Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное автономное образовательное

учреждение высшего образования

«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт вычислительной математики и информационных технологий

Кафедра технологий программирования

Отчёт по учебной   
(проектно-технологической) практике

Выполнил студент

группы 09-821

свои ФИО

Проверил

Ст.преподаватель каф.ТП

Матренина О.М.

Казань *2020*

**Тема: Создание графических пользовательских интерфейсов на платформе JavaFX.**

**Задание:** **Изучить технологию JavaFX. Создать рабочий прототип пользовательского интерфейса приложения для обработки статистических данных в \_своя предметная область\_. Протестировать и отладить программу.**

Описание своего решения

Листинг кода

**Тема: Средства сетевого программирования**

**Задание: Изучить средства сетевого программирования java-платформы. Реализовать модуль получения первичных статистических данных через открытые web-сервисы. Создать рабочий прототипа приложения клиент-серверной архитектуры (только тем, у кого это есть) Протестировать и отладить программу.**

Описание своего решения

Листинг кода

**Тема: Организация доступа к данным СУБД из прикладной программы.**

**Задание: Изучить основы работы с СУБД, технологии доступа к данным, драйвер jdbc.**

**Выбрать и сформировать структуру базы данных. Организовать доступ к данным из прикладной программы. Протестировать и отладить программу.**

Описание своего решения

Листинг кода

**Тема: Применения методов математической статистики для анализа данных в \_своя предметная область.**

**Задание: Построение настольного приложения для графического и числового анализа статистических данных. Разработать и реализовать расчет параметров статистической модели. Обеспечить работу графического пользовательского интерфейса и сохранение данных и результатов в базе данных. Протестировать и отладить программу.**

Описание своего решения

Листинг кода