

# Drugi ispitni rok

Cijeli folder “**II\_rok**” će te prebaciti u vaš repozitorij koji koristite za vježbe.

Možete tražiti pomoć na internetu, ali **ne možete koristiti Google**. <https://duckduckgo.com/> je dozvoljen jer ne izbacuje direkt AI odgovor.

Stack overflow, nodejs dokumentacija itd je dopušteno.

Kad rješite sve pushajte na vaš github repozitorij.

Napravit će te API za stvaranje i povlačenje društvenih igrica. Imate bazni JSON **boardGames.json** koji predstavlja kako izgledaju igre.

- Dodajte novu tablicu za pohranu podataka. Stupci koji vam trebaju su definirani u **boardGames.json**
- Dodajte rutu za stvaranje novih društvenih igara
  - Podaci u ruti moraju biti validirani
  - Samo autorizirani korisnici mogu koristiti ovu rutu
  - Ruta prima **niz podataka**. Možete cijeli boardGames.json proslijedit u rutu da vam napravi nove igre
  - **Ime igre je jedinstveno**
  - Dodajte test
- Dodajte rutu za dohvaćanje svih društvenih igara
  - Dodajte filter za dohvaćanje igara po specifičnom žanru
  - Dodajte test
- Dodajte novu rutu preko koje će se backupat svi podaci iz nove tablice društvenih igara. U tijelu zahtjeva će te poslat ime datoteke, a kod će vam povući podatke iz tablice i spremiti u novu datoteku.
  - Ovo mogu samo autorizirani korisnici
  - Ne treba pisati test
  - Datoteka mora biti JSON

## **Napomena:**

Sve asinkrone operacije treba **await**-at .

Callback operacije se neće gledat.

Osigurajte da vam testovi prolaze na svakom pokretanju!