viewПредложить юзеру меню:1 CREATE2 READ3 UPDATE4 DELETE5 EXPORT

3 UPDATE Обновить запись по ID(db: {dict}, ID: int, new data: str -> rec: dict)4 DELETE Удалить запись по ID(db: {dict}, ID: int -> updated db : {dict})ID REALIZATIONID stored in separated Fileget\_id (file\_name: str) -> next free ID: intstore\_id (file\_name: str, last used ID: int) -> Noneimport\_with\_id (db: {dict}, file\_name: str) -> updated db: {dict}В файле уже содержатся уникальные IDimport\_without\_id (db: {dict}, file\_name: str) -> updated db: {dict}Парсим строку из файла сплитом, получаем список строк, заносим его в словарь для записи (Нужно применять get\_id и store\_id)

db\_main = dict()global\_mapping = {"lastname": "Фамилия", "firstname": "Имя", "group": "Класс"}id = 32data\_1 = ["Иванов", "Иван", "9F"]def update\_record(db: dict, rec\_id: int, data: list, mapping: dict): db[rec\_id] = {name: value for name, value in zip(mapping.keys(), data)} return dbupdate\_record(db\_main, id, data\_1, global\_mapping)