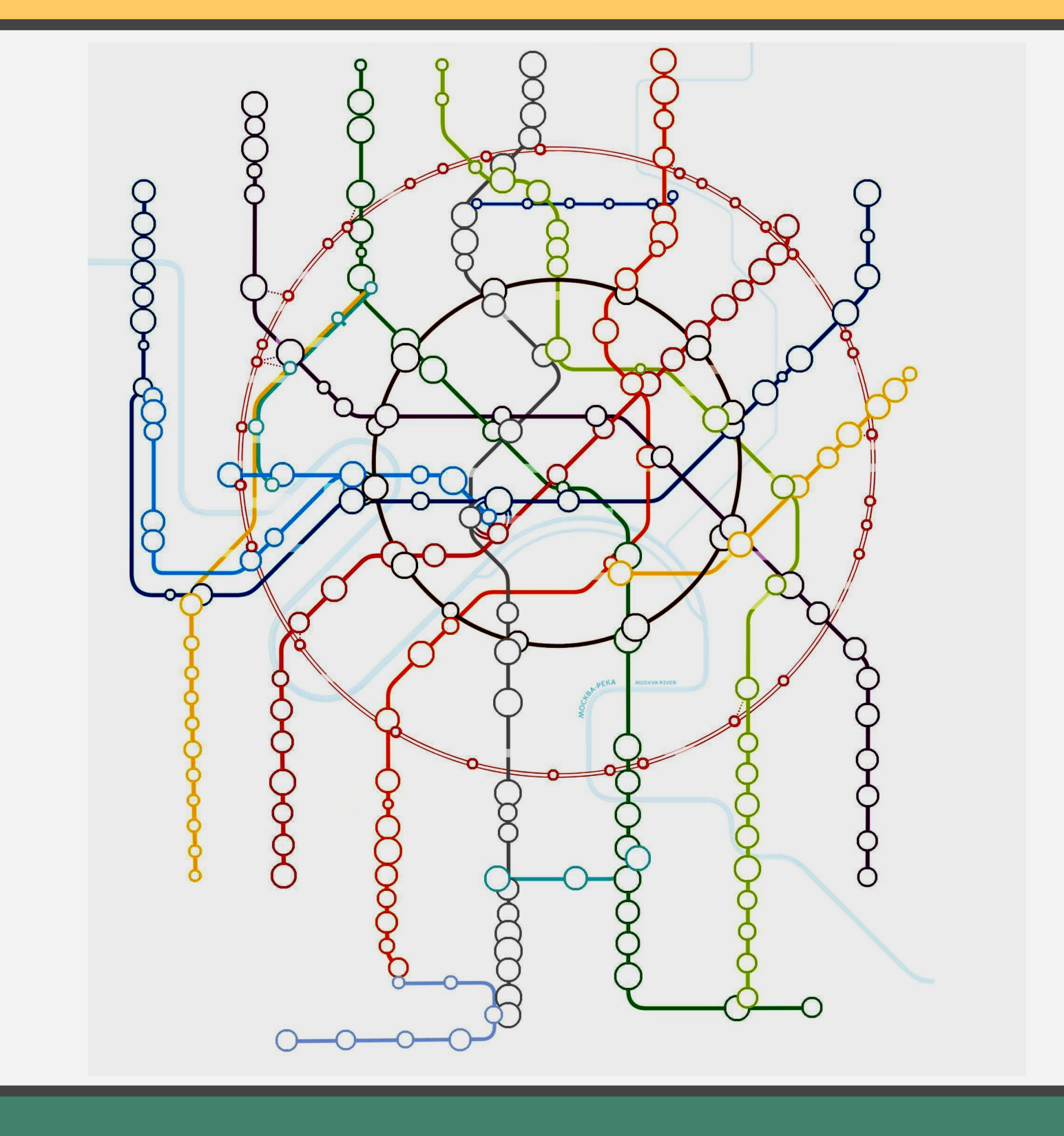
Анализ популярности станций метро с помощью Google Trends

Цель

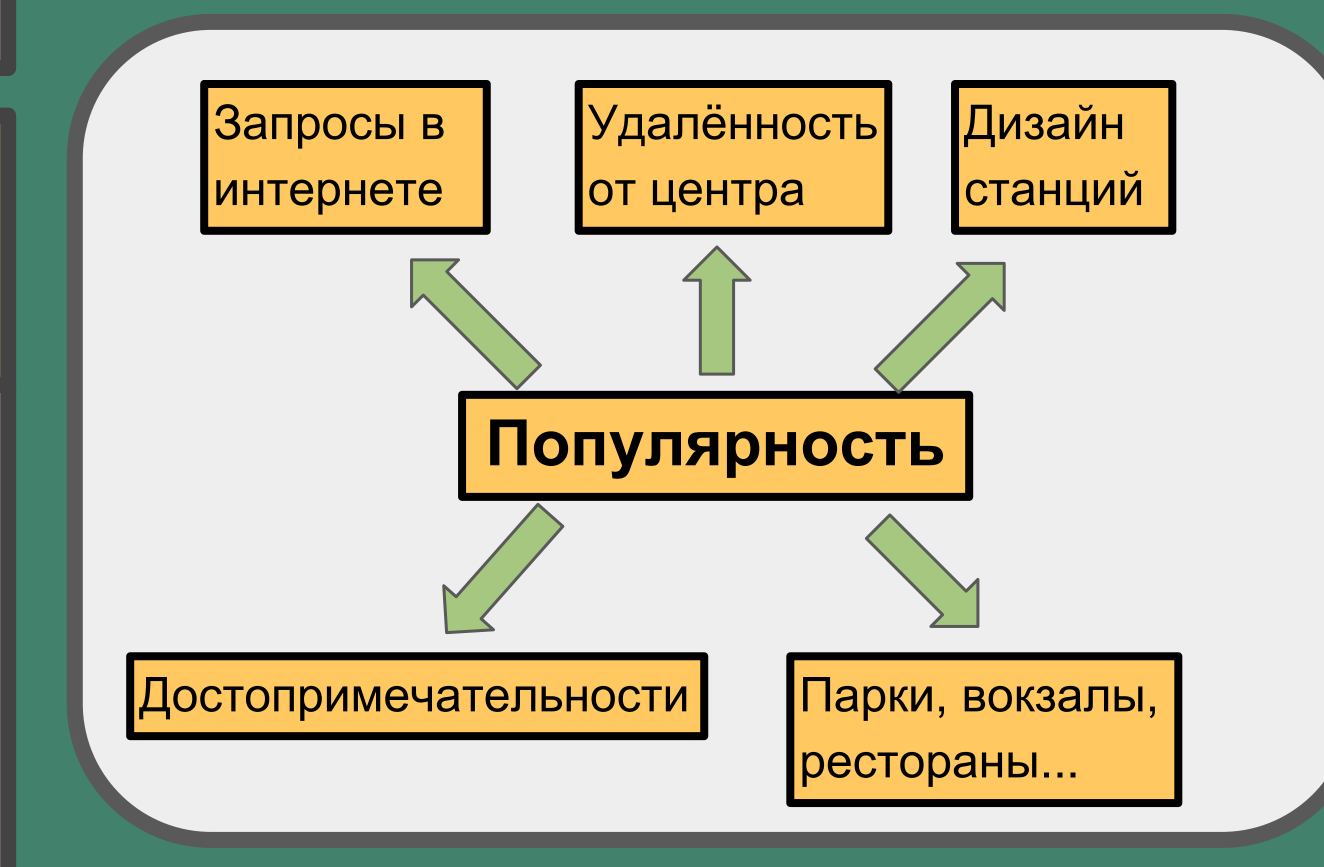
Построить модель популярности станций метро с использованием разных источников данных. Первый этап - Google Trends.

Результат



Инструменты

<u>Данные</u>: **Google Trends**. <u>Анализ данных</u>: Python, Pandas, PyTrends.



Популярность станций

Name	■ Popularity	Line 🖵
Юго-Западная	83.1	1
Алтуфьево	82.8	9
Пражская	82.2	9
Тульская	81.7	9
Бабушкинская	80.7	6
Фрунзенская	80.6	1
Пролетарская	79.6	7

Планы на будущее

- Просмотр популярности по годам
- График популярности
- Подключение новых источников данных для завершения модели
- Использование модели для сравнения популярности с посещаемостью