

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,

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

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