**T E S T**

Kriteriji:

0 – 49% = 1

50 – 61% = 2

62 – 77% = 3

78 – 89% = 4

90 – 100% = 5

4. letnik:

ŠIFRA:

Datum:

1. Novomeško pokrajino včasih poimenjujejo tudi Novomeška kotlina. To poimenovanje ni

popolnoma strokovno pravilno. Pojasni, zakaj je to ime napačno. 2 T

2. Katero je največje naselje Suhe krajine in kakšna industrijska usmeritev je znana za ta kraj? 2 T

3. Iz spodnjega besedila ugotovi ime kraja:

Obmejno mestno naselje v SV delu Bele krajine leži na stiku ravnine ob reki Kolpi z gričevjem, ki se proti severu zlagoma dviga proti Gorjancem.

Ime kraja:

Ko ugotoviš ime kraja, mu pripiši eno zelo pomembno gospodarsko dejavnost, po kateri je znan. 2 T

4.

Oglej si karto. Poimenuj regijo in napiši v katero makroregijo sodi.

V tej regiji je še en večji kraj, ki pa zaostaja v razvoju za tem krajem na karti. Napiši ime tega kraja in razloži, zakaj nastaja taka razlika v razvoju. 4 T

1. Napiši tri najbolj značilne lastnosti Subpanonske Slovenije. (dve naravnogeografski) 2 T

2. V kateri regiji Subpanonske Slovenije je kraj Sevnica? V kateri smeri neba leži ta regija? 2 T

3. Nekatere regije Subpanonske Slovenije so slabo razvite, zato so začele razvijati turizem. Napiši

imeni dveh znanih turističnih krajev v tej makroregiji. 2 T

6. Vzhodna Krška kotlina je znana po sovodnji (sotočje) treh rek. Napiši njihova imena in razloži,

zakaj je ta sovodenj nastala. 2 T

7. Povodna sovodenj (sotočje rek) je nastala še v eni regiji Subpanonske Slovenije. Napiši njeno ime

in imena rek v tej regiji. 2 T

1. Zakaj so vinogradi v Subpanonski Sloveniji v višjih prisojnih legah? 1 T

2. Čeprav je Goričko gričevje v Subpanonski Sloveniji, nima veliko vinske trte. Zakaj? 1 T

3. Ista regija oz. Mezoregija ima slovenski klimatski rekord. Kateri? 1 T

4. Ob katerih rekah je nastalo mesto Celje? 2 T

Oglej si karto.

5. Na karto vpiši ime štajerskega dela Pomurja. 1 T

6. Kakšne starosti je del, označen s šrafuro 6, 7 in 8 na karti? 1 T

7. Napiši na zgornjo karto imena 3 gričevnatih regij, ki jih prikazuje karta. 3 T

1. Pri obravnavanju Zemlje smo omenili dve vrsti plošč. Ene plošče se nenehno premikajo in jih

poimenujemo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, druga vrsta plošč pa se ne premika in so samo del

posameznih celin, ker tvorijo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ celin. 2 T

2. Napiši ime najstarejše orogeneze. 1 T

3. Kako smo razdelili kamnine po nastanku? 1 T

4. Na kratko razloži nastanek globoke soteske v zgornjem toku reke. 1 T

5. Katera oblika moren je najbolj drobna? 1 T

6. Kako poimenujemo z eno besedo morsko erozijo? 1 T

7. Napiši tri klimatske dejavnike. 1 T

8. Kako smo razdelili padavine po nastanku? 1 T

9. Napiši, katere vzhodne vetrove poznaš kot del stalne zračne cirkulacije? 1 T

1. Ločimo tri velike skupine prsti. Napiši njihova imena. 2 T

2. Napiši ime prsti, ki je najbolj debela na svetu. 1 T

3. Dopolni manjkajoče pojme. (Izpolni tabelo.) 4 T

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| VEGETACIJA | PODNEBNI TIP | PRST |
| tropski deževni gozd |  |  |
|  | oceansko podnebje |  |
|  |  | tundrska prst |

4. Kateri del Afrike prejme največ padavin? Razloži, zakaj. 2 T

5. Kje je rekordna količina padavin v JV Evropi in kje v Severni Evropi? Za vsako regiji napiši

utemeljitev. 2 T

6. Kje je največja in kje najmanjša količina padavin v Avstraliji? 2 T