

GEOGRAFIE OBYVATELSTVA A GEODEMOGRAFIE

2. cvičení
Podzim 2023
Alan Faltýnek

Z MINULÉHO CVIČENÍ

Vybrané SO ORP:

- Všechny v pohodě
- Nejméně SO ORP Kuřim (10)

Články ?

- Širhal Vojtěch
- Změna článku: Rossi (demografie ?)

NOVÝ HARMONOGRAM PREZENTACÍ

- -1 student

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1mD_gijKvm_tquSuJbpPy13FsAivIK_gsjtAfgCwrZrk/edit?usp=sharing

- Příští týden (12.10.) – Rossi, Havlenová, Kánský

ZADÁNÍ SEMINÁRNÍ PRÁCE 1

- Použít soubor „Seminární práce – struktura“ (viz studijní materiály)
- Dodržovat předlohu číslování i pojmenování kapitol
- např.: poslední kapitola nebude číslována a bude se jmenovat „SEZNAM POUŽITÝCH ZDROJŮ“
- Formální úprava - viz minulé cvičení

- 1. cvičení celkem 3 části

1. ČÁST SEMINÁRNÍ PRÁCE

• 1 GEOGRAFICKÁ CHARAKTERISTIKA ÚZEMÍ

- Stručně (min. 4 řádky) popsat, co bude obsahem této kapitoly 1, z jakých zdrojů budete vycházet, atd.

• 1.1 Poloha a rozloha území

- Zařazení do okresu(ů) a kraje + poloha v rámci kraje, sousední regiony (ORP, okres, kraj), případně blízkost státních hranic
- Rozloha území vybraného SO ORP
 - V km² (pozor na přepočítání – 100 ha = 1 km²)
 - Počet obcí a obyvatel (k 1. 1. 2022)
 - Rozloha a počet obyvatel centrálního města + podíl z celkového SO ORP (k 1. 1. 2022)
 - Data: Malý lexikon obcí 2022 (čsú)
- Odstavec textu (min. 5 řádků)
- 1 Mapa – znázorněny všechny obce vašeho SO ORP (jednoduchá mapa v ArcGis / Qgis – jak chcete– zdroj!)

ZADÁNÍ 1. ČÁSTI SEMINÁRNÍ PRÁCE

- 1.2 Fyzickogeografická charakteristika území
- 1.3 Socioekonomická charakteristika území
 - Stručná FG a SEG charakteristika SO ORP
 - Využijte hettnerovské schéma (dodržovat pořadí)
 - Okomentujte každou část hettnerovského schématu (viz další slide) – alespoň 2-3 věty.
 - Soustředte se na specifika a postavení regionu v ČR, zajímavosti, odlišnosti
 - Podkapitola 1.2 a 1.3 – dohromady 1 – 2 strany normostrany (1 800 znaků vč. symbolů a mezer)

ALFRED HETTNER (1869 – 1941)



- Hettnerovské schéma:
- FG charakteristika:
 - Geologické poměry
 - Geomorfologické poměry
 - Klimatické poměry
 - Hydrologické poměry
 - Pedologické poměry
 - Biogeografické poměry
- SEG charakteristika:
 - Obyvatelstvo a osídlení
 - Zemědělství
 - Průmysl
 - Doprava
 - Služby a vybavenost
 - Cestovní ruch, kultura, sport

ZADÁNÍ 1. ČÁSTI SEMINÁRNÍ PRÁCE

- Geologie a půdy
 - <http://www.geology.cz/extranet/mapy/mapy-online/mapove-aplikace>
- Geomorfologie
 - DEMEK J.: Zeměpisný lexikon ČR: Hory a nížiny
- Klimatické regiony (dle Quitta) (internet)
- Biogeografie
 - CULEK, M. a kol.: Biogeografické členění České republiky. (ISBN 8085368803)
 - CULEK, M. a kol.: Biogeografické členění České republiky II. díl. (ISBN 8086064824)
- SEG charakteristika
 - <https://www.risy.cz/cs/>
 - Stránky měst, atd.

ZADÁNÍ 1. ČÁSTI SEMINÁRNÍ PRÁCE

- 1.4 Vývoj počtu obyvatel do roku 2011
- **Zhodnocení vývoje počtu obyvatel v celém SO ORP za roky 1869–1991**
 - 1 tabulka, 1 graf
 - Stručný komentář (cca půl strany textu)
 - Zaměřit se na mezníky jako odsun německého obyvatelstva, atd. (vysvětlit tendenci křivky, zdůvodnit proč to tak je)
- **Zhodnocení vývoje počtu obyvatel za jednotlivé obce v SO ORP za roky 1991-2011**
 - Pro všechny obce vyhledat počet obyvatel pro roky 1991, 2001 a 2011
 - 1 tabulka pro všechny (3) roky a obce + součet za celý SO ORP
 - Stručný komentář (cca půl strany textu)
 - + 1 graf vývoje počtu obyvatel v celém SO ORP v letech 1869 - 2011

ZADÁNÍ 1. ČÁSTI SEMINÁRNÍ PRÁCE

- Výstup 1.4: Nejen popis, ale i interpretaci (proč k tomu došlo)
- Populačně roste/neroste? Tendence (rostoucí, stagnující, umírající obce?)

Tab. 1: Počet obyvatel v SO ORP Nové Město na Moravě v letech 1869-1991

SO ORP	1869	1880	1890	1900	1910	1921	1930	1950	1961	1970	1980	1991
Nové Město n. Mor.	24 332	24 189	23 468	23 051	23 107	21 851	21 149	18 288	18 072	19 095	19 661	19 625

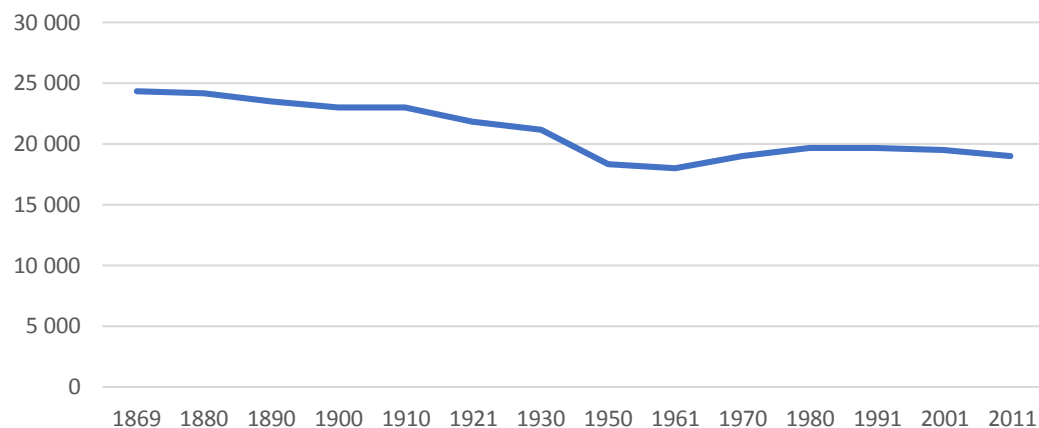
Zdroj: ČSÚ (2016)

Tab. 2: Počet obyvatel v jednotlivých obcích SO ORP v letech 1991-2011

Obec	1991	2001	2011
Bobrová	922	919	879
Bobruvka	253	245	240
Borovnice	225	197	173
Daňkovice	182	141	144
Dlouhé	279	270	255
Fryšava pod Žák. Horou	379	338	344
Javorek	92	106	101
Jimramov	1 290	1 211	1 169
...			
Celkem	19 625	19 478	19 004

Zdroj: ČSÚ (2016)

Vývoj počtu obyvatel v SO ORP NMnM 1869-2011



Obr. X: Vývoj počtu obyvatel v SO ORP NMnM 1869-2011

Zdroj: ČSÚ (2016), vlastní zpracování

ZADÁNÍ 1. ČÁSTI SEMINÁRNÍ PRÁCE

- Zdroj dat k podkapitole 1.4
 - Historický lexikon obcí 1869 – 2011
 - <https://www.czso.cz/csu/czso/historicky-lexikon-obci-1869-az-2015>

ZADÁNÍ 1. ČÁSTI SEMINÁRNÍ PRÁCE

- Termín odevzdání 1. části: středa 18.10.2023 do 23:59
- Dbejte na pokyny z předchozího cvičení
- Nezapomenout:
 - mapa
 - tabulky
 - grafy
 - + doplňující komentář, nejen popis, ale i interpretace

PÁR OTÁZEK A ODPOVĚDÍ

- Kdy vznikly SO ORP?
 - 1.1. 2003
- Kolik je SO ORP?
 - 205 + Praha
- Kdy vznikly okresy?
 - Současné okresy vznikly k 1.7. 1960
- Kdy zanikly okresy?
 - K 1.1. 2003 (nahrazeny do jisté míry SO ORP, dodnes však plní některé funkce)
- Kdy vznikly kraje?
 - 1.1. 2000
- Kolik je krajů?
 - 13 + Praha

PREZENTACE NA PŘÍŠTÍM CVIČEN

- **12.10.2023: Kristina Rossi, Lucie Havlenová, Tomáš Kánský**

DĚKUJI ZA POZORNOST