

BAZE PODATAKA I – PRAKTIČNI ISPIT

NAPOMENA:

U slučaju bilo kakvog brisanja (slučajnog ili namjernog) neke od tabela ili podataka unutar tabela rad će biti ocijenjen ocjenom 5.

	br. bodova
1. U bazi za evidentiranje prihoda fizičkog lica (ObracunIsplata.accdb) su kreirane tabele sa atributima (obilježjima). a) Definirati ključeve i povezati tabele. Obavezno obratiti pažnju na domenu i format predloženih atributa. b) U tabeli fizicko_lice attribute prezime i ime definirati kao obavezna polja. c) U tabeli fizicko_lice atribut JMBG ograničiti na tačno 13 cifara (ni jedna više, ni jedna manje). Ako korisnik unese broj cifara različit od 13 potrebno je da dobije poruku: Niste unijeli 13 cifara d) U tabeli obracun atribut neto definirati kao polje sa ispisom oznake valute (KM) sa 2 decimalna mjesta. e) U tabeli obracun_obaveza atribut ulazi_u_bruto definirati kao polje sa check box (Yes/No) potvrđivanjem f) U tabeli obracun_obaveza kreirati novi atribut neto koje će predstavljati razliku osnovice i iznosa g) Kreirati formu za unos podataka u tabelu obracun_obaveza . Forma treba biti rezervisana samo za unos podataka, odnosno, treba biti onemogućeno editiranje i brisanje postojećih podataka .	35
2. Kreirati upit qry_osnovica_bruto koji će prikazati ukupan broj lica kod kojih je osnovica manja od 50000 i obaveze ulaze u bruto, pri čemu će biti grupirani po mjestima . Stupci u upitu trebaju imati sljedeće nazive: mjesto i ukupan broj lica. Rezultat treba biti sortiran u opadajućem redoslijedu po stupcu mjesta.	27
3. Kreirati upit qry_suma_poreza koji će prikazati ukupan broj lica kod kojih je stopa poreza 30, pri čemu će biti rezultati biti grupirani i sumirani po mjestima . Stupci u upitu trebaju imati sljedeće nazive: mjesto, suma i ukupan broj lica. Rezultat treba biti sortiran u opadajućem redoslijedu po stupcu mjesta.	30
4. Kreirati izvještaj rpt_pregled_po_uspjehu koji će se temeljiti na upitu iz 3. zadatka.	8