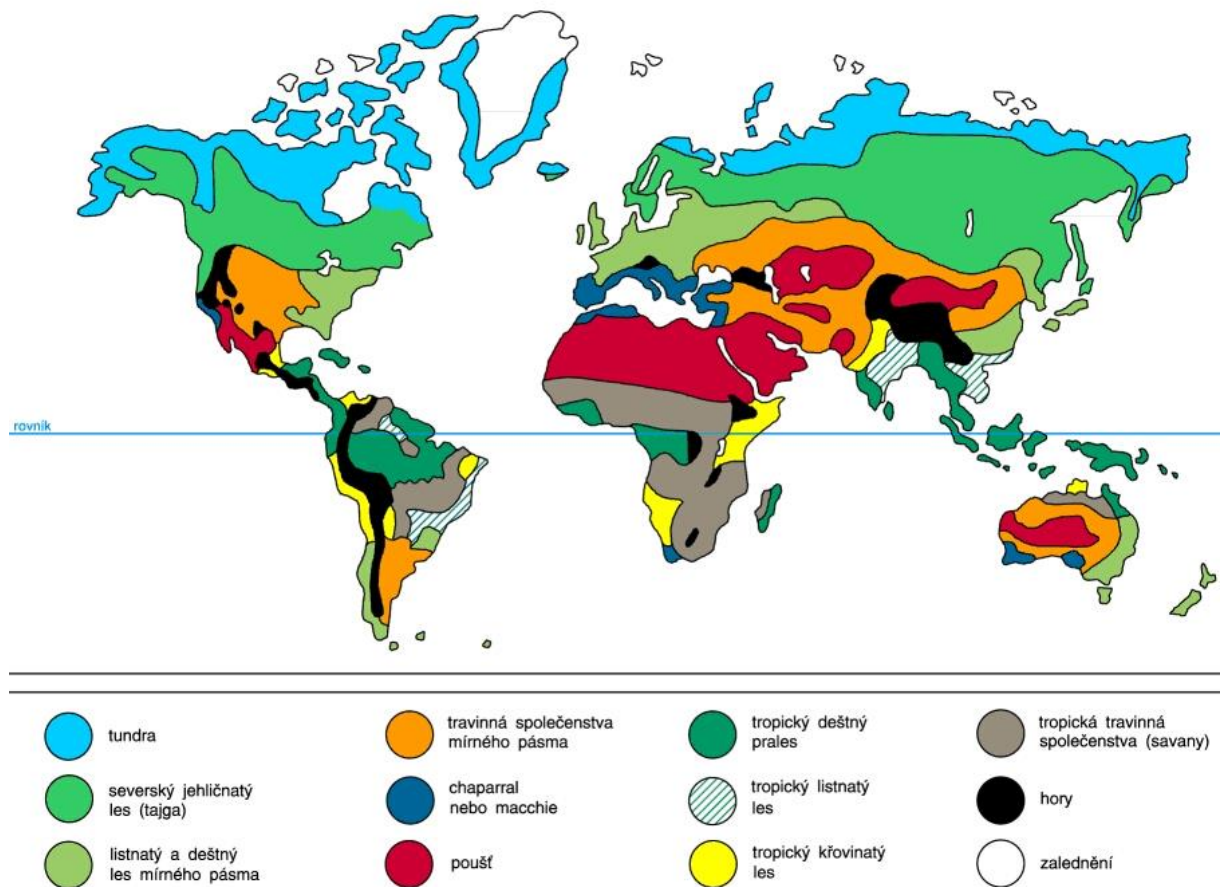


7. třída, přírodopis, 29.3. – 9.4.2021

1) Přečti kapitolu Rozšíření a vývoj rostlin na Zemi v učebnici na stranách 62 – 66.

2) Poznámky níže přepiš do sešitu a mapku si nalep pod výpisky.

3) Písemně do sešitu odpověz na 2 libovolné otázky na str. 66.



ROZŠÍŘENÍ ROSTLIN NA ZEMI

- Rostliny žijí v různých životních podmínkách – jak jim vyhovuje
- Rostou tam, kde mají dostatek tepla, světla a živin a vody
- V každém podnebném pásu rostou takové rostliny, kterým místní podmínky vyhovují
- Některé rostliny pěstujeme pro užitek

Tajga – jehličnatý les (na mapě středně zelený pás)

- Mechy a lišejníky

Mírný pás – listnaté a smíšené lesy (na mapě světle zelený pás)

Subtropické rostliny (na mapě tmavě modrý pás)

- Pomeranče, citróny, mandarinky, mandle, olivy

Rostliny tropických lesů (na mapě proužkovaná oblast)

- Kakaovník, banánovník, kokosovník

Rostliny savan (na mapě šedou barvou)

- Podzemnice olejná, bavlník, baobab

Pouštní rostliny (na mapě červenou barvou)

- Kaktusy, traviny

Stepní rostliny (na mapě oranžovou barvou)

- Obilí a trávy

Děkuji za spolupráci ☺