

# Где взять опыт работы для резюме и портфолио



# Что будет на уроке?

- Обзор активностей
- Является ли учебная задача опытом работы
- Побочные эффекты от участия в активностях



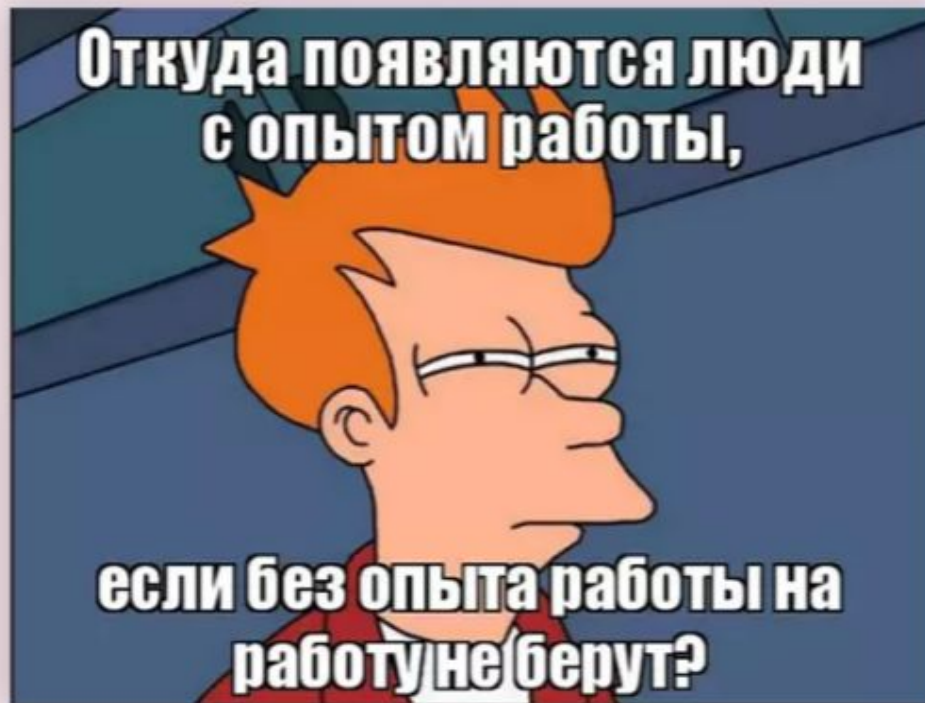


# Марина Коняева

Руководитель Центра карьеры, GeekBrains

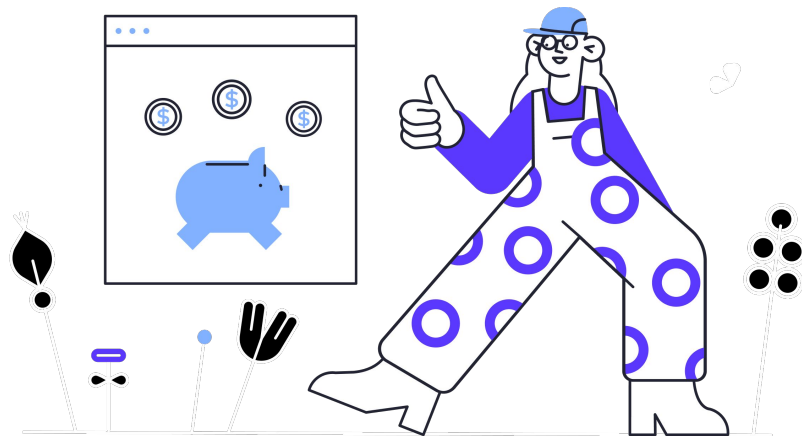
Опыт в рекрутменте, управлении обучением, IT-проектах, продажах и маркетинге

- Работала в Microsoft, Mars
- Запустила свой консалтинговый проект для IT и digital-специалистов
- 3 раза меняла профессиональное направление, начиная с нуля



# Учебные проекты внутри курсов

Бриф от реальной компании или смоделированная ситуация



У нас появился запрос из отдела продаж и маркетинга. Как вы знаете «МегаФон» предлагает обширный набор различных услуг своим абонентам. При этом разным пользователям интересны разные услуги.

Поэтому для каждого абонента нам необходимо сформировать персональное предложение. В том числе:

1. Разработать модель, которая для каждой пары пользователь-услуга определит вероятность подключения услуги.
2. Для выделенных абонентов составить индивидуальные предложения, которые позволят максимизировать выручку с этих абонентов.

Коллеги из отдела продаж и маркетинга подсказали, что при составлении индивидуальных предложений стоит рассматривать возможность кросс-продаж. Будет здорово, если у вас получится учесть эту возможность.

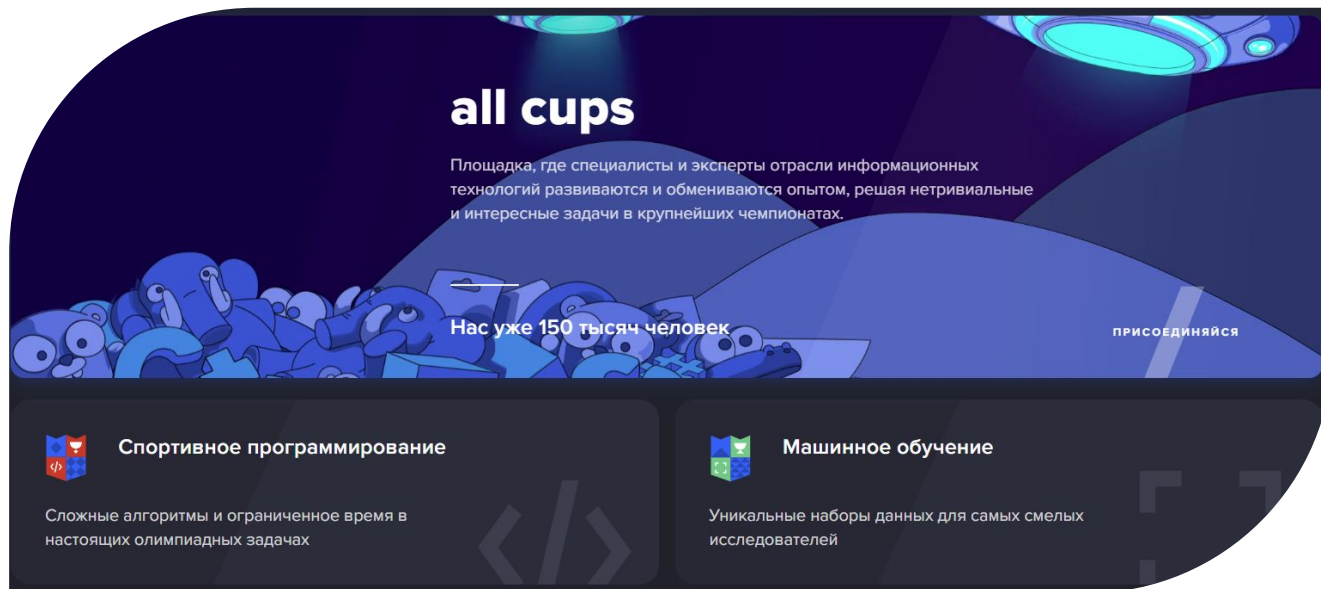
Ниже вы найдете данные с описанием, наши внутренние критерии оценки и форму представления результата.

# Хакатоны и мероприятия GeekBrains

**Хакатон** — форум, во время которого специалисты из разных областей разработки программного обеспечения (программисты, дизайнеры, менеджеры) сообща решают какую-либо проблему за ограниченное время.



# Хакатоны внешние, геймджемы, кейс-чемпионаты и Kaggle




**all cups**

Площадка, где специалисты и эксперты отрасли информационных технологий развиваются и обмениваются опытом, решая нетривиальные и интересные задачи в крупнейших чемпионатах.


Нас уже 150 тысяч человек

[ПРИСОЕДИНЯЙСЯ](#)



**Спортивное программирование**

Сложные алгоритмы и ограниченное время в настоящих олимпиадных задачах



**Машинное обучение**

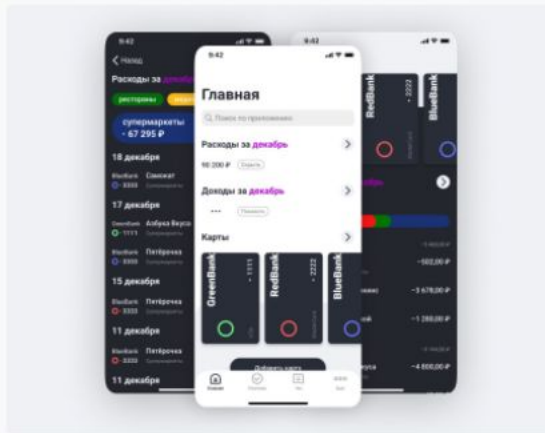
Уникальные наборы данных для самых смелых исследователей



# Тестовые задания с собеседований

Работа

Оценки



# Кросс-функциональные стажировки

## Что такое кросс-функциональная стажировка?

Проект, в котором студенты могут попробовать свои силы в разработке MVP продукта под руководством экспертов и наставников. Кросс-функциональные команды могут состоять из: продакт-менеджера, проджект-менеджера, дизайнеров, маркетологов, разработчиков. Для каждой команды назначается наставник, который помогает и направляет команду.

## Кратко о стажировке:

- Занятость 8-10 часов в неделю на протяжении 2-3 месяцев
- Возможность добавить 1-2 проекта в портфолио
- Взаимодействие с кросс-функциональной командой (от 3 и более участников)
- Возможность выбрать интересный проект с определенной тематикой

# Дополнительные задачи на основной работе

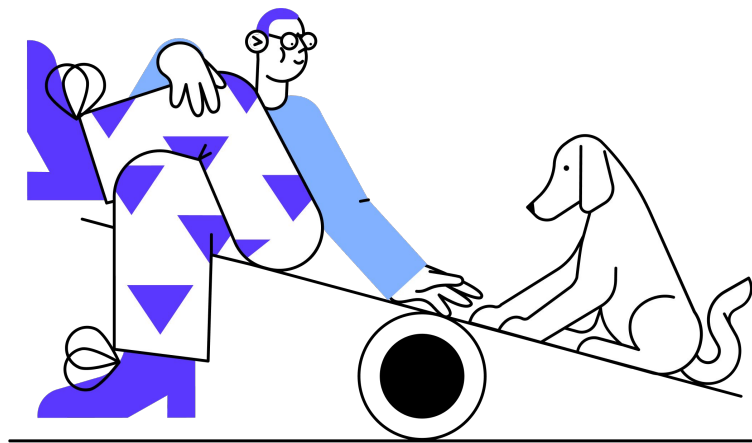
- Разобрать крупные аварии и попытаться разделить их на категории? Да, запишем в резюме как "анализ инцидентов"!
- Ковырять БД заббикса в поисках неправильно настроенных хостов для мониторинга? Да, потренируем SQL!
- Накостылить кастомные запросы для Джиры на их несчастном JQL чтобы было понятно, кто из коллег в NOC-е сколько тикетов открывает и обрабатывает? Дайте два, "метрики и анализ работы отдела!"
- Автоматизировать сбор большого еженедельного отчета с кучей разных источников, и картинок? "Берём!" Тут даже и думать не надо, и python с pandas-ами пригодится, и картиночки красивые в Seaborn-е порисуем.

Источник:

<https://kochanoff.com/how-to-data-science-1>

# Признаки хорошего проекта

- завершённый
- (минимально) работоспособный
- с описанием стоявшей задачи и решения



# Является ли учебный проект опытом работы?

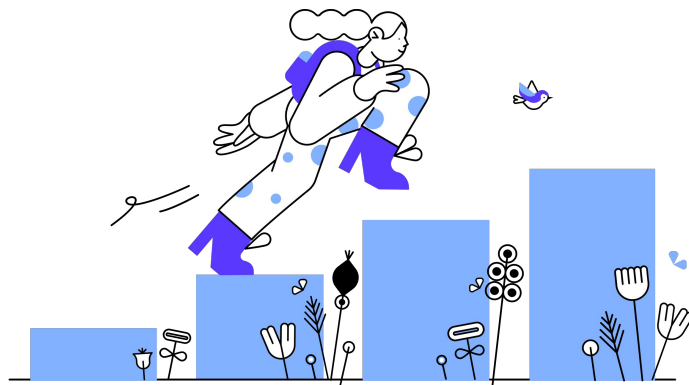
*Что я засчитываю за кейсы: свой pet-project, даже убитый на каком-то из этапов после запуска; работающий микро-еком: продавайте кроличьи хвосты в instagram, кексики домашнего изготовления или фаллоимитаторы ручной работы. Что угодно, на чём вы зарабатываете деньги*

*Можно собрать хорошие учебные проекты, не важно, что они не с реальным заказчиком. Многие уже опытные дизайнеры делают учебные проекты, чтобы отработать новые приемы или перейти в смежную сферу, в этом нет ничего плохого*

*Концепт должен быть проработан очень глубоко – не выглядеть концептом, никаких заглушек, никакого рыбного текста и, желательно, много-много разных экранов, а не парочку. Тогда то, что этот клиент существовал только в голове у дизайнера, не важно*

# Приятные побочные эффекты

- Качается насмотренность
- Приходит понимание, что доставляет удовольствие, а что нет
- Теперь вы знаете кем хотите знать, когда вырастите!



**И помните: с каждой сделанной работой  
вы уходите в отрыв от конкурентов**

