Источники

- Simulation and modeling of natural processes by University of Geneva https://ru.coursera.org/learn/modeling-simulation-natural-processes#syllabus
- курс «Моделирование систем»
 http://stratum.ac.ru/education/textbooks/modelir/contents.html
- Компьютерное моделирование. Интуит. https://www.intuit.ru/studies/courses/643/499/info

Математика и теория вероятностей

- 1. Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для прикладного бакалавриата / В. Е. Гмурман. 12-е изд. М. : Издательство Юрайт, 2018. 479 с. (Серия : Бакалавр. Прикладной курс). ISBN 978-5-534-00211-9. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/636B8B1D-1DD9-4ABE-845B-2E048D04ED84.
- 2. ВШЭ: Дифференциальные уравнения http://math-info.hse.ru/s16/f
 Разное:
- 3. Талеб Н. Н. Одураченные случайностью. О скрытой роли шанса в бизнесе и в жизни

Для вдохновения

- 1. Документальный фильм BBC: Тайная жизнь хаоса The Secret Life of Chaos
- 2. Книга "Играет ли Бог в кости?", Иэн Стюарт
- 3. «Жесткие» и «мягкие» математические модели, Арнольд В. И.
- 4. Сериал "4исла" (Numb3rs)

Разное

- 1. Cellular Automata Approach for Crowd Simulation, Jana Dadova, Bratislava, 2012.
 - http://www.sccg.sk/~dadova/phd/rigorozka dadova final.pdf