Конкурсное задание

Сессия 3

## СОДЕРЖАНИЕ

Сессия 3 данного Конкурсного задания состоит из следующей документации / файлов:

1. donor2017\_С3.pdf (Инструкция к третьей сессии)
2. donor-photos.zip (коллекция фотографий)
3. marathon-skills-2016-marathon-info.txt (Текстовое описание программы Донор 2017)

## ВВЕДЕНИЕ

На этой сессии, вы будете продолжать развитие приложения для «Донор 2017», опираясь на то, что вы уже разработали. **Если вы не выполнили полностью задание в предыдущей сессии, не выполняйте его сейчас, у вас есть новые данные для работы.**

На этой сессии, вы разрабатываете функционал для донора по просмотру своих предыдущих результатов гонок, а также создаете некоторые интерактивные возможности, для привлечения внимания зрителей к Донор 2017.

## ИНСТРУКЦИЯ участнику

К концу этой сессии, у вас должны быть достигнуты следующие результаты, необходимые для того, чтобы заказчик был спокоен, что система будут завершена вовремя.

Убедитесь, что вы следуете предоставленному руководству по стилю во всех частях системы.

Убедитесь, что вы предоставить соответствующие проверки и сообщения об ошибках во всех частях системы.

Убедитесь, что все соответствующие кнопки / ссылки работают в конце сессии.

Убедитесь, что вы используете соответствующие соглашения об именах для всех частей системы по мере необходимости.

### ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

|  |
| --- |
| 3.1 СОЗДАТЬ форму "17. Мои результаты участия в сдаче крови " |
| Создать форму, как описано в "17. Мои результаты участия в сдаче крови " в презентации.  Это окно показывает пользователю (который авторизовался в системе) его показания предыдущих сдач крови. Если пользователь еще не сдавал кровь, должно выводится соответствующее сообщение.  Должны отображаться пол, возрастная категория донора.  Выводятся следующие поля для каждого события:  • Дата: дата сдачи крови.  • Количество крови в мл: сколько миллилитров крови сдал донор.  • Группа крови: группа крови донора  • Здоровье: показано состояние здоровья |

|  |
| --- |
| 3.2 СОЗДАТЬ форму " 31. Редактирование пользователей" |
| Создать форму, как описано в "31. Редактирование пользователей" в презентации.  Эта форма позволяет администратору редактировать профиль пользователей. Он может изменить личные данные бегуна, изменить его статус здоровья и регистрацию на сдачу крови и изменить пароль. Адрес электронной почты не может быть изменен, так как он используется в качестве имени пользователя для входа в систему.  • Все поля обязательны для заполнения.  • Список полов и групп крови, выбираются из базы данных.  Пароль должен отвечать следующим требованиям:   * Минимум 6 символов * Минимум 1 прописная буква * Минимум 1 цифра * По крайней мере один из следующих символов: ! @ # $ % ^   • Значение "повторите пароль" должно соответствовать значению "Пароль".  "Дата рождения" должна быть правильной датой и донору должно быть не менее 18 лет на момент регистрации. |

|  |
| --- |
| 3.3 СОЗДАТЬ форму "32. Добавление нового пользователя" |
| Создать форму, как описано в "32. Добавление нового пользователя" в презентации.  Эта форма позволяет администратору добавлять новых пользователей. Он может изменить личные данные донора, изменить его статус здоровья и регистрацию на сдачу крови и изменить пароль. Адрес электронной почты не может быть изменен, так как он используется в качестве имени пользователя для входа в систему.  • Все поля обязательны для заполнения.  • Список полов и групп крови, выбираются из базы данных.  Пароль должен отвечать следующим требованиям:   * Минимум 6 символов * Минимум 1 прописная буква * Минимум 1 цифра * По крайней мере один из следующих символов: ! @ # $ % ^   • Значение "повторите пароль" должно соответствовать значению "Пароль".  "Дата рождения" должна быть правильной датой и донору должно быть не менее 18 лет на момент регистрации. |

|  |
| --- |
| 3.4 СОЗДАТЬ форму «33.О программе Донор 2017» |
| Создать форму, как описано в «33.О программе Донор 2017» в презентации.  Эта страница содержит информацию о Донор 2017, отображает логотип и предоставляет пользователям доступ к требованиям и центрам пунктов сдачи крови.  Необходимо добавить кнопки меню:   * Требования к донору * Центры пунктов сдачи крови   Обратитесь к информации: about\_donor2017.txt; centers\_donor2017.txt, rules\_donor2017.txt  Обратитесь к фото, предоставленных: donor2017-logos.zip |