

# Принцип Дирихле

МБОУ «СОШ №100» г. Ижевска



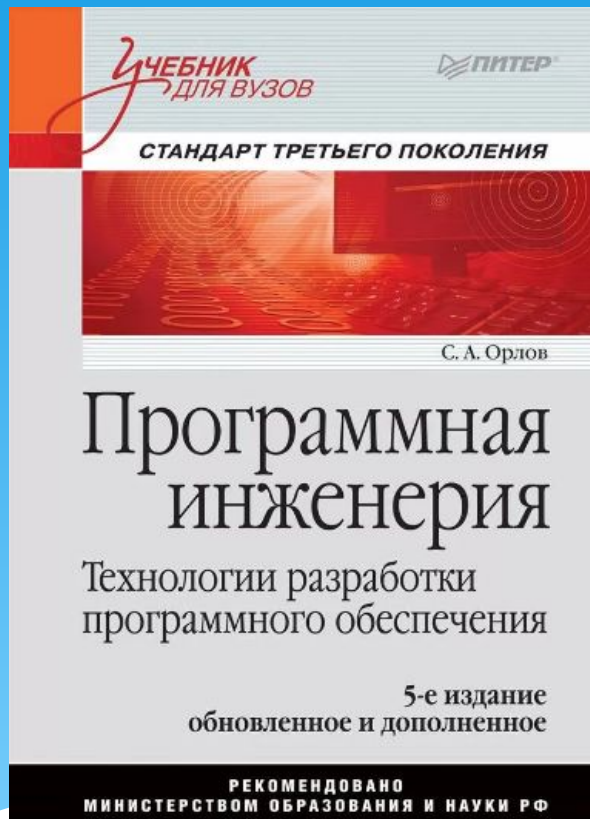
# Модуль 2

...и наши

*«Номинанты в библиотеку  
проектировщика»*

С.А. Орлов

## «Программная инженерия»



Этот учебник посвящен принципам, моделям и методам, используемым в инженерном цикле разработки программных продуктов.

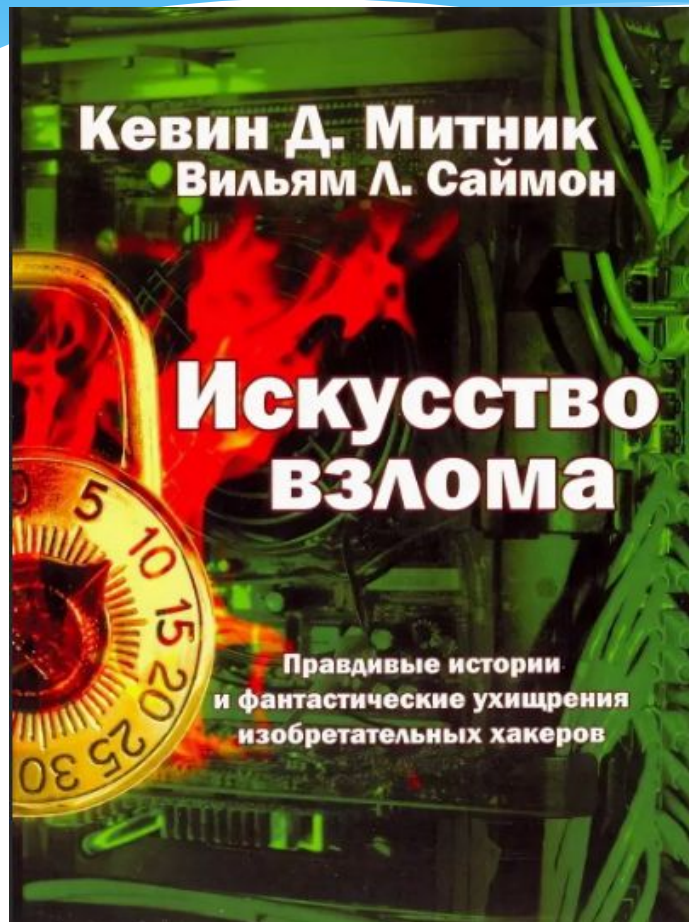
Показаны решения наиболее важных вопросов, возникающих в больших программных проектах.

Поможет тем, кто интересуется инженерией.

Internet - ссылка

# Кевин Д. Митник

## «Искусство взлома»



Технологии развиваются, но безопасность данных всегда будет на первом месте.

Хотим посоветовать книгу Д. Митника и Вильяма Саймона: "Искусство взлома", которая хорошо поможет понять методы взлома и дальнейшее устранение таких брешей.

Почему именно эта книга?

В ней собраны различные истории реальных хакеров, этим она захватывает и сложно оторваться от чтения.

Internet – ссылка (аудио)

# Генрих Альтшуллер

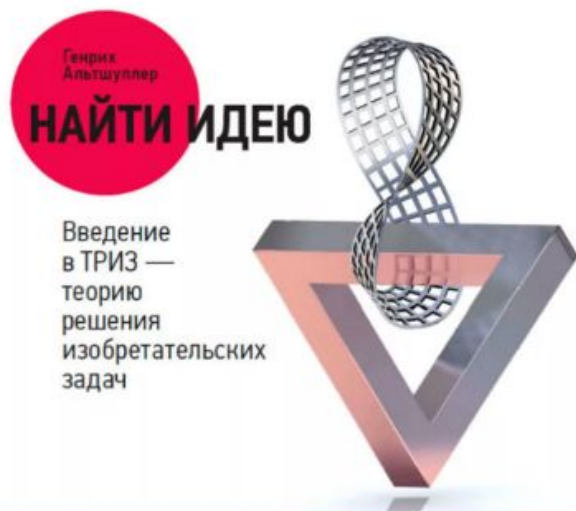
## «Найти идею. Введение в ТРИЗ»

Теория решения изобретательских задач - поиск универсального ответа-подхода к проблеме любой отрасли и любой степени сложности.

Методология - это главное для ТРИЗа.

Что, как, зачем и для кого создавать? Где найти вектор открытий?

Ответы - в этой книге!



“ Генрих Альтшуллер навсегда войдет в мировую историю мысли не только потому, что разработал ТРИЗ и ввел понятия технического и физического противоречий. Он доказал: каждый из нас может существенно улучшить свою способность находить решения самых сложных задач в любой области. Эта книга еще долго будет настольной для любого желающего жить разумно. ”

Анатолий Вассерман



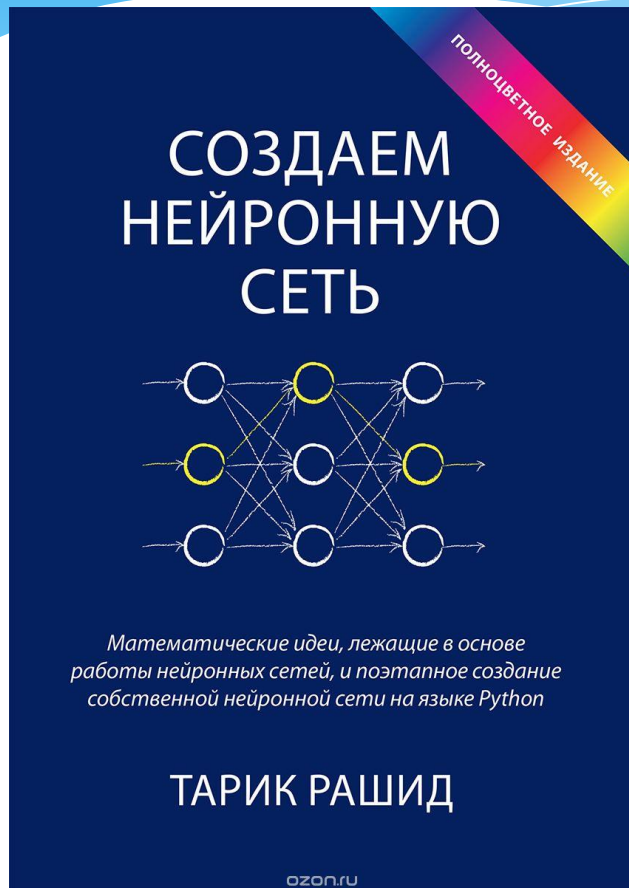
Internet - ссылка

# Тарик Рашид

## «Создаем нейронную сеть»

Эта книга представляет собой введение в теорию и практику создания нейронных сетей. Она предназначена для тех, кто хочет узнать, что такое нейронные сети, где они применяются и как самому создать такую сеть, не имея опыта работы в данной области.

Просто и понятно излагаются основные аспекты теории и подкрепляются подробным кодом на Python.



[Internet - ссылка](#)

# Владимир Грекул

## «Проектирование информационных систем»

В курсе лекций собран материал, охватывающий все основные аспекты деятельности специалистов по проектированию информационных систем.

Изложенный материал базируется на основных стандартах и методологиях. Также курс даёт возможность изучать приемы работы с популярными программными продуктами.



Internet - ссылка

Посмотрите, полистайте, подумайте - там  
есть над чем!

