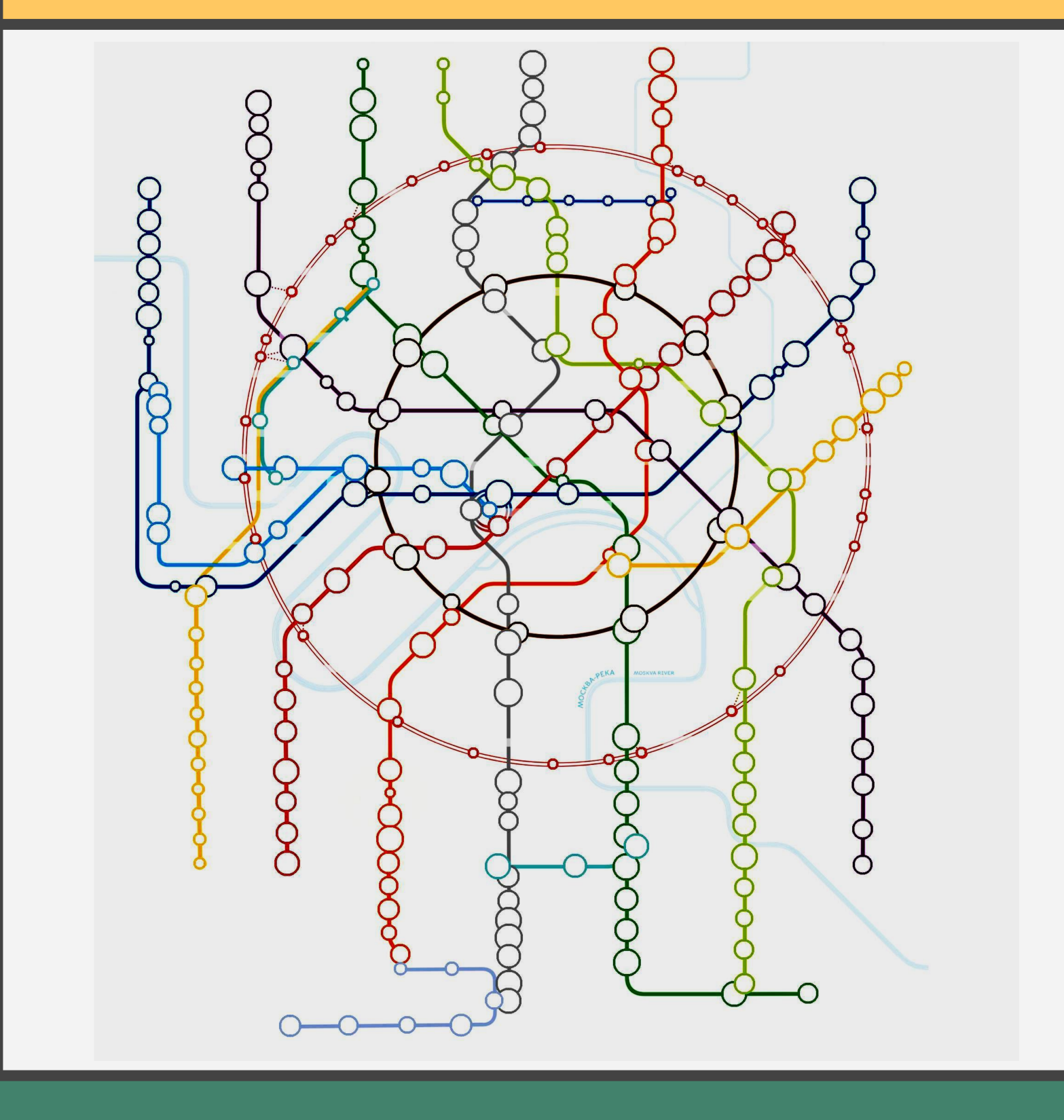
Анализ популярности станций метро с помощью Google Trends

Цель

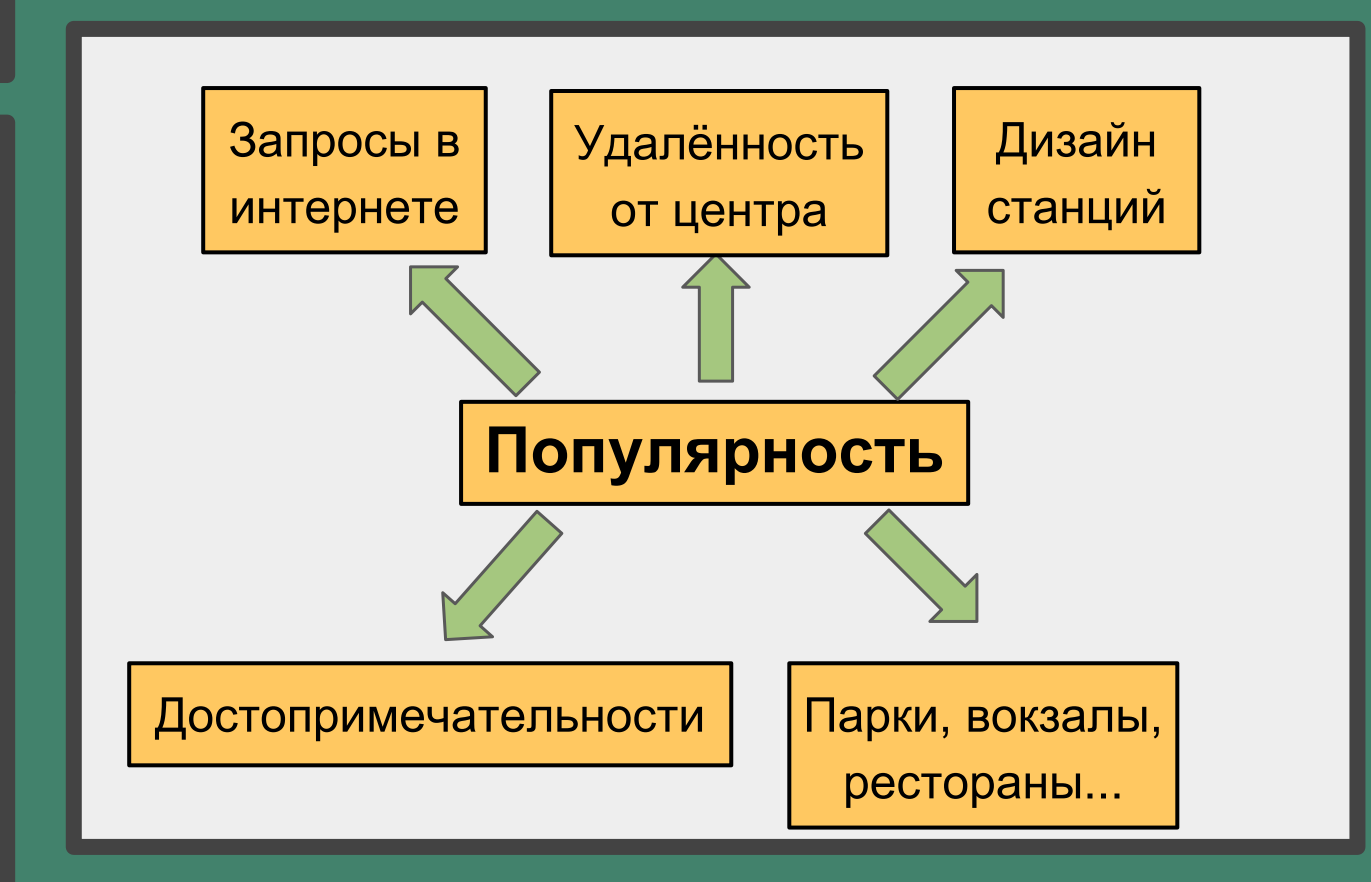
Построить модель популярности станций метро с использованием разных источников данных. Первый этап - Google Trends.

Результат



Инструменты

Данные: **Google Trends**. Анализ данных: Python, Pandas, PyTrends.



Популярность станций

Name	Popularity	Line 🖵
Юго-Западная	83.1	1
Алтуфьево	82.8	9
Пражская	82.2	2 9
Тульская	81.7	7 9
Бабушкинская	80.7	7 6
Фрунзенская	80.6	5 1
Пролетарская	79.6	5 7

Планы на будущее

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