

8. RAZRED A

Ime in priimek:

Kriterij:  $15 - 19 = 2;$   $20 - 24 = 3;$   $25 - 29 = 4;$   $30 - 33 = 5$

2 T 1. Kje ležijo alpske pokrajine SLO, kako jih delimo in na katere naravnogeografske enote mejijo?

2 T 2. Kakšna poselitev je značilna za panonske pokrajine in kje? (opisi in nariši eno obliko!)

3 T 3. Dopolni!

Svetovno znano \_\_\_\_\_ jezero je Cerkniško. Gorski travniki, ki jih kosijo, seno pa spravljajo v senike, se imenujejo \_\_\_\_\_. Po smučarskih skokih je znana dolina \_\_\_\_\_. Planšarstvo ali \_\_\_\_\_. Kapniki, ki rastejo s stropu, so \_\_\_\_\_. Z združitvijo vrtač nastane \_\_\_\_\_. Izjema v slemenitvi v dinarskem svetu so na meji s Hrvaško ležeči \_\_\_\_\_. Središče hmeljarstva je \_\_\_\_\_.

4 T 4. S pomočjo naštetih rek dopolni povedi!

Kokra, Mura, Reka, Rižana, Soča, Krka, Savinja, Drava, Dragonja, Ledava, Vipava.

- a) Reke, ki tečejo po panonskih pokrajinah so \_\_\_\_\_.
- b) HE Formin je na \_\_\_\_\_.
- c) Celje leži ob \_\_\_\_\_.
- č) Plavajoči mlini so značilnost \_\_\_\_\_.

2 T 5. Dopolni tabelo!

reliefna oblika	povp. nadmorska viš.	kamninska zg.	raba tal
-----------------	----------------------	---------------	----------

Kras \_\_\_\_\_  
Pomurje \_\_\_\_\_

3 T 6. Razloži, kako nastajajo kraški pojavi, kako jih delimo in jih naštej!

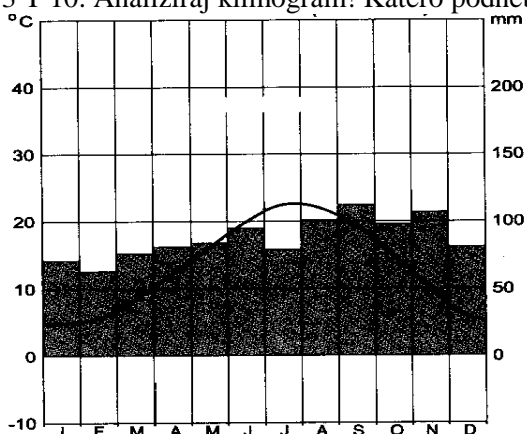
4 T 7. Poišči besede, ki so vezane na panonske pokrajine, jih izpiši in na kratko razloži!

vinska trta, burja, Babno polje, mrtvica, sladkorna pesa, Bric, Donat, jerina, štorklja, Haloze, Ptuj, oljka, kobilarna, kasač

3 T 8. Primorske pokrajine delimo na \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_. Opiši razliko med njimi in naštetj ene in druge!

3 T 9. Predstavi Julijске Alpe v šestih povedih!

3 T 10. Analiziraj klimogram! Katero podnebje predstavlja? Kje se pojavlja?



2 T 11. Kaj je oljkarstvo? (4 stavki)

2 T 12. Poveži!

- \_\_\_\_\_ vrtača
- \_\_\_\_\_ poziralnik
- \_\_\_\_\_ kraško polje
- \_\_\_\_\_ obrh

- 1. kraški izvir
- 2. majhna kraška globel
- 3. jama brez dna
- 4. odprtina v kraških tleh
- 5. ravnina s strmim obrobjem