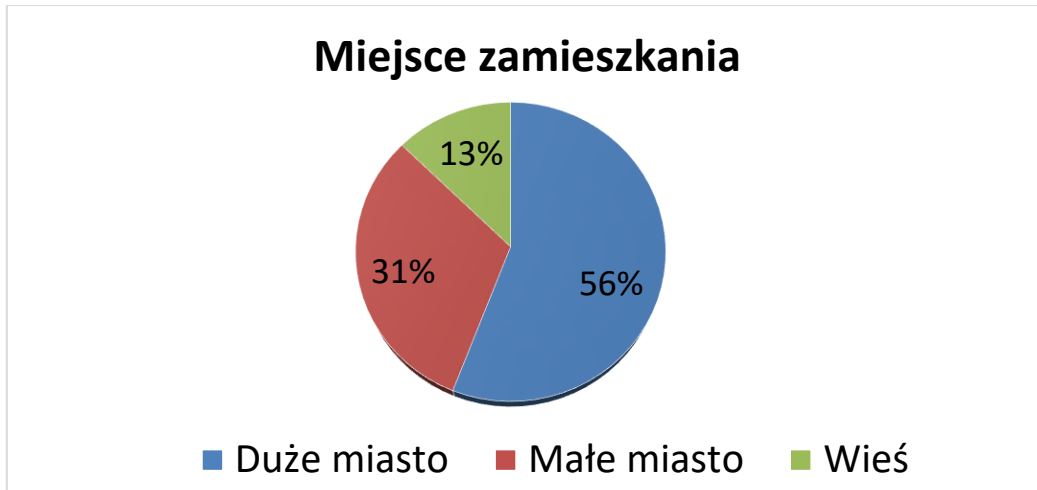


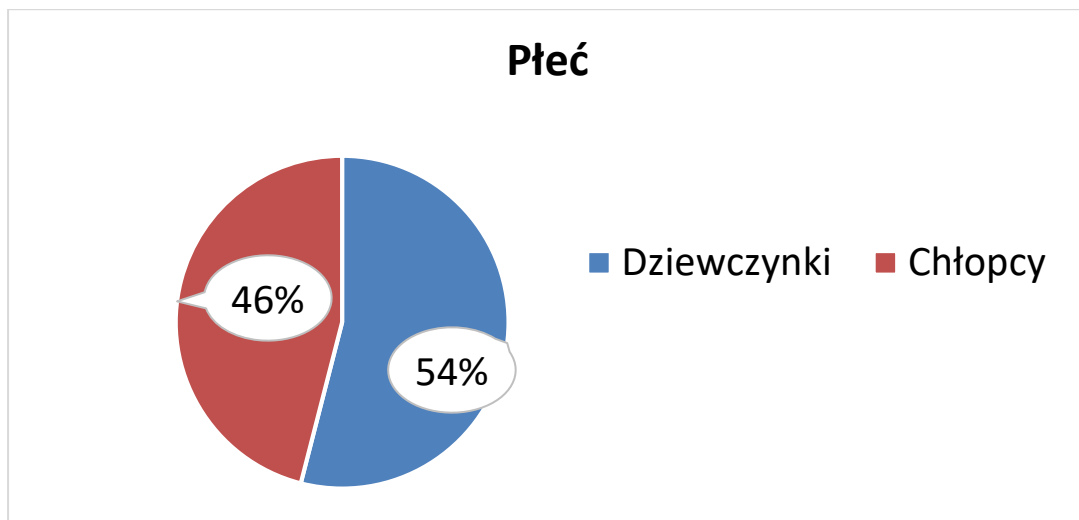
Te typy wykresów najlepiej stosować w rozdziałach badawczych pracy dyplomowej

Wykresy kołowe



Wykres 1. Miejsce zamieszkania respondentów

Źródło: Opracowanie własne



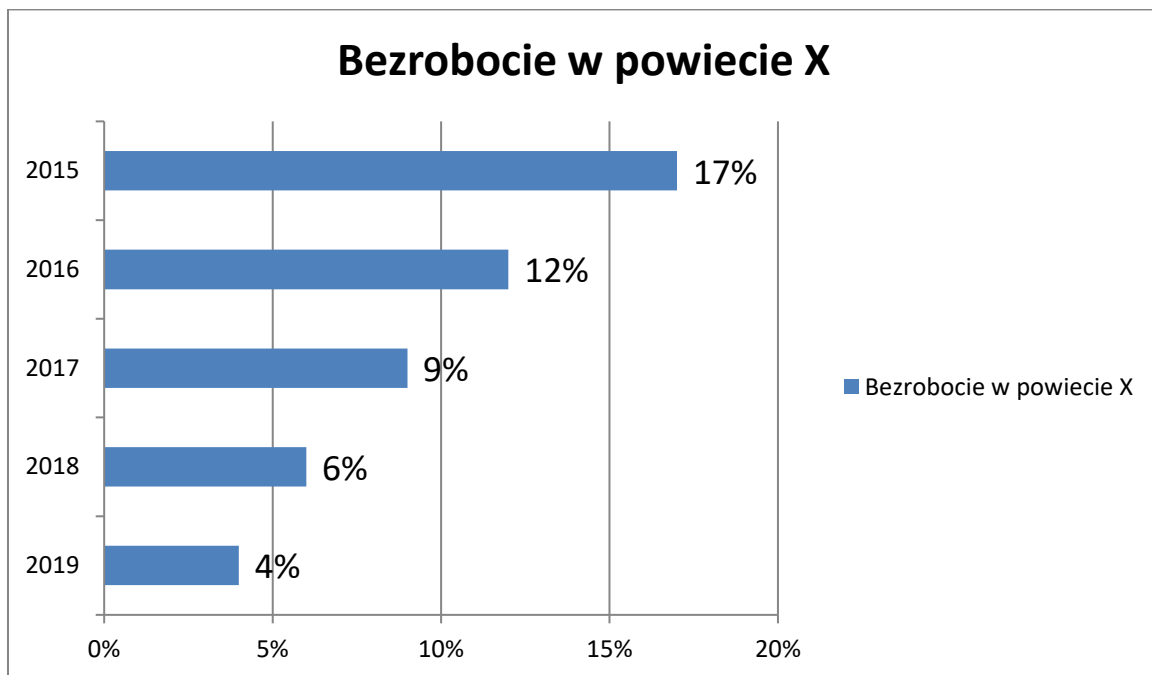
Wykres 2. Struktura płci respondentów

Źródło: Opracowanie własne

Kiedy stosować:

- Masz bardzo proste pytania w ankiecie.
- W Twoich pytaniach, jest niewielka liczba cech do zbadania np. 2-4.
- Zawsze, kiedy nie musisz stosować innych typów wykresów (te są najprostsze).

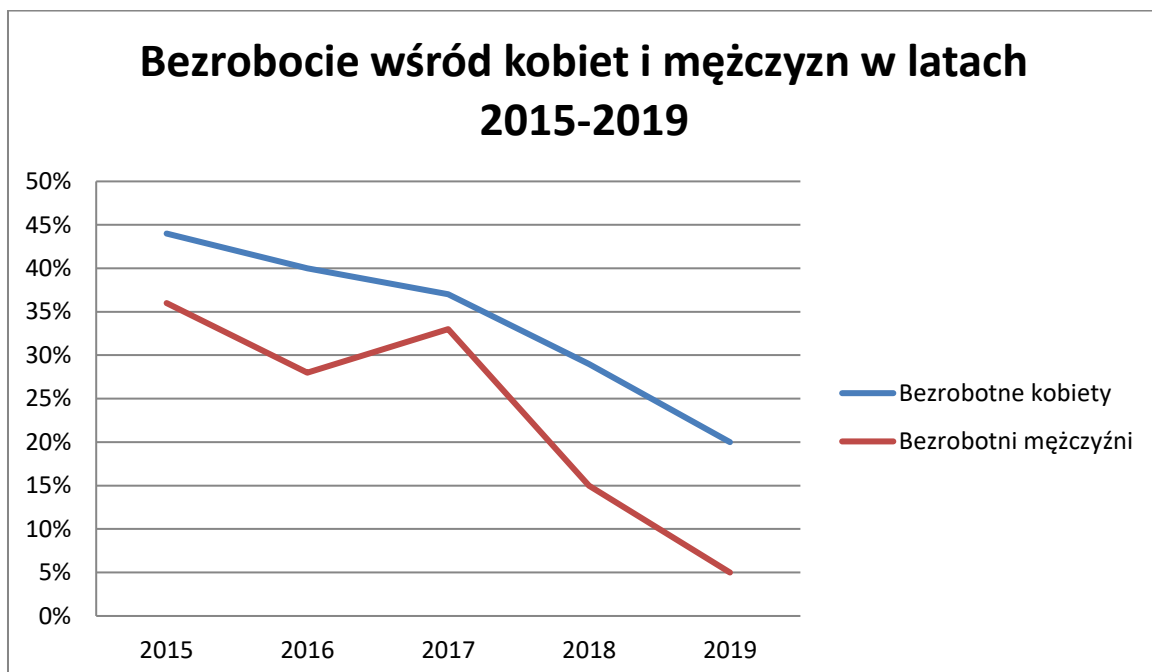
Wykresy słupkowe



Wykres 3. Bezrobocie w powiecie X na przestrzeni lat 2015-2019

Źródło: Opracowanie własne

Wykresy liniowe



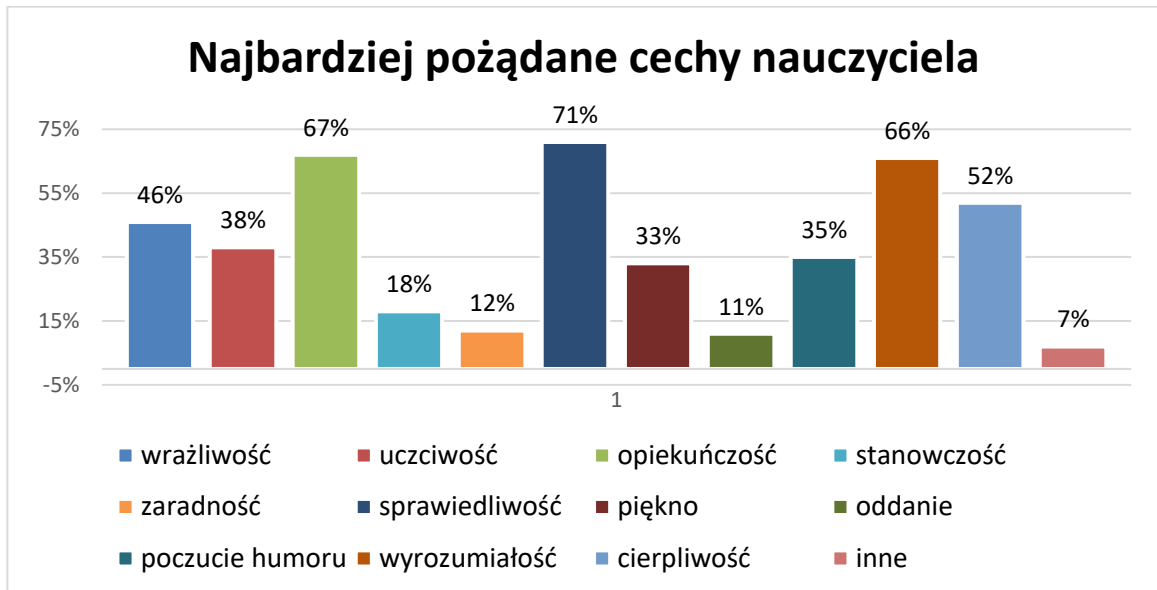
Wykres 4. Bezrobocie wśród kobiet i mężczyzn w latach 2015-2019

Źródło: Opracowanie własne

Kiedy stosować?

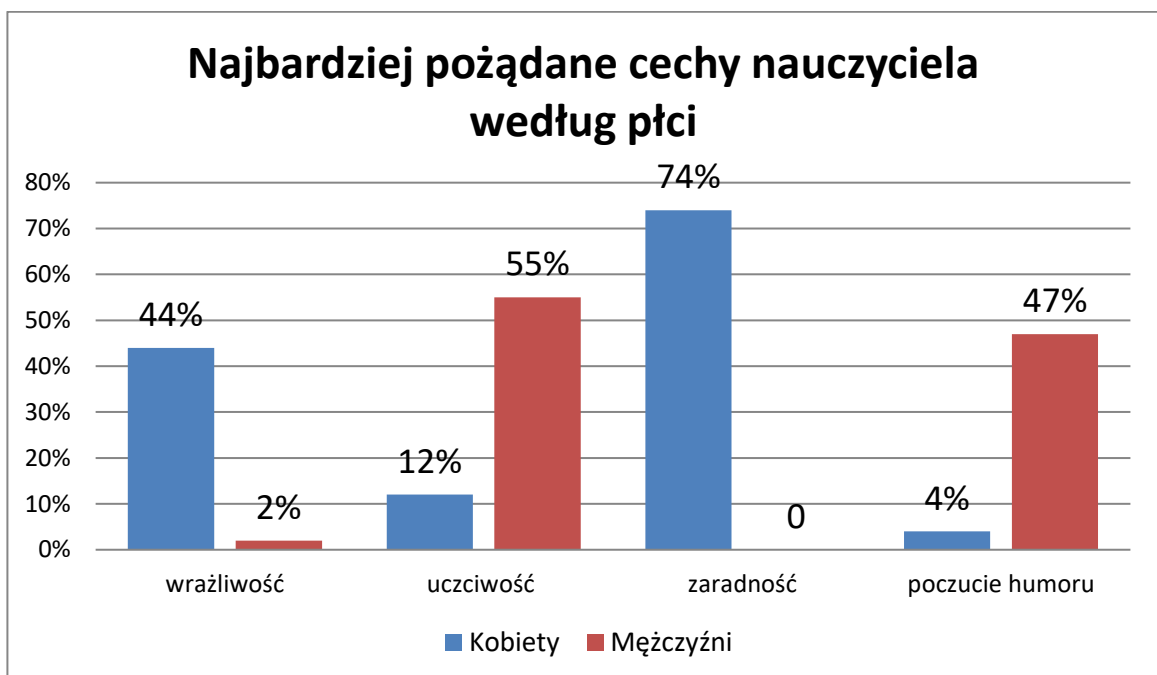
- Zawsze jak chcesz przedstawić, jak zmieniało się jakieś zjawisko na przestrzeni lat (np. wzrost bezrobocia, wzrost/spadek przychodów, wzrost/spadek zatrudnienia itp.)

Wykresy kolumnowe



Wykres 5. Najbardziej pożądane cechy nauczyciela

Źródło: Opracowanie własne



Wykres 6. Najbardziej pożądane cechy nauczyciela według płci

Źródło: Opracowanie własne

Kiedy stosować:

- Jeżeli w pytaniu ankietowym dajesz dużo możliwych odpowiedzi do wyboru,
- Dajesz możliwości wyboru więcej niż jednej odpowiedzi w pytaniu,
- W interpretacji pytań dokonujesz podziału na płeć (wykres 6)

Bardzo ważne:

- nie stosuj wielu rodzajów wykresów, jeżeli to nie jest konieczne,
- zachowaj jednolity styl wykresów,
- wykresy muszą być przede wszystkim czytelne,
- pamiętaj o prawidłowym opisie wykresów.

Chcesz nauczyć się przygotowywać takie wykresy?

Sprawdź profesjonalne wzory rozdziałów badawczych do prac dyplomowych.

Korzystając z tych schematów przygotujesz swój rozdział nawet w 1 dzień.

Link. <http://magisterna5.pl/wzory-rozdzialow-badawczych/>

