Студент	Борознюк Дмит	po I	Група	KM-72	Дата 12.05.2020

- 1. Встановити Flask. Весь код зберігати: cmyденm/workshop2/source/
- 2. Створити обробку маршруту за маршрутом http://server/api/action

На сервері створити два словники, що описують один екземпляр (один рядок) сутностей (таблиць):

```
1. service_discr = {
2. driver = {

'name' : 'Детейлинг мойка',
'name' : 'Sasha',

'price_1_class': 30,
'birth_date': '12.02.1996',

'price_2_class': 70,
'telefon': 23345676,

'price_3_class': 100
'auto': 'Toyota Camry',

'type_of_auto': '2_class',
'color': 'black'
```

- 3. У залежності від значення параметру <u>action</u> повертати наступні шаблони (html сторінки) користувачу:
 - a. Якщо action = назва сутності

Повертати шаблон, що містить форму для редагування даних, що збережені у словнику на сервері. Кожна форма редагує свою сутність. Відповідно необхідно створити два окремих шаблони

b. Якщо action = all

виводить дані усіх словників у таблиці на одній сторінці.

с. При інших значень параметру action

Повертати помилку 404 та передавати у якості параметру назви сутностей, що доступні та помилкове значення action, що ввів користувач.

4. Завантажити результати на Github: pull request https://github.com/igortereshchenko/dbisworkshops, попередньо зробити Fork. Структура та назви файлів дивитися згідно зразка у репозиторії викладача: example/Tereshchenko_lgor/workshop2/source/

Створення та обробка маршрутів		
Створен	ня маршруту без параметру	1
Створен	ня маршруту з параметром	2
Створен парамет	ня маршруту з параметром та використання переадресації у залежності від ру	4
Використання шаблонів		6
Створен	ня статичного шаблону	1
Створення шаблону та використання параметрів та виразів Jinja2 – виведення даних		3
Створен форму н	ня шаблону, використання параметрів, виразів Jinja2 та передача даних через а сервер	6
Разом:		10

Штрафи -1 невірна назва файлів; -1 робота не завантажена в репозиорій; -1 за кожний прострочений тиждень

Викладач	Підпис
ыкладач	індийс