**ZADANIE DOMOWE – SQL**

1.

1. Proszę wybrać pracowników z Tabeli employees i uporządkować ich według daty zatrudnienia (hire\_date) w kolejności malejącej.
2. W wynikach proszę wyświetlić identyfikator (employee\_no), imię (first\_name), nazwisko (last\_name) oraz datę zatrudnienia (hire\_date).

* 1. Proszę wybrać pracowników z Tabeli employees, którzy są urodzeni po  1960 roku (włącznie).
  2. W wynikach proszę pokazać imię (first\_name), nazwisko (last\_name) datę urodzenia (birth\_date).
  3. Proszę wybrać pracowników z Tabeli employees, których imię zaczyna się od «Ma».
  4. W wynikach proszę pokazać imię (first\_name), nazwisko (last\_name) oraz datę urodzenia (birth\_date).
  5. Proszę wybrać identyfikator pracowników z Tabeli employee Territories, którzy mieszkają w Kijowie, Dnieprze i Lwowie.
  6. W wynikach proszę pokazać identyfikator (employee\_no) oraz miasto (city).
  7. Proszę wyświetlić liczbę pracowników dla każdego miasta z Tabeli employee Territories. Uwzględnij tylko miasta zatrudniające ponad 10 pracowników.
  8. W wynikach proszę wyświetlić liczbę pracowników i nazwę miasta.
  9. Proszę wybrać imię i nazwisko pracowników, ich stanowiska w firmie.
  10. Wyświetl imię (first\_name), nazwisko (last\_name) oraz stanowisko (title) za pomocą obu Tabel  employees і titles.