

День первый.

Сегодня мне были доставлены важные образцы. Я поместил их в карманное пространство, которое заранее обустроил: воздух, пища, солнечные лучи, пробирающиеся сквозь голубое небо и радостно журчащие ручейки, отдающие свежестью и прохладой – все это заняло долгие часы кропотливых усилий. Некоторые индивидуумы при прибытии на свою территорию начали агрессивно себя вести, за что получили успокоительное. Когда эти дикие особи начнут испытывать голод или жажду, они проснутся, потому могу не беспокоиться за сохранность их жизнью.

На заметку: по моим наблюдениям создать имитацию настоящего мира мало, необходимо сформировать продуманную экологию. Позже я решу эту проблему.

Когда я готовился начать первый эксперимент, система напомнила о необходимости закончить другие важные дела; я отправился на один из континентов изучать мистическое Древо Искажения, которое уже долгое время не дает мне покоя.

Прошел день, и я получил незначительное достижение: исследовал процесс образования Плодов Наследия. По дороге обратно поймал несколько слабых Дроглингов. Подумав, я решил, что образцы подождут. Я начал изучать тела искаженных. Крики раздражают, но дают чувство удовлетворения (я не садист, а исследователь, получаю радость от новых открытий).

День второй.

Первый эксперимент я начал с необычного жука: размером он с половину ладони, имеет бритвенные челюсти и панцирь в форме лица. Первым делом оторвал ему пару конечной, а тело решил оставить на потом.

Осмотрел конечности жука-лицедея на молекулярном уровне – значительный результат обучения контролировать свои способности. Удовлетворив любопытство, вернулся к дергающемуся в агонии образцу, на который лишь бросил равнодушный взгляд.

Немного позже выпустил из себя излучение, из-за которого гены жука начали мутировать: обмениваться кодом, разрушать собственные структуры, добавлять новые элементы. Наблюдая за быстро изменяющимися процессами, мне приходилось переключаться между различными измерениями восприятия.

В конечном итоге насекомое уменьшилось в размере, начало переваривать пищу быстрее и изменило окраску. Перестройка организма сопровождалась слабым писком, похожим на стенание проклинаящей души – необычное чувство.

Неудачливый образец умер через час. Я сохранил представляющие интерес гены в пробирку, которым я уже придумал назначение, а бесполезное и изуродованное тело выкинул.

День не прошел даром, он был продуктивным и интересным. Например, я узнал новые факты работы ДНК, благодаря чему научился частично контролировать мутации. Конечно, многое не понял, поэтому проведу еще два-три похожих экспериментов. Как говорится, города за день не строятся.

День седьмой.

Утро начал с яиц (их отложил один из образцов), которые подверг эксперименту с разделением клеток. Использовал энергию трансформации; первый образец взорвался сразу, и ничего не оставил от себя, только распластавшийся повсюду желток. Второй же издал бум через пять минут, а третий уже через несколько секунд. Я, определенно, делаю что-то не так. Буду разбираться в этом вопросе. Гены сохранил в пробирки, а ошметки отправил в мусорку, которую приготовил специально для такого случая.

Недовольный своим провалом, я принес бактерии (подобрал их специально на своей оболочке). Решил сделать из них единый организм. Изучал их тонкие структуры весь день, а под утро начал эксперимент. Удача не обошла меня стороной. Я сумел объединить неподатливые клетки, но сотворенный организм прожил только час. Задетый в глубине души, я решил, что уделю несколько дней анализу своих ошибок.

День пятнадцатый.

Ранним утром стою посреди комнаты и смотрю на плавающий в пробирке с питательным раствором организм. Он напоминает собой простейшего рачка: тело меньше миллиметра, глаза-бусинки и антенны на голове – все это результат тяжелых усилий. Изучение строения жуков сильно помогло мне, иначе не смог бы так быстро получить результат. Созданный на грани безумия и гениальности, образец имеет плохо развитую структуру, что требуют дальнейших исследований.

Вдохновленный, я решил вернуться к Дроглингам, за которыми все это время следила система. После подготовки, я потратил весь день на изучение их сущности. Во время анализа начертаний неожиданно открыл тайну Искаженного Отца – он является четырехмерным

организмом (я думал об этом, но ранее не мог подтвердить). Теперь мне стало абсолютно ясно, почему я не могу увидеть ни его тело, ни тела его потомков.

Открытие привело меня в возбуждение; в порыве страсти начал искать у себя соответствующие начертания, но вовремя остановился. Система напомнила, чтобы я сделал это в другом пространстве (каждый раз поиск нового начертания длится тысячи или десятки тысяч лет). Для этого перешел в измерение с более быстрым течением времени, которое обнаружил во время своего скитания по вселенной.

<http://tl.rulate.ru/book/33181/743993>