**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ** ИТМО**»**

**Факультет программной инженерии и компьютерной техники**

**Дисциплина:**

**«**Основы профессиональной деятельности**»**

**ОТЧЕТ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 3**Простая и сложная реакция на движущийся объект

**Выполнил:**

*Тюфяков Н. Е. P3125*

**Проверил:**

*Билый А.М.*

# Цели и задачи:

Цель данной ЛР - научиться разрабатывать системы в проектной деятельности, разработать систему оценки простых и сложных реакций человека на движущийся объект, как элемент батареи тестов.

Методика проведения исследования:

С помощью Java, Html и JavaScript был разработан очередной тест, данные по результатам теста сохраняются в бд

Ссылка на [код](https://github.com/Juju-Enjoyr/OPD)

Вывод:

Во время этой лабораторной самое сложное было реализовать движущийся объект, но с навыками и знания полученным при создания прошлых тестов ускорили процесс нахождения решений.