Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет информационных технологий Кафедра «Информатика и информационные технологии»

Направление подготовки/ специальность: 09.03.02 Информационные системы и технологии.

ОТЧЕТ

по проектной практике

Студент: Шамшадинов Э. Р.	Группа: 241-335	
Место прохождения практики: Моск	овский Политех, кафедра	
Отчет принят с оценкой	Дата	
Руковолитель практики:		

1.

Цель проекта

Повышение осведомленности о технике безопасности и правилах поведения при чрезвычайных ситуациях в образовательных учреждениях и на производственных предприятиях.

Основные задачи

- Разработка интерактивных занятий и наглядных пособий для школ
- Создание обучающих видеороликов и плакатов для вузов
- Анализ производственных рисков и разработка материалов для предприятий

2.

Заказчик

Фонд формирования и развития будущих лидеров в области экологии и безопасности труда «Зеленый свет».

«Зелёный свет» — студенческий акселератор проектов в области экологии, охраны труда и социального волонтерства. Миссия проекта — найти и поддержать перспективных студентов, которые готовы реализовывать сложные корпоративные проекты или имеют собственные инициативы в сфере экологии и охраны труда.

Организации-партнеры задают кейсы для решения.

Участники работают над предложенной темой с ментором и координатором

- В зависимости от степени проработанности проекта:
 - Ментор помогает доработать проект
 - Работа с ментором над продвижением проекта

3.

Задание по проектной практике.

Создать статический сайт. Сайт должен включать:

- Домашнюю страницу с аннотацией проекта.
- Страницу «О проекте» с описанием проекта.
- Страницу или раздел «Участники» с описанием личного вклада каждого участника группы в проект по «Проектной деятельности».
- Страницу или раздел «Журнал» с минимум тремя постами (новостями, блоками) о прогрессе работы.
- Страницу «Ресурсы» со ссылками на полезные материалы (ссылки на организацию-партнёра, сайты и статьи, позволяющие лучше понять суть проекта).

4.

Создан репозиторий в GitHub. Выполнен сайт со следующими страницами: домашняя, "О проекте", "Участники", "Журнал", "Ресурсы". Содержание находится в файлах .md. Прикреплены файлы и изображения. Сайт опубликован в GitHub Pages.

5.

Выводы о проделанной работе

- Повышение уровня осведомленности о технике безопасности
- Снижение травматизма в учебных заведениях
- Разработка универсальных методических материалов
- Создание модели эффективной системы охраны труда