ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 3

Прототипування адаптивного вебсайту у Figma.

Mema: познайомитися з прототипуванням адаптивних вебсайтів у Figma.

Хід роботи:

Розробіть 4-5 макетів які демонструють адаптивність дизайну вебсайту, що може бути веб версією вашого іншого додатка, <u>наприклад</u> (при цьому вказуйте посилання на оригінальний проєкт). Використовуйте сітки та інструменти адаптивного дизайну у Figma для створення прототипу, що коректно відображається на різних пристроях.

Оригінальний проєкт:

https://www.figma.com/design/XjlEK593LxTzQsnsbhZtFb/TimbreFly?node-id=1-92&node-type=canvas&t=k7sPgPizZp5t5033-0

Результат:



Рис. 1. Результат виконання

3мн.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата	ДУ«Житомирська політехніка».24.121.35.000 — Лр3				
Розр	0 б.	Ястребова А.В.				Лim.	Арк.	Аркушів	
Перевір.		Талавер О. В.			Звіт з		1	3	
Керівник									
Н. контр.					лабораторної роботи	ФІКТ Гр. ІПЗ-22-1			
Зав. каф.						_			

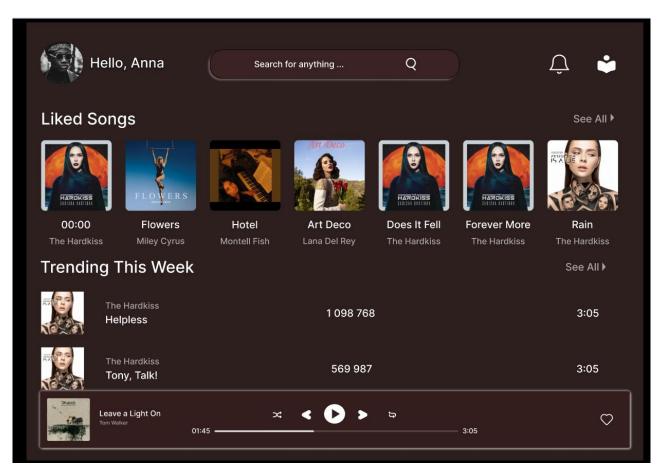


Рис. 2. Результат виконання

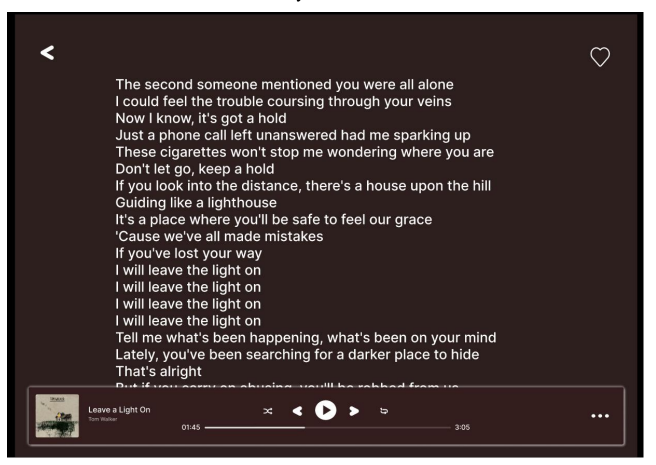


Рис. 3. Результат виконання

<u>Арк.</u> 2

		Ястребова А.В.			
		Талавер О.В.			ДУ «Житомирська політехніка».24.121.35.000 – Лр3
31111	Anv	No dorvu	Підпис	Пата	

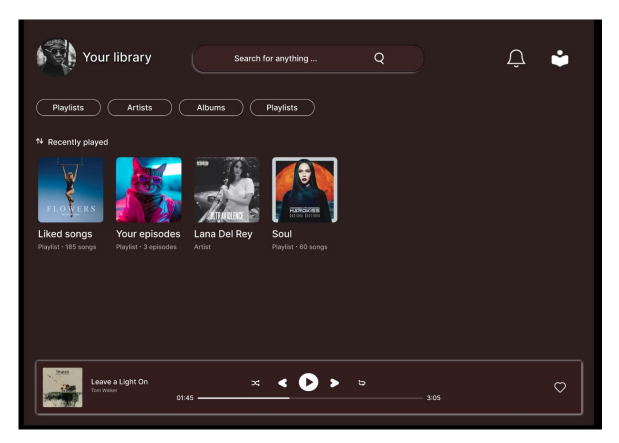


Рис. 4. Результат виконання

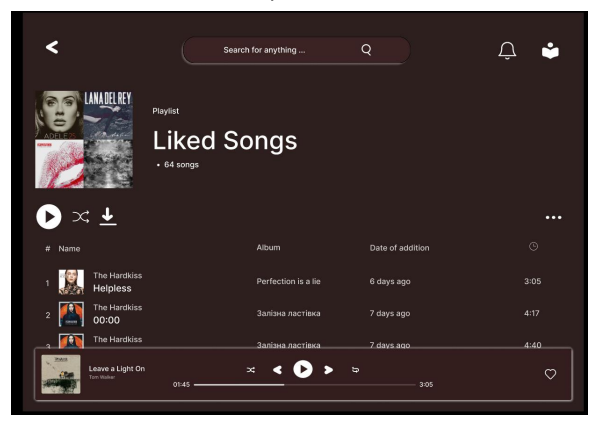


Рис. 5. Результат виконання

Висновки: на занятті було досліджено прототипування адаптивних вебсайтів у Figma.

		Ястребова А.В.			
		Талавер О.В.			ДУ «Жи
Змн.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата	

ДУ «Житомирська політехніка».24.121.35.000 — Лр3