

PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE SNOVI

1. Slovenijo razdelimo na pet pokrajinskih enot.

a) Na črto pred zapisom posamezne naravnogeografske enote zapiši njeno ime, v oklepaju pa prevladujoč tip površja.

1. Predalpske pokrajine: osrednji deli Slovenije (hribovja)
2. _____: jugozahodni del Slovenije (_____)
3. _____: severovzhodna in vzhodna Slovenija (_____)
4. _____: severozahodni del Slovenije (_____)
5. _____: južna Slovenija (_____)

2. Oglej si klimogram Kredarice (SDZ str. 26).

a) Odgovori na vprašanja:

1. V katerem mesecu je povprečna količina padavin največja? _____
2. Koliko znaša povprečna julijska temperatura? _____
3. Koliko znaša temperaturna razlika med najtoplejšim in najhladnejšim mesecem? _____
4. Katero podnebje predstavlja klimogram? _____

b) Ob poslušanju vremenske napovedi sredi januarja tvoja starša presenečeno ugotovita, da je na Šmarni gori topleje kot v Ljubljani. Povej jima, kako se imenuje ta pojav in pojasni, zakaj nastane.

3. Besedilo o osnovnih značilnostih Slovenije dopolni tako, da na črte vpišeš manjkajoče podatke.

Slovenija, ki meri _____ km² in šteje _____ prebivalcev, leži na jugu

_____ Evrope, na stiku štirih naravnogeografskih enot:

_____, _____,

_____, _____.

Dan državnosti praznujemo _____, dan samostojnosti in enotnosti pa

_____.

Leta _____ smo se osamosvojili od _____. Leta 2004 smo postali člani

nove zveze držav, to je _____. Skupno denarno valuto evro smo dobili leta

_____, hkrati pa smo vstopili v schengensko območje, kar pomeni, da

_____.

Smo člani tudi drugih organizacij (navedi vsaj 2): _____, _____.

Navedi 3 Slovence/Slovenke, katerih dosežki so pomembni v evropskem ali svetovnem merilu:

_____, _____, _____.

4. Dopolni naslednje trditve o kamninski sestavi Slovenije.

Magmatske kamnine so nastale s _____. Navedi en

primer magmatske kamnine: _____. Med sedimentne kamnine uvrščamo

(navedi vsaj 4): _____, _____, _____,

_____.

Pravilno časovno zaporedje geoloških dob je: _____ (najstarejša),

_____, _____ (najmlajša).

Najbolj znana metamorfna kamnina je _____, ki je nastal s preobrazbo apnenca.

Največji delež površja v Sloveniji zavzemajo _____ kamnine. Magmatske in metamorfne kamnine najdemo v okolici _____ in _____.

5. Razloži pojma:

a) erozija:

b) preperevanje (mehansko in kemično):

6. Kateri dejavniki povzročajo erozijo?

7. Slovenija je zelo raznolika država. Obkroži črke pred pravilnimi trditvami. Nepravilne popravi.

- a) Alpsko-dinarska pregrada prejme največ padavin v Sloveniji.
- b) Fliš in lehnjak se uvrščata med magmatske kamnine.
- c) Notranje sile, ki vplivajo na nastanek površja, so: led, veter, dež.
- č) Slovensko ozemlje pripada enemu povodju, to je Jadranskemu povodju.
- d) Večji del Slovenije zavzemajo kamnine iz obdobja kvartarja.
- e) Slovenija je tretja najbolj gozdnata država v Evropi.
- f) Cerkniško jezero je ugrezninsko jezero.
- g) Za potrebe pitne vode so najpomembnejša ledeniška jezera.
- h) Prevladujoča reliefna tipa v Sloveniji so hribovja in gričevja.
- i) V Sloveniji imamo celinsko, sredozemsko in oceansko podnebje.

8. Na reliefno razgibanem območju so se izoblikovali rastlinski višinski pasovi (glej SDZ, str. 95). Pojasni, zakaj se z nadmorsko višino spreminja rastlinstvo. Razmisli tudi, kako se z nadmorsko višino spreminja raba tal.

9. Ob opazovanju okolice si opazil/-a, da se vinogradi razraščajo v določenem višinskem pasu. Pojasni, zakaj, in poimenuj ta pas.

10. Vode v Sloveniji

- Katere so površinske in katere podzemne vode.
- Kje ima Slovenija največje zaloge pitne vode?

Razloži pojme:

- POVODJE –
- RAZVODNICA –
- POREČJE –
- SOTOČJE –
- REČNI PRETOK –
- Katere so največje Slovenske reke?
- Kako delimo jezera po nastanku? Poimenuj jih.