|---------------|----------|-------------------------------|------------------|
| 23 | 1 | Bal part: ♦ Pesti-síkság | |
| | 1 | Jobb part: ♦ Budai-hegység | |
| Skupaj | 2 | | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|--|------------------|
| 24 | 2 | ♦ Leži ob tektonskih prelomnicah, zato ima veliko termalnih in zdravilnih vrečev | |

| Naloga | Točke | Rešitev | Dodatna navodila |
|--------|-------|---|------------------|
| 25 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> ♦ V centru mesta je poslovna četrt s pisarnami bank, podjetij, zavarovalnic ... ♦ V centru mesta je veliko delovnih mest ♦ Stanovanja so dražja, prevladuje poslovna funkcija ... | |

Skupno število točk IP 2: 50