**GEOGRAFIJA, 9. a razred, 6. teden** (20. 4. – 24. 4. 2020)

1. **šolska ura: LJUBLJANSKA IN CELJSKA KOTLINA**
* V **učbeniku** na **str. 105-107** si dobro **oglejte** vse **fotografije**, posnete iz zraka. Že iz njih je razvidno, da je **Ljubljanska kotlina največja sklenjena ravnina v Sloveniji.**
* V **učbeniku** na **str. 98** si še enkrat **oglejte** **lego Ljubljanske kotline**. Nastala je s tektonskim ugrezanjem (o tem smo govorili že pri geološkem razvoju Slovenije!), nato pa so jo reke napolnile s prodom, peskom in glino. Delimo jo na šest različnih pokrajin. S pomočjo **ročnega zemljevida Slovenije** **določite točno lego Ljubljanske kotline** in njenih glavnih geografskih enot. V pomoč naj vam bo **zemljevid Delitev Ljubljanske kotline** v **učbeniku** na **str. 106**. Na **str. 106-107** si tudi **preberite značilnosti** (in razlike) posameznih geografskih enot:
	+ **Dežela** in **Blejski kot**
	+ **Dobrave** (če si težko predstavljate, kaj je **rečna terasa**, si lahko o njenem nastanku preberete na <https://eucbeniki.sio.si/geo1/2501/index5.html>)
	+ **Kranjsko-Sorško polje**
	+ **Kamniško-bistriško polje**
	+ **Ljubljansko polje**
	+ **Ljubljansko barje**
* V **učbeniku** na str. **107-108 si preberite** še besedilo o **Celjski kotlini.** Tudi njeno **lego** si oglejte na **zemljevidu Slovenije** (med Vzhodnim in SV predalpskim hribovjem).
* **Prepišite povzetke snovi v zvezek**. Zapis imate na naslednji strani. Modro obarvane naravne enote morate znati pokazati na zemljevidu.
* **Preverite svoje znanje**:
	+ **Utrjujte** svoje poznavanje naravnih enot Predalpskih pokrajin na **zemljevidu Slovenije**. **Ponovite** bistvene značilnosti geografskih enot **Ljubljanske in Celjske kotline**.
	+ V **spletnem učbeniku** <https://eucbeniki.sio.si/geo9/2648/index4.html> preberite snov o **Ljubljanski kotlini**. Preglejte vse strani v zavihku **STRANI** (**str. 175-180**) in **rešite vse naloge**. Naloge niso obvezne, so pa zelo dober način, da ponovite, kar ste se novega naučili. Kot zanimivost lahko predelate še **STRANI 171-174** o **naravni in kulturni dediščini**.
1. **šolska ura: ALPSKE IN PREDALPSKE POKRAJINE – primerjava, ponavljanje in utrjevanje**
* Še enkrat **preglejte vso snov** o **Alpskih** in **Predalpskih pokrajinah Slovenije** v **zvezku** in **učbeniku**.
* **Ponovite** **lego glavnih geografskih enot** Alpskih in Predalpskih pokrajin na **zemljevidu Slovenije** (gorovja, hribovja, prelazi, doline, reke, naselja …).
* **Primerjajte podobnosti in razlike** v **reliefu**, **kamninski sestavi**, **podnebju** in **rastlinstvu**, **poselitvi** ter najbolj razvitimi **gospodarskimi dejavnostmi** v posameznih geografskih enotah Alpskih in Predalpskih pokrajin (**Julijske Alpe**, **Kamniško-Savinjske Alpe**, **Karavanke**, **Zahodno predalpsko hribovje**, **Vzhodno predalpsko hribovje**, **Severovzhodno predalpsko hribovje**, **Ljubljanska kotlina**, **Celjska kotlina**). Svoje ugotovitve na **kratko zapišite v zvezek**. Primer zapisa lahko pogledate na naslednji strani. Pri povzetkih pišite le ključne besede, bodite kratki. **Fotografijo ali scan zapisa** mi **oddajte v Teamsovo učilnico Geografija 9. razred**. Pazite na rok oddaje. (Če se vam slučajno kje zatakne, pa pošljite po elektronski pošti.)
* Po počitnicah vas čaka **preverjanje znanja o Alpskih in Predalpskih pokrajinah**. Ponavljajte …
1. šolska ura: zapis v zvezek. Modro obarvane naravne enote znate pokazati na zemljevidu Slovenije.

**Ljubljanska in Celjska kotlina**

**LJUBLJANSKA KOTLINA**

Nastala je s tektonskim ugrezanjem, udorino pa so kasneje reke zapolnile s prodom, peskom in glino. Je najpomembnejše poselitveno, gospodarsko in prometno območje v državi.

**Glavne geografske enote:**

* **Dežela in Blejski kot** (ledeniške morene, **Bled**, **Radovljica**)
* **Dobrave** (rečne terase, redka poselitev)
* **Kranjsko-Sorško polje** (kmetijstvo, **Kranj**)
* **Kamniško-Bistriško polje** (reka **Kamniška Bistrica**, gosta poselitev, **Domžale**, **Kamnik**)
* **Ljubljansko polje (**severno obrobje **Ljubljane**)
* **Ljubljansko barje** (jug Ljubljanske kotline, ugrezanje, močvirje, reka **Ljubljanica**, **Vrhnika**)

**CELJSKA KOTLINA**

* na jugu je prodnata ravnina: **hmeljarstvo** (**Žalec**)
* severni del je gričevnat
* **Celje** (sotočje rek Savinje in Voglajne)
1. šolska ura: primer, kako narediti primerjavo med pokrajinami. Lahko pa naredite po svoje.

**Kratka primerjava Alpskih in Predalpskih pokrajin Slovenije**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Reliefne značilnosti | Kamninska sestava | Podnebje, rastlinstvo | Poselitev | Gospodarske dejavnosti | Druge zanimivosti |
| Julijske Alpe |  |  |  |  |  |  |
| Kamniško-Savinjske Alpe |  |  |  |  |  |  |
| Karavanke |  |  |  |  |  |  |
| Zahodno predalpsko hribovje |  |  |  |  |  |  |
| Vzhodno predalpsko hribovje |  |  |  |  |  |  |
| Severovzhodno predalpsko hribovje |  |  |  |  |  |  |
| Ljubljanska kotlina |  |  |  |  |  |  |
| Celjska kotlina |  |  |  |  |  |  |