**Do přehledné tabulky doplň chybějící informace:**

**typ podnebí, název přírodní krajiny a kde se tyto krajiny na Zemi vyskytují.**

**Následně vše nalep do sešitu.**

**Pracuj s učebnicí Zeměpis - Krajinná sféra II., na str. 9 najdeš základní tabulku.**

**Částečnou kontrolu provedeme ve středu 3. 6. od 11.00 hodin při on-line výuce. Nic neposílej!**

**Přírodní krajiny**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podnebný pás** | **Typ podnebí** | **Přírodní krajina** | **Půdní typ** | **rostlinstvo** | **živočišstvo** | **Výskyt, zajímavosti** |
| Tropický pás |  |  | červenožluté půdy | stromové patro (mahagon, eben, teak), liány, epifyty (orchidej), keřové patro, bylinné patro (kapradiny)  | lidoopi (šimpanz, gorila, orangutan), opice (malpy), puma, jaguár, ptáci (tukan, papoušci, kolibřík), hadi (anakonda), lenochod, mravenečník, motýli, pralesničky, hmyz, piraně |  |
|  |  |  | červené půdy | baobab, galeriové lesy, plantážní plodiny (banánovník, kakaovník, kávovník, palma olejná, kokosovník), cukrová třtina, koření | slon africký, antilopa, prase bradavičnaté, pavián, hyeny, kočkovité šelmy, sarančata |  |
|  |  |  | červené půdy  | baobab, blahovičník, trávy | slon, lev, tygr, gepard, zebra, žirafa, pakůň, hroch, nosorožec, antilopa, Klokan, koala, emu, pes dingo, ptakopysk, ježura, hadi (mamba) |  |
|  |  |  | pouštní půdy | sukulenty (kaktus, agáve), oázy (palma datlová, fíková); ostrolisté trávy v Austrálii | fenek, surikata, varan, hmyz; klokan červený, pes dingo, divocí velbloudi |  |
| Subtropický pás |  |  | červené půdy | eben, bambus, obiloviny (rýže, kukuřice), jutovník, čajovník, kaučukovník,  | panda, opice, ptáci, hadi, termiti, motýli, hmyz |  |
|  |  |  | hnědozemě  | macchie (rozmarýn, vřesovec, jalovec, cypřiš) citrus, oleandr, olivovník, cedr, vinná réva, borovice černá | dikobraz, šakal, hlodavci, dravci, ještěrky, hmyz (cikády), kobylky  |  |
|  |  |  | pouštní půdy | sukulenty (kaktus, agáve, aloe), oázy (palma datlová, fíková, ovoce, zelenina) | velbloud (dvouhrbý, jednohrbý – dromedár), fenek, pouštní liška, surikata, štír, plazi (gekoni, varani, zmije, chřestýši), hlodavci, supi |  |
| Mírný pás |  |  | pouštní půdy | stepní tráva, tamaryšek, divoký tymián, juka | ovce argali, velbloud dvouhrbý, puma americká, kojot, tarantule, štír, pavouci |  |
|  |  |  | černozemě  | trávy; kulturní step – rozorána na pole, pěstování obilovin (pšenice, kukuřice), bavlník, sója, cukrová řepa | bizon, kojot, psoun, tetřívek;mara stepní, zajíc, pudu, nandu pampový, lama;rys karakal, orel stepní, sup, sysel, křeček, zajíc, sajga tatarská, bažant, kočka stepní, jeřáb |  |
|  |  |  | hnědozemě  | keře, traviny a byliny (kavyl, kostřava, šalvěj, sasanka, kosatec, tulipán) | drobní hlodavci (křeček, sysel, morče), ptáci (bažant, drop, křepelka) |  |
|  |  |  | hnědozeměpodzolové půdy | buk, dub, javor, bříza, lípa, topol, jilm, vrba; smrk, jedle, borovice;byliny, borůvky | tygr sibiřský, levhart skvrnitý, zajíci, lišky, srnci, jeleni, vlci, jezevci, kuna, hranostaj, sýkora, sova (výr), veverky  |  |
|  |  |  | podzolové půdy | smrk, borovice, modřín, brusinky, borůvky, vřesy | sobol, norek, ondatra, rosomák, medvěd, vlk, los, rys, bobr, tetřev, komáři |  |
| Polární pás |  |  | tundrové půdy (gleje a rašeliny) | zakrslé stromy a keře, efemerní rostliny (byliny, trávy, vřes), mechy, lišejníky,  | pižmoni, sobi, vlci, polární lišky, sněžné sovy, zajíc bělák |  |
|  |  |  | mrazová poušť | nižší rostliny (mechy, lišejníky) | Arktida – lední medvěd, tuleň, mrožAntarktida – tučňák, tuleň, lachtan, albatros, buřňák,  |  |