

Иди домой.

Продолжай разбирать исследовательский контент.

Поработав ещё полчаса, Ван Хао ощутил полное истощение, поэтому решил просто отдохнуть.

Надень обувь и выйди на улицу.

Прогуляйся по району, чтобы расслабиться и познакомиться с окрестностями.

Окрестности очень хорошие.

С восточной стороны находится университет Сихай, а с северной — небольшой парк. За парком расположена больница, а если повернуть назад, увидишь просторную торговую улицу.

Сразу за углом от торговой улицы находится ресторан быстрого питания.

Ван Хао погладил живот и почувствовал лёгкий голод, поэтому просто зашёл в ресторан и заказал себе набор из гамбургера, чтобы спокойно поесть.

В ресторане быстрого питания очень много посетителей, люди постоянно заходят и выходят.

Когда он увлечённо поглощал пищу, то услышал бодрый голос: «Симпатичный, здесь кто-нибудь есть?»

Ван Хао поднял голову и заметил, что это лицо показалось ему знакомым.

Не из соседней квартиры?

Худую девушку вроде бы зовут «ЮЙоу», а полную... как же её звали?

Не могу припомнить.

Ли Цянь быстро узнала Ван Хао, глаза её на мгновение стали настороженными, она осмотрелась по сторонам, потянула к себе Гу ЮЙоу, усадила её и, притворившись безразличной, спросила: «Ты же из соседней квартиры, почему ты сюда сел, мы тебе не мешаем?»

«...Это неважно».

Ван Хао внимательно посмотрел на девушек, долго размышлял, но так и не смог вспомнить, как их зовут, поэтому продолжил уничтожать свою еду.

Девушки не сводили глаз с Ван Хао.

От их взгляда Ван Хао чувствовал себя не по себе.

Что они этим хотят сказать?

Ли Цянь и Гу ЮЙоу переглянулись, и наконец Ли Цянь спросила: «Мы живем в соседней квартире, так что мы с тобой соседи, как тебя зовут?»

«Ван Хао».

Ван Хао ответил, не переставая жевать.

«Ты сам снимаешь жильё, платишь больше двух тысяч, наверное, ты работаешь, да?»

«Ага».

«Кем?»

«Учителем».

Ван Хао доел последний кусочек гамбургера и наконец поднял голову: «Что, проверяете прописку?»

«Нет-нет!»

Ли Цянь почувствовала себя пойманной на горячем и смутилась: «Просто стало интересно».

Наступило неловкое молчание.

Девушки долго внимательно разглядывали Ван Хао, и в конце концов Гу Юйю не выдержала и спросила прямо: «Ты тогда в лифте сказал, как узнал о нашей квартплате?»

Ван Хао задумался и смущённо ответил: «А я и не узнавал? Я тогда просто сказал, что моя квартплата выше вашей. Что не так?»

Девушки быстро обменялись взглядами.

Гу Юйю выдохнула, подумав про себя: может быть, он действительно сказал только: «На 500 дороже», и «500» в данном случае не точная цифра, а просто примерная оценка, вроде «на несколько сотен дороже»?

Может, она слишком мнительная?

Она ещё раз внимательно посмотрела на парня напротив, с его мягкими и приятными чертами лица и вовсе не похожим на преступника видом и, наконец, показала Ли Цянь «успокаивающий» знак.

Ли Цянь крепко сжала губы и сразу же уткнулась в телефон.

Гу Юйю достала учебник и сосредоточилась на чтении. В какой-то момент, обдумывая тему, она постучала кончиком ручки по лбу и обеспокоенно спросила у Ли Цянь: «Ты думала над этой домашкой?»

Ли Цянь обернулась, равнодушно взглянула на учебник и ответила: «Сдалась».

«Я так и знала».

Гу Юйю безнадежно прикрыла лицо руками.

Ли Цянь вздохнула: «Я давно хотела сдать. И теперь жалею. Не следовало мне поступать на матфак в универе. Не пошла бы на матфак, не пошла бы в магистратуру на прикладную математику, а без прикладной математики в магистратуре не столкнулась бы с такими сложными задачами».

Ван Хао собирался встать, но, услышав это, тут же сел обратно и спросил: «Вы учитесь на математическом?»

«А что?»

Девушки перевели на него взгляд.

Ван Хао действительно немного удивился. Насколько он помнил, количество аспирантов по математике на том же уровне в Университете Дунган было ничтожно малым, и ни один из них не мог быть красивым. Их нельзя было назвать «редкими».

На уровне аспирантов девушки исчезли.

Он высоко поднял большой палец: «Круто! Девушки, которые изучают математику, — редкость».

«Дай-ка мне взглянуть!»

Он с любопытством взглянул на тему на столе и тут же понял: « $C[a, b]$ — неполное пространство расстояния в смысле интегральной средней сходимости...»

«Это легко!»

Сказав это, он взял ручку и бумагу и, анализируя, стал объяснять: «Это классическая задача функционального анализа. Сначала необходимо установить диапазон значений столбца $X_n(t)$, а значение n является натуральным числом...»

«Глядя на эти три столбца, очевидно, что $\{X_n\}$ входит в $C[a, b]$ ».

«Для n больше m $d(X_n, X_m)$ равно...»

«Если $\{X_n\}$ сходится в этой области детерминанта, можно доказать, что есть $X(t)$...»

«...»

«...»

«Следовательно, $C(a, b)$ неполно в смысле интегральной средней сходимости».

Когда Ван Хао закончил говорить, он снова внимательно посмотрел и обнаружил, что действительно нет никаких проблем, поэтому удовлетворенно кивнул.

Темы по математике на уровне аспирантуры действительно для него легки как перышко.

Гу Юю и Ли Цянь остолбенели на месте.

Они проследили за ходом его мыслей и внимательно слушали, чувствуя, как у них немеют скальпы, и они не могли понять.

Однако другой решил ее очень легко, даже не тратя время на раздумья, это было так же просто, как списать ответ.

Это профессиональная тема для аспирантов по математике!

Гу Юю серьезно посмотрела на Ван Хао и внезапно снова спросила: «Какая, ты сейчас говорил, у тебя работа?»

«Учитель?»

«учитель?»

Ван Хао слегка кивнул, указал на обеденный стол и сказал: «Это твой номер, иди и забирай еду».

«Я вперед».

Затем он встал и вышел из двери.

Ли Цянь была занята тем, что приносила еду назад, и, увидев задумчивую Гу Юю, спросила: «Что случилось?»

«Я думаю о том, что произошло только что».

«Он потрясающий!»

Ли Цянь не могла не восхититься: «Я сдалась над этим вопросом, а он на самом деле сразу написал ответ».

«Тебе не кажется это странным?»

«Что в этом странного?»

Гу Юю указала пальцами, как будто она перевоплотилась в Шерлока Холмса, и серьезно проанализировала: «Этот вопрос сложный, учитель сказал, просто попробуй подумать, не

обязательно решать правильно».

«Но он знал ответ с первого взгляда, как будто делал это раньше».

«Даже если ты делал это, тебе все равно нужно подумать?»

«И он учитель. Даже если он окончил магистратуру, он случайно специализировался на математике? И он случайно сумел разобраться в этой теме?»

Ли Цянь согласно кивала по мере своих размышлений, а затем небрежно сказала: «А какая еще может быть причина? Может, он специально исследовал нас, даже тщательно изучил нашу домашнюю работу и провел предварительное исследование... Это же не какой-то вымысел».

«Кроме того, какой смысл ему тратить столько усилий?»

Гу Юю нахмурилась и задумалась.

Ли Цянь закатила глаза, подошла и пошутила: «Он обходителен, не выглядит плохим парнем, и, кажется, он сейчас не лгал, и тема, которую он привел, была очень профессиональной. Если он действительно нас расследует, может быть, он... хочет добиться тебя?»

«Юю, твое очарование слишком велико, подумай об этом!»

Гу Юю покраснела и поспешно сказала: «Что ты говоришь, как можно влюбиться в меня, когда встречаешь парня? Это на самом деле бессмысленно тратить столько сил. Я точно не влюблюсь, пока не закончу аспирантуру».

«Эх~~~»

Ли Цянь кисло сказала: «Если бы так старались добиться меня мальчики, я бы вышла замуж на месте!»

«Так можно, чтобы брачная ночь была прямо на месте?»

«Пошла к черту!»

...

На следующий день было все еще десять часов утра.

Из-за опыта одного занятия нет необходимости переподготавливать урок.

Когда Ван Хао прибыл в школу после девяти часов, он пошел прямо в класс, где проходили занятия. Поскольку занятия проходили для трех классов вместе, количество студентов было немного больше, чем вчера.

Это все еще введение или просьба.

Пройдите процесс с легкостью и напомните всем ученикам, что они должны внимательно слушать на каждом занятии.

Затем начинается курс.

На этот раз для стимулирования набора вдохновенных идей, связанных с исследованиями и разработками в области «преобразования Фурье», использовался учебный токен.

Ван Хао чувствовал, что курс проходит немного более гладко, и он все еще постоянно приобретает знания в своем уме, но это было намного хуже, чем вчерашняя ситуация.

В середине курса он проверил ход выполнения задания и обнаружил, что значение вдохновения увеличилось только на «31» очко.

«Это значение определенно не так хорошо, как вчера».

«Это должен быть повторяющийся вопрос. У отдельного исследования должен быть верхний предел. Другими словами, у многих студентов одна и та же идея, поэтому она не может принести нового вдохновения».

«Но есть десятки очков прироста, не так уж и много...»

В прикладном исследовании «преобразования Фурье» значение вдохновения постоянно растет, в то время как в исследовании «анализа уравнений с частными производными» значение вдохновения очень низкое.

До сих пор оно увеличилось лишь на «5» очков.

«Наверное, связано со сложностью исследований и разработок и их актуальностью».

«Речь идет о преобразовании Фурье, и значение вдохновения растет быстрее. Анализ уравнений с частными производными - это базовое исследование, а рейтинг сложности - «В». Преобразование Фурье - это всего лишь метод решения уравнений с частными производными».

Ван Хао тщательно подумал и понял.

Он продолжал вкладывать средства в курс, постоянно взаимодействуя со студентами и вставляя какие-то случайные знания, чтобы сделать содержание курса богатым и интересным.

Тем студентам, которые внимательно слушали занятия, показалось, что речь Ван Хао очень хорошая, не хуже, чем у оригинального «Старого Ли».

Студенты, которые не посещают занятия...

Трое из них были вызваны и наказаны за то, что встали, а еще один опоздал на полчаса, и его имя было записано как отсутствующий на занятиях.

...

Полдень.

После обеда Ван Хао вернулся в свой офис, чтобы поработать. Применение разработок и алгоритмов, связанных с преобразованием Фурье, уже почти суммировано.

Он планирует разбить контент и написать три статьи для публикации.

Часть - это прикладное исследование преобразования Фурье, которое связано с содержанием решения уравнений с частными производными, и в основном обсуждается и обдумывается.

Другие две части - это построение модели данных с помощью преобразования Фурье и прикладное исследование алгоритма, применяемого к анализу данных.

В последней части много контента, и в общей сложности он превысит 30 страниц, если его упростить. Нелегко представить и опубликовать за один раз.

Из-за этого он будет разделен на две части для публикации.

Во второй половине дня Ван Хао работал непрерывно более трех часов, а потом сделал себе чашку кофе и немного передохнул.

Основное содержание тезиса уже почти написано.

Осталось отшлифовать его, изменить формат работы, а затем найти академический журнал для подачи.

Он также изучил вопрос публикаций.

На факультете естественных наук Университета Сихай есть совместный академический журнал, который можно опубликовать сразу после прохождения проверки редакторами в школе.

Однако рейтинги совместных академических журналов очень низкие, едва достигают уровня «признанного», и академическая область не имеет влияния.

Однако все отечественные влиятельные журналы требуют оплаты относительно высокой пошлины для публикации.

Ван Хао решил опубликовать ее в иностранном журнале «Компьютерная математика и информационная инженерия».

«Компьютерная математика и информационная инженерия» — профессиональный математический и компьютерный академический журнал, сосредоточенный на публикации исследовательского контента в области архитектуры данных, алгоритмов и информационной связи.

В области компьютерной математики и алгоритмов влияние «Компьютерной математики и информационной инженерии» входит в десятку лучших в мире.

Самое главное, что «Компьютерная математика и информационная инженерия» публикует статьи не только бесплатно, но и предоставляет гонорар за рукописи прошлым авторам.

Хотя гонорар составляет всего сто евро за статью, это лучше, чем ничего.

«Сто евро, триста евро!»

«Триста евро — три тысячи долларов».

«Если публиковать три статьи каждую неделю, можно получать дополнительные 12 000 юаней в месяц, что превышает зарплату... Это еще и отличный способ подзаработать!»

<http://tl.rulate.ru/book/94600/3965663>