

## Metody v geografii – jaro 2007

### Cvičení č. 1

**Název cvičení:**

#### **Statistické zdroje na Internetu (domácí a zahraniční)**

*Pozn. Cvičení je určeno k individuální práci studentů,*

**Úkoly:**

- I. Zpracujte titulní list pro protokoly z Metod v geografii
- II. Vypracujte následující úkoly A - E
- III. Výsledky zpracujte do protokolu podle jeho struktury a odevzdejte do 29.2. do odevzdávání k předmětu

Ad I.

**Obsah titulní strany:**

1. *hlavička pracoviště – Masarykova univerzita, Pedagogická fakulta, katedra geografie – popřípadě obrázek*
2. *název předmětu*
3. *číslo úkolu*
4. *název úkolu*
5. *zadavatel*
6. *datum zadání*
7. *zpracoval*
8. *datum zpracování*

**Struktura protokolu**

1. Cíl cvičení
2. Přesné zadání
3. Vlastní postup – dílčí kroky, vždy konkrétně popsat postup zpracování, bez frází, heslovitě, odrážky, tabulky grafy
4. Zhodnocení dosažených výsledků
5. Použitá metoda
6. Informační zdroje – použitá data, podkladové mapy atd. Použitá literatura.
7. Seznam příloh (pokud jsou)
8. Přílohy

## Ad II.

### A Český statistický úřad – czso.cz

1. vypsát tři statistických údaje (Počet obyvatel, rozloha, nezaměstnanost) pro vybrané tři kraje České republiky

### B Zahraniční statistické zdroje na Internetu – světové statistiky

2. CIA World Factbook – seznámení se se stránkami
3. Eurostat - seznámení se se stránkami
4. Porovnejte pro vybranou zemi tři statistické údaje z výše uvedených tří zdrojů a porovnejte je. Liší se?

### C Encyklopedie na Internetu

– vybrat min. dvě encyklopedie, posuďte důvěryhodnost (využijte materiálu uvedeného níže), vhodnost pro získávání statistických údajů

### D. www stránky poskytující společnosti

Česká geografická společnost, Kartografická společnost, vypište odkazy, které byste mohli využít při studiu

E - kvízy, texty, animace, regionální a humánní geografie , sami si vyzkoušejte některé kvízy:

de Blij, Muller, Palka: Concepts and Regions in Geography

<http://bcs.wiley.com/he->

[bcs/Books?action=resource&bcsId=1168&itemId=0471093033&resourceId=1619](http://bcs.wiley.com/he-bcs/Books?action=resource&bcsId=1168&itemId=0471093033&resourceId=1619)

Přílohy

#### **Zdroje informací:**

Český statistický úřad - [www.czso.cz](http://www.czso.cz),

CIA World Factbook • <http://www.odci.gov/cia/publications/factbook/>

Eurostat <http://europa.eu.int/en/comm/eurostat>).Wikipedia

Encyklopedia Britannica <http://www.britannica.com/>

Česká geografická společnost, obsahuje řadu užitečných odkazů

<http://www.geography.cz/>

Kartografická společnost <http://www.czechmaps.cz>

<http://www.geographynetwork.com><http://earth.jsc.nasa.gov/>

<http://bcs.wiley.com/he->

[bcs/Books?action=resource&bcsId=1168&itemId=0471093033&resourceId=1619](http://bcs.wiley.com/he-bcs/Books?action=resource&bcsId=1168&itemId=0471093033&resourceId=1619)

Internetový zdroj pro normu - [www.boldis.cz/citace/citace.html](http://www.boldis.cz/citace/citace.html)

#### **Typologie důvěryhodnosti stránek**

1. Důvěryhodné, seriózní informace

Obsahuje:

- jasně deklarované autorství
- záměr stránky (účel)

· použité zdroje

## 2. Neautorizovaná informace (včetně informací falešných):

### a) neautorizované informace

- Není jasné:

- kdo je autorem
- použité zdroje/citovaná literatura
- určení stránky a její záměr

## Kritéria pro ověřování stránek

### 1. Vnitřní konzistence.

- a) autor
- b) obsah a určení
- c) umístění
- d) aktualita
- e) objektivita


## 2. Ověření z jiného zdroje – kontrola do“kříže“

Ukázka titulní strany:

### 1. Tabulka v horním pravém rohu

datum	S/ N	podpis	poznámka

Masarykova univerzita  
Pedagogická fakulta  
Katedra geografie



**Statistické metody v geografii**  
*Cvičení číslo 1: Zdroje statistických dat, Statistické ročenky České republiky, Český statistický úřad na Internetu*

Zadala: Mgr. Darina Folyňnová  
Datum: 24.2.2005

Zpracoval: Petr Pavel  
Datum: 24.2.2005