

Глава 1: Взрыв

В лаборатории кипела бурная деятельность. Сегодня ученым предстояло провести испытания Большого Адронного Коллайдера. Майкл Джеймс Фарадей, один из самых молодых ученых, был в восторге, ведь он давно этого ждал. Наконец-то они смогут определить, существует ли Бозон Хиггса. Майкл вспоминал свое детство: он не помнил событий из своей жизни до трёх лет, однако в глубинах его разума хранились все когда-либо прочитанные им книги, журналы и даже разговоры с окружающими людьми. Это было удобно, однако эта способность для него была столь же раздражающей, как и пустая болтовня. Это сделало бы его социопатом, если бы он не сочувствовал сиротам, неудачникам и больным людям.

Майкл был очень умен в детстве, и из-за этого над ним издевались большинство детей. Из-за этого у него был только один друг, Эдвард Шиллинг, но даже он не мог понять мотивов его поступков. Майкл не хотел играть, как другие нормальные дети, он презирал спорт и занятия физкультурой, которые считал бесполезными, однако он никогда не был против работы по дому или чтения книг.

Интерес к своему прошлому заставлял его искать людей, которые бросили его на пороге приюта в три года. В детстве он пытался узнать о них побольше и поэтому искал всевозможные подсказки, которые хотя бы с мизерным шансом могли помочь узнать о том, кем были его родители. Майкл начал с единственного подарка, который у него остался от них: своего имени. Он обнаружил, что носит то же имя, что и химик Майкл Фарадей. Желая узнать о нем больше, он прочитал все книги, где он упоминался, и вдохновившись достижениями великого физика, вступил на путь науки.

В ранние годы он пытался скрывать свои способности, стараясь соответствовать социальным нормам для того, чтобы люди не избегали его.

Майкл, прочитав книги по психологии и поняв, как нужно отвечать на вопросы, чтобы не выделяться, симулировал каждый психологический тест, а также старался получать средний балл по всем предметам, чтобы не привлекать к себе внимания и не подвергаться еще большим издевательствам. Однако после поступления в среднюю школу, он решил показать свои истинные знания, учась на отлично, чтобы точно попасть в лучший университет страны и продолжить воплощать свою мечту. В итоге Майкл поступил в Массачусетский технологический институт и получил учёную степень по физике, но он так и не смог ничего узнать о своих родителях. Это было странно, так как он получил доступ к архивам и правительственным базам данных, однако всё выглядело таким образом, будто их никогда не существовало.

Майкл пережил этот период жизни, и теперь его единственным занятием была наука. Его интерес к своему происхождению сменился любопытством к окружающему миру, выяснению того, с чего всё начиналось. Для него наука была религией, а его призванием было искать смысл в существовании мира. И хотя он никогда не признавался в этом даже самому себе, он использовал науку, чтобы заполнить внутреннюю пустоту, оставленную ему родителями. Сегодня он стоял здесь, у Большого Адронного Коллайдера. Погрузившись в свои мысли, он устался в пустоту, не заметив мигающих красных лампочек. Он только услышал большой взрыв, когда почувствовал жгучую боль.

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: перевод редактируется

<http://tl.rulate.ru/book/39083/1009473>