Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики

Мегафакультет компьютерных технологий и управления
Факультет программной инженерии и компьютерной техники



Лабораторная работа №1 по Бизнес-логика программных систем

Группа: Р33151

Студент: Дау Конг Туан Ань

Преподаватель: Кривоносов Егор

Дмитриевич

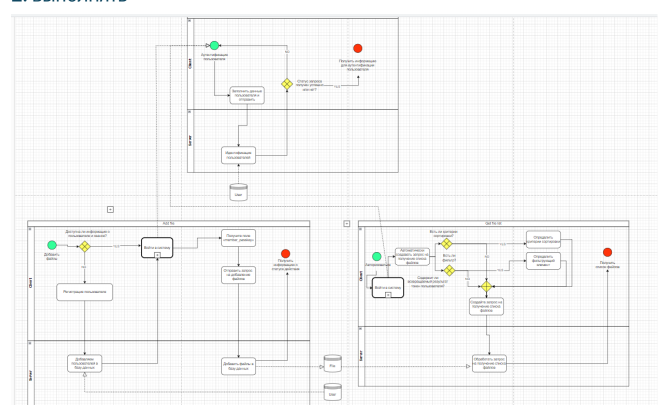
Вариант №1504: Depositfiles - https://dfiles.eu

Описать бизнес-процесс в соответствии с нотацией BPMN 2.0, после чего реализовать его в виде приложения на базе Spring Boot

Порядок выполнения работы:

- 1. Выбрать один из бизнес-процессов, реализуемых сайтом из варианта задания.
- 2. Утвердить выбранный бизнес-процесс у преподавателя.
- 3. Специфицировать модель реализуемого бизнес-процесса в соответствии с требованиями BPMN 2.0.
- 4. Разработать приложение на базе Spring Boot, реализующее описанный на предыдущем шаге бизнес-процесс. Приложение должно использовать СУБД PostgreSQL для хранения данных, для всех публичных интерфейсов должны быть разработаны REST API.
- 5. Разработать набор curl-скриптов, либо набор запросов для REST клиента Insomnia для тестирования публичных интерфейсов разработанного программного модуля. Запросы Insomnia оформить в виде файла экспорта.
- 6. Развернуть разработанное приложение на сервере helios.

2. выполнять



link to github

3. Заключение

Хм, в общем, я многому научился....

Meme



WHO WOULD WIN?

java.util.Date

java.sql.date