Гаррен родился в пригороде Пенсильвании. С детства он был известен как одаренный ученик и любил науку. Это было самое веселое и приятное время научной практики. Я собрал карманные деньги и купил химические товары. Потом у меня чуть не случился большой пожар.

В 14 лет он поступил в Массачусетский университет. Он необычайно изучал ядерную физику. Именно благодаря этому опыту великолепие сцены взрыва водородной бомбы, которую видели по телевизору в детстве, сильно запечатлелось в мозгу.

Почему это так необычно? В то время ядерная физика была непопулярным полем.

Уран был наименее популярной рудой. Человечество уже делало ставку на энергию для кристаллов, ядерная энергия опасна, а загрязнение окружающей среды очень сильно. Ценность ядерной энергии - только стратегическое оружие, а война между народами исчезла из-за чудовищ. Даже инициатор создания водородных бомб был заменен кристаллами.

Гаррену было так весело наблюдать и анализировать реакцию деления атомных частиц. Какой ребенок, даже одаренный, знает что. Я хотел учиться интереснее сейчас, чем в будущем. Поэтому я без колебаний выбрал ядерную физику.

"Профессор. Этот проект не сработает. "

"Зачем еще?"

"Майк и Джек собираются покинуть лабораторию. Думаю, скаут приехал с другого круга."

Что... -Что? Этот парень! "

"...доктор Кристал и доктор Лихорадка. "

"Он снова кнут!"

Это был разговор, который я часто слышал в лаборатории в то время. Молодой Гарен, заинтригованный экспериментами и наблюдениями, не знал, о чем идет речь. Не было большого интереса к таким вещам.

Это было немного странно. Почему наши сестры в лаборатории не такие уж и сестры? Я не знаю. Если вы пойдёте в другую лабораторию, вы найдёте много студентов-исследователей, которые пройдут курс магистратуры.

"Мистер Гаррен, у вас есть какие-нибудь планы по переходу на кристаллографию?"

"Мне так нравится учиться. Профессор деканов. "

"Ха! Однако, это национальное и глобальное расточительство, что такие таланты разрушаются в таких непопулярных исследованиях". "

"Но ядерная физика интересна".

"Если ты делаешь это из-за совета консультанта, я скажу тебе хорошо."

Четыре Почему доктор Нитро? "

бах!

Дверь широко открылась. Белый пожилой мужчина с белой бородой быстро растет, и его голова очищена. Он подошел к моменту и рычал, как будто держал шею декана.

Джейк, я сказал своим ученикам не трогать его! Так что у меня не хватает учениковисследователей, поэтому сейчас я возьму Гарена! "

"Эй, эй. Расслабьтесь, профессор Нитро. "

"Теперь я спокоен! Недостаточно сокращать, урезать и урезать бюджет. Я не думаю, что когданибудь смогу сделать это с другими ребятами! "

Профессор декана в этот раз тоже не поддержал.

"Нитро, я знаю твою привязанность к ядерной физике, но как скоро ты так застопоришься? У нас не так много времени, чтобы жить, но как насчет таких студентов, как Гаррен, которые живут в будущем? "

"Что такое ядерная физика?"

"Теперь ты можешь признать это. С этого года больше не будет государственных субсидий. Пожалуйста, остановитесь. "

Хын, мне плевать, что они говорят! "

"Забудь об этом".

"Нехватка бюджета меня не беспокоит!"

Профессор Нитро успокоился, схватил Гарана за руку и вышел из кабинета. Молодой Гарен посмотрел вверх и отвернулся. Когда его взгляд на него взглянул, он расплывчато улыбнулся.

"Пойдем в лабораторию".

"Профессор. Наша лаборатория, у вас есть бюджет? "

"Кто это сказал!"

"Ты только что сказал декан профессора."

"Ни за что!"

Нитро твердо исповедовал, очень твердо.

"Нет никакой правительственной субсидии, больше нет! Компании, финансирующие исследования, широко распространены! Я вижу, сколько у меня покровителей! Вы не должны ни о чём беспокоиться, кроме как об учёбе! "

И в течение месяца лаборатория Нитро оставила его и Гаррелла.

joesonghabnida

"Простите. Профессор. Я хочу получить специализацию по кристаллографии."

В течение месяца Нитро провел несколько лет в старости. Молодой Гарен тихо смотрел в углу.

"Кто такой профессор Фаулер?

Я знаю, что он знаменит. Он был молодым исследователем в МакАллене, молодым исследователем и огромным богатым ученым. Он также был исследователем кристаллов в Массачусетском Технологическом Институте. В его научных работах всегда было написано его имя.

Молодой Гарен не интересовался ничем, кроме ядерной физики, поэтому он только знал, что есть такой великий человек.

"Насколько великий?

Гарен, любопытный человек, посетил исследовательскую лабораторию Университета Кристаллов, возглавляемую Лихорадкой. И я был поражен.

Ух ты.

Это был огромный шок для Гарена, который знал только узкую лабораторию ядерной физики.

"Это все лаборатория?"

Лаборатория Кристаллографии Фловера работала в новом независимом здании. Однако, это здание было больше, чем главный корпус университета. Это самое большое здание Массачусетского университета.

Я вошла в любопытство, и внутри здания выглядела огромная толпа. Аспиранты в белых платьях обсуждали это всерьез. Нередки были случаи, когда мужчины обнимали кучу бумажной работы взглядом, как будто у них была ночь. Я видел, как молодая студентка колледжа сжимала мне голову и видел, что проблема не была решена должным образом.

Общий смысл всех них в том, что их глаза живые и живые.

"Ух ты, этот профессор-механик хотел войти!"

Гарен, который обнаружил гигантский считыватель фотонов над стеклянной дверью, прыгнул в окно и поболтал. Человек в возрасте около тридцати лет, который был в лаборатории, нашел его.

"Отсюда запрещено выходить на улицу. Кто-нибудь ищет?"

"Эй, низкофотонный считыватель! Сколько времени это займет?"

"это"? Как насчет 500 миллионов долларов? "

"Пять, пятьсот миллионов долларов?"

Гарен был потрясающе удивлен. Там было на два, или на три круга больше, чем он представлял.

"Photon Reader"? Ты не должен этого делать! Если у тебя есть только бумага и ручка, ты можешь рисовать фотонные движения! "

Тогда Гарен понял, почему у профессора Нитро были такие горькие глаза, что ему было так скучно. Трава умерла.

"У нашего факультета нет денег, так что так жить нельзя....". "Зачем тебе это?" Четыре, которые я хочу! " "Тогда ты хочешь поспорить со мной? Если ты выиграешь, я отдам его тебе. " "Ты уверен?" Наивный Гаран был рад сказать, что даст читателю фотонов, не задумываясь ни о чем другом. Остальные мужчины, которые сопровождали мужчину, тщательно высохли. "Профессор. Заходите..." "Пожалуйста, подождите минутку". Человек поцарапал что-то на бумаге и приклеил это к Гарену. Это была простая физическая формула. "Если вы выпустите это через неделю..." "С меня хватит!" Гаррен вытолкнул мяч с руками в руке. Человек стал лицом, которое он съел. Сопровождающие смотрели на проблему со спины и удивлялись. Человек плакал и подтвердил ответ. "Отлично. Ответ верный. " "Тогда отдай мне эту машину!" "Сдержи обещание". "Профессор Фаулер, я приехал туда три дня назад... ...". "Все в порядке. Готов поспорить. " "Фабер? Тогда Гарен понял, кто был перед ним. Лихорадка? Этот парень? Хозяин всего этого? Боясь, что глаза встретились, он сказал с улыбкой. "Я часто слышал историю о гении, но это тоже здорово! Я иду спать. " "Спасибо..."... Когда я понял, что он был ворвань, моя грудь просто дрожала. Гарен стеснялся выбраться оттуда. А на следующий день

"Карен! Что это за чертовщина! "

Профессор Нитро, который его видел, разозлился. В лаборатории сотрудники колледжа накапливали и устанавливали фотонные считыватели. Гарен вытянул грудь и с гордостью сказал.

"Я заключил пари с профессором Вивер и выиграл! Так что я получил это! Это было здорово! "

Правда? Ты выиграл пари? "

Четыре Это был вопрос решения простой интерференции частиц! Это заняло меньше 10 секунд! "

"Отлично! Это и моё ученичество тоже! Ха! Я не могу не видеть, на что он смотрит! Это лицо! "

Склон продолжался. Десять студентов колледжа постучались в дверь лаборатории Нитро. Все они были людьми с большим интересом и любопытством к ядерной физике. Большинство из них были старше Гаррена, но их возраст не был важен. В тот день профессор Нитро сбрил свинину и устроил мясную вечеринку.

Несколько дней спустя. "Делай, что говоришь! Так ты подарил мне фотонный чтец! Я хотел бы обратиться к молодому! "

"Профессор Нитро. У Гарена есть талант. "

"Если ты не хочешь быть нелепым, чтобы разрушить ядерную физику, уходи!"

Профессор Нитро, которому за 60, и Лихорадка, которой было около тридцати. Но он был ошеломляющим ученым по социальному статусу, богатству и влиянию в колледже.

Профессор Нитро сломался.

"Из-за вас наши физики-ядерщики потеряли свое место!"

Это была правда. Ядерная энергия потеряла коммерческую ценность, так как решающая энергия начала использоваться всерьез. Это была самая убыточная наука в естественных науках, и эта дисциплина не может быть создана в будущем. Профессор Нитро не очень хорошо себя чувствовала, потому что потеряла все, что накопила за всю свою жизнь. Если это хорошо, то это будет хукоу.

"Карен! Ты никогда не должна проходить через этот извращенный поворот! Ты - моя последняя надежда! "

Четыре профессора! Мне нравится этот кабинет! Я не говорю, что дала тебе фотонный чтец! Не волнуйся! "

Рак Это не мое ученичество! Но это была хорошая ставка, что я выиграл! "

У него всегда был ограниченный бюджет, и он слишком громко бросал школу, но Garen был счастлив. Атмосфера лаборатории также была захватывающей, и все новые студенты были в восторге. Профессор Нитро тоже жил со смехом.

Потом однажды так и было.

"Карен". Мне есть куда пойти со мной. "

Четыре Где? "

"Я знаю, если я уйду".

Профессор Нитро взял завод с крупнейшим в мире заводом по обработке кристаллов. Говорили, что это филиал института МакАллена. Весь город был огромным промышленным комплексом. Гарен открыл рот, когда осматривал завод.

"Это плавка кристаллов. Я плавлю в нем кристаллы. "

"Он огромный".

Что за так называемая доменная печь была просто гигантской ракетой. Гаррену пришлось испытать серию сюрпризов при виде великолепных инсталляций, которые он никогда раньше не видел.

"Гарена".

"Да, профессор".

"Ты помнишь мою мечту?"

Конечно помню. Вы переосмысливаете структуру кристаллов с помощью ядерной физики! "

"Спасибо, что знаешь. Мне не нужны другие парни. Только ты можешь это знать. "

Я не хочу отдавать доллар спонсорам, которые сейчас отвернулись от меня, но со стороны колледжа, который говорит на моем языке, это озорной человек, который весь мокрый от старых духов. Но у профессора Нитро была большая мечта.

Идеальное объединение ядерной физики и кристаллографии! Другими словами, это расширит возможности использования кристаллов путем объединения ядерной физики. Я не говорил этого никому, кроме Гаррена, из-за его квалификации.

"Мой дар всегда говорил, что цивилизация, которая зависит от ископаемой энергии, является спорной". Значит, он занимался ядерной физикой. "

"О, профессор Франклин?"

"Теперь, благодаря энергетическому решению, проблема энергодефицита решена очень сильно. Но я...

Профессор Нитро размыл. Гаррен сочувствовал его чувствам.

"Двух исследований достаточно".

Ядерная физика может улучшить использование кристаллов. Это бесполезно? По крайней мере, стоимость энергии может быть снижена. Для бедных людей это будет засуха. Вот почему у профессора Нитро ограниченный бюджет и он никогда не мечтает.

"Не забывайте, куда бы вы ни пошли. Все, что вы узнали до сих пор, несомненно, будет полезно. "

"Профессор?"

Это было несколько дней спустя. Я пошел в лабораторию, и стол был удален. Студенты-исследователи даже не видели его. Гарен спросил в изумлении.

"Куда ты пошел к моему столу?"

Никто не ответил. Это было тогда. Профессор Нитро вошел и ударил его.

"Тебе не обязательно приходить сюда сегодня."

"Профессор?"

"Профессор Фабер просил вас. С сегодняшнего дня ты можешь идти туда работать."

"Профессор? Что я сделал не так? Зачем ты это делаешь? "

"Это не так. Я был неправ. Ты не можешь влюбиться в мой упрямый талант. Поэтому я решил сдаться. "

"Профессор! Профессор!"

Профессор Нитро не показывался. Я отвернулся. Гаррен не смог его догнать, он стоял молча и колебался. Это было невероятно.

В конце концов, я работал в лаборатории кристаллографии с пустым разумом. Лихорадка и другие исследователи приветствовали его. Так что я смог изменить свою основную область.

Он легко адаптировался к кристаллографии. В отличие от сложности ядерной физики, кристаллография сама по себе была очень простой дисциплиной. Великая вещь - это кристалл, или энергия самого кристалла, но академический уровень был на младенческом.

Иногда я сталкивался с профессором Нитро на расстоянии в кампусе колледжа. Нитро руководил студентами лаборатории. Десять учеников, которым было только десять до прибытия Гаррена, были взорваны до тридцати.

Я так уставала от слез, когда смотрела на кокетливое появление. Зачем ты послал себя сюда? Разве ты не пытался защищаться, сражаясь с деканом?

Сказал старший, который ел вместе.

ВЗДЫХАЕТ "Ты уверен?"

"Нитро - это много профессоров?"
"
"Я понимаю. Профессор подумал о твоем будущем и принял решение после неприятностей. "
"Ха, но! Но это слишком! "
Он закричал и оглянулся. Я подтвердил, что там никого не было, и сказал тихо.
"Вообще-то, я не собирался говорить об этом Первоначально, лаборатория профессора Нитро должна была закрыться в конце этого года. "

"Ха. Исследовательский фонд был полностью закрыт. Значит, профессор был слезлив и послал тебя. Если ты останешься там, в будущем ты будешь заблокирован."

"Ха, но!"

Гаррен ранен. Если это было так трудно, мне приходилось помогать себе все больше и больше.

"Я понимаю, что твой профессор избегает тебя. Грех видеть тебя. Он продал своих учеников за деньги. "

"Деньги"... ...Вы продаете учеников? "

"Профессор Фаулер сказал, что даст мне достаточно финансирования, если я дам тебе". Когда лаборатория закроется, у вас будут проблемы, но как же новые исследователи? Профессор также разрешил мне оставить тебя с чувством, что ты отрезал свою плоть. "

Гаррен вспыхнул его лицом. Мне понравилось, потому что выражение было ярким, и я забыла, что до недавнего времени была в депрессии.

Ааа! Итак, количество студентов-исследователей увеличилось! Вау, это хорошо! "

"эээ... Он, да. "

Я был весьма разочарован 180-градусной переменой.

\* \* "Профессор!"

Профессор Нитро, который активно обсуждал с тридцатью своими студентами, был удивлен внезапным открытием двери. Гаррен подошел к углу и спросил.

"Я слышал! Если вы профинансировали исследования профессора Февра! "

"О, о, ты понял? Извини. Я ничего не могла поделать. Если ты закроешь дверь в лабораторию, твое будущее тоже будет заблокировано. ... Это все из-за его бюджета. "

"Сколько ты выкопал?"

Профессор Нитро показал одну руку, все время избегая взгляда. Пять пальцев.

"Пятьсот тысяч долларов?"

Не может быть. Я бы продал тебя за такую низкую цену! "

"Тогда пять миллионов долларов?"

"...Добавь еще три. "

Значит, пять миллиардов долларов? У Гаррена глаза морщились. Он с удовольствием прыгнул и пожал руку профессору Нитро.

"Молодец! Ты много вытащил! "

"Неужели?"

Четыре Это будет через десять лет! "

"Что такое 10 лет? 30, никакие 50 лет не выдержат больше! Рак, без проблем! "

Профессор Нитро, который беспокоился о том, что случилось, когда его ученик разозлился, так обрадовался, что остался доволен.

"Ух ты, я видел много машин!"

"Ты только что увеличил машину? Люди тоже увеличили. "

"Это здорово!"

Два профессора и ученики были обняты и обрадованы. У меня была мясная вечеринка всю ночь после долгого времени. В очередной раз Garen был в восторге от меню, которое было непревзойденным по сравнению с предыдущим рестораном.

Я потерял свой бюджет.

Чашу с рисом тоже сняли.

Но он успешно завербовал своих учеников и превратил их в статьи.

Растущая молодежь также важна.

00558 Катаклизм?

http://tl.rulate.ru/book/41737/1073501