2. U bazi podataka Škola uz tablicu Učenici kreirati tablicu Profesori.

( Odabrati rad u **Design View** i definirati sljedeća polja prve tablice ove baze podataka:

* **Šifra profesora** - tip polja Auto Number, Polje **Šifra profesora** postaviti da bude **primarni ključ** (**Primary Key**).
* **Ime profesora** - tip Text, duljine 15 znaka
* **Prezime profesora** - tip Text, duljine 20 znaka
* **Adresa i kućno broj** - tip Text, duljine 25 znaka
* **Mjesto stanovanja** - tip Text, duljine 15 znaka
* **God. rođenja** - tip Number, duljine Integer (od -32.768 do 32.767); uz opciju ***Validation Rule (pravilo potvrde valjanosti)*** postaviti uvjet za provjeru ispravnosti unosa: **>1983** a uz opciju ***Validation text (tekst pravila potvrde valjanosti)*** upisati poruku koja će se pojaviti ako je pogrešan unos: *Godina rođenja mora biti veća od 1983*.
* **Razredi kojima predaje** – u padajućem izborniku postaviti vrijednosti: opća, PMG, jezična, ekonomisti, tehničari za računalstvo – dozvoliti unos višestrukih vrijednosti
* **Predmeti koje predaje** – u padajućem izborniku postaviti vrijednosti: matematika, hrvatski, strani jezik 1, strani jezik 2, TZK, informatika, kemija, biologija, fizika - dozvoliti unos višestrukih vrijednosti
* **Razredništvo** – opcija da/ne, sa defaultnom vrijednošću NE
* **Razrednik razredu** – u padajućem izborniku postaviti vrijednosti: 4a, 4b, 4c, 4d, 4e i opciju nije razrednik – dozvoliti unos samo jedne vrijednosti
* **Stalno zaposlenje** – opcija da/ne, sa defaultnom vrijednošću DA
* **E-mail** – el.adresa
* **Slika** – ole objekt

( Spremiti tablicu pod imenom **Profesori**

1. Prebaciti se u **Datasheet View** (izbornik View ili Toolbar) i upisati 5 slogova u ovu tablicu baze podataka.
2. Opet spremiti tablicu, da se spreme i upisani slogovi.

U bazi podataka Škola uz tablicu Učenici i Profesori kreirati i tablicu po izboru sa vrijednostima .