Лабораторна робота №14 Використання класів для створення моделей для архітектури MVC Хід роботи Login Username: Password: Login **Realtor Catalog** ID Name Email Phone Action 4 John didinartom@gmail.com 123123123 Edit | Delete 5 asdasd admin@gmail.com 1232131 Edit | Delete Add Realton Log out Add Realtor Name: Ukr Email: ukr@gmail.com Phone: 1231231231 Add Realtor 4 John didinartom@gmail.com 123123123 Edit | Delete 5 asdasd admin@gmail.com 6 Ukr ukr@gmail.com 1231231231231 Edit | Delete **Edit Realtor** Name: John Email: didinartom@gmail.com Phone: 123123123 Update Лабораторна робота № 14 Лист Підпис № докум Дата Розробив Убоженко Листів. Лист. Використання класів для Перевірив Левицький створення моделей для Група 451 Оцінка архітектури MVC Затв

Realtor Catalog

ID	Name	Email	Phone	Action
5	asdasd	admin@gmail.com	1232131	Edit Delete
6	Ukr	ukr@gmail.com	1231231231231	Edit Delete

Контрольні питання:

- 1.Що таке клас та екземпляр класу в ООП?
- •Клас: Це шаблон або візуалізація об'єкта, який описує атрибути (властивості) та методи, які має об'єкт.
- •Екземпляр класу (об'єкт): Це конкретний екземпляр класу, створений на основі його шабло-ну. Екземпляр має конкретні значення для своїх властивостей.
- 2.Коли відбувається ініціалізація властивостей класу?

Ініціалізація властивостей класу зазвичай відбувається в конструкторі класу.

- 3.Для чого використовується вказівник \$this?
- Це змінна в об'єктно-орієнтованому коді РНР, яка вказує на поточний об'єкт. Вона викори-стовується для доступу до властивостей та методів поточного об'єкта.
- 4.Як можна викликати батьківський конструктор в конструкторі дочірнього класу? Для виклику батьківського конструктора в конструкторі дочірнього класу використовується parent::__construct();
- 5.За допомогою якого методу доступа можна отримати доступ з поточного та дочірнього класу?

Зазвичай для отримання доступу до властивостей та методів з поточного та дочірнього класу використовуються захищені методи та властивості (protected).

- 6. Якою функцією можна імітувати роботу деструктора?
- У РНР відсутній явний деструктор, але можна використовувати метод __destruct() 7.Для чого призначений оператор new?

Оператор new використовується для створення нового екземпляру класу.

Зм.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата