

Старшему преподавателю ФГБОУ ВО “ВГУ”

Тарасову Вячеславу Сергеевичу

От команды ТП-2-3

Здравствуйте, Вячеслав Сергеевич. Наша команда хочет представить вам проект “Biathlon Stats” над которым мы работали в течении курса.

Сервис “Biathlon Stats” предназначен для просмотра статистики соревнований по биатлону, а также сравнения спортсменов и предсказания результатов гонки.

## **1 Описание команды.**

Тимошинов Иван Борисович:

— Тимлид.

— Backend.

— Frontend.

— Swagger.

Беликова Дина Сергеевна:

— Курсовая работа.

— Презентации.

— Диаграммы.

Мырадов Ораз:

— Заполнение базы данных

— Курсовая работа

## **2 Описание процесса разработки.**

Проект разработки программного продукта следовал водопадной модели, которая требует завершения каждого этапа, прежде чем последовательно начинать следующий этап.

Последовательность, в которой мы выполняли работу над проектом:

- Написание технического задания и начало курсовой работой;
- Проектирование макетов приложения в Miro и Figma, а так же создание диаграмм;
- После этого команда приступила к разработке приложения;
- После завершения разработки проект был развернут на хостинге;
- Проект был завершен и передан заказчику.

### **3 Основные функции проекта.**

Основными функциями проекта являются:

- Просмотр статистических данных о биатлоне.
- Сравнение статистических данных двух спортсменов.
- Предсказание созданной пользователем гонки.

### **4 Описание проблем**

При разработке веб-приложения наша команда столкнулась с серьезной проблемой - нам не хватало опыта в этой области, что привело к некоторым ошибкам в процессе разработки. Чтобы преодолеть это препятствие, мы обратились за советом и поддержкой к другим командам, имевшим больший опыт в создании веб-приложений.

Кроме того, мы столкнулись с препятствиями в общении и трудностями при назначении задач членам команды из-за языкового барьера.

Будем рады ответить на ваши вопросы.

С уважением,  
Команда ТП 2-3.