**Shrnutí biosféry - Doplnění textu podle nápovědy:**

Všechny rostliny = ….. a živočichové = ….. tvoří …….. . Nezbytné podmínky

pro život jsou: 1) světlo a teplo ze ………. ……, 2) …. , 3) …… a 4) pro rostliny

…. . Kvůli rozdílným přírodním podmínkám rozlišujeme od rovníku k pólům

různé typy krajin. V tropickém pásu okolo rovníku rostou ……. . Střídání období …. a období ….. je typické pro …… , v Africe jim říkáme ….., v Austrálii ….. a v Jižní Americe …… a …… . V suchých oblastech se vytvořily …… - největší je

v …… a jmenuje se …… . Subtropická společenstva najdeme na severu Afriky a kolem …………. moře. V mírném pásu se střídají ………….. a v místech s nedostatkem srážek se vytvořily travnaté ….. . V severní Americe je nazýváme ……, v Jižní Americe - ….. . Tam, kde prší dostatečně, rostou …. – listnaté, smíšené nebo ……… . Hustý jehličnatý les v severní Evropě a Asii se nazývá ….. .

Ve studeném podnebném pásu od 60°zeměpisné šířky lesy řídnou a mění se

v ………. a pak v bezlesou …… s mechy a lišejníky. V polárních oblastech flóra zcela mizí – hovoříme o ……. ….. . Na severu tam můžeme potkat ohromného …… ……. , v Antarktidě žijí hejna ……. .

**nápověda:**

Afrika, biosféra, campos, 4 roční období, deště, fauna, flóra, jehličnaté, lední medvěd, lesotundra, lesy, llanos, pampy, polární pustiny, pouště, pralesy, prérie, půdy, Sahara, sahel, savana, scrub, sluneční záření, stepi, Středozemní, sucho, tajga, tučňáci, tundra, voda, vzduch.

**Doplň rostlinstvo a zvíře:**

rostliny: baobab, blahovičník, kaktus, korkový dub, lijány, lišejník, řasy, smrk,

traviny

zvířata: bizon, hmyz, klokan, lev, medvěd hnědý, opice, sob, tuleň, velbloud

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **krajina** | **rostlina** | **zvíře** |
| Prales |  |  |
| Sahel |  |  |
| Poušť |  |  |
| Scrub |  |  |
| Subtropy |  |  |
| Prérie |  |  |
| Tajga |  |  |
| Tundra |  |  |
| Polární pustiny |  |  |