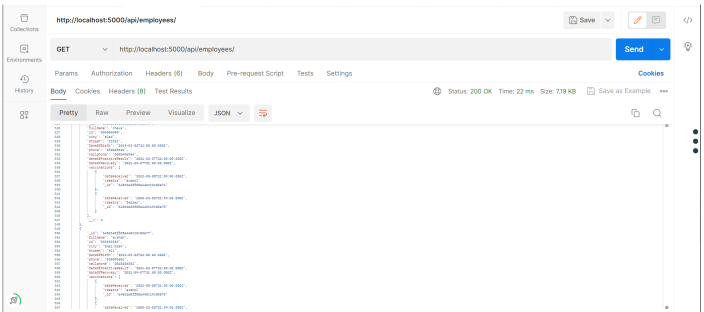
פרויקט הדסים תרגיל קורונה

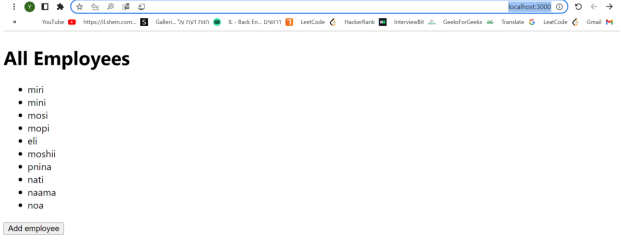
בפרויקט זה מימשתי צד שרת (node.js) וצד לקוח חלקי (react) עם שימוש במסד נתונים (mongo.DB) כמערכת של קופת חולים המאפשר להכניס עובדים למאגר חברי קופת החולים, שליפתם של כל העובדים ביחד ושליפה של עובד מסויים לפי התעודת זהות של עובד המבוקש. על מנת לראות את תוצאות השליפה יש להריץ את http://localhost:3000/ בדפדפן (באפליקצית postman שמאפשרת לבצע בדיקות API בלי חיבור לצד לקוח.

במסך הבא המערכת מציגה את כל עובדי קופת החולים הרשומים במערכת:

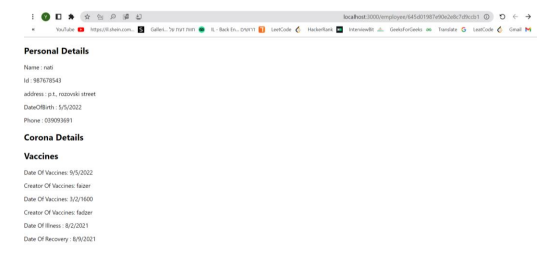
postman



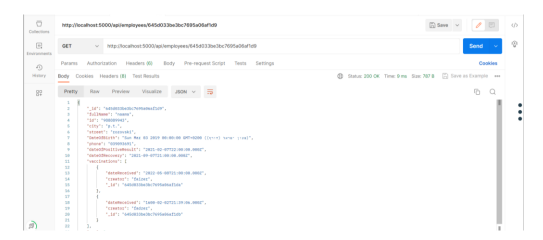
Chrome



כאשר לוחצים על האייקון ליד השם מוצגים פרטי העובד במסך.



על מנת לשלוף עובד מסויים , נוסיף לניתוב הכללי את ה id של העובד. **postman**

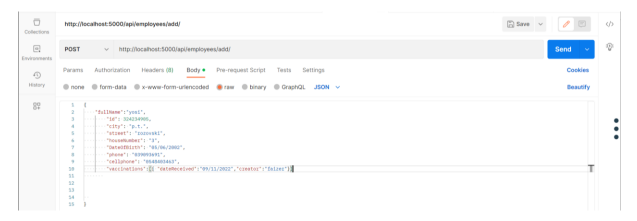


Chrome

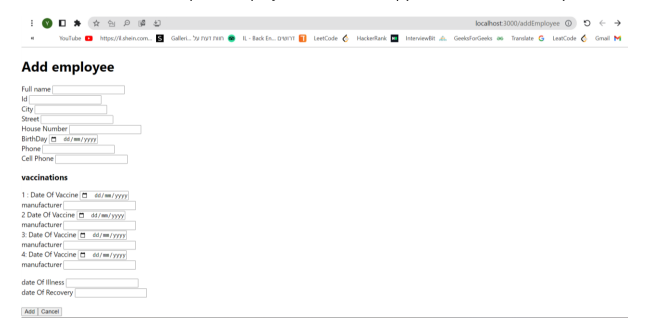


על מנת להוסיף עובד חדש למערכת

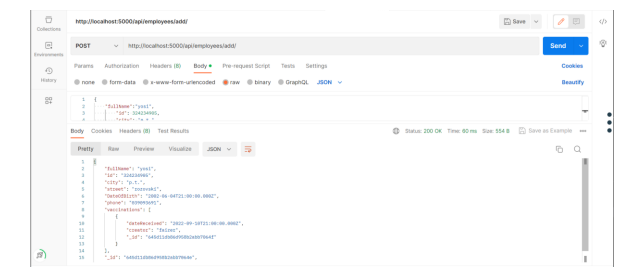
http://localhost:5000/api/employees/add/ ונשלח את הפרטים הנדרשים על מנת להוסיף עובד חדש לקופת חולים ננתב ל postman (במדרשים על מנת להוסיף עובד חדש לקופת חולים ננתב ל



את הטופס (add employee או לחילופין נמלא את הטופס בדפדפן (אחרי לחיצה על

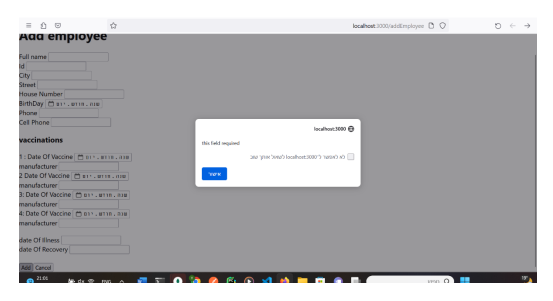


ולאחר מכן נקבל את העובד שהכנסנו למערכת.

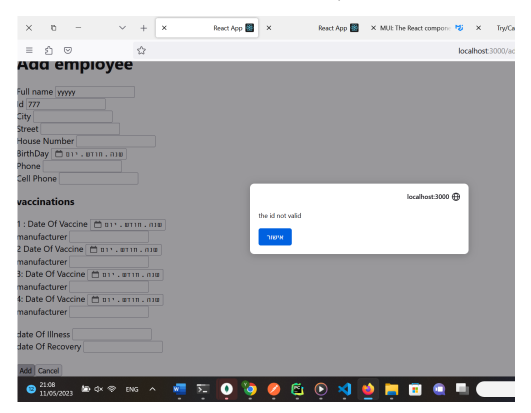


וולדיציות לתקינות השדות הנדרשים במערכת:

במידה ולא הוכנסו שדות חובה למערכת תודפס ההודעה :



במידה ותעודת הזהות לא תקינה תודפס ההודעה:



במידה ולא הוכנס מספר טלפון תקין תודפס ההודעה:

