**PRAKTINĖ Užduotis nR. 9 MySQL**

1. Pasirinktoje MySQL duomenų bazių valdymo sistemoje (HeidiSQL, phpMyAdmin) importuokite failo *demo\_file\_orders.xlsx* duomenis į susikurtą duomenų bazę.
2. Iš duotų duomenų SQL komandomis sukurkite reliacinę duomenų bazę (lenteles ir ryšius): *products-orders-customers*.
3. Įdėkite tikrinimą, kad *customer\_age* būtų galima įvesti tik skaičius, mažesnius nei 100.
4. *Orders* lentelėje, *order\_date* stulpeliui pridėkite reikšmę pagal nutylėjimą lygią einamajai datai.
5. Išskaidykite importuotos lentelės duomenis į turimas lenteles.
6. Customers lentelėje pridėkite stulpelį gimimo metai, kur įterpkite apskaičiuotą reikšmę (iš einamųjų metų atimkite amžių).
7. Sukurkite virtualią lentelę, kurioje matytųsi visų užsakymų duomenys (*products-orders-customers*).