



Zeměpis

Soustava
zeměpisných věd

Zeměpis?

- **Geografie** (z řeckého „geos“ pozemský, zemský + „grafein“ psáti), česky též zeměpis;
- Studuje **jevy na Zemi**;
- **Vzájemná interakce** a vývoj v čase;
- **Mění se společnost** a její interakce s krajinou;
- **Rozhraní přírodních, společenských a technických oborů**;
- **Jde o vědu komplexní**;
- Dělí se na fyzickou, sociální, regionální geografii a kartografii.

6

ZEMĚPIS



PRO
ZÁKLADNÍ
ŠKOLY

PLANETA ZEMĚ

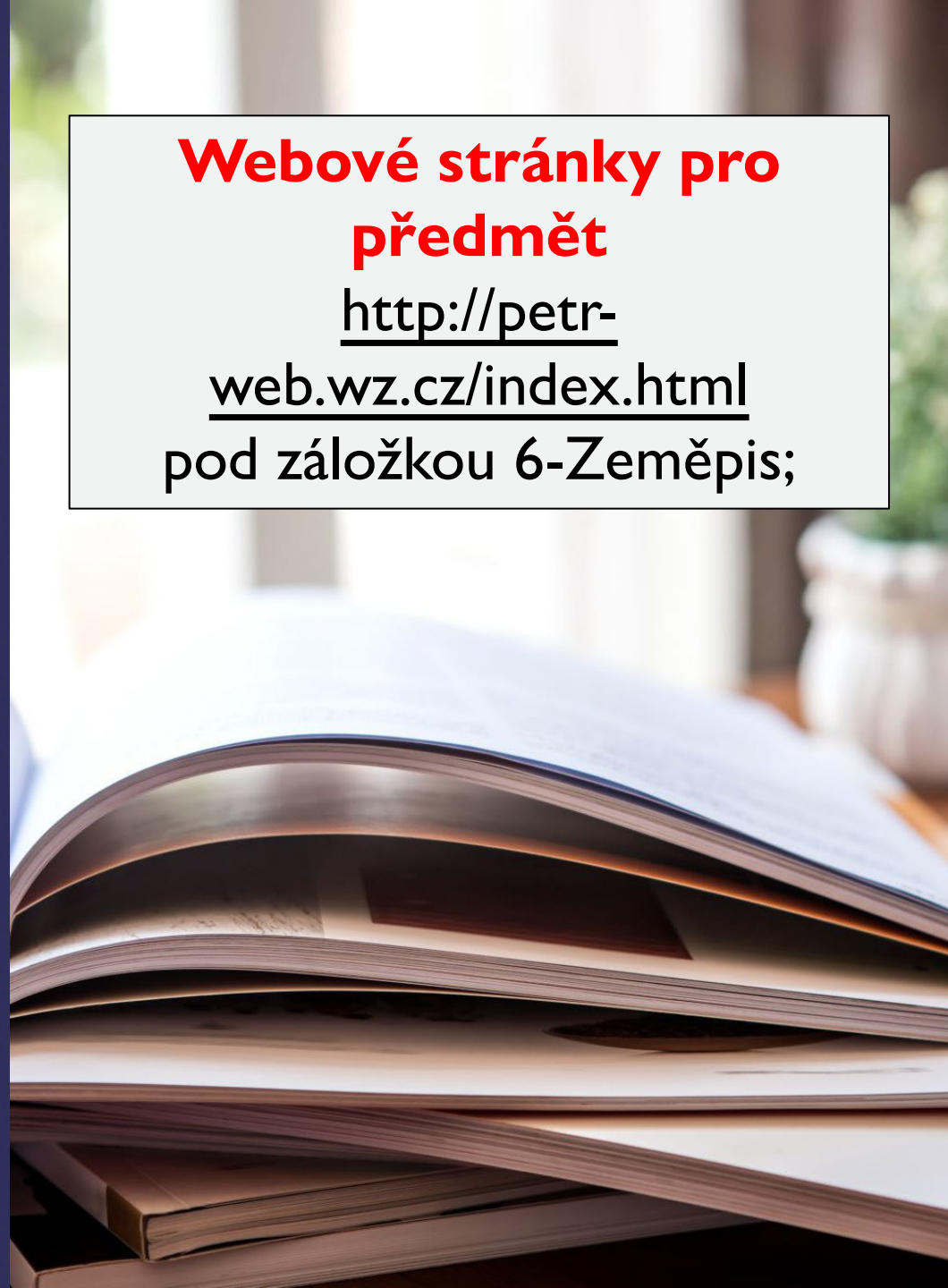


Podmínky pro naši práci

- Sešit formát A4, tlustý;
- Učebnice Zeměpis 6;
- **Classroom** založen pro třídu a předmět, kde budou domácí úkoly, výukové materiály a případné další interaktivní nebo videomateriály, testové otázky...;
- **Hodnocení ...**
 1. písemná práce, test, ústní zkoušení;
 2. domácí nebo školní úkol, referát, prezentace odevzdáno v Classroom;
 3. laboratorní práce;
 4. sešit, aktivita v hodině.

**Webové stránky pro
předmět**

[http://petr-
web.wz.cz/index.html](http://petr-web.wz.cz/index.html)
pod záložkou 6-Zeměpis;





Úvod do zeměpisu

Pojmy: Geografie,
Cestovatelé, Krajinné
sféry, Životní prostředí

Zeměpis = geografie

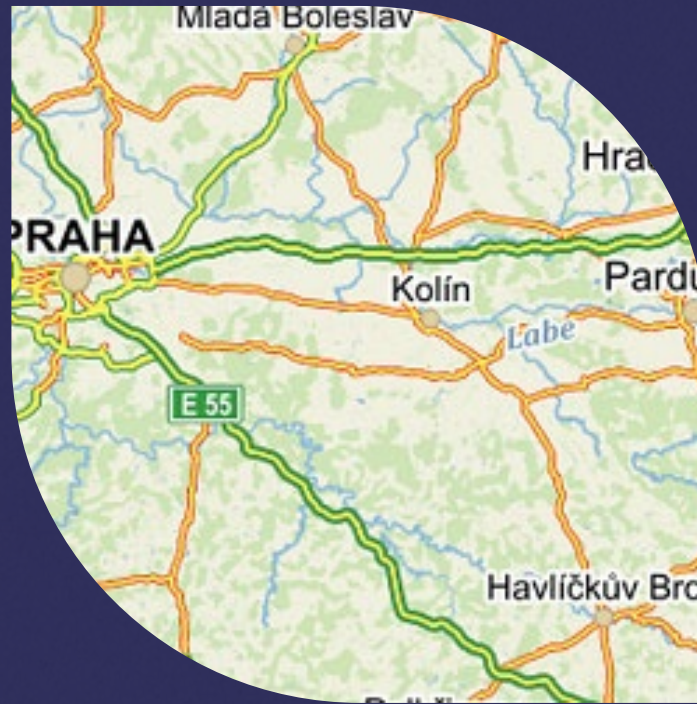
Věda studující a popisující jevy na zemi

- **Dříve**: objevovat, mapovat, hledat nerostné suroviny (zlato, stříbro ...), dobývat nová území. Takové byly cíle cest „kolonizátorů“ do Ameriky, Indie nebo Afriky, Austrálie, Asie, Sibiře.
- **Současnost**: důsledky chování lidí, vyrovnávání se se změnami klimatu, životní prostředí.

SOUČASNÝ ZEMĚPIS: multioborová věda, vztah člověka a přírody, jeho vliv na přírodu, ekonomiku, politiku, dále sociologie, matematika, fyzika ...

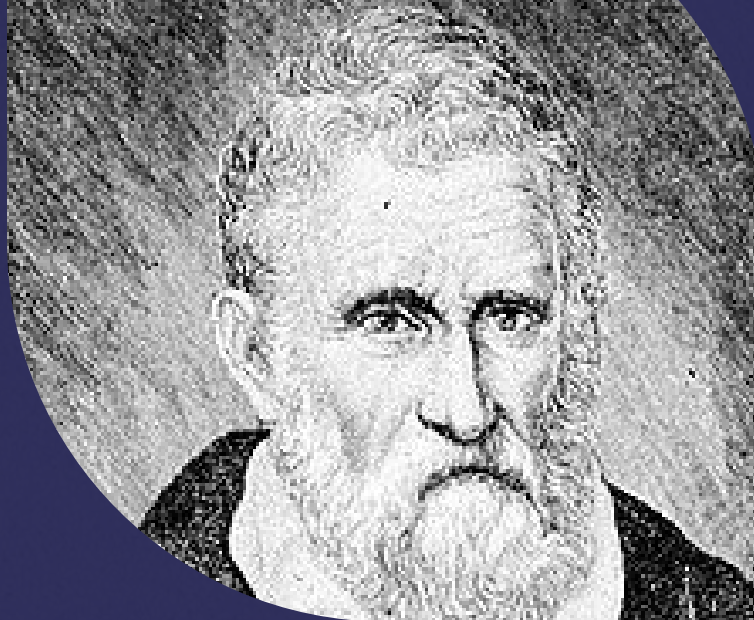
Proč se učíme zeměpis?

- **poznání**, vědět více o naší Zemi;
- *orientace na mapě*, v přírodě;
- *vysvětlení některých jevů* v přírodě;
- užitečnost, *nebezpečnost přírody*;
- vědět více o regionech, lidech;
- dokážu se vhodně přizpůsobit při cestě do zahraničí.



Významní cestovatelé

- Marco Polo
- Kryštof Kolumbus
- Amerigo Vespucci
- Vasco da Gama
- Češi Zikmund a Hanzelka



Dnešní zeměpis

- Kam umístit skládku odpadů;
- Jaké budou důsledky kácení deštných pralesů;
- Ochrana vody a vodních zdrojů;
- Ochrana přírody;
- Likvidace ekologických škod.

