**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ОТЧЕТ ПО ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
“Лаборатория тестирования LimeLab, команда дизайна”**

Выполнила студентка группы 181-321  
Кузяева Евгения

**Москва, 2020**

**Название проекта:**Лаборатория тестирования LimeLab

**Формулировка решаемой проблемы:**Создание сайта для лаборатории тестирования, которая проводит тестирование приложений и сервисов компаний, а также осуществляет обучение специалистов по тестированию

**Цель проекта:**Создание удобного сайта-визитки лаборатории тестирования для клиентов и будущих студентов лаборатории

**Задачи по проекту:**1. Составить план работы  
2. Продумать макет сайта  
3. Реализовать проект на платформе Тильда  
4. Заполнить сайт информацией о лаборатории, оказываемых услугах и обучении, сотрудниках и преподавателях, отзывами от клиентов и студентов

**План индивидуальной работы**Кузяева Евгения, группа 181-321  
1. Редактирование страницы “Обучение” из подготовленного шаблона - 8 часов  
2. Редактирование страницы “Преподаватели” из подготовленного шаблона - 8 часов  
3. Редактирование страницы “Тестирование” из подготовленного шаблона - 8 часов  
4. Редактирование страницы “Услуги” из подготовленного шаблона - 8 часов  
5. Редактирование поля “Преподаватели” главной страницы сайта - 4 часов  
6. Редактирование поля “Отзывы” главной страницы сайта - 4 часов  
7. Редактирование поля “Клиенты” главной страницы сайта - 4 часов  
8. Создание иконок для страницы сайта “Обучение” - 4 часов  
9. Создание иконок для страницы сайта “Тестирование” - 4 часов  
10. Редактирование текста страницы “Обучение” - 4 часов  
11. Редактирование текста страницы “Преподаватели” - 4 часов  
12. Редактирование текста страницы “Тестирование” - 4 часов  
13. Редактирование текста страницы “Услуги” - 4 часов  
14. Редактирование текста главной страницы сайта - 4 часов

Общая трудоемкость работы: 72 часа