

Ponedeljek, 18. 5. 2020 6. c,d

Vroči tropski pas

A 164 – 165

U 86 – 87

Učenci s pomočjo zemljevida in atlasa ugotovijo, kje vse je vroči ali tropski pas.

Preberejo značilnosti posameznega podnebja v vročem ali tropskem pasu.

V zvezek zapišejo:

- **Vroči ali tropski pas** zavzema območje med severnim in južnim povratnikom.
- V tem območju ni letnih časov, je le bolj ali manj deževno obdobje.
- Dan je dolg 12 ur, med dnevom in nočjo ni prehoda; skoraj takoj je temno.
- V tem pasu so **različna podnebja**, ki se med seboj razlikujejo po količini in razporeditvi padavin. To so: **tropsko ekvatorialno podnebje** – zelo vroče, pogoste padavine, veliko vlage, zato je zelo soparno.
- **Savansko podnebje**, kjer se deževna in sušna doba izmenjujeta pri zelo visokih temperaturah. To so najgosteje poseljena območja vročega pasu.
- **Puščavsko podnebje**, kjer so temperature podnevi zelo visoke, ponoči močno padejo.
- **Monsunsko podnebje**, kjer se izmenjujeta sušna in deževna doba. Tukaj je zaradi dobrih pogojev za kmetijstvo najbolj poseljeno.
- **Rastje** v tropskem pasu: **Tropski deževni gozd** – zelo bujno rastje, če dolgo ni bilo koga v gozdu, potrebuješ mačeto, da si izsekaš pot. V notranjosti gozda je hitro temno, saj so krošnje dreves visoke in zelo široke.
- **Savana** je travnata pokrajina na prehodu iz tropskega deževnega gozda do puščave.
- **Puščave** so pusta in redko naseljena območja, ljudje živijo v območjih, kjer je voda, to so oaze.

Za vajo si oglejte, kateri kontinenti ležijo v vročem tropskem pasu?

Ne pozabi, kje se razprostira vroči tropski pas?

Izdelajte referate in jih pošljite.

Še vedno niste vsi oddali naloge Znamenitosti kontinentov – potovanje okoli sveta. Zadnji rok: do **22.5.2020**