

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
ФАКУЛЬТЕТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ**

Кафедра комп'ютерних наук

САМОСТІЙНА РОБОТА № 1.

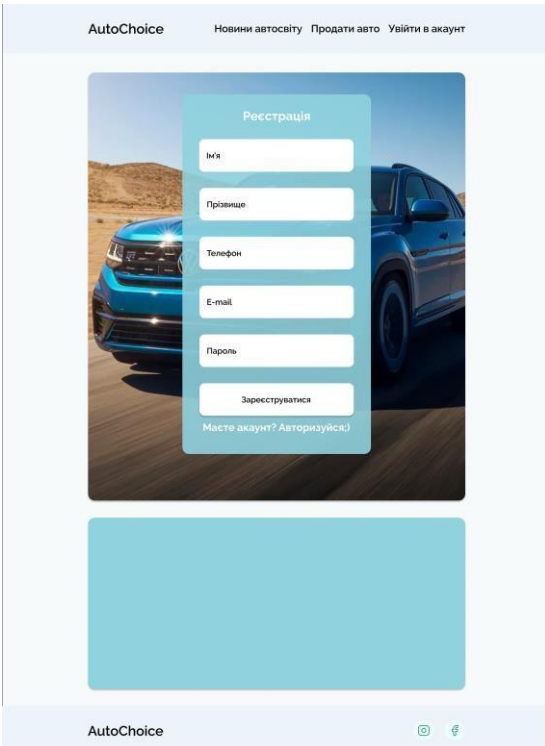
ТЕМА: СТВОРЕННЯ ДИЗАЙНУ ВЛАСНОГО ПРОЄКТУ

Виконав:
студент групи ІПЗ-20006Б
Симон Д.В.

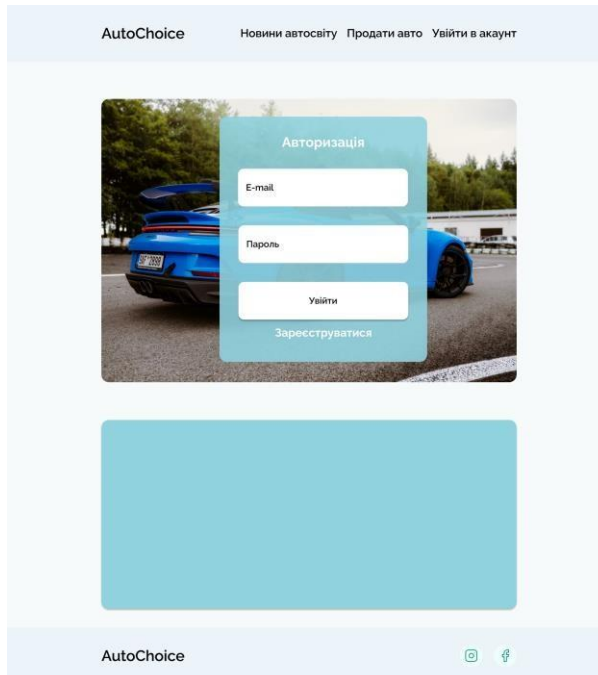
Завдання: Сформувати дизайн власного проекту.

1. Формування шаблону свого проекту.

1) Авторизація та реєстрація

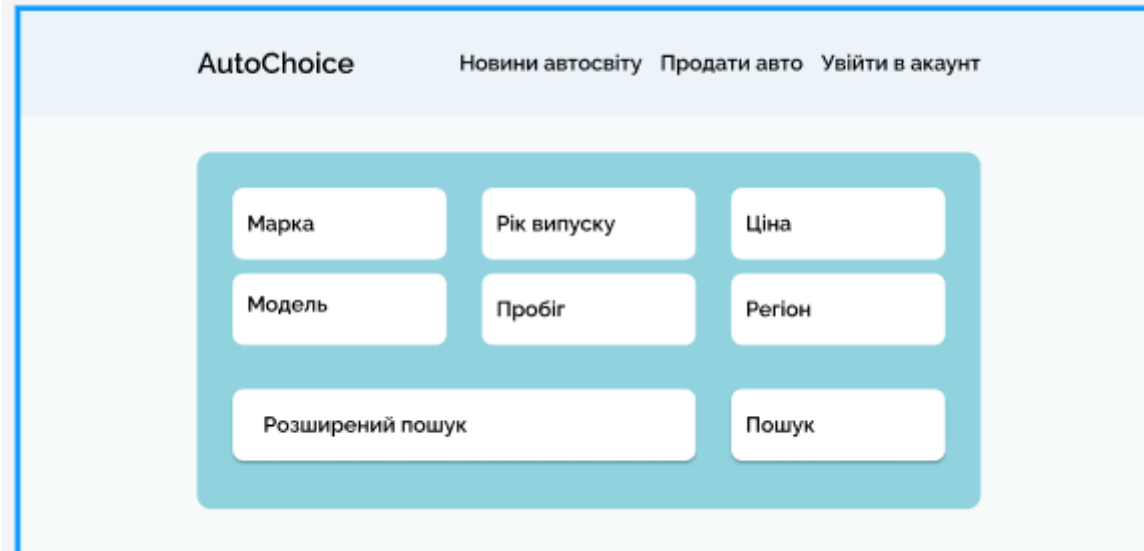


The registration form is titled "Реєстрація" and is overlaid on a background image of a blue car. It includes input fields for "Ім'я", "Прізвище", "Телефон", and "E-mail". Below these fields are buttons for "Зареєструватися" and "Маєте акаунт? Авторизуйся!". The form is set against a light blue background with a subtle car image.



The authorization form is titled "Авторизація" and is overlaid on a background image of a blue car. It includes input fields for "E-mail" and "Пароль". Below these fields are buttons for "Увійти" and "Зареєструватися". The form is set against a light blue background with a subtle car image.

2) Пошук автомобіля: Можливість швидкого і зручного пошуку нових автомобілів за різними параметрами, такими як марка, модель, ціновий діапазон, об'єм двигуна, тип кузова тощо.



The car search form is titled "AutoChoice" and is overlaid on a light blue background. It includes input fields for "Марка", "Рік випуску", "Ціна", "Модель", "Пробіг", and "Регіон". Below these fields are buttons for "Розширений пошук" and "Пошук". The form is set against a light blue background with a subtle car image.

Також буде розширений пошук, для більш детального пошуку авто.

AutoChoice
Новини автосвіту
Продати авто
Увійти в акаунт

Розширений пошук авто

Основна інформація

Марка

Рік випуску

Ціна

Модель

Пробіг

Регіон

Стан

Технічний стан

Пригнаний з

Стан лакофарбованого покриття

Участь у ДТП

Технічні характеристики

Колір

Коробка передач

Паливо

Об'єм двигуна

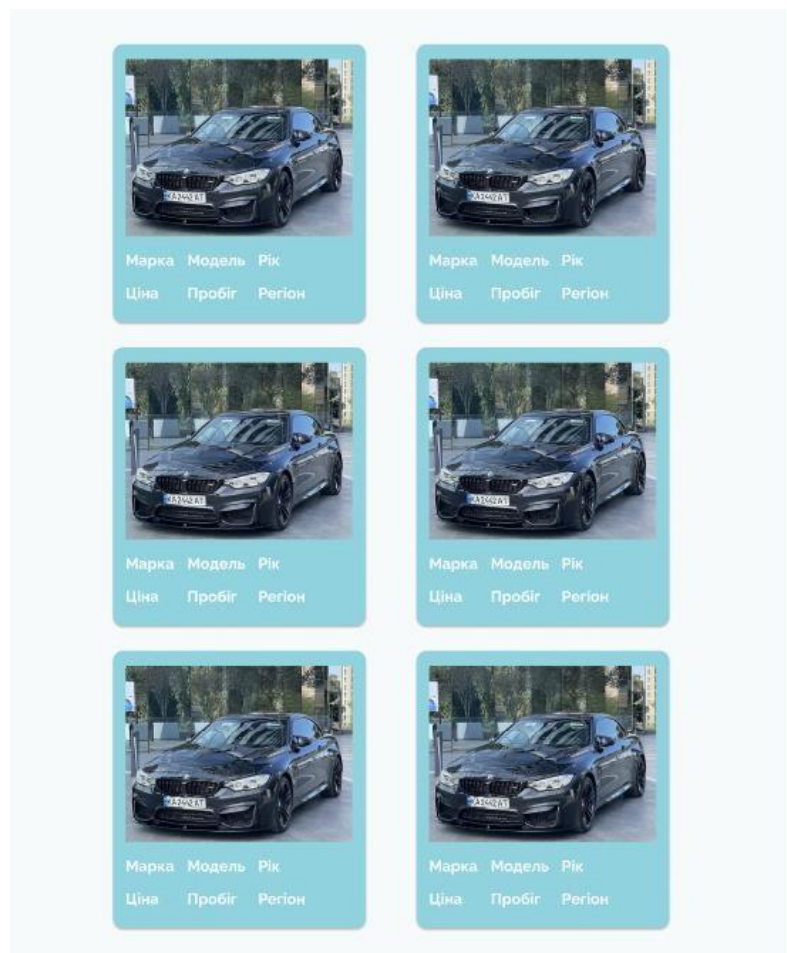
Потужність двигуна к/с

Привід

Пошук

AutoChoice

3) Деталі автомобіля: Детальна інформація про кожний автомобіль, включаючи технічні характеристики, фотографії.
Буде сторінка де будуть всі автомобілі.



Також можна буде переглянути інформацію про авто детальніше.

AutoChoice

Новини автосвітуПродати автоУвійти в акаунт

Ціна

Продавець:

Ім'я Прізвище

Телефон

Фото

Пробіг

Коробка передач

Паливо



Об'єм двигуна

Потужність двигуна к/с

Привід

Колір

AutoChoice



4) Розміщення оголошень: Можливість додавання докладних оголошень про автомобілі, включаючи фотографії, технічні характеристики і ціни.

AutoChoice

Новини автосвітуПродати автоУвійти в акаунт

Додавання оголошення

Основна інформація

Марка

Рік випуску

Ціна

Модель

Пробіг

Регіон

Фото

Додати фото

Стан

Технічний стан

Пригнаний з

Стан лакофарбованого покриття

Участь у ДТП

Технічні характеристики

Колір

Коробка передач

Паливо



Об'єм двигуна

Потужність двигуна к/с

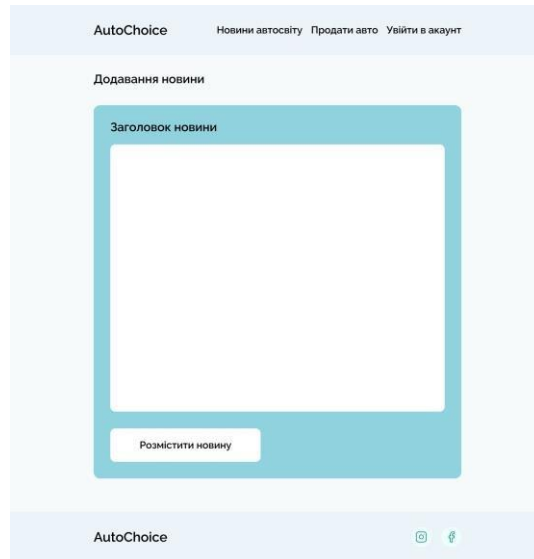
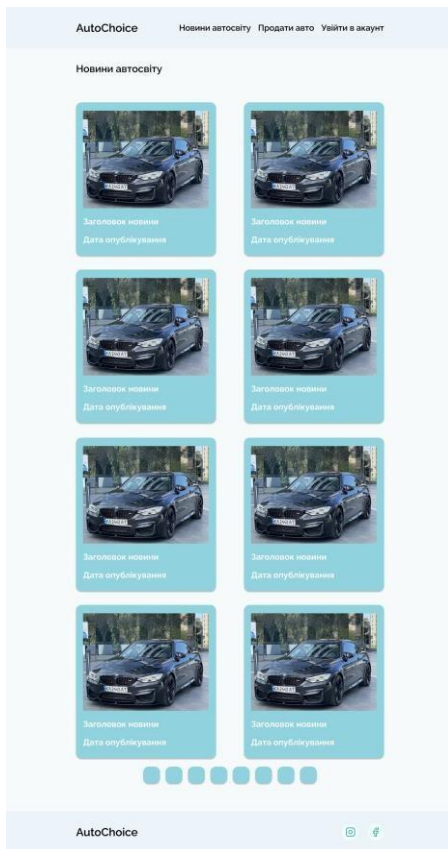
Привід

Розмістити оголошення

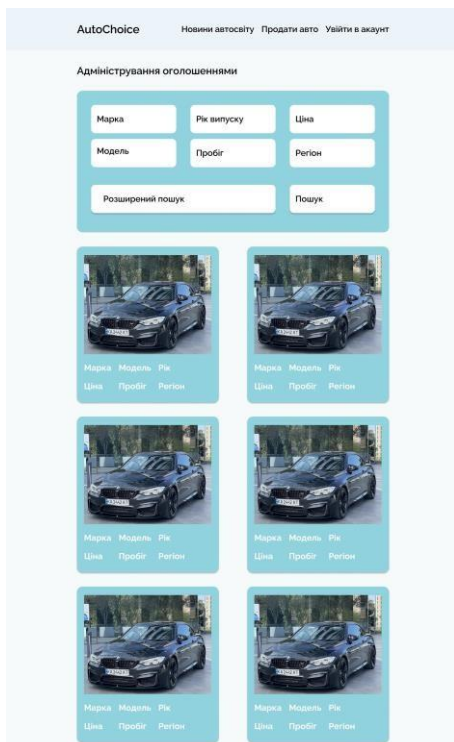
AutoChoice



5) Розміщення новин: Адміністратор має можливість опублікувати новини та редагувати їх.



6) Адміністрування оголошень.



Посилання на макет у фігмі(щоб переглянути всі сторінки потрібно бути авторизуватися): <http://surl.li/mticy>

Висновок: Під час виконання самостійної роботи, було використано Figma, для створення дизайну для власного проекту.