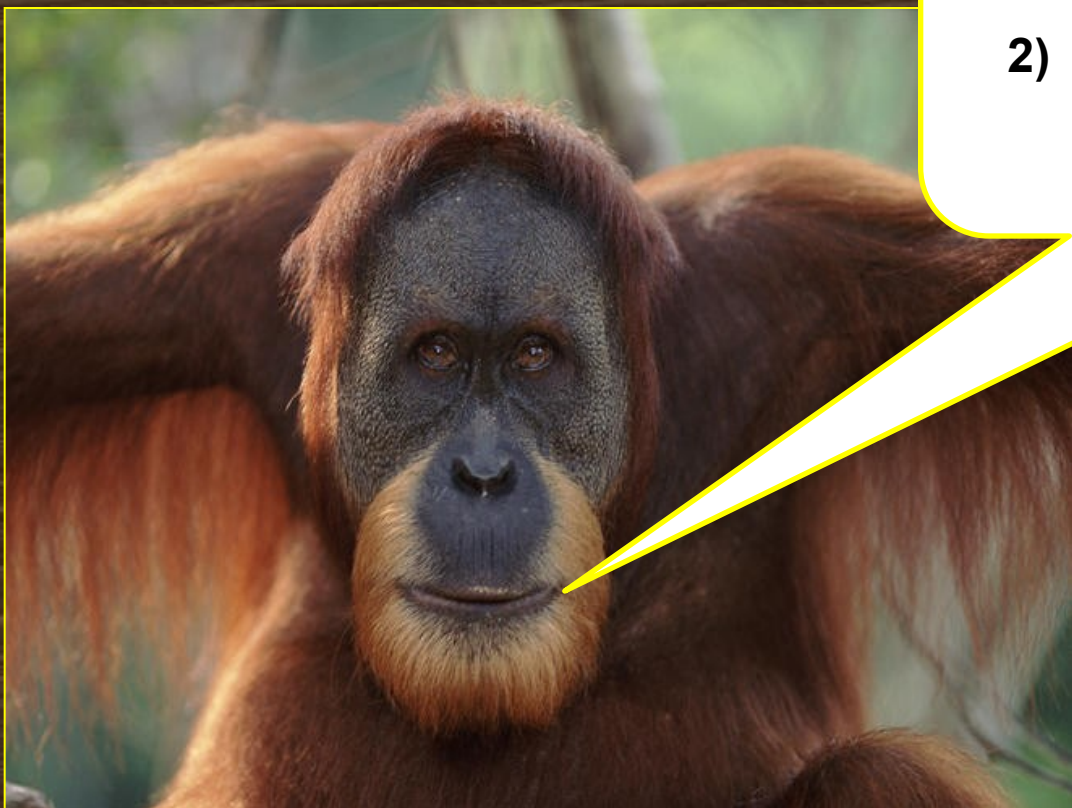


# Vymezení spádového regionu

Cvičení č. 7

**Co Vám vzkazuje z oprav vašich cvičení největší odborník na problematiku regionální geografie mezi doktorandy tohoto ústavu Mgr. Oran Gutan, který vám je opravoval?**



- 1) Někomu jsem to uznal, někomu ne...**
  
- 2) Souvislosti, přemýšlet, nevypisovat jen faktografické údaje!!**

# O co půjde?

- Na území vámi zkoumaného okresu vymezte dvě varianty jednoduchého spádového regionu největšího města (obce) okresu (podle počtu obyvatel). Přesněji půjde o region dojížďky za prací. Tento region bude prostorově vymezen obcemi okresu (obce ležící mimo hranice okresu pro tentokrát do úvahy brát nemusíte), ze kterých do největšího města dojíždí 25, resp. 35 a více procent zaměstnaných osob vyjíždějících do zaměstnání.
- *Už jste téměř totožné cvičení vypracovávali v podzimním semestru ve cviku z HG, stačí se podívat / vzpomenout si, co jste dělali.*

# Kde vezmu data?

- Zdrojem dat budou výsledky SLDB 2011
- Vyberte největší město vašeho okresu (podle počtu obyvatel)
- Na stránkách ČSÚ vyberte dokument **Dojížďka do zaměstnání a škol podle SLDB 2011** (viz dále)
- Tab.: „Dojíždějící do zaměstnání a školy podle frekvence dojížďky, podle kraje a okresu dojížďky a podle pohlaví“
- Např. pro Olomoucký kraj zde:
- <https://www.czso.cz/csu/czso/dojizdka-do-zamestnani-a-skol-podle-scitani-lidu-domu-a-bytu-2011-ceska-republika-2011-6elqhrcwol>

# 1) Výběr kraje v mapě na [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

The screenshot shows the homepage of the Český Statistický Úřad (Czech Statistical Office). At the top, there's a banner with a photo of people walking and a blue button labeled "Analýzy z dat sčítání lidu". Below the banner, there's a section titled "Nejnovější údaje" with a table of current statistics. To the right, there's a "Regionální údaje" section featuring a map of the Czech Republic.

Indikátor	Údaj	Přeměna
Obyvatelstvo	10 511 419	↓
Hrubá mzda	26 637 Kč	
Míra inflace	1,0 %	↑
Hrubý domácí produkt	1,2 %	↑
Průmyslová výroba	6,7 %	↑

# 2) Statistiky -> SLDB

The screenshot shows the "Statistiky" section of the website. A red circle highlights the "Statistiky" tab in the navigation bar. Another red circle highlights the link "Sčítání lidu, domů a bytů" in the sidebar under the "Ceny" category.

- Ceny
  - > [Mzdy, náklady práce](#)
  - > [Obyvatelstvo](#)
  - > [Organizační statistika](#)
  - > [Průmysl, energetika](#)
  - > [Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností](#)
  - > **[Sčítání lidu, domů a bytů](#)**
  - > [Sociální zabezpečení](#)
  - > [Stavebnictví, byty](#)

# 3) Okresy -> Dojížďka

The screenshot shows the "Okresy" section of the "Sčítání lidu, domů a bytů" page. A red circle highlights the "Okresy" tab in the navigation bar. Below it, there's a "Data" section and a list of links related to travel data. Two specific links are circled in red: "Dojížďka do zaměstnání a škol podle Sčítání lidu, domů a bytů 2011 - Olomoucký kraj - 2011" and "Dojížďka do zaměstnání a škol podle Sčítání lidu, domů a bytů 2011 - Česká republika - 2011".

**Sčítání lidu, domů a bytů**

Kraje Okresy Správní obvody Obce

**Data**

Definitivní výsledky SLDB 2011 v tabulkách za jednotlivé okresy

[Jeseník](#) | [Olomouc](#) | [Prostějov](#) | [Přerov](#) | [Šumperk](#)  
> [Statistický lexikon obcí - 2013](#) ↗  
> [Sčítání lidu, domů a bytů 2011 - Olomoucký kraj - analýza výsledků - 2011](#)  
> **[Dojížďka do zaměstnání a škol podle Sčítání lidu, domů a bytů 2011 - Olomoucký kraj - 2011](#)**  
> **[Dojížďka do zaměstnání a škol podle Sčítání lidu, domů a bytů 2011 - Česká republika - 2011](#)** ↗

- Tab. 714 : Pro každou obec ve vašem okrese zjistíte, kolik **ZAMĚSTNANÝCH OSOB** z dané obce dojíždí do největšího města vašeho okresu a kolik **ZAMĚSTNANÝCH** celkově dojíždí.

Tab. 714 Vyjíždějící do zaměstnání a do školy podle pohlaví, věku a podle obce vyjíždky a obce dojíždky  
definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

Období: 26. 3. 2011  
Území: okres Prostějov

Obec vyjíždky, obec dojíždky	Vyjíždějící celkem	Zaměstnané osoby vyjíždějící do zaměstnání									Žáci, studenti a učni vyjíždějici do školy		
		celkem	z toho ženy	v tom ve věku							celkem	z toho	
				15 - 24	25 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 a více	ve věku 6 - 14 let	vyjíždí denně		
Vyjíždějící celkem	17 636	12 313	5 253	808	1 778	4 076	3 103	2 188	355	5	5 323	1 330	3 700
v tom:													
vyjíždí v rámci okresu	9 005	6 689	3 173	410	702	2 134	1 842	1 384	216	1	2 316	1 159	2 260
vyjíždí do jiných okresů kraje	4 205	3 055	1 170	198	505	1 040	744	485	80	3	1 150	110	900
v tom okres:													
Jeseník	14	5	3	-	1	2	-	2	-	-	9	1	1
Olomouc	3 597	2 656	1 040	181	446	904	642	410	70	3	941	80	751
Přerov	541	361	115	13	54	124	95	66	9	-	180	29	143
Šumperk	53	33	12	4	4	10	7	7	1	-	20	-	5
vyjíždí do jiných krajů	4 066	2 255	776	176	489	769	470	297	53	1	1 811	51	525
vyjíždí mimo ČR	360	314	134	24	82	133	47	22	6	-	46	10	15
Obec vyjíždky:													
Alojzov	69	56	32	6	7	15	15	13	-	-	13	2	7
vyjíždí v rámci okresu	53	47	27	5	4	14	13	11	-	-	6	2	6
vyjíždí do jiných okresů kraje	8	6	2	-	2	1	1	2	-	-	2	-	1
vyjíždí do jiných krajů	8	3	3	1	1	-	1	-	-	-	5	-	-
Obec dojíždky:													
Prostějov	39	35	19	3	4	11	8	9	-	-	4	1	4
Bedihošť	215	107	71	14	23	52	45	26	7	-	48	7	34
vyjíždí v rámci okresu	141	116	50	10	14	34	33	19	6	-	25	4	25
vyjíždí do jiných okresů kraje	44	33	14	3	6	12	7	4	1	-	11	2	6
vyjíždí do jiných krajů	24	13	5	-	2	6	2	3	-	-	11	1	2

# Výstupy

- Zpracujte tabulku, ve které budou uvedeny všechny obce v okrese a podíl osob vyjíždějících z těchto obcí do zaměstnání do největšího města
- Identifikujte obce, u kterých uvedená hodnota dosahuje, resp. překračuje úroveň 25 % a 35 %
- Na základě výše uvedených kritérií zpracujte mapy s vymezením spádového regionu největšího města
- V rámci referátu zhodnoťte vliv použitého kritéria na velikost spádového regionu

- Zamyslete se, jestli a případně jak by se prostorový rozsah spádového regionu změnil, pokud byste při jeho vymezování brali do úvahy i obce ležící mimo váš okres
- Na území tohoto města se pokuste identifikovat nejvýznamnější zaměstnavatele a blíže je charakterizujte (např. zaměření výroby)
- Uveďte důvody nebo faktory, o kterých si myslíte, že by mohli mít v budoucnu dopad na vámi vymezený spádový region
- Pokuste se také zhodnotit, resp. předpovědět, jak se prostorový rozsah daného spádového regionu mění a bude měnit (s výhledem třeba 20 let, přičemž můžete zvolit i několik „scénářů“ vývoje)

*Berte v potaz všechny body  
zadání!!!*

# **!Termíny!**

- Odevzdat do **So 16. 4. 2016 do 20:00!**
- Příští lekci referát vycházející z tohoto cvičení prezentují:
  - Toto nikdo prezentovat nebude...

**!!KONEC!!**