

Ляо Юаньбай чувствовал себя несколько неловко, но, подумав, решил ничего не сказать, несмотря на дискомфорт.

Когда учитель раздал экзаменационные листы, Ляо Юаньбай на мгновение замер, а затем начал быстро решать задания. Его скорость была поразительной, и вскоре он уже поднял руку.

— Учитель, сдаю работу, — его голос был негромким, но его услышали во всем классе.

— Опять сдал раньше времени...

— Снова нас всех обогнал.

— Говорят, он первый автор в «Nature».

Будь то первое авторство в ведущих журналах или другие достижения, всё началось с момента возвращения Ляо Юаньбая в Университет Цзинхуа.

Через несколько дней после возвращения в университет, сидя в библиотеке за чтением, он услышал механический голос системы в своей голове.

[Побочная задача выполнена: Культурная поддержка города для эксперимента и строительства рельсового транспорта. Награда: прогресс в физике увеличен на 200%. Проверьте текущий прогресс.]

Эта система была похожа на игру. Ляо Юаньбай не мог удержаться от сарказма, но всё же не смог устоять и открыл панель персонажа.

Ну, теперь это стало ещё больше похоже на игру.

[Основная дисциплина: Физика: 4 (прогресс: 0%)

Вспомогательные дисциплины: Математика: 4 (прогресс: 0%)

Биология: 1 (прогресс: 0%)

Химия: 0 (прогресс: 0%)

Материаловедение: 0 (прогресс: 0%)

Информатика: 0 (прогресс: 0%)]

Увидев прогресс, Ляо Юаньбай вздохнул с облегчением. Хорошо, что его основная дисциплина получила 200% прогресса, иначе с математикой было бы не так просто повысить уровень. Согласно принципу, что вспомогательные дисциплины не могут превышать основную, он решил, что лучше быстрее поднять уровень физики.

Конечно, математику и биологию тоже нельзя было оставлять без внимания. Биология автоматически поднялась до 1 уровня после того, как он изучил основы.

Судя по всему, его знания всё ещё были довольно скудными.

[Открыта побочная задача: Академический обмен

Заниматься наукой — это не значит сидеть в лаборатории, как в тюрьме. Наука требует обмена идеями, личного обсуждения и публикации статей для получения академических ресурсов.

1. Публикуйте любую статью в качестве первого автора в журналах «Nature» или «Science».
2. Участвуйте в конференции Академии наук Хуаго и выступите с докладом.

Награда: В зависимости от выбранной дисциплины, прогресс основной дисциплины увеличится на 100%, вспомогательных дисциплин — на 200% (кроме математики). Также, в зависимости от выбранной дисциплины, случайная награда — передовая статья или чертёж.]

Ляо Юаньбай задумался. Значит, если он выберет математику, то, возможно, не получит прогресса? Более того, награда не обязательно будет связана с выбранной дисциплиной. Если это будет статья по информатике, ему придётся начинать с нуля?

Это было довольно неудобно.

Конечно, самое неудобное было не в награде, а в том, что нужно было опубликовать статью в таких ведущих журналах, как «Nature» или «Science», да ещё и в качестве первого автора. Это же шутка какая-то?

К счастью, система не установила ограничений по времени. Может, она тоже считала эту задачу невыполнимой?

Подумав, Ляо Юаньбай почувствовал, что атмосфера стала немного напряжённой. Студент рядом помахал рукой перед его глазами. Ляо Юаньбай моргнул и наконец разглядел, что перед ним стоит его однокурсник, с которым он сидел на занятиях по биологии. Тот с любопытством спросил:

— Бог Ляо... Можешь объяснить мне эту задачу?

Он выглядел очень скромно. Неужели он действительно не может решить? Ляо Юаньбай взял учебник биологии, внимательно посмотрел на задачу и с удивлением поднял голову:

— Ты что, шутишь?

— ... — Однокурсник замер на мгновение, затем заикающимся голосом сказал:

— Нет... Я... Я действительно не могу решить... — Он чуть не заплакал, глядя на выражение лица Ляо Юаньбая. Он чувствовал себя идиотом. Взгляд Ляо Юаньбая явно говорил: «Эта задача такая простая, зачем ты вообще спрашиваешь?»

Но он действительно не мог решить. Если бы не Бог Ляо, он бы даже не подошёл. Однако тот взгляд заставил его почувствовать себя полным дураком.

— Ладно, — Ляо Юаньбай кивнул, взял учебник по основам биологии и начал объяснять задачу. Через некоторое время он повернулся и спросил:

— Понял?

Его взгляд словно говорил: «Если всё ещё не понял, то ты безнадежен.»

— Понял, понял! — Однокурсник поспешно кивнул. — Спасибо, Бог Ляо!

В мгновение ока этот студент исчез. Ляо Юаньбай открыл свою книгу и продолжил читать. Вскоре подошёл Ю Хао. Он безжизненно опустился на стол и сказал:

— Сяобай, ты должен меня спасти.

— Что случилось? — Ляо Юаньбай с недоумением посмотрел на него, пытаясь понять, что происходит.

Ю Хао схватил его за руку:

— Высшая математика... Я совсем не могу её понять. Это слишком сложно. — Его жалобное выражение лица заставило Ляо Юаньбая улыбнуться.

Он потирал виски и мягко сказал:

— Высшая математика на самом деле не такая сложная, но проблема в том, что вы, кажется, не очень любите учиться.

— Так спаси нас же, вся комната на тебя надеется, — Ю Хао тяжело похлопал Ляо Юаньбая по плечу, оставляя его без слов.

— Ладно, я дам вам несколько задач по высшей математике, — после долгого молчания Ляо Юаньбай начал что-то писать на бумаге. — Лучше попробуйте решить их сами, это поможет вам в будущем.

Сказав это, он передал листок Ю Хао, кивнул ему с улыбкой и продолжил заниматься своими делами. Ю Хао понял, что нельзя всё время беспокоить Ляо Юаньбая, взял листок и вышел из библиотеки.

Почесав голову, Ляо Юаньбай закончил свои дела как раз к тому моменту, когда библиотека закрывалась. Вернувшись в общежитие, он обнаружил, что сегодня трое его соседей не ушли гулять, а сидели и читали книги.

Увидев, что Ляо Юаньбай вернулся, они просто поздоровались и больше не обращали на него внимания.

— ... — Видя, как трое двоечников усердно учатся, Ляо Юаньбай почувствовал лёгкое удивление. Если даже они стараются, то как он может позволить себе лениться?

Достав учебник по математической физике, он начал читать. В последнее время он ходил на лекции с третьекурсниками физического факультета, а после занятий спешил на биологический факультет, чтобы учиться с первокурсниками.

К счастью, в последнее время учителя редко вызывали его отвечать. Иногда задавали вопросы, но он всегда оставался незамеченным.

Это было довольно неловко. Закончив читать математическую физику, он обнаружил, что трое его соседей уже легли спать. Ляо Юаньбай умылся и тоже отправился в постель.

На следующее утро, неся книги и задания физического факультета, Ляо Юаньбай шёл по аллее. Внезапно его остановил учитель Сун. Тот внимательно осмотрел его, словно рассматривал что-то необычное. Через некоторое время учитель Сун сказал:

— Сяобай, тебе действительно повезло.

— ? — Ляо Юаньбай с недоумением посмотрел на учителя Суна. Его выражение лица говорило о каком-то радостном событии. Но он подумал: он только что вернулся из лаборатории рельсового транспорта, какая удача могла выпасть на его долю?

— Учитель Сун, что случилось? — Ляо Юаньбай смотрел на него, пытаясь понять, что же так взволновало учителя.

Он склонил голову набок, глаза полные вопросов.

Глубоко вздохнув, учитель Сун похлопал Ляо Юаньбая по плечу, его глаза были полны радости:

— Сяобай, профессор Чжао зовёт тебя в лабораторию. Говорит, что нужно сверить некоторые данные по эксперименту с рельсовым транспортом.

Разве это могло так взволновать учителя Суна? Может, он что-то упустил?

Ляо Юаньбай покачал головой, размышляя, и вскоре оказался в лаборатории.

<http://bllate.org/book/15259/1345939>