		обробку маршруту за маршрутом <a href="http://server/api/action">http://server/api/action</a> обробку маршруту за маршрутом <a href="http://server/api/action">http://server/api/action</a> один рядок) сутностей (таблиць):  2. Vendor
3.	користува	що <u>action = назва сутності</u>
		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. Як	що action = all

Студент Сахнюк Костянтин Олександрович Група КМ-71 Дата 12.11.2018 Дата

с. При інших значень параметру <u>action</u>

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

4. Завантажити результати на Github: pull request <a href="https://github.com/igortereshchenko/dbisworkshops">https://github.com/igortereshchenko/dbisworkshops</a>, попередньо зробити Fork. Структура та назви файлів дивитися згідно зразка у репозиторії викладача: example/Tereshchenko\_lgor/workshop2/source/

Створення та обробка маршрутів	
Створення маршруту без параметру	1
Створення маршруту з параметром	2
Створення маршруту з параметром та використання переадресації параметру	ї у залежності від 4
Використання шаблонів	6
Створення статичного шаблону	1
Створення шаблону та використання параметрів та виразів Jinja2	– виведення даних 3
Створення шаблону, використання параметрів, виразів Jinja2 та по форму на сервер	ередача даних через 6
Разом:	10

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

Підпис