

Návod

Návod

1. cd /app
2. docker compose up –build
3. Aplikácia odteraz beží na adrese 0.0.0.0:8000, do vyhľadávača zadáme adresu 127.0.0.1:8000.

Návod na vytvorenie učiteľa

1. cd /app
2. python manage.py createadmin
3. Pokračujeme podľa pokynov v aplikácii.
4. Zadané údaje sa uložia do databázy sqlite3.
5. Login užívateľa je vytvorený ako priezvisko s prefixom x, čiže ak je jeho priezvisko Kovac, login bude xKovac, heslo ostáva nezmenené.

Návod na vytvorenie úloh a priradenie úlohy

1. Postupujeme podľa priloženého videa.
2. V admin portáli učiteľ vytvorí sadu úloh.
3. Zo sady sa automaticky vygenerujú jednotlivé úlohy.
4. Pomocou vytvorenia novej inštancie TaskSubmission/Pridelená úloha učiteľ priradí úlohu žiakovi.

Návod na vytvorenie žiaka

1. Vytvoriť žiaka môže iba učiteľ.
2. V admin portáli sa v hlavnej sekcií vyberie Users/Používatelia, klikne sa na Pridať používateľ a pokračuje sa vo vypĺňaní.
3. Po kliknutí na Save/Uložiť button sa žiak vytvorí a uloží do databázy.
4. Žiakov login je takisto priezvisko s prefixom x, čiže ak sa žiak volá Mrkvicka, jeho login je xMrkvicka.

Návod na vypracovanie úloh žiaka

1. Žiak sa prihlási do svojho účtu, čím sa mu zobrazí tabuľka z dostupnými sadami úloh. Študent si môže vygenerovať úlohu po kliknutí na tlačidlo Vygenerovať.
2. V ďalšej tabuľke na tejto podstránke sú zobrazené priradené úlohy. Pokiaľ riešenie úlohy bolo odovzdané študentom, sú zobrazené body získané za túto úlohu. Pokiaľ úloha nebola vyriešená, je zobrazené tlačidlo Vyriešiť.
3. Kliknutím na tlačidlo Vyriešiť sa vygeneruje modal so znením úlohy a matematický editor.

4. Odoslanie a vyhodnotenie výsledku sa realizuje okamžite stlačením tlačidla Odovzdať.