**Zeměpis 6. ročník (16. 11. – 20. 11. 2020)**

Jako inspiraci zhlédni na YouTube:

<https://www.youtube.com/watch?v=t3yVrViq2Yw>

Přečti si v učebnici str. 14, 15.

Zapiš si zápis do sešitu, doplň text, který chybí (odpovědi najdeš na str. 14 - 15), nalep nebo překresli obrázky (tři glóbusy) ze str. 15 a vybarvi je.

**Glóbus**

- glóbus je zmenšený model \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- měřítko glóbusu vyjadřuje \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zmenšení

- díky glóbusu si můžeme uvědomit, jaký tvar má Země

- poměr zmenšení glóbusu proti skutečnosti vyjadřuje měřítko glóbusu

- poledníky a rovnoběžky na glóbusu vytvářejí \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Použití glóbusu**

- k určování zeměpisné polohy

- rozmístění pevniny = a) nížiny – jsou znázorněny zelenou barvou

b) vysočiny – jsou znázorněny hnědou barvou

- rozmístění oceánů – jsou znázorněny modrou barvou

- porovnávání vzdálenosti

- zkoumání jednotlivých světadílů a kontinentů

- porovnávání rozlohy států

- k ukázce, jak se Země otáčí od západu k východu

**Dělení glóbů (podle obsahu):**

a) politický glóbus – zobrazují hranice státních celků (uvidíme na nich jednotlivé

státy, hlavní města, velká města, atd.)

b) fyzický glóbus (fyzickogeografický) – znázorňují přírodní podmínky povrchu Země

(pohoří, hory, nížiny, atd.)

d) glóbus vesmírných těles

 (tento obrázek nevybarvuj)

**Poledníky**

- jsou stejně dlouhé \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, které spojují

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- základní poledník 0˚ (nultý poledník) a poledník 180˚ (protilehlý poledník) rozdělují

zeměkouli na \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ polokouli,

proto se zeměpisná délka udává ve stupních ˚

**Rovnoběžky**

- jsou kružnice vedené souběžně s \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- směrem k \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ se zkracují

- nejdelší rovnoběžka je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- rozděluje zeměkouli na \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ polokouli

- rovník je nultá nejdelší rovnoběžka (s nulovou zeměpisnou šířkou), měří 40075 km

- další důležité 4 rovnoběžky - na sever od rovníku = obratník \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (23,5˚)

= severní polární kruh (\_\_\_\_\_\_\_\_)

- na jih od rovníku = obratník Kozoroha (\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

= jižní \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(66,5˚)

