

ИНТЕРНЕТ-СЕРВИС ДЛЯ ПОИСКА ИСПОЛНИТЕЛЯ ЗАКАЗА НА РАЗРАБОТКУ

Цель разработки проекта – создание сервиса, позволяющего пользователям легко находить лучших исполнителей заказа.

Главная задача приложения состоит в том, чтобы позволить заказчикам искать исполнителей на свои заказы с помощью интернета. Это удобно для исполнителей в том числе, так как он может отсортировать заказы по различным категориям и узнать состояние своего отклика в любой момент. Также веб-приложение должно помочь заказчику вести любую коммуникацию с заказчиком внутри приложения, а также узнать готов заказ или нет. После готовности заказчик утверждает готовность и оставляет отзыв.

Веб-приложение разрабатывается с помощью программной платформы ASP .Net Core и языка программирования C# для серверной части, а также библиотеки React и языка программирования JavaScript для клиентской части.

В ходе разработки получилось готовое web-приложение, которое решает следующие задачи:

- для администратора: верификация резюме исполнителей;
- для исполнителя: просмотр заказов, отклики на заказы, создание и редактирование портфолио, просмотр состояния откликов, уведомление заказчика о готовности;
- для заказчика: просмотр своих заказов, просмотр откликов на заказы, просмотр портфолио исполнителей, отправка ТЗ исполнителю на почту, добавление новых заказов, добавление комментария исполнителю после совместной работы;

ЛИТЕРАТУРА

1 Общая информация об веб-приложении [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://en.wikipedia.org/wiki/Web_application/ Дата доступа: 13.04.2024.

2 Документация по ASP.NET core [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://learn.microsoft.com/ru-ru/aspnet/core/?view=aspnet-core-7.0> / Дата доступа: 13.04.2024.

3 Документация по React [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ru.reactjs.org/> Дата доступа: 17.04.2024.

4 Руководство по JavaScript. Основные понятия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/JavaScript> Дата доступа: 02.04.2024.