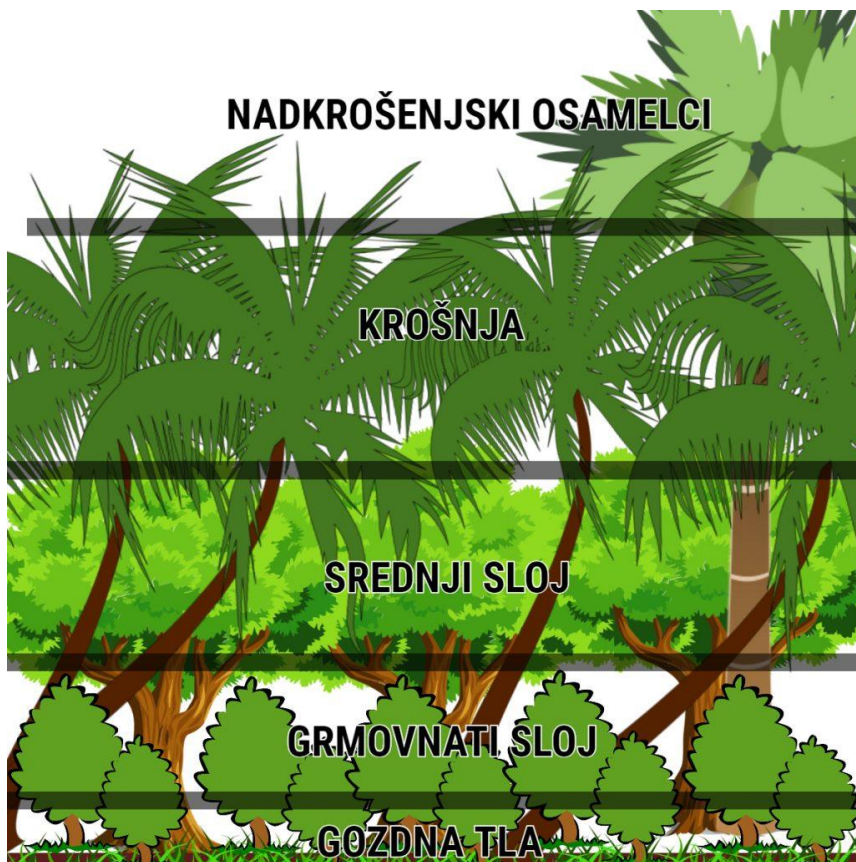


Sloji deževnega gozda



Dežuje vse leto in je 2000 do 4000 mm/m² letnih padavin.

Zelo majhna so nihanja temperature.

Drevesa so velika okoli 50 metrov, nekatera celo več.

Imajo plitve korenine, ker je prst najbolj hranilna v zgornjem sloju.

Življenje je najbogatejše v **krošnjah**, kjer je največ listov, cvetov in sadežev. Skoraj vsa drevesa so zimzelena. V tej plasti uspevajo epifiti – rastline, ki na drevesnih deblih iščejo oporo, da lahko prestrežejo več sončne svetlobe. Med epifite spadajo orhideje.

Pod krošnjami sta srednji sloj manjših dreves in sloj grmovja **velikolistnih** rastlin, ki dobro prenašajo senco.

Gozdna tla doseže zelo malo sončne svetlobe, zato so se rastline, ki živijo tam, prilagodile življenju v **senci**. Odpadlo listje žuželke in glive hitro razkrajajo. V dveh mesecih žuželke in glive list razgradijo v humus. Tu živijo tudi jaguarji in leopardi.

V deževnem gozdu raste veliko **plezalk in ovijalk**. Vzpenjajo se okoli debela dreves in zvežejo več dreves skupaj.

