



Школа инженеров
по автоматизации
тестирования

➔ <https://qa.guru/cms/system/login>

Начать обучение

Научим разрабатывать автотесты и выстраивать процессы в востребованном стеке



IntelliJ
IDEA



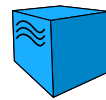
Java



Selenium



Selenide



Selenoid



Allure
Report



Gradle



JUnit5



Github



Jenkins



Docker



Allure
TestOps



Rest-
Assured



Appium



Browserstack



Slack



Telegram



Jira

Посмотреть программу

Занятия проводят практики с многолетним опытом в разработке и тестировании

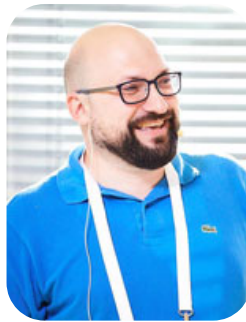
Некоторые преподаватели непосредственно участвуют в разработке инструментов, которыми вам предстоит пользоваться, например: Selenide, Allure, Selenoid

Начать обучение



Артём Ерошенко

Qameta Software
С 2008 года занимается автоматизацией тестирования околпоисковых сервисов в «Яндекс». С 2011 года разработчик Allure Reports и Allure TestOps



Алексей Виноградов

Vinogradov IT-Beratung
Работает в IT-проектах в Германии более 20 лет. Консультирует по вопросам тестирования и автоматизации. Разработчик и популяризатор Selenide



Роман Орлов

Aerokube
8 лет опыта в сфере DevOps и SRE. Devops в команде Selenoid / Moon. Управляет крупным Selenium кластером с миллионами сессий ежедневно



Станислав Васенков

@qa_automation

7 лет опыта в автоматизации тестирования.
Основатель телеграм-сообщества
@qa_automation,
конференции
qa.cyprusitforum.com

Дмитрий Тучс

PropellerAds

В IT более 12 лет. Начиная в аналитике, управлял проектами, в настоящее время менторит, пишет и автоматизирует на Java.
Lead QA в high-performance-ядре AdTech компании PropellerAds

Евгений Данилов

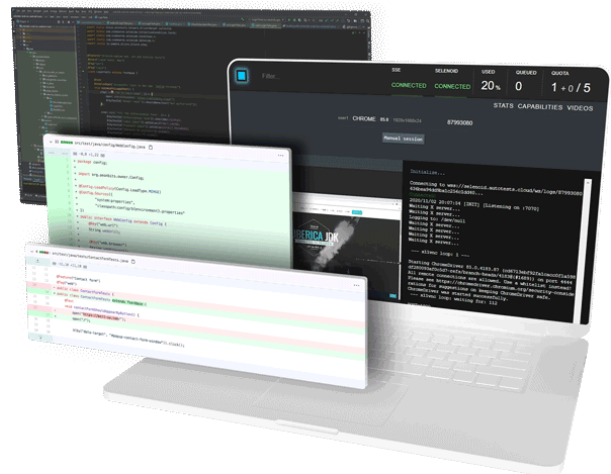
rft.qa

Head of QA & Support @ Samsung NEXT, эксперт по управлению процессами и релизами, найму и обучению

На курсе вы получите следующие навыки:

Разработка автотестов

Научитесь создавать скрипты, которые имитируют поведение человека для автоматической проверки работы продукта.



Intelij IDEA



Java



Gradle



JUnit5



Selenium



Selenide



Appium



Rest-Assured



Выстраивание инфраструктуры

Узнаете как решать инфраструктурные задачи для встраивания запуска автотестов в CI/CD, контейнеризации браузеров и мобильных устройств



GitHub



Jenkins



Docker



Selenoid



Browserstack

Визуализация результатов тестирования



В этом блоке вы освоите навык формирования отчётности понятной вам и

отчетности понятной вам и
заказчику и сможете получать
уведомления в мессенджеры
о статусе ваших тестов



Allure
Report



Allure
TestOps



Jira



Slack



Telegram



Тест-менеджмент

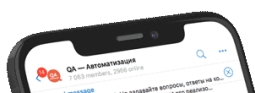
Сможете "по — взрослому"
управлять большим объёмом
тестов в тест-менеджмент
системе, поддерживающей
ручные и автотесты, во
взаимодействии с CI/CD
инструментами и task-
трекерами



Allure TestOps



Jira





СИЛЬНОЕ КОМЬЮНИТИ

Для идей, вопросов, советов и разбора домашних заданий — у нас есть сообщество студентов и преподавателей курса

А еще в конце обучения вы можете стать наставником для студентов следующих потоков



@qa_guru_chat

(https://t.me/qa_guru_chat)

@qa_automation

(https://t.me/qa_automation)

Актуальная профессия

По окончании курса у вас будет полноценный боевой проект - лучше любого сопроводительного письма.



На реальном стенде с полноценной инфраструктурой:

- код с автотестами в GitHub
- задача в Jenkins
- контейнеризация Selenoid

- отчет в Allure report с логами, скриншотами и видео
- тест-план в Allure TestOps
- задача в Jira, прилинкованная к Allure
- уведомления в Telegram/Slack-чат



Бессрочный доступ к платформе

Записи уроков, код, инфраструктура и постоянно обновляющаяся база знаний - бессрочно и без дополнительных затрат

Начать обучение

ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ
@qa_guru_reviews
(https://t.me/qa_guru_reviews)



[QA.GURU Отзывы](#)

Forwarded from [Evgeny](#)

Лучший отзыв для школы - это

трудоустроенные ученики! я начинающий в

этой области, без опыта работы нашёл

работу по автоматизация тестирования

Знания, полученные в ходе обучения,

помогли выполнить успешно тестовое

задание и пройти собеседование.

Статистика для начинающего у меня такая:

15 отправлено резюме, 4 приглашения на

собеседование. 2 предложения о работе, на

два уже не пошел. За подробностями

пишете в личные сообщения ☺

[QA.GURU Отзывы](#)

Forwarded from [Katja](#)

И думаю, не так много курсов, которые

дают максимально приближенную к

реальному рабочему процессу картину. У

стаса именно такие курсы. Я даже не

ожидала, что настолько будет с места в

карьер. Думала, буду сначала под кофеек

прослушивать теорию... А впрямь

пришлось с самого начала. Это не только

живой коддинг профессионалов своего дела,



[QA.GURU Отзывы](#)

Forwarded from anni

Всем привет! Так же хотела расска

своём опыте и поблагодарить вас,

которая так трудится над этим кур

У меня было два первых собеседо

двух разных компаниях, настроил

к нему сразу с уверенностью, что

собесы провальны и это нормальн

итогу получила сначала один офф

потом и второй от компании, в кот

правде говоря, я хотела больше!)

И вот уже неделю как работаю, tra

SDET 🙌

[time/qa_guru_reviews/12](#)

К 9K views

[Nov 5, 2020 at 10:16](#)



пишите в личные сообщения 📩

t.me/qa_guru_reviews/11

2.8K views [Nov 5, 2020 at 08:04](#)

Читать дальше

но и их помощь и постоянный фидбэк от них. Курсы очень интенсивные, дается очень хорошая база в автоматизации тестирования. За пару месяцев супер профи, конечно, не станешь, но очень сильно ориентируют в профессии, начинаешь понимать и возможности, и ограничения, и куда можно "копать" дальше. Если у вас есть уже опыт программирования и/или администрирования, то вам будет явно легче, чем мне. Но и я курсы осилила, хотя у меня такого опыта не было. Просто приходится ещё много информации искать дополнительно, чтобы осознанно выполнять задания. Хотя Стас и остальные ребята были чуть ли не круглосуточно на связи и готовы были помочь. Так что курсы рекомендую!

t.me/qa_guru_reviews/9

771 views [Oct 26, 2020 at 22:06](#)

Посмотреть все (https://t.me/qa_guru_reviews)

Часто задаваемые вопросы

Как проходят занятия?

как проходит обучение.

Что нужно знать\уметь\иметь чтобы обучаться на курсе?

А Java нужно знать?

А отзывы у вас есть?

Скидки есть?

В рассрочку можно?

Как оплатить?

Сколько стоит курс?

Первый вариант 17 000 ₽

- Занятия в прямом эфире с возможностью задать вопросы преподавателям
- Записи занятий с тайм-кодами, полезные ссылки к ним и домашние задания (без проверки)
- Сертификат слушателя курса по окончании курса

Второй вариант 25 500 ₽

- Занятия в прямом эфире с возможностью задать вопросы преподавателям
- Записи занятий с тайм-кодами, полезные ссылки и домашние задания с проверкой и обратной связью
- Чат со студентами и преподавателями потока

- Чат со студентами и преподавателями потока
- Консультации наставников и преподавателей при необходимости
- Участие в живых разборах ДЗ
- Сертификат участника по окончании курса (при успешной сдаче дипломного проекта)

Третий вариант 34 500 ₽

- Занятия в прямом эфире с возможностью задать вопросы преподавателям
 - Записи занятий с тайм-кодами, полезные ссылки и домашние задания с проверкой и обратной связью
 - Чат со студентами и преподавателями потока
 - Консультации наставников и преподавателей при необходимости
 - Участие в живых разборах ДЗ
 - Сертификат участника по окончании курса (при успешной сдаче дипломного проекта)
- + Карьерное развитие:

Записаться на вводное занятие 23-го июня

После заполнения формы вам придёт письмо с инструкциями для посещения вводного урока и ответы на популярные вопросы, также ссылка на чат школы

☒ Я согласен на обработку моих персональных данных
в соответствии с Условиями (/law)

Школа инженеров по автоматизации тестирования

Есть вопросы?

Пишите сюда

@qa_guru_chat

(https://t.me/qa_guru_chat)

ИП Дроздов Сергей Эдуардович

ОГРНИП: 318547600042371

ИНН: 540545451699

chegonado@qa.guru (<mailto:chegonado@qa.guru>)

© qa.guru
2021

Дизайн lummyo.com ([//lummyo.com](http://lummyo.com)),
разработка starchenkov.pro
([https://starchenkov.pro/](http://starchenkov.pro/))