

sample

klim

2024-10-12

Виды анализа

Дескриптивный анализ

Ссылка на статью

Выбранное мной исследование использует дескриптивный анализ, так как в нем приводится описание набора данных, а также приводится информация о числе, наблюдений, моде, медиане, максимальном и минимальном значении, размахе, квартилях для некоторых величин.

Причинно-следственный анализ

Ссылка на статью

Выбранное мной исследование использует дескриптивный анализ, так как в нем приводятся последствия ограничения пропускной способности основных направлений дороги, такие как снижение средней скорости поездов и финансовые потери.

Заголовок

Подзаголовок

Подподзаголовок

- Элемент списка 1
- Элемент списка 2
- Элемент списка 3

1. Элемент списка 1
2. Элемент списка 2
3. Элемент списка 3

Мой GitHub

$$\sum_{i=1}^{100} x_i = 1$$

С помощью цитат очень удобно в письме обозначать исходный текст.



Figure 1: image

| | Column 1 | Column 2 | Column 2 |
|-------|----------|----------|----------|
| Row 1 | Cell 11 | Cell 12 | Cell 13 |
| Row 2 | Cell 21 | Cell 22 | Cell 23 |
| Row 3 | Cell 31 | Cell 32 | Cell 33 |