1 слайд:

Докладывает студент группы Б9121-09.03.03ПИКД Просина Анна Алексеевна по теме Сервис для поиска работы в сфере творческой деятельности Notjob; руководитель Кленина Надежда Викторовна

2 слайд (1.2)

В век стремительной тенденции работы на фрилансе, по причине удобства данного способа занятости, наша команда занялась изучением площадок, предоставляющих пользователям найти работу из дома. Проанализировав различные сервисы по работе в интернете, мы сделали вывод, что большинство площадок нацелено либо на работу с крайне широким спектром предоставляемых и запрашиваемых услуг, либо имеет слишком узкую специализацию или же у них отсутствуют функции необходимые для качественной работы сервиса (например: мессенджер, фильтры, личный кабинет и др.).

Особую трудность в поиске деловых партнеров мы отметили в спросе и предложениях творческой деятельности.

3 слайд (1.4)

На данный момент существуют некоторые методы решения данной проблемы, которые имеют низкую неэффективность по поиску и размещению творческих услуг обширного диапазона ( в пример можно привести дикторы.com, illustrators.ru, event.ru), поиску партнерства и прочее. Разработка приложения, в котором информация публикуется на одной площадке и будет иметь весь необходимый функционал для пользователей, заинтересованных в поиске исполнителя, работодателя, может решить эту проблему.

4 слайд (1.3, 2.3)

Наша команда заинтересовалась разработкой такого сервиса, который будет давать возможность исполнителям и работодателям:

1. Найти друг друга. Эту цель мы ставим первостепенной, так как если не будут получаться партнерские отношения внутри сервиса, польза проекта близка к нулю
2. Построения выгодных взаимоотношений с обеих сторон. Исполнитель должен получать оплату за свой труд, а работодатель - товар или услугу, соответствующую уровню оплаты.
3. Выбора подходящего сотрудника
4. Демонстрации надежности и профессионализма обеих сторон партнерства
5. Поиска и размещения творческих услуг обширного диапазона.

Таким образом, “Notjob” разрабатывается как сервис, который должен решить проблему качественного поиска исполнителей и работодателей с запросом на выполнение работы с творческой направленностью.

5 слайд (1.3)

В разработке любого сервиса важно учитывать, что продукт должен:

1. быть удобным в использовании
2. удовлетворять требованиям всех пользователей
3. выполнять задачу, поставленную как цель разработки
4. быть востребован на рынке
5. быть технически доступен для пользователя (2.1 – 2.2)

6 (Разработка)

Для реализации сервиса мы склонились к разработке веб-сайта, так как данный тип продукта удовлетворяет требованиям удобства использования и технической доступности. Соответственно, сервис подходит для использования с мобильных устройств, планшетов, ноутбуков и стационарных компьютеров. По переходу по qr-коду вы можете самостоятельно оценить разработку сервиса на данном этапе.

7 слайд (django)

Django - это фреймворк для создания веб-приложений с помощью языка программирования Python. Django был выбран из-за того что предлагает готовую функциональность для ряда распространенных задач, например, систему аутентификации, генерацию карт сайта и т.д., благодаря чему нам можно не изобретать велосипед и достаточно взять уже готовые компоненты. В Django большое внимание уделяется безопасности, благодаря чему фреймворк помогает разработчикам избежать многих распространенных проблем в системе безопасности, например, sql-инъекций. Django довольно популярен. Он используется на многих сайтах, в том числе таких, как Pinterest, PBS, Instagram, BitBucket, Washington Times, Mozilla и многих других.

8 слайд (SQLite)

SQLite — это встраиваемая кроссплатформенная БД, которая поддерживает достаточно полный набор команд SQL и доступна в исходных кодах (на языке C). SQLite предоставляет простой и легкий способ хранения данных для многих приложений.

9-13 слайд (Интерфейс)

На нашей платформе предусмотрены следующие функции:

1. Просмотр каталога актуальных заказов от работодателя
2. Просмотр ленты с работами (частью портфолио некоторого пользователя), зарегистрированного на платформе
3. Оформление портфолио и создание объявлений (заказа) любому авторизированному пользователю
4. Коммуникация под средством отзывов на странице, мессенджера, комментариев к постам (часть портфолио некоторого пользователя), системы отклика исполнителей для работы над некоторым продуктом
5. Система добавления в избранного необходимых постов, заказов
6. Наполнение личного аккаунта необходимой информацией и ее редактирование
7. Система подписок на интересующие аккаунты
8. Формирование рейтинга на основе оценки партнеров пользователя

И многое другое, что является неотъемлемой частью любого сервиса. Полное описание функций можно найти в 5 пункте отчета под названием “Функциональные требования”

14 слайд (Заключение)

В результате проделанной работы над проектом "Notjob" был создан мультиплатформенный веб-сервис, который предоставляет удобный и простой способ поиска исполнителей и работодателей с запросом на выполнение работы с творческой направленностью. Данный сервис позволяет пользователям найти нужную работу или заказ, а также продвигать свои творческие проекты, хранить и демонстрировать их.