Cyber Tarot

Практика ТРПЗ 2024

Команда «МікроДжуни» 35 група 2 підгрупа



Мета проєкту

Створити клієнтський веб-застосунок у стилі кіберпанк, який дозволяє тричі потрясти телефон і отримати три "карти Таро" (минуле, сьогодення і майбутнє), витримані в футуристичному і технологічному стилі, які містять "тлумачення", пов'язані з нашою спеціальністю.

Головна мета - зацікавити абітурієнтів та їх батьків нашою спеціальністю та підштовхнути до думки вступати до нас.

Про нашу команду

Ролі / задачі / досягнення

Менеджер продукту

Тереза Таміла

- Була посередником між замовником та командою розробки.
- Вирішувала загальні питання та непорозуміння.
- Надихала команду на більш продуктивну роботу.
- Отримала хороший досвід у комунікації із замовником.

Менеджер програми

Харланов Денис

- Виступив у якості керуючого репозиторієм.
- Організував календарний план проєкту.
- Відіграв велику роль у визначенні специфікації проєкту.
- Заповнював велику частину документації.

Розробники

Киричок Софія

- Зіграла велику роль у проектуванні застосунку.
- Заклала фундамент функціональності вебзастосунку та виконала вагому частину фронтенд розробки.

Пятуха Ігор

- Закладав реалістичне бачення проєкту.
- Виконав основну роботу зі стилями та довів до задовільного стану скрипти.

UI/UX-спеціаліст

Любченко Олег

- Розробив прототип та дизайн інтерфейсу застосунку.
- Доклав руки до дизайну карт Таро.
- Спроектував інструкцію користувача.
- Аналізував досвід користувачів.

Тестувальники

Клунник Дмитро

- Виконав тестування застосунку у різних браузерах та на різних операційних системах.
- Контактував із розробниками щодо виявлених проблем.

Ковтун Кирило

 Заповнював звітову документацію тестування.

Спеціалісти з розгортання

Ткаченко Марк

 Розробив анкету відгуків.

Медведь Роман

 Працював з інструкцією користувача.

Юдін Юрій

 Заповнив документацію пілотного впровадження.

Про продукт

Як ми це робили?

Що було використано



Мова розмітки: HTML

Мова стилів: CSS

Мова програмування: JavaScript

Додаткові бібліотеки: Shake.js,

Jest

Що було використано



Система керування версіями

файлів: Git

Місце збереження коду: GitHub

Хостинг: GitHub Pages

Демонстрація продукту

Розбір функціональності

Демонстрація продукту



Демонстрація продукту



Дякуємо за увагу!

Ваші питання?