6 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

6.1 Руководство администратора

Для развертывания веб-приложения в Microsoft Azure необходимо зайти на главную страницу веб-сервиса и выбрать пункт быстрое создание веб приложения. В открывшемся окне указать url адрес и подтвердить создание веб приложения рисунок 6.1.

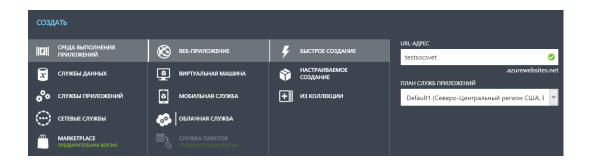


Рисунок 6.1 – Создание веб-приложения Microsoft Azure

После того как новое приложение будет создано необходимо перейти в его настройках к пункту меню связные ресурсы и нажать кнопку привязать ресурс. Далее выбрать создать новый ресурс, база данных SQL. В появившемся окне указать имя базы данных, сервер, имя пользователя и пароль рисунок 6.2.

ПРИВЯЗАТЬ НОВУЮ БАЗУ ДАННЫХ

УКАЗАТЬ ПАРАМЕТРЫ БАЗЫ ДАННЫХ

имя

testsocA1m4sLCrP

©

СЕРВЕР

х1хо7b0jsd (Северо-Центральный регион СШ

имя входа на сервер

арsedianm

пароль для входа на сервер

настройка дополнительных параметров базы данных

Рисунок 6.2 – Привязка базы данных

После создания базы данных в её настройках отобразится строка подключения, которую необходимо скопировать в конфигурационный файл приложения рисунок 6.3.



Рисунок 6.3 – Строка подключения к базе данных в конфигурационном файле приложения

После завершения всех настроек необходимо синхронизировать внесенные изменения с GitHub. Далее в настройках созданного веб-приложения на веб-сервисе Microsoft Azure необходимо в качестве системы контроля версиями указать GitHub и указать путь к исходному коду веб-приложения. GitHub компилирует и развертывает приложение при синхронизации внесенных изменений рисунок 6.4.

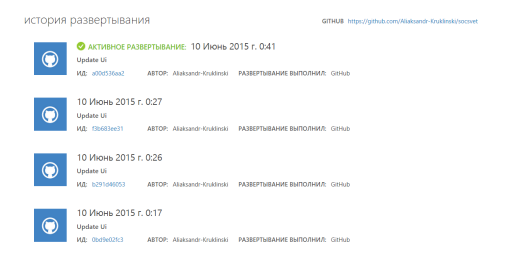


Рисунок 6.4 – Развертывание веб-приложения системой контроля версиями GitHub

Для получения доступа к базе данных необходимо в Visual Studio открыть обозреватель объектов SQL Server. Нажать кнопку добавления нового сервера, указать имя сервера и учетные данные. После чего база данных будет доступна аналогично тому, если бы она находилось локально. Также в настройках базы данных необходимо добавить текущий IP адрес как доверенный рисунок 6.5.

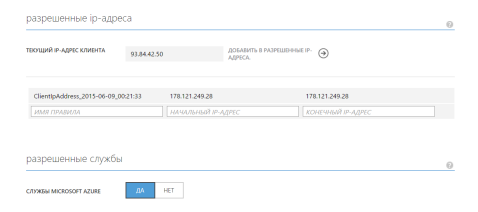


Рисунок 6.5 – Список доверенных IP адресов базы данных Microsoft Azure

6.2 Руководство психолога

Регистрация психологов происходит аналогично регистрации посетителей, после чего администратор назначает созданной учетной записи соответствующую роль. Для создания психологических тестов необходимо перейти по ссылке тесты домашней странице пользователя. В появившемся окне выбрать существующую тему или создать новую рисунок 6.6.

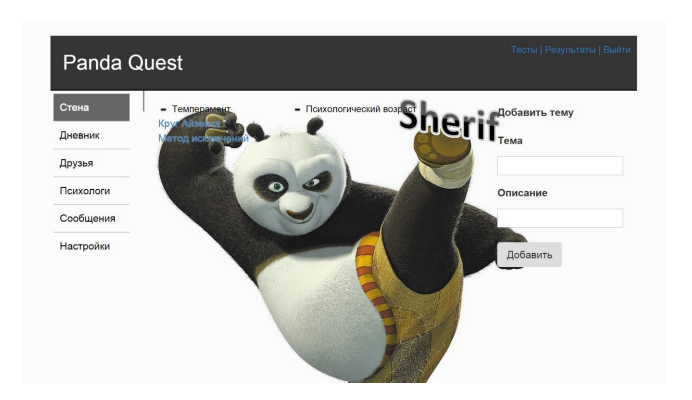


Рисунок 6.6 – Создание теста

После создания темы психолог переходит к созданию самого теста. Он указывает название и описание, которые будут отображаться посетителям.

После того как тест создан психолог переходит к добавлению вопросов, и вариантов ответов к вопросам рисунок 6.7.



Рисунок 6.7 – Добавление вопросов к тесту

После того как тест создан а вопросы и варианты ответов добавлены психолог передает ссылку на тест посетителю. Посетитель проходит его, и система автоматически присылает сообщение психологу о том, что тест пройден и ему необходимо поставить заключение рисунок 6.8.

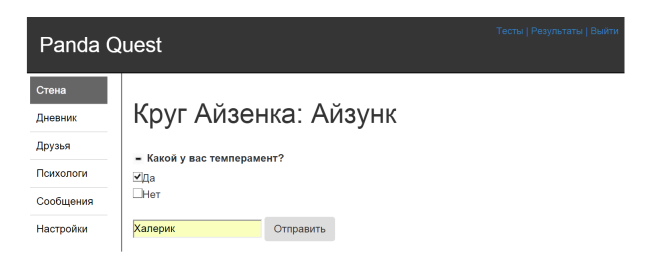


Рисунок 6.8 – Обработка результатов тестов

Поставленное заключение отображается на странице пользователя рисунок 6.9.

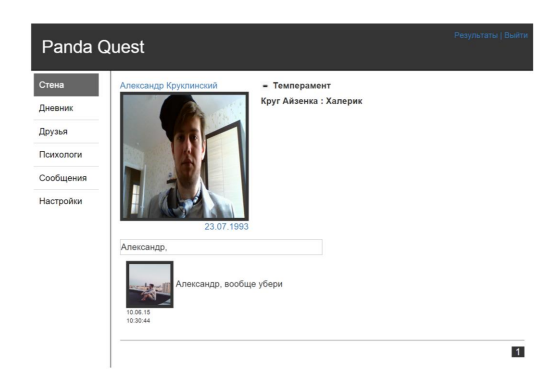


Рисунок 6.9 – Отображение результатов тестов на странице пользователя