



Praktyczna część egzaminu zawodowego. Kwalifikacja E.14 Zadania z rozwiązaniami

ZADANIE I

Uczestniczysz w tworzeniu systemu informatycznego obsługi danych dla twojej szkoły. Twoim zadaniem jest:

1. Opracować skrypt w języku SQL, tworzący bazę danych SZKOLA. Skrypt powinien spełniać dodatkowo następujące wymagania:
 - zawierać instrukcje tworzące tabelę UCZNIOWIE oraz wprowadzające do tabeli wszystkie dane z tabeli 1.1;
 - żadna kolumna nie może zawierać wartości pustych;
 - kluczem podstawowym jest kolumna id_ucz;
 - należy zdefiniować właściwe typy danych dla poszczególnych kolumn oraz długości łańcucha danych;
 - plik wynikowy o nazwie uczniowie.sql należy zapisać na dysku C:\ w folderze o nazwie zgodnej z twoim numerem PESEL.

Tabela 1.1. Dane uczniów

| id_ucz | Nazwisko | Imię | PESEL | Adres_ul | Adres_nr | Miasto |
|--------|----------|---------|-------------|----------|----------|---------|
| 1 | Abacki | Jan | 95091202012 | Nocna | 21a | Gniezno |
| 2 | Babacki | Tomasz | 96100102013 | Gwiezdna | 2 | Gniezno |
| 3 | Cabacki | Jerzy | 95110902056 | Mierna | 13b | Kutno |
| 4 | Dabacki | Tobiasz | 94010398345 | Bierna | 3 | Miastko |
| 5 | Ebacki | Adrian | 95010198934 | Marna | 456 | Mielno |