

WEB PROGRAMIRANJE 2019/2020

I POPRAVNI KOLOKVIJUM

1. Napraviti **mysql** bazu podataka sa imenom **auto**. U bazi podataka *auto* napraviti tabelu **auto(ID, Marka, Tip, Kubikaza, Konjaza, Opis)** i popuniti je sa nekoliko slogova. **Opis** sadrži tehnologije u kojima je urađen sajt svakog automobila.

U materijalima je data **sqlite** baza podataka **auto** sa istim parametrima. Tabela auto je trenutno prazna. Početni izgled je dat na slici 1.

IMI Auto Berza



Slika 1

Napraviti php aplikaciju koja će omogućiti razmenu automobila između dva auto placu. U jednoj akciji plac može da proda više automobila. Nakon prodaje jedna baza se prazni, a druga puni (slika 2).

NAPOMENA: Ako je auto prodat, ne postoji mogućnost da se isti auto nađe "dva puta" na placu. Npr. klikom na refresh dugme da se ponovi akcija, tj. da se isti automobil proda više puta.

Za osvežavanje prikaza nakon akcije priznaće se i refresh u browser-u i redirekcija:

```
header("Location: index.php");
```

IMI Auto Berza



Slika 2

Klikom na link sa LEVE strane na posebnoj stranici se prikazuju podaci o automobilu:

Detalji o automobilu:

Porche Carrera 4 TDI

Kubikaza: 2400

Konjaza: 125

Opis: **css**, **web** programiranje, **css**

css: 2 web: 1

Obojiti u opisu sva pojavljivanja i izbrojati koliko puta se javljanju reči: *css*, *html*, *react*, *web*, *javascript*.

Za ovim delom uopšte nema potrebe... Ako bas želite da pogledate sqlite bazu podataka, staviti sqlite3.exe fajl u folder gde je smeštena baza podataka.

```
C:\Users\Branko\Desktop\sqlite\sqlite3.exe
SQLite version 3.15.2 2016-11-28 19:13:37
Enter ".help" for usage hints.
Connected to a transient in-memory database.
Use ".open FILENAME" to reopen on a persistent database.
sqlite> .open auto.db
sqlite> select * from auto;
1|Porche|Cayman|4500|245
2|Porche|Targa 4S|4526|25
3|Betmobil|Crna IMI serija |5000|241
sqlite> .tables
auto
sqlite> .fullschema
CREATE TABLE auto(
ID integer primary key,
Marka varchar(10),
Tip varchar(10),
Kubikaza integer(4),
Konjaza integer(4)
);
/* No STAT tables available */
sqlite> _
```