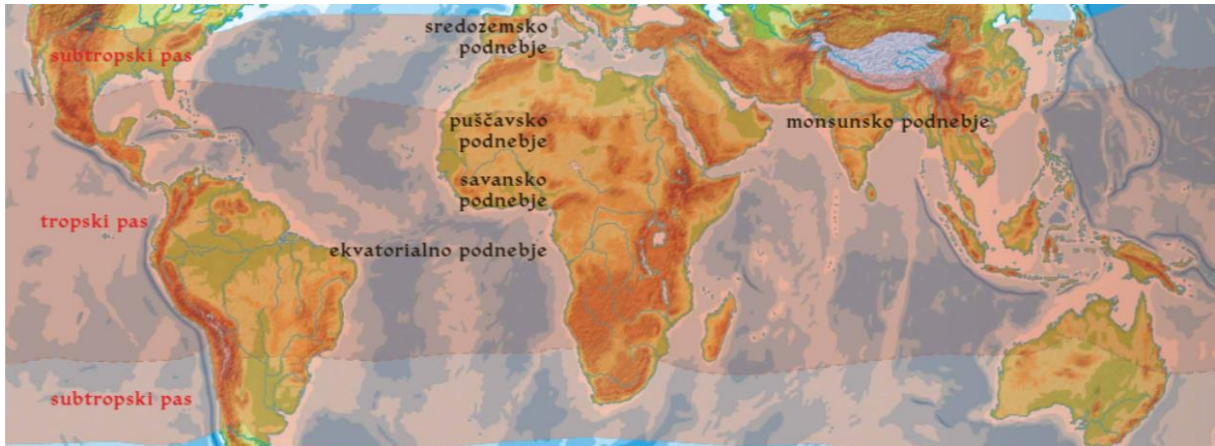


## Podnebja v vročem pasu

VROČI toplotni pas ima vse leto visoke temperature. Posamezni deli leta se razlikujejo v količini prejetih padavin. Razlike med posameznimi podnebjmi so predvsem v **KOLIČINI in RAZPOREDITVI PDAVIN**.



**Savansko podnebje** je kjer se deževna in sušna doba izmenjujeta. Sušna doba se proti povratnikoma podaljšuje. Savana je travnato rastje s posameznimi drevesi. Je najgosteje poseljeno področje v vročem pasu.

Tudi za **monsunsko podnebje** sta značilna deževna in sušna doba. V deževni dobi od junija do oktobra prinašajo vetrovi z morja obilen dež. V sušnem obdobju od novembra do maja pa prevladujejo sušni vetrovi iz notranjosti. Podnebje omogoča tudi do tri žetve letno.

Za **ekvatorialno podnebje** so značilne vsakodnevne popoldanske padavine. Zaradi visoke temperature in vsakodnevnih padavin je v zraku veliko vlage. Tu rastejo najbujnejši gozdovi na Zemlji.

V zvezek si napiši naslov in naredi povzetek podnebja v tropskem pasu v obliki preglednice, miselnega vzorca ali točk.

Preberi besedilo v učbeniku na strani 59 in odgovori na vprašanja.

- ❖ Katere mesece je v Kanu (Nigerija, 12°s.g.š. in 8° v. g. d.) veliko padavin?
- ❖ Koliko mesecev skoraj ne dežuje?
- ❖ Kakšno rastje je v savani?
- ❖ Naštej velike rastlinojedce. Zakaj in kam se selijo?

Pošlji fotografijo odgovorov.