Лабораторная работа 3

Nailia R. Valieva¹ RUDN University, 20 February, 2021 Moscow, Russian Federation

¹RUDN University, Moscow, Russian Federation

Who am i?

• Валиева Найля Разимовна, НКНбд-01-18, №1032182531

Прагматика выполнения

- Практическое применение
- Моделирование боевых и военных действий является важнейшей научной и практической задачей, направленной на предоставление командованию количественных оснований для принятия решений. Первые модели боя были разработаны в годы первой мировой войны (М. Осипов, F. Lanchester), а в настоящее время они получили широкое распространение в связи с массовым внедрением средств автоматизации.

Цель лабораторной работы

• Рассмотреть простейшие примеры модели боевых действий

Задачи выполнения лабораторной работы

• Построить графики изменения численности войск армии X и армии У для двух случаев;

Результаты выполнения лабораторной работы

В результате выполнения лабораторной работы, я:

- Рассмотрела пройстейшие примеры модели боевых действий и составила уравнения для двух случаев (вариант 52)
- Построила графики изменения численности войск армии X и армии У для двух случаев

Выводы

В процессе я рассмотрела простейшие примеры модели боевых действий, а также построила графики для двух случаев

