**План курсовой работы «Информационно-справочная система жд вокзала»**

|  |
| --- |
| ***Раздел курсовой*** |
| Титульный лист |
| Оглавление |
| Введение  *(Что из себя представляют информационно-справочные системы, зачем они нужны, где используются и актуальность)* |
| 1. Постановка задачи   *Описание задачи, основные функции (поиск/покупка/сдача билета, личный кабинет)*  *Нужно создать сервер с БД, клиент для удобного отображения информации и взаимодействия с пользователем. Графика в виде кнопок, переход между сценами*  *\* хотелось бы попробовать встроить изображения на кнопки* |
| 1. Описание предметной области   *Информация о пассажироперевозках, плюсы моей реализации (приложение, нет перехода на сторонние сайты)*  *Вставить про технологии Java, выбрать язык для клиента. Также вставить про СУБД (PostgreSQL, MS SQL, MySQL).* |
| 1. Описание программы   *Трехзвенная архитектура, алгоритмы. Структурная схема (Сервер + БД, клиент) блоки. Состав приложения (каталоги с картинками)*  3.1 Описание базы данных  *Описание структуры базы данных (таблицы и связи)* |
| 3.2. Описание клиента  3.2.1 Описание интерфейса  *Описание клиентской части, активных кнопок, описание пользовательских возможностей, инструкций (что будет, если нажму кнопку…), работа с графикой и текстом.*   * + 1. Описание дизайна   *Цветовая схема, png и gif (если понядобится)* |
| 3.3. Описание сервера  *Алгоритмы работы и формирования запросов к БД* |
| 1. Назначение и состав классов программы   *Перечень всех классов, описание атрибутов и методов*  *Перечень всех html, css, js (если клиент web\*)* |
| Заключение  *Выводы о проделанной работе, оценка разработанного приложения, возможности его продвижения (идея, что это только демо-версия)*  *И взять из поставленных задач, как что было реализовано.* |
| Список литературы  *Используемые источники:*  *Учебники по программированию*  *Ссылки в интернете* |
| Приложение. 1. Исходный код программы  *Полный код каждого файла программы* |