Практика. Подсчёт метрик при проверке гипотез

Цель урока

Изучить на практике, как можно реализовывать подсчёт метрик на Python.

Задачи урока

- Реализовать метрику MRR (первичная метрика)
- Реализовать CR (вторичная метрика)
- Сделать вывод на основе построенных графиков обеих метрик

Итоги и выводы урока

Используйте все возможности Python, чтобы анализировать данные вашего продукта и делать правильные выводы на основе рассчитанных метрик. Так информация из ваших тестирований будет использована по максимуму.

- Поняли, что рассчитать метрики в Python — это просто
- Убедились, что при анализе продукта лучше смотреть на несколько метрик сразу