**Kypc Java** 



Карта квестов Список лекций CS50 Android

# Вы достигли 2 уровня

Java Syntax 2 уровень, 0 лекция

ОТКРЫТА



Уровень 2

JavaRush — обучения программированию на Java



Как насчет совсем нового подхода к изучению программирования и образованию вообще? Не похожего ни на что из того, что вы видели раньше. Как насчет обучения, где есть цель, средства и результат?

Рад представить вам новые онлайн курсы обучения программированию на Java.

#### 1 Обучение сделано в виде онлайн-игры

Вы берете задание, выполняете его и получаете награду. Думаю вам это и понятно и привычно. Задачи будут самые разнообразные: чтение кода, решение задач, видео-уроки, исправление ошибок в коде, добавление новых фич, большие задачи, написание игр и многое другое.

Возможно, вам даже придется писать программы для своего робота, чтобы сражаться со своими друзьями на «арене» или что-нибудь еще.

#### 2 Только самое необходимое

Чтобы курс не растянулся на 5 лет, я выкинул из него все полезное и оставил только самое необходимое. Я проанализировал десятки вакансий на рынке труда. В курс включены все темы, которые нужно знать новичку **Java Junior Developer**, чтобы устроиться на работу.

#### 3 Я основательно подошел к вашему обучению

Полный курс содержит **500 мини-лекций и 1200(!) практических задач**. Задачи небольшие, но их много, очень много. Как раз тот минимум, выполнив который, вы получите столь ценный опыт.

Также есть работа в парах, различные игры, большие задачи, реальные проекты и другие виды практики.

## 4 Вы не можете пройти игру до конца и не стать программистом

Курс разбит на 40 уровней. Вы можете перейти на следующий уровень, только если решили большую часть задач текущего уровня. Начиная с маленьких и легких, и заканчивая большими и очень полезными. Каждый, дошедший до конца, получит 300-500 часов практического опыта. Серьезная заявка на победу. И на работу.

#### 5 Целенаправленная подготовка к собеседованию

Последние 10 уровней посвящены написанию резюме, подготовке к прохождению собеседования и навыкам работе в команде.

Также вам пригодится «план развития программиста на 5 лет» и «карта дальнейших возможностей программиста» на следующие 5 лет.

#### 6 Задачи можно решать прямо на сайте



Это очень удобно и эффективно. Только что в лекциях вы разбирали новую задачу, а теперь прямо тут же должны сделать свою по аналогии. Для тех, кто хочет решать задачи в IDE, есть плагин, который позволяет получить задачу за два клика, а сдать на проверку — за один.

Лекция, разбор примеров, решение задач прямо на сайте, решение задач в IDE – разрыв между теорией и практикой тонок, как никогда.

#### 7 Мгновенная проверка задач (меньше секунды)

Знакома ли вам ситуация, когда вы сдали задачу/работу на проверку, а результатов пришлось ждать неделю, т.к. проверяющий занят?

В JavaRush вы узнаете результаты компиляции и проверки задачи **меньше чем через секунду**, после нажатия кнопки «Выполнить/Проверить»

## 8 JavaRush любит, когда вы сидите в Facebook во время учебы

В Facebook есть <u>группа посвященная проекту</u>. В ней вы можете обсудить задачи, поделиться достижениями с друзьями, посмотреть видео-уроки или попросить помощи.

#### 9 Охват материала

В наших лекциях есть много ссылок на различные сайты, где вы можете почитать объяснения других лекторов. Моя цель, чтобы вы поняли материал, а не слушали только меня.

# 10 Для того чтобы стать программистом вам нужны только мозги и компьютер

Это займет у вас от 3 до 6 месяцев, в зависимости от того, сколько времени вы будете уделять практике.

#### 11 Поддержка



Безусловно, у вас возникнут вопросы, когда вы будете решать тысячи задач. Чтобы вам помочь, мы запустили специальный раздел <u>"Помощь"</u>, где вы можете задавать свои вопросы по задачам. Отвечать там будут другие javarush-студенты, модераторы, волонтеры или основатели сервиса.

#### 12 Сообщество

Мы верим, что сила – в единстве. Поэтому мы создали раздел <u>"Группы"</u>, где вы можете задавать вопросы, обсуждать различные темы и делиться статьями.

К тому же, сообщество – это идеальное место, чтобы устроиться на работу по знакомству. Поэтому не стесняйтесь задавать умные вопросы и давать умные ответы. Чем активнее вы себя ведете и помогаете другим, тем больше шансов, что другой член сообщества предложит вам присоединиться к его проекту.