МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)

Техническое задание Разработка веб-сайта «Evaluator»

Заказчик Старший преподаватель Тарасов В. С.

Исполнители Пахомов Д.Г, Григоренко В.Р.

Содержание

Содержание	2
1. Общие сведения	3
1.1. Наименование Заказчика	3
1.2. Наименование Исполнителя	3
1.3. Основание для разработки	3
1.4. Плановые сроки начала и окончания рабо	т3
1.5. Понятия и термины	3
2. Общие положения	3
2.1. Назначение документа	3
2.2. Цели создания Системы	4
3. Требования к сайту	4
3.1. Основные функциональные требования С	истемы4
3.2. Основные нефункциональные требования	Системы5
3.3. Требования к пользовательскому интерфе	йсу:6
4. Варианты использования	6
5. Порядок контроля и приемки	7

1. Общие сведения

1.1. Наименование Заказчика

Старший преподаватель Тарасов Вячеслав Сергеевич, кафедра программирования и информационный технологий.

1.2. Наименование Исполнителя

Студент Пахомов Дмитрий Геннадьевич, кафедра Информационные системы и сетевые технологии Студент Григоренко Виктор Русланович, кафедра Информационные системы и сетевые технологии

1.3. Основание для разработки

Необходимость заказчика в наличии сайта, позволяющего преподавателям вести учет успеваемости студентов, а студентам видеть свои оценки по каждому предмету.

1.4. Плановые сроки начала и окончания работ

Плановый срок начала работ – Март 2021 г.

Плановый срок окончания работ – Май 2021 г.

1.5. Понятия и термины

Система – веб-сайт «Evaluator», требования к которому указаны в данном документе.

Компания – владелец и администратор веб-сайта «Evaluator».

Use Case (Вариант Использования) - это сценарная техника описания взаимодействия. С помощью Use Case может быть описано и пользовательское требование, и требование к взаимодействию систем, и описание взаимодействия людей и компаний в реальной жизни.

Неавторизованный пользователь (гость) - человек, который может авторизоваться на сайте

Пользователь - человек, прошедший регистрацию, который имеет доступ в личный кабинет и может пользоваться основными клиентскими возможностями сайта.

2. Общие положения

2.1. Назначение документа

В настоящем документе приводится полный набор требований к Системе, необходимых для реализации.

Подпись Заказчика и Исполнителя на настоящем документе подтверждает их согласие с нижеследующими фактами и условиями:

- 2.1.1. При реализации необходимо выполнить работы в объеме, указанном в настоящем Техническом Задании
- 2.1.2. Все неоднозначности, выявленные в настоящем Техническом задании после его подписания, подлежат двухстороннему соглашению между Сторонами

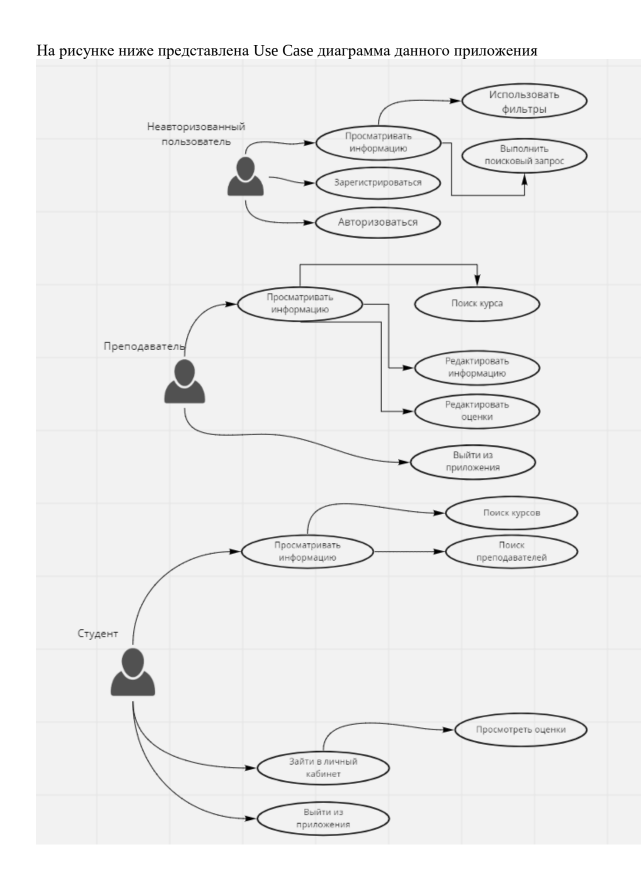
2.2. Цели создания Системы

- 2.2.1. С точки зрения организации:
 - 2.2.1.1. Сделать более удобным процесс обучения
- 2.2.3. С точки зрения клиента:
 - 2.2.3.1. Иметь возможность в любое время иметь представление о своей успеваемости

3. Требования к сайту

3.1. Основные функциональные требования Системы

- 3.1.1. Регистрация пользователей/авторизация
- 3.1.2. Разделение пользователей по ролям (администраторы, преподаватели, студенты, гости)
- 3.1.3. Создание, редактирование, удаление предметов
- 3.1.4. Создание, редактирование, удаление оценок
- 3.1.5. Редактирование данных в личном кабинете
- 3.1.6. Возможность просматривать ведомости пользователям



3.2. Основные нефункциональные требования Системы

3.2.1 Поддержка браузеров

3.2.1.1 Система должна работать на следующих

последних версий: Google Chrome, Yandex Browser

3.2.2 Требования к безопасности

- 3.2.2.1 Система не должна позволять не Администраторам физический доступ к интерфейсу администратора
- 3.2.2.2 Система не должна позволять Неавторизированным пользователям доступ к контактным данным пользователей Системы
- 3.2.3 Требования к численности и квалификации персонала

имеет на базовом

3.2.3.1 Команда состоит из двух(трех) человек, каждый из которых представление о базовой веб разработке и владеет языком PHP уровне.

3.2.4 Обработка ошибок

3.2.4.1 В случае возникновения ошибок пользователь должен получать соответствующие сообщение.

3.3. Требования к пользовательскому интерфейсу

Пользовательский интерфейс должен удовлетворять следующим основным требованиям:

- Дизайн сайта должен быть достаточно простым (не перегруженным функционалом и внешним видом);
- Расположение модулей на страницах должно быть читабельным и понятным, в том числе, низкоуровневому пользователю;
- Все страницы сайта должны быть выдержаны в едином стиле;
- Сайт должен быть адаптивен на мобильные устройства.

4. Варианты использования

- 4.1 Создание предмета
 - 4.1.1 Преподаватель регистрируется на сайте
 - 4.1.2 Администратор дает ему права преподавателя
 - 4.1.3 Преподаватель создает предмет
 - 4.1.4 Администратор зачисляет студентов в группы
 - 4.1.5 Преподаватель подписывает группу на свой предмет

4.2 Регистрация нового пользователя

- 4.2.1 Неавторизованный пользователь заполняет необходимые поля в окне регистрации
- 4.2.2 Если введенные данные не удовлетворяют условиям (email уже зарегистрирован: присутствуют недопустимые символы или цифры, введенные пароли не совпадают) клиент получает уведомление о некорректности введенных данных
- 4.2.3 Если введенные данные корректны, клиент регистрирует в системе и получает доступ к функционалу сайта

4.3 Авторизация пользователя

- 4.3.1 Неавторизованный пользователь переходит в окно авторизации и вводит необходимые данные
- 4.3.2 Если введенные данные некорректны (логин или пароль неверны), клиент получает уведомление и предложение пройти регистрацию
- 4.3.3 Если данные корректны, пользователь завершает регистрацию и получает доступ к функционалу сайта

5. Порядок контроля и приемки

Заказчик принимает разработанный сайт при выполнении следующих пунктов:

- Успешное прохождение большей части остальных тестов.
- Приложение соответствует заявленным требованиям.