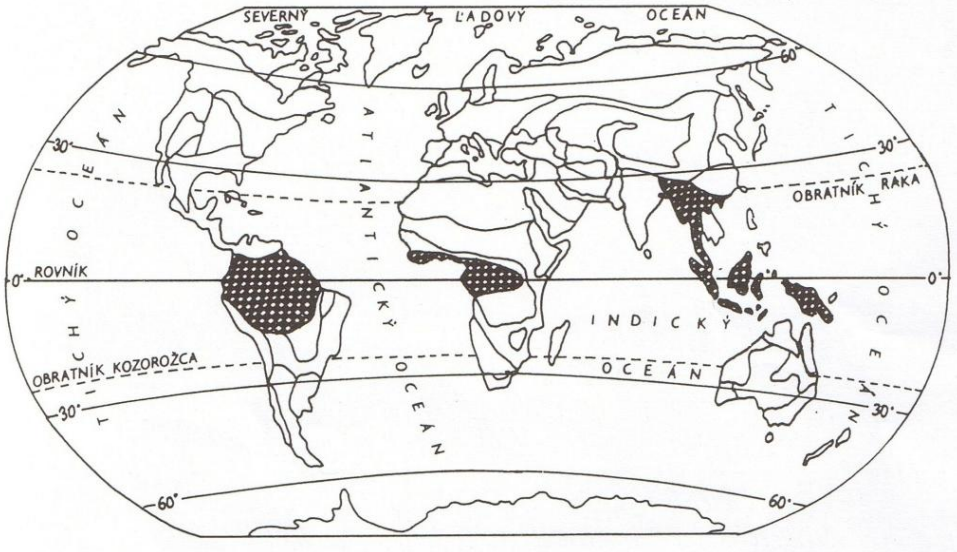


TROPICKÉ DAŽĎOVÉ PRALESY

Doplň vetu:

Pri rovníku sa rozprestierajú

Farebne ich vyznač do mapy /použi atlas sveta str. 13 „tropické lesy“/.



.....



.....

V oblastiach, kde sa strieda obdobie dažďov s obdobím sucha sa vyvinuli **striedavo vlhké tropické lesy**. Farebne ich vyznač v mape /použi atlas str. 13 „tropické lesy“/.

Doplň podľa vzoru, kde sú rozšírené tropické dažďové pralesy a striedavo vlhké tropické lesy:

Vzor: Ázia: na ostrovoch: Veľké Sundy, Filipíny, na polostrove Zadá India.

Afrika: v povodí rieky....., pozdĺž zálivu.

Južná Amerika: v povodí rieky

Ázia: na polostrove a v oblasti nížiny.

Austrália: na a polostrove.

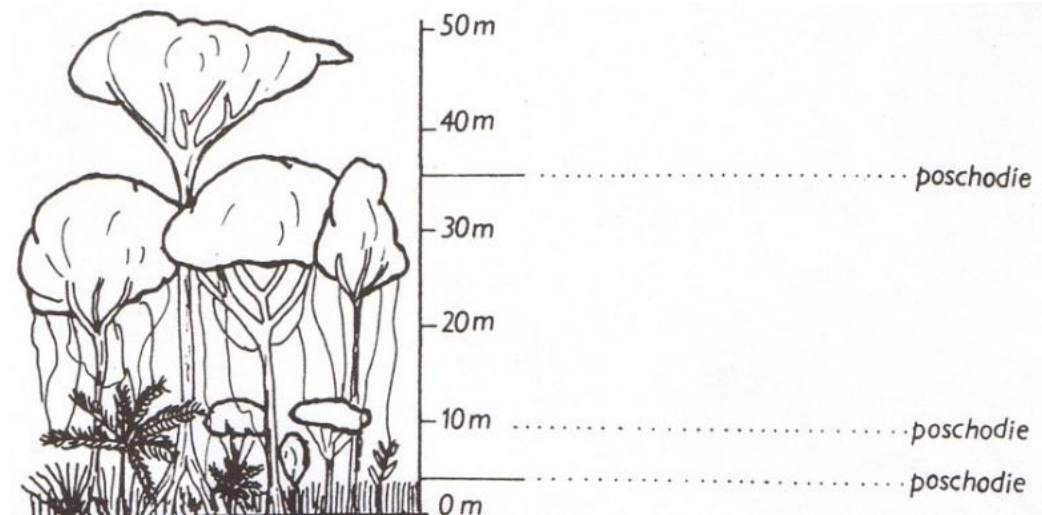
Doplň do vety :

Tropický dažďový prales leží v /správnu odpoveď zakrúžkuj/ **vlhkom – suchom** podnebnom pásme.

- spadne tu **veľké – malé** množstvo zrážok;

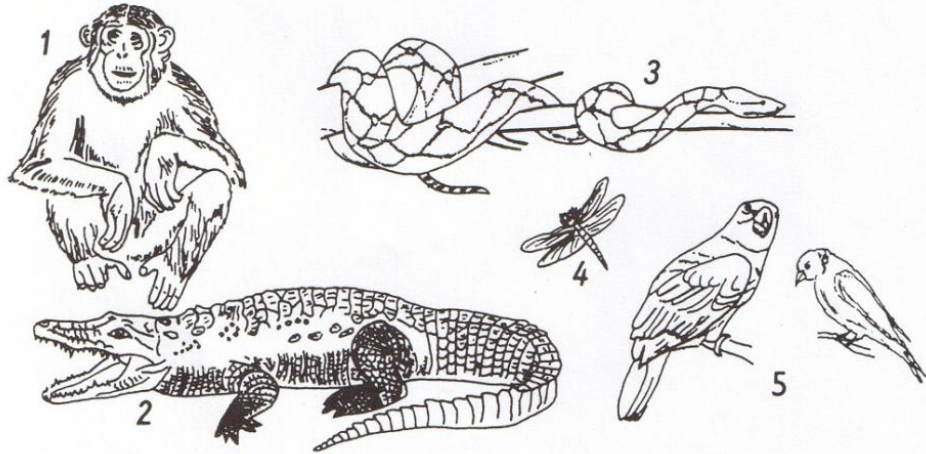
- teploty sú tu **vysoké – nízke**.

Tropický dažďový prales je bujný a ťažko prechodný, Vyvinuli sa v ňom typické lesné spoločenstvá. **Doplň ich názvy do obrázku:**



Živočíchy tropických dažďových pralesov sa prispôbili ťažkým životným podmienkam /vysoká teplota, časté lejaky, nedostatok svetla v nižších poschodiach/ a preto väčšina z nich žije v korunách obrovských stromov.

Doplň k číslam názvy živočíchov žijúcich v dažďových pralesoch:



1
 2
 3
 4 *hmyz*
 5 *vtáčko*

Vypíš ďalšie druhy živočíchov žijúcich v dažďových pralesoch:

.....

Pôvodnú krajinu tropických dažďových lesov ľudia vypaľujú, vyrubujú a premieňajú na, na ktorých pestujú tropické plodiny.

Doplň k číslam názvy tropických rastlín pestovaných v dažďových pralesoch:



1 *kakaovník*
 2
 3
 4 *proso*
 5

Vypíš ďalšie druhy plodín pestovaných v dažďových pralesoch:

.....

