**ZADÁNÍ ÚKOLU 5:**

**ANALYZUJEME VZTAHY MEZI PROMĚNNÝMI, KTERÉ NÁS ZAJÍMAJÍ:**

Znovu připomeňte, jak od své výzkumné otázky a věcné hypotézy odvozujete analýzu daných proměnných (v ideálním případě pokračujete ve svém projektu, pokud ne, vyberte v datech, co vás zajímá a vztáhněte to k nové hypotéze, kterou formulujete pragmaticky podle dat)

*Např.*

*Je ekologicky šetrná forma spotřeby dána vyšším, nebo nižším socioekonomickým statusem?*

*zajímá mne, zda ochota uskromnit se souvisí s ekonomickým statusem rodiny*

*Proto budu analyzovat souvislost proměnné xy v šetření xxx s proměnnou yz*

1. Proveďte analýzu souvislosti minimálně dvou proměnných. Vyberte sami, jaké to budou. Zvolte vhodnou analytickou strategii.
2. Doplňte analýzu základním přehledem o použitých proměnných – frekvence či průměry - jednorozměrné rozložení.
3. Testujte, zda výsledky, které jste našli ve výběrovém souboru, platí také v populaci.

**Vše odevzdejte do 1. 12. v jednom wordovém souboru – příjmení na první místo - např. Fucik\_ukol4.docx**