Рысьева Елизавета Антоновна

Телефон: 89169680452

Почта: liza.risieva@yandex.ru

Образование

• МГТУ им. Баумана Москва

ИУ5: Системы обработки информации и управления Сентябрь 2020-Настоящее время

• Яндекс Практикум Москва

Специалист по Аналитике данных Весна 2022— Настоящее время

Проекты

- Аналитика:
- 1. Исследование Яндекс. Музыки: Просмотр

Цель исследования — проверьте три гипотезы:

- **а)** Активность пользователей зависит от дня недели. Причём в Москве и Петербурге это проявляется по-разному.
- **b)** В понедельник утром в Москве преобладают одни жанры, а в Петербурге другие. Так же и вечером пятницы преобладают разные жанры в зависимости от города.
- **c)** Москва и Петербург предпочитают разные жанры музыки. В Москве чаще слушают поп-музыку, в Петербурге русский рэп.

Примененные библиотеки и технологии: pandas

2. Исследование надёжности заёмщиков: Просмотр

Описание проекта:

Заказчик — кредитный отдел банка. Нужно разобраться, влияет ли семейное положение и количество детей клиента на факт погашения кредита в срок. Входные данные от банка — статистика о платёжеспособности клиентов. Результаты исследования будут учтены при построении модели кредитного скоринга — специальной системы, которая оценивает способность потенциального заёмщика вернуть кредит банку.

Примененные библиотеки и технологии: pandas, numpy

- Курсовая работа по созданию БД на ACCESS и MS SQL Просмотр
- 1. АИС «Турфирма»

Аннотация

АИС «Турфирма» была разработана для оптимизации работы туристического агентства. Система упрощает процесс обработки появления новых туров, обновление информации для клиентов, дает возможность удобного просмотра направлений, помогает вести учет по продажам и по прибыли.

Цель работы — разработка действующего макета системы обработки информации и управления. Наработки и основной функционал которого будут использованы в рамках курсовой работы по дисциплине Базы данных.

Задача данной системы заключается в систематизации и автоматизации деятельности, связанной с хранением и обработкой информации в рамках предметной области (клиенты, продажи, туры, гостиницы).

Программный продукт представляет собой базу данных, под управлением СУБД MS Access, СУБД Microsoft SQL Server Management Studio

2. АИС «инвестирования на фондовом рынке»

Аннотация

Предназначение АИС портфельного инвестирования на фондовом рынке заключается в том, чтобы обеспечить бесперебойное заполнение дневника сделок. В системе содержится информация о дневнике сделок, который ведет инвестор, об аналитиках и брокерах, о бирже, активах и торговых системах.

Задача автоматизированной системы: облегчить покупку и продажу активов инвестора, показывать актуальное состояние фондового рынка, облегчить связь брокеров и аналитиков с инвестором.

Программный продукт представляет собой базу данных, под управлением СУБД MS Access, СУБД Microsoft SQL Server Management Studio

Языки

• Русский: Носитель

• Английский: intermediate