

PREPÍSAŤ DO ZOŠITA GEOGRAFIE, NAUČIŤ SA A VYPRACOVAŤ TEST

PODNEBIE A PODNEBNÉ PÁSMA

Na predchádzajúcej hodine sme sa naučili, že **POČASIE** je *okamžitý stav ovzdušia* na určitom mieste. **PODNEBIE** je *dlhodobý stav ovzdušia* na určitom mieste. Vplyvom podnebia vznikli na Zemi **PODNEBNÉ PÁSMA**. Je to predovšetkým dôsledok toho, že od rovníka smerom k zemským pólom klesá teplota a klesá množstvo slnečného žiarenia.

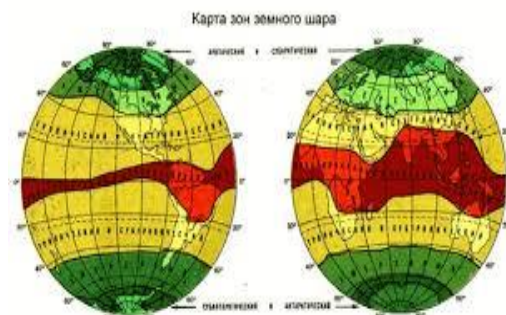
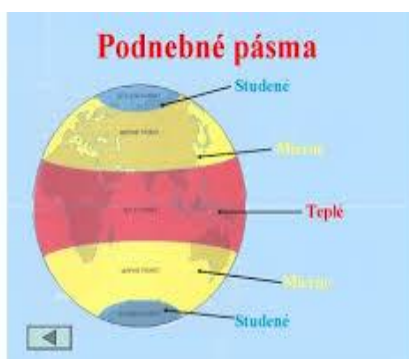
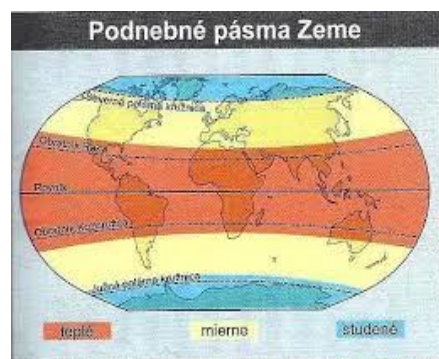
Na Zemi rozlišujeme **3 hlavné** a **2 prechodné** PODNEBNÉ PÁSMA:

1. **teplé** (tropické) **podnebné pásmo**
2. prechodné *subtropické podnebné pásmo*
3. **mierne podnebné pásmo**
4. prechodné *subarktické* (subpolárne) *podnebné pásmo*
5. **studené** (polárne, arktické) **podnebné pásmo**

Teplé podnebné pásmo – po celý rok je tam veľmi teplo, neexistujú tu ročné obdobia

Mierne podnebné pásmo – striedajú sa 4 ročné obdobia, v lete je teplo, v zime je zima

Studené podnebné pásmo – striedajú sa tu polárna noc a polárny deň, v lete zime je veľká zima



Podnebné pásma Zeme

Pôsobením podnebia a prírodných činiteľov (teplo, svetlo, voda) vznikli na Zemi rôzne **TYPY KRAJÍN**: *dažďové pralesy, savany, púšte a polopúšte, subtropické krajiny, stepi, listnaté a zmiešané lesy, ihličnaté lesy (tajgy), tundry, polárne krajiny*



dažďový prales



savana



púšť



step



listnaté a zmiešané lesy



ihličnaté lesy



tundra



polárne krajiny

Test :

1. Čo je to počasie? Čo je to podnebie?
2. Ako sa nazývajú 3 hlavné podnebné pásma?
3. Ako sa nazývajú 2 prechodné podnebné pásma?
4. Aké typy krajín na Zemi vznikli?