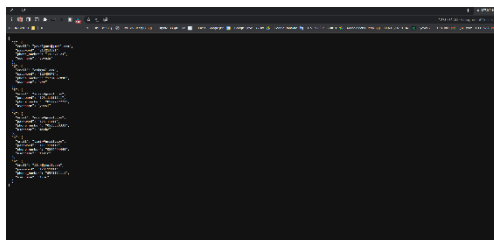


חלק 1

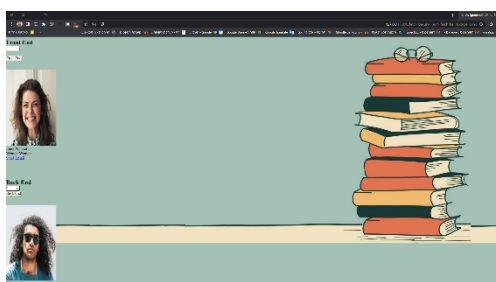
בחלק זה יצרתי ארבע שאילתות שקורות על ידי לחיצת כפתור הוספת משתמש, עריכת חלק מהשדות, של משתמש ספציפי, מחיקה של משתמש על ידי האימייל שלו והצגה של כלל המשתמשים מתוך בסיס הנתונים של ה SQL מצורפות תמונה של FORM ושל התבלה

ניתן למצוא את הקוד הרלוונטי ב assignment4.py part a מתחת ל כותרת

	id	name	email	password	phone_number
1	1	yovelg	yovelgani@gmail.com	213213321	132321123
2	2	err	or@gmail.com	12345678	1234567890
3	3	yossi	yossi@gmail.com	123111111111	0522222222
4	4	moshe	moshe@gmail.com	1231111111	0533333333
5	5	tamir	tamir@gmail.com	1111111111	0544444444
6	6	lior	lior@gmail.com	1231111111	0541111111



חלק 2
 שאילתה שמחזירה את כל המשתמשים ומציגה אותם על המסך לפי שיטה של json



חלק 2
 שואב לי את הנתונים מאתר אחר ומציג אותך על המסך על ידי fetch
 front end הקוד קורה בJS ו back end הקוד קורה בפייטון

חלק 3

מציג לי נתונים לפי שאילתה שמתקבלת על ידי שורת ה URL אם לא מכניסים מספר כלשהו של user יחזיר את משתמש מספר 1 ואם מכניסים מספר של משתמש קיים הוא יחזיר אותו ואם שולחים מספר של משתמש לא קיים יקפיץ הודעת שגיאה מצורפות תמונות להמחשה

```
{
  "email": "yovelgan@gmail.com",
  "id": 1,
  "name": "yovelg",
  "password": "213121321",
  "status": "success"
}
```

```
{
  "email": "or@gmail.com",
  "id": 2,
  "name": "or",
  "password": "12345678",
  "status": "success"
}
```

```
{
  "message": "user 19 not found"
}
```