Просканировав образец родословной Бет, Тирус обнаружил две вещи:

Во-первых, она действительно объединила свой костный элемент глубоко внутри родословной, поэтому называть это «родословной огненного дракона» теперь было немного неточно. Но он был слишком ленив, чтобы выбрать новое имя, в любом случае, изменение в родословной не было слишком резким.

Во-вторых, теперь она могла вызывать в воображении пылающие кости, увеличивая свою боевую силу как на дрожжах.

Он заставил ИИ-чип изменить «технику медитации Элементарной Кости», что позволило ей совершенствоваться без страха смерти из-за нестабильности энергии.

Прошло уже несколько дней,

Теперь, внутри секретного самолета,

В экспериментальной лаборатории замка Тируса.

Тысячи обычных сороконожек находились внутри контейнера,

Рядом с ним стоял массивный кувшин, плотно набитый духовной силой. Были тысячи надписей, чтобы предотвратить утечку духовной силы.

«Налей их внутрь».

Тирус заказал алхимических марионеток, и вскоре все сороконожки были брошены в банку, а крышка была запечатана.

На лице Тируса появилось задумчивое выражение.

Это был его второй эксперимент. Получив родословную и превратив Бет в чернокнижника, он немного поразмыслил над этой темой.

Как правило, когда волшебное животное рождало своего потомка, его потомство с самого начала обычно было волшебным чудовищем.

Процесс превращения обычного зверя в волшебного зверя.

Он очень хотел увидеть процесс своими глазами.

Метод, который он использовал, был довольно популярен в древних обществах его предыдущего мира.

В этом методе несколько ядовитых насекомых будут запечатаны вместе в горшке без еды. Через некоторое время эти насекомые начинали есть друг друга, когда у них не было другого выбора, к концу процесса оставалось только 1 насекомое. И это насекомое выработало бы особый вид собственного яда, у которого не было противоядия.

После недели,

Тирус вернулся в комнату и открыл банку, убедившись, что в живых осталось только одно насекомое.

— Привет, большой парень. Тирус не мог не поразиться размеру этой многоножки.

Вначале все скорпионы, которых он поместил в эту банку, были не более 15 см в длину. Однако теперь этот был больше метра в длину и 4 см в ширину.

«Хм, излучение, которое вы излучаете, слабое. Может быть, даже ниже уровня помощника... Чип ИИ, сканируйте!»

[Бип!]

[Сканирование завершено]

[Сороконожка превращается в духовное насекомое. Вид этого духовного насекомого — многоножка, поедающая плоть]

[Кандалы родословной: Ранг 1]

"Жаль... правда." Это чувство уныния осталось лишь на секунду.

— Ну, я как бы этого и ожидал. Он позволил своему излучению течь и убил многоножку. Обернувшись, он скомандовал ИИ-чипу.

«ИИ-чип, покажи мне прогресс заклинания «Темная костяная броня».

[Бип!]

[Завершение заклинания достигло 73,24%]

"Хм." Тирус хотел посмотреть, можно ли превратить заклинания другой стихии в заклинания Темной стихии. В этом не было ничего особенного, просто простой тест.

Заклинания элемента кости продемонстрировали шокирующий потенциал, когда Тирус попытался превратить заклинания другого элемента в тьму, и проще всего было преобразовать элемент кости.

Когда Бет без особых усилий объединила элемент кости со своей родословной дракона, Тирус захотел узнать, может ли он сделать то же самое или просто что-то подобное, и на этот раз результат был весьма положительным.

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: идёт перевод

http://tl.rulate.ru/book/79731/2416573