

Задание 2

Карымов Матвей

2024-10-08

Виды анализа

Дедуктивный(логический) анализ

<https://cyberleninka.ru/article/n/prognozirovanie-ottoka-klientov-telekommunikatsionnoy-kompanii>

В данной статье прогнозируется отток клиентов в компании с использованием относительно небольшой выборки.

Прогностический анализ

<https://arxiv.org/pdf/1812.11028>

В данной статье оценивают риски повторной госпитализации больных на основе историй болезней и повторных случаев госпитализации.

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

$$\frac{n!}{k!(n-k)!} = \binom{n}{k}$$

Альберт Энштейн



Figure 1: image

Column 1	Column 2	Column 3
Row 1	Cell 2	Cell 3
Row 2	Cell 5	Cell 6
Row 3	Cell 8	Cell 9