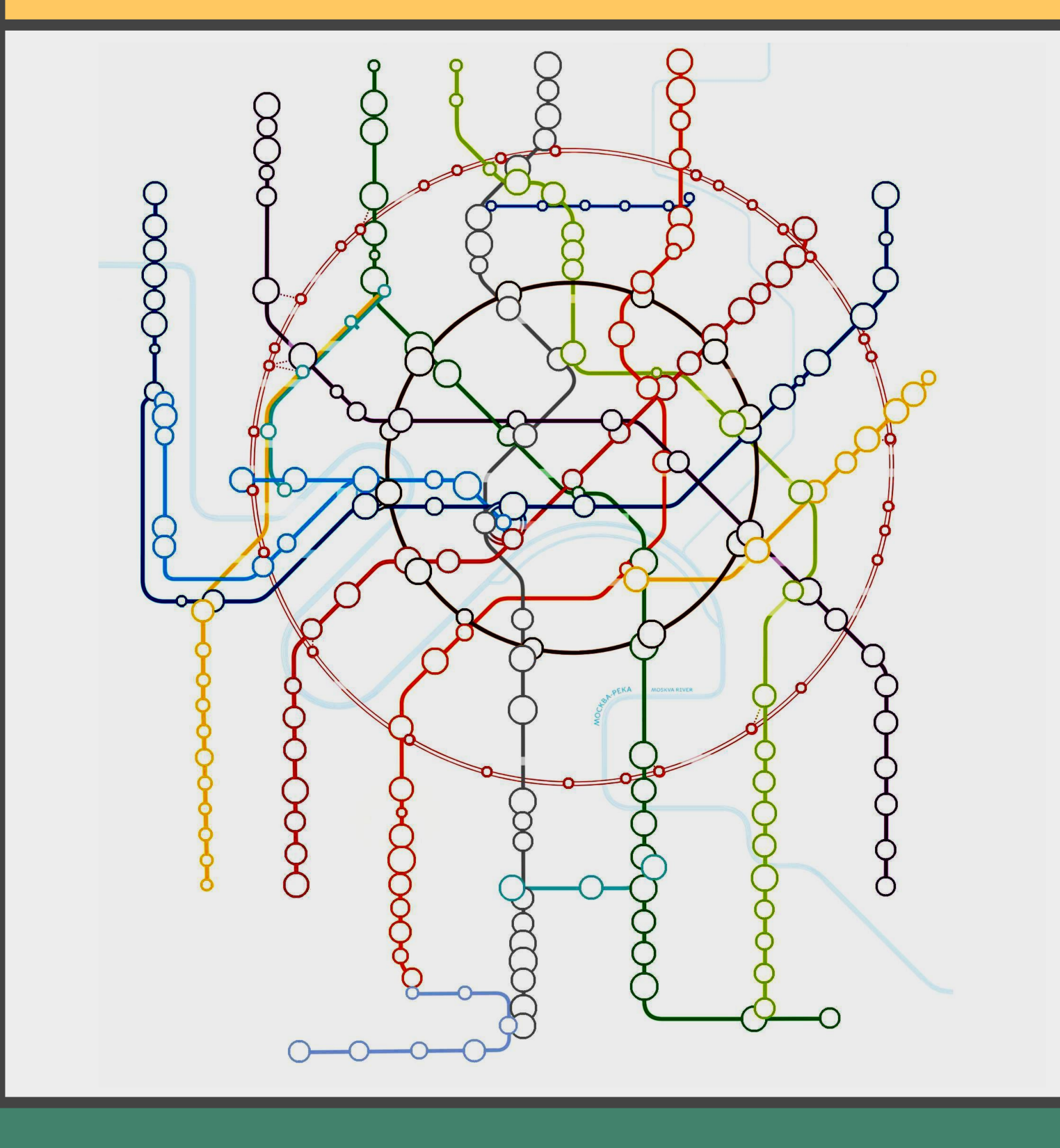
# Анализ популярности станций метро с помощью Google Trends

#### Цель

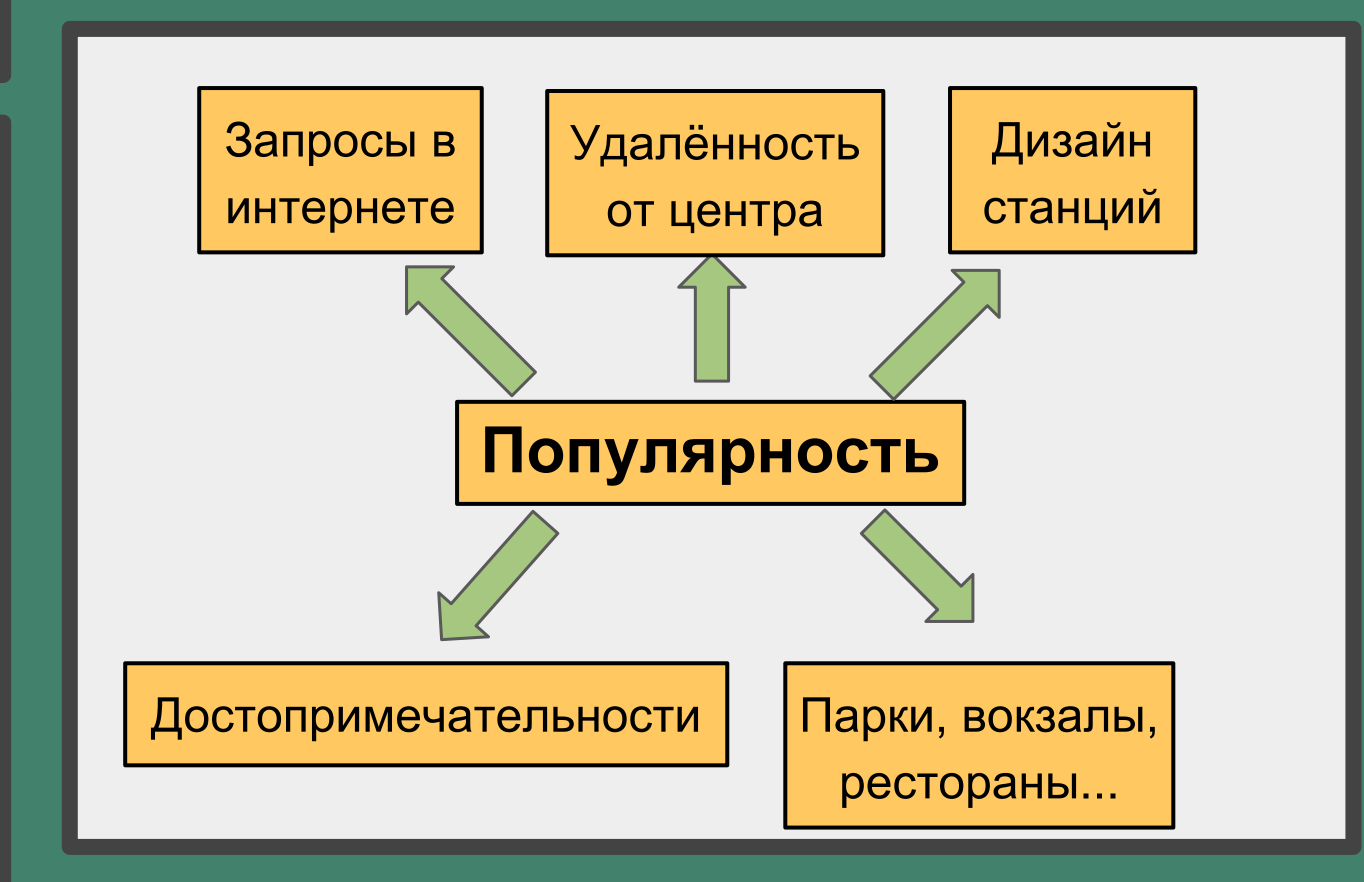
Построить модель популярности станций метро с использованием разных источников данных. Первый этап - Google Trends.

## Результат



### Инструменты

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



#### Популярность станций

Name	<b>■</b> 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