**GEOGRAFIJA 8, 29. 5. 2020**

Lepo pozdravljen pri učenju geografije. Prejšnjo uro ste samostojno spoznavali površje Južne Amerike. Danes bomo spoznali značilnosti podnebja in rastlinstva. Pri učenju si lahko pomagaš z i-učbenikom Geografija 8, kjer imaš natančnejše razlage.

**Moji cilji:**

* S pomočjo klimogramov znam opisati značilnosti podnebij v Južni Ameriki.
* Znam našteti in opisati dejavnike, ki vplivajo na podnebje v Južni Ameriki.
* S pomočjo zemljevida znam opisati rastlinstvo v Južni Ameriki.
* Sklepam, kako podnebje in rastlinstvo vpliva na življenje ljudi.

**Tvoje delo:**

* V zvezek napiši naslov **PODNEBJE IN RASTLINSTVO JUŽNE AMERIKE**.
* V -rokusu si na povezavi https://folio.rokus-klett.si/?credit=GEO8SDZ\_2015&pages=98-99 oglej posnetek **El Niño.** Razmisli o videnem.
* V i-rokusu, na povezavi <https://folio.rokus-klett.si/?credit=GEO8SDZ_2015&pages=96-97> reši nalogo – ponovi toplotne pasove (klik na puščico).
* Preberi besedilo v SDZ na str. 98 do 99.
* Na str. 97 si oglej si tematsko karto Tipi podnebja.
* Primerjaj klimogame na str. 97, izberi 1 in ga analiziraj (ne piši).
* Prepiši zapis, (**dopolni** manjkajoče tipe podnebja, rastlinstva).
* Zapis in nalogo bomo pogledali naslednji teden v šoli. Do takrat se pridno uči in ponavljaj.

Če želiš izvedeti več: GEOGRAFIJA 8 <https://eucbeniki.sio.si/geo8/2591/index4.html>

**UČNI ZAPIS:**

**PODNEBJE IN RASTLINSTVO JUŽNE AMERIKE**

1. Dejavniki podnebja

* Geografska lega
* Nadmorska višina
* Morski tokovi (Humboldtov tok)

1. Tipi podnebja
2. Tipi rastlinstva
3. **El Niño** -

Uspešno učenje ti želim, učiteljica Silva