**ZADANIE 2 2.11 – 6.11.2020**

**Nové učivo: Glóbus (napíšte si poznámky do zošita)**

**Čo môžeme vidieť na glóbuse.**

* glóbus je zmenšený guľatý model našej Zeme,
* zemská os je myslená priamka, ktorá spája severný a južný pól,

**Rovnobežky:**

* sú myslené čiary, ktoré majú tvar kružníc a obopínajú Zem ako opasok,
* významnou rovnobežkou je rovník (hlavná rovnobežka), je vyznačená na glóbuse hrubšou čiarou,
* rovník rozdeľuje zemeguľu na severnú a južnú pologuľu, je najdlhšia rovnobežka,
* ďalšie rovnobežky smerom na S a J sa už skracujú a na S a J póle sa menia na body,
* rovnobežky sú označované číslami od 0°do 90°, rovník má 0° a preto sa nazýva aj nultá rovnobežka,
* S a J pól majú 90°,

**Ďalšie významné rovnobežky** na S pologuli sú: obratník Raka a severná polárna kružnica, na J pologuli je obratník Kozorožca a južná polárna kružnica, sú vyznačené čiarkovanou čiarou,

