

Карта квестов Лекции CS50

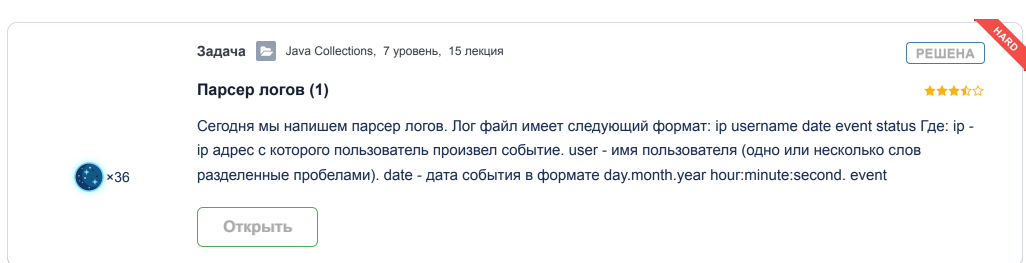
## Большая задача: Парсер логов на Java

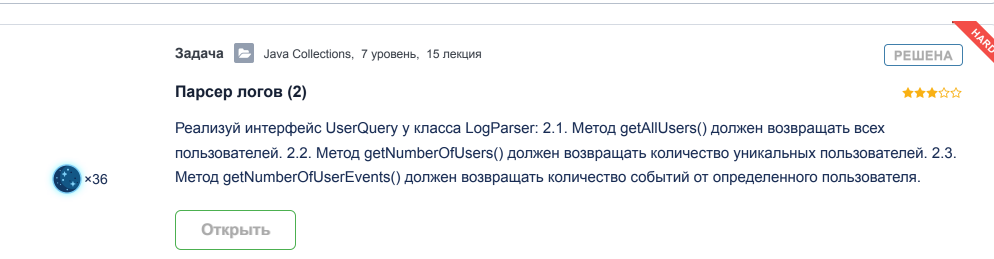
**Android** 

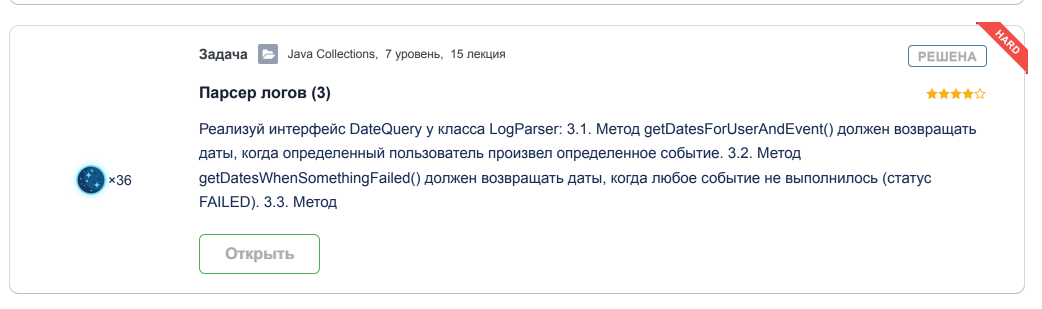
Java Collections 7 уровень, 15 лекция

ОТКРЫТА

- Привет, боец!
- Поздравляю тебя с повышением уровня квалификации. Нам нужны отчаянные парни.
- Уверен, у тебя есть еще много нерешенных задач. Самое время решить парочку из них!

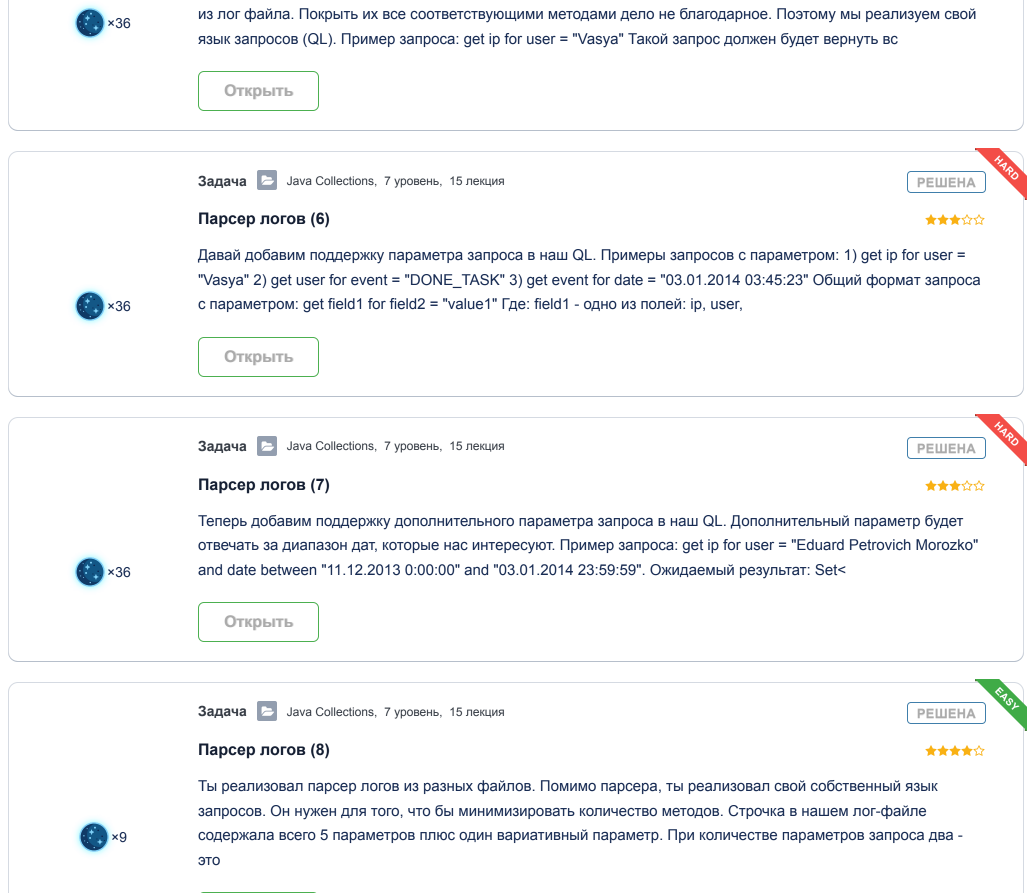












Как ты заметил существует огромное количество комбинаций параметров для выбора определенных записей

Открыть

< Предыдущая лекция</p>

×28



Комментарии (120) популярные новые старые

## **JavaCoder**

Введите текст комментария

Сергей Уровень 41, Санкт-Петербург, Russian Federation

29 июня, 13:42

Задача 1.

"1.2.1. "...то нужно возвратить данные касающиеся только данного периода (включая даты after и before)."

"включая даты after и before" - это значит, что данные за эту дату так же должны быть добавлены во

В коде JavaRush есть интересные решения. Ответить 0 0 Батислав Баткин душа в колесе сансары 28 мая, 20:00 Задачка просто 10 из 10 по полезности. Чему научился: - закрепил знания в теме Stream API; - научился делать так как надо СРАЗУ, а то потом задолбаешься переделывать); - научился выносить общие части кода в отдельные методы; - немножко регулярок) Ответить 0 0 furmish Уровень 48, Санкт-Петербург, Russian Federation 26 апреля, 23:24 .stream .filter .map .collect repeat Ответить +3 Михаил Full Stack Developer в финтех 19 марта, 13:09 🚥 Почему здесь используется Date, у которого почти все конструкторы и большинство методов Deprecated? Есть же, скажем, LocalDateTime, например Ответить O 0 **Jh-007** Уровень 47 15 июня, 15:51 Date date = new SimpleDateFormat("dd.MM.yyyy HH:mm:ss").parse(string); 1 Насколько знаю, LocalDateTime не хранит данные о часовом поясе. Ответить 0 0 Артём Уколов Уровень 38, Москва, Россия 16 марта, 11:32 Очень понравилась задача, заставила подтянуть две ключевые темы: 1) stream, очень нужен и удобен 2) регулярные выражения Ответить 0 0 **Andrey Р** Уровень 41, Новосибирск, Казахстан 24 февраля, 20:36 Классная задача. Правда провозился много времени, но именно здесь на практике я наконец-то подтянул стримы и понял всю их прелесть и удобство. Ответить 0 0 Галкин Юрий Уровень 41, Москва 25 января, 21:00 Друзья, вижу бывает в комментариях люди ругают задачу. Возможно они правы. Но прошу вас отметить себе, что задача эта на масштабируемость кода. Т.е. написав раз, на сколько легко вы добавите новые возможности вашему коду, сколько это добавит работы и на сколько после этого вам тяжело тестировать и понимать ваш код. Я слелал такой вывод, на основе решания 1 и 2 подзадач. Весь код, который я добавил, это 76 строчек. Это 7 строчек на каждый метод. Если с уровня 3 или выше, моё мнение изменится, я напишу. UPD. Начал 3ью. Я угадал. +96 строк. О! как же я кайфую. Я ещё и ужал... Уф! ПС. Эта задача готовит к SQL запросам?! Ответить 0 0 SchlechtGut Уровень 51, Москва 8 декабря 2021, 13:22 streams!!! Ответить 0 0 Ars Уровень 41 29 ноября 2021, 14:39 ••• Инфа по 7 задаче: Среднее количество попыток для этой задачи 3.25. Всего эту задачу решили 1825 учеников.

голову. В начале есть несколько моментов. Например, когда валидатор не принимает задачу, если используешь Мар. Но под конец вроде нет такого. Ответить +2 Сергей Уровень 41, Санкт-Петербург, Russian Federation 5 июля, 17:25 задача 7 Среднее количество попыток для этой задачи 3.04. Всего эту задачу решили 2141 учеников. Ответить 0 0 Fomka\_Wyverno Уровень 41, Киев, Украина 22 ноября 2021, 01:43 Задание топ до 7 задачи, где от тебя хер знает что хотят с Датами. Я целый день миллион тестов сделал с своим и решением разраб, не увидел разницы. Ну разумеется они на то что нужно примера не дадут что бы ты не решил такое ещё. Скипнул от греха по дальше это говнище не объяснимое нормально. Ответить **+1 (3)** 

Дают описание, чего хотят. Дают список требований и делай **как пожелаешь**. Главное, чтобы работало. И не ведут тебя за ручку, когда всё что требуется - это набрать код согласно условию задачи не включая

С Показать еще комментарии

ОБУЧЕНИЕ СООБЩЕСТВО КОМПАНИЯ Курсы программирования Пользователи Онас Kypc Java Статьи Контакты Помощь по задачам Форум Отзывы Чат **FAQ** Подписки Поддержка Задачи-игры Истории успеха Активности



JavaRush — это интерактивный онлайн-курс по изучению Java-программирования с нуля. Он содержит 1200 практических задач с проверкой решения в один клик, необходимый минимум теории по основам Java и мотивирующие фишки, которые помогут пройти курс до конца: игры, опросы, интересные проекты и статьи об эффективном обучении и карьере Java-девелопера.

## ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ

## ЯЗЫК ИНТЕРФЕЙСА





"Программистами не рождаются" © 2022 JavaRush