

ZEMĚPIS 6.A,B – 3. část

Dnes si nejdříve trochu zopakujeme. Z následujících pojmů utvoř dvojice (slova neopisuj, odpovídej např. 1a, 2d,...) a zapiš si z druhé strany do sešitu. **Řešení mi pošli na e-mail do 8. 4.**
e-mail: zemepis-jizni@seznam.cz

- | | |
|-------------------------|------------------|
| 1. výroba kyslíku | a) vádí |
| 2. travnatá krajina | b) olivy |
| 3. čtyři roční období | c) savany |
| 4. citrusy | d) poušť |
| 5. vyschlé říční koryto | e) tropické lesy |
| 6. podzemnice olejná | f) mandarinka |
| 7. Sahara | g) subtropy |
| 8. olej | h) arašídy |

Nejprve si přečti učebnici, prohlédni si obrázky a opiš si výpisky.

Učivo od 30. 3. do 8. 4.

STEPÍ (učebnice str. 80-81)

- **travnaté krajiny mírného pásu**
- čtyři roční období
- **rozmístění:** Evropa, Asie – stepi
Severní Amerika – prerie
Jižní Amerika – pampy
- **živočišstvo:** zajíc, sysel, dravci, hraboši, bizon (S. Amerika), pštros nandu (J. Amerika)
- **využití:** pěstování pšenice a kukuřice (úrodné půdy – černozemě)
pastviny pro skot, ovce

LESY MÍRNÉHO PÁSU (učebnice str. 82-84)

- **rozmístění:** Severní Amerika, Evropa, Asie
- mírný pás, čtyři roční období
- **lesy** – listnaté, smíšené, jehličnaté (tajga)
- **stromy:** - dub, buk, smrk, modřín, borovice
- **TAJGA** = pás jehličnatých lesů na severní polokouli
- **živočišstvo:** veverka, prase divoké, srnec, jelen, bobr, liška, vlk, rys, medvěd, rosomák, los
- listnaté a smíšené lesy jsou značně vykácené – jsou zde příznivé podmínky pro život člověka
- tajga – těžba dřeva

TUNDRY (učebnice str. 84-86)

- jsou bezlesé krajiny v polárním pásu severní polokoule
- dlouhé mrazivé zimy, krátká chladná léta
- dlouhodobě zmrzlá půda = **PERMAFROST**
(v létě horní vrstva půdy rozmrzne a jsou zde bažiny)
- **rostlinstvo:** mechy, lišejníky, nízké traviny
- **živočišstvo:** sob, polární liška, pižmoň

POLÁRNÍ PUSTINY

(učebnice str. 87-88)

- **rozmístění:** severní pobřeží Severní Ameriky, Evropy, Asie
ostrovy v Severním ledovém oceánu = **ARKTIDA**
Antarktida
- dlouhá, mrazivá zima
- polární noc, polární den
- permafrost a pevninský ledovec
- **Arktida** – lední medvěd, tuleň, mrož
- **Antarktida** – tučňák

Otázky (zezadu do sešitu):

13. Co to jsou prémie a pampy?
14. Jak vypadají stepi a k čemu se využívají?
15. Vysvětli, co to je a kde to je: tajga, permafrost, Arktida
16. U všech biotů: kde jsou, jak vypadají, podnebný pás, rostlinstvo, živočišstvo, charakteristika