## Полезные ресурсы



## Литература

- М. Керриск, «Linux API. Исчерпывающее руководство»
- В.Г. Олифер, Н. А. Олифер, «Компьютерные сети»
- Ю. Вахалия, «UNIX изнутри»
- Э. Таненбаум, Х. Бос, «Современные компьютерные системы»
- Э. Таненбаум Э., Т. Остин, «Архитектура компьютера»
- J. Clark Scot, «But how Do it Know?: The Basic Principles of Computers for Everyone»

## Статьи

- Что такое DNS
- «Давайте уже разберемся в DNS»
- Научно-популярный подкаст «Мысли и методы»
- Что такое протокол HTTP и как он работает
- Простым языком об HTTР
- TLS и SSL: Необходимый минимум знаний
- Что такое TLS
- <u>Ключи, шифры, сообщения: как работает</u>
  TLS

- Алгоритм Диффи Хеллмана
- grep: коллекция примеров использования
- Изучаем команды linux: awk
- sed и awk
- Основные команды Linux для начинающих
- <u>42 команды Linux, которые вы должны</u> <u>знать</u>
- <u>Bash-скрипты: начало</u>
- Почтовый сервер для начинающих.
   Структура и принцип работы