

Zadanie úloh z geografie pre 5. ročník ZŠ, meno a priezvisko

Naštuduj si poznámky, nauč sa mapku, a odpovedz na otázky! Téma: Geografická sieť.

Rovnoobežky a poludníky

ROVNOBEŽKY:

1. ROVNÍK
 2. Obratník raka (Sever), Obratník kozorožca (juh).
 3. Severná polárna kružnica, Južná polárna kružnica
- Je ich od 0-90 stupňov
Rovnoobežky určujú zemepisnú šírku.
Rovnoobežky sa smerom na JUH a SEVER zmenšujú.

POLUDNÍKY:

vedú od SEVERNÉHO pólu k JUŽNÉMU a spájajú miesta kde je v tom istom čase poludnie

Základným poludníkom je NULTÝ poludník

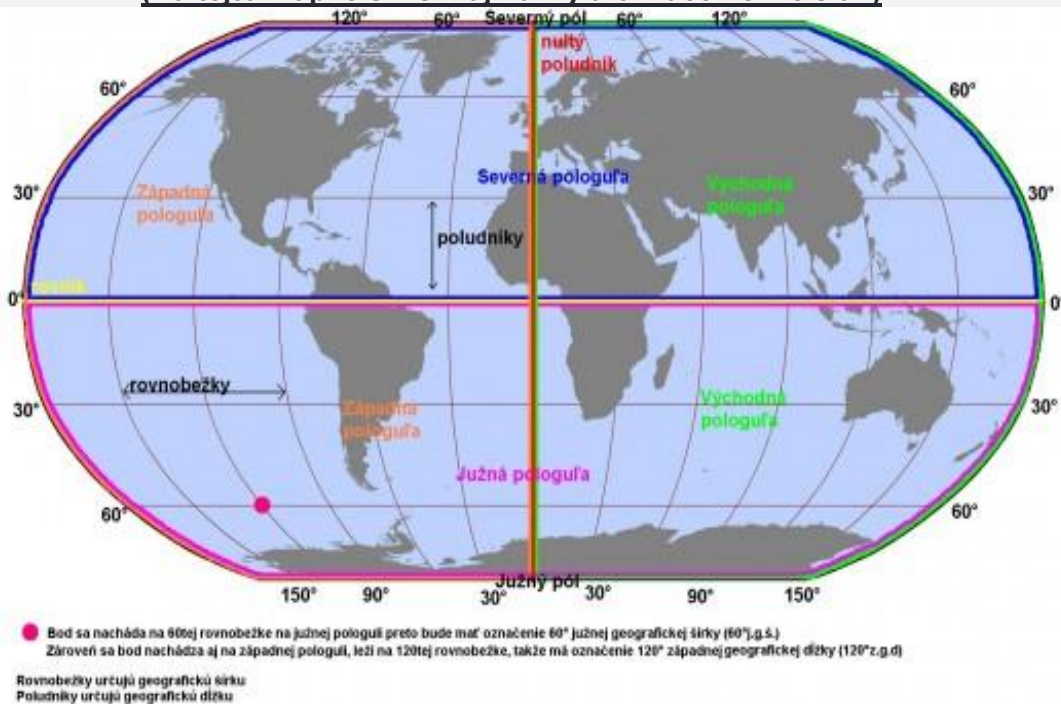
Vedie cez GREENWECH pri LONDÍNE

Je ich 0-180 stupňov

Poludníky určujú zemepisnú (geografickú) dĺžku

GEOGRAFICKÁ SIETĚ:

Podľa geografickej siete určujeme polohu miest na Zemi. Slúžia nám na to zemepisné súradnice **(Na tejto mapke si všimaj názvy a označenie – čísla !)**



Otázky:

1. Označ na mape ktoré kontinenty ležia na rovníku
2. Označ na mape ktoré kontinenty ležia na nulový poludníku!
3. Čo je to geografická sieť?
4. Rovnoobežky určujú zemepisnú ? šírku, alebo dĺžku ?
5. Poludníky smerujú od akého k akému pólu?
6. Od koľko do koľko stupňov sú poludníky?
7. Poludníky označujú zemepisnú dĺžku, alebo šírku?

Odpovedaj celými vetami na otázky na druhú stranu listu !