

Теперь пришло время перейти к химической промышленности.

Это было в середине 2-й недели июня.

В первый день июня Ландон дал отделу алхимии несколько заданий, которые они должны были выполнить самостоятельно.

Сегодня был крайний срок для него, чтобы проверить продукты.

Ландон создал новые отделы, в которых работали как новые, так и старые работники.

В опыте работы старых рабочих Ландон был уверен, так что новые рабочие будут легко учиться и конкурировать проекты, данные им.

Ранее он открыл 3 отдела в рамках алхимической промышленности:

- Пластик:

- Производство: 100

- Пластиковая формовка: 400

- Чернила:

- Производство: 100

- Чернила, материальное производство: 300

- Бумага:

- Производство: 200

- Изготовление тетрадей: 300

До сих пор Ландон всегда присутствовал в каждом крупном производственном процессе.

Ландон знал, что для того, чтобы его надсмотрщики, надзиратели и рабочие росли, они должны были делать все сами.

Таким образом, они могли бы улучшить свои навыки и постоянно увеличивать свои знания.

Если они допустят ошибки во время процесса, они могут просто попробовать еще раз позже.

Ландон дал им подробное описание всего процесса, а также всех связанных с ним опасностей для безопасности.

Он также напомнил им, что никому не разрешается работать без его или ее защитного оборудования.

Конечно, он собирался рассказать им, как делать все эти продукты. Он хотел, чтобы они ошиблись и поняли, почему потерпели неудачу.

Например, на земле, даже если кто-то дал Ландону подробное описание приготовления торта, он все равно был уверен, что его первая попытка не выйдет хорошо.

Черт возьми, он может даже сжечь весь пирог, пока он еще в духовке. Некоторые люди даже иногда забывают добавить пищевую соду.

Только практикуясь, можно было усовершенствовать свои навыки.

Независимо от того, сколько видео на Ютубе вы смотрите, не было никакой гарантии, что кто-то сможет что-то сделать, просто посмотрев.

Ландон вспомнил, как он смотрел бесчисленные лайфхаки для волос на Ютубе, еще на земле. Что бы он ни делал, его волосы никогда не выпадали, как у "Джей Би" из "ГОТ7". Жизнь была просто несправедлива...

Во всяком случае, с этим делом было то же самое.

Поэтому он одобрил, чтобы они наконец получили разрешение начать все эти проекты без него.

Теперь он хотел увидеть продукты и получить их отзывы.

Перед ним стояли 3 пластиковых стаканчика, 8 ручек и 3 тетради.

Он посмотрел на продукты и улыбнулся.

.

.

Поскольку Ландон посоветовал ему начать с производства пластика, он так и сделал.

В тот самый первый июньский день, когда Ландон передал шефу Уиггинсу проект, он потерпел сокрушительную неудачу.

В то время, когда нефть трескалась, Уиггинс и рабочие убрали нефть слишком рано, что не позволило этану правильно образоваться.

Химическая реакция оказалась неполной.

В других случаях он забывал добавить другие катализаторы в производственный процесс.

А на третий день он начал кричать, как маньяк в отделе. Рабочие тоже присоединились к нему в этом безумии.

В конце концов они добились успеха. Они чувствовали, что этот день был лучшим днем в их жизни.

С другой стороны, чернила-совсем другое дело.

Они на собственном горьком опыте убедились, что у чернил слишком много разных типов, которые также имеют разное применение.

* Водные (пример: фотографии из Камараса)

* Пастовые чернила (текстильная и бумажная печать, шариковые ручки)

- * Жидкие чернила (также используются для печати)
- * УФ-отвержденные чернила (электрические принтеры)
- * Латексные чернила (обои для рабочего стола, графика автомобиля)

Список можно продолжать очень долго...

Каждый тип чернил мог работать только с определенными химическими веществами, агентами, смолами и добавками, которые отличались друг от друга.

Однажды они случайно использовали растворитель, который использовался для водных чернил, по сравнению с тем, который использовался для пастообразных чернил.

Это была полная катастрофа... им действительно хотелось плакать. Что это была за шутка?

Теперь шеф Уиггинс понял, почему Ландон предложил ему начать с пластика.

Корпус для "ручек", как выразился Его Высочество, сделан из пластика, пробки и крошечной внутренней трубки.

Кроме того, поскольку в настоящее время не было автоматических машин для наполнения чернил, Ландон попросил их создать игольчатые шприцы (которые также сделаны из пластика) и подавать чернила в крошечную трубку.

Иглы шприцев были единственными предметами, которые были достаточно малы, чтобы поместиться в пробирке. Они идеально подходили для заполнения ручек.

Бумага, безусловно, была их лучшим продуктом. Производственный процесс был чище и проще в исполнении, чем все остальное.

Наступило десятое июня, время показать королю кое-какие результаты.

Теперь, когда с алхимическим факультетом все было в порядке, Ландон решил проверить задание, которое он дал Тиму ранее.

.

.

-Как вам все это понравилось? - Он расспросил всю комнату и шефа Уиггинса тоже.

-Ваше высочество, раньше мы не понимали причин, по которым вы действовали при высоких температурах. - взволнованно сказал один из рабочих.

- или низких температурах...- добавил другой.

- "Но теперь мы знаем."

- Ваше высочество, за последние дни мы наделали столько ошибок...

- Однажды мы использовали слишком много добавок...

- А...И это сильно испортило продукт!

- Не забывай о том времени, когда мы добавили в чернила слишком много растворителей.

- А-а-а!..верно"

"Были также времена, когда мы не помещали достаточно смол во время процесса"

"Каждый день у нас было бы по крайней мере 12 различных испытаний."

"Ваше Высочество... мой мозг сейчас насыщенный... ах!.. Я правильно употребил слово "насыщенный", вы слышали это? Теперь я гений."

- Посмотри на себя! Просто насыщенный?.. Теперь я могу использовать слово "гомогенизированный" в предложении."

"Ха-ха-ха"... Они смеялись, рассказывая Ландону о своих приключениях.

Ландон посмотрел на своих глупых работников и улыбнулся.... Они были по-настоящему счастливы своими достижениями. Теперь они тоже чувствовали себя умными. Только так люди могли расти.

К тому же Уиггинс прекрасно понимал, как трудно делать все это без помощи Ландона.

Когда Ландон делал их, не было никаких ошибок или ошибок, связанных с ними. Он прекрасно справится с этим за один раз.... Был ли он вообще человеком в этот момент?

Раньше они думали, что это будет легко, так как его высочество мог сделать это просто так, но когда они начали это делать... Они буквально начинали потеть каждый раз, когда напортачили.

Они произвели так много забавно выглядящих продуктов, которые появились в результате их многочисленных ошибок.

Однажды они влили в процесс не те химикаты, и продукты шипели, как сода, переливаясь через край бака.

Уиггинс и рабочие были заинтригованы такой реакцией. Виггинс, в частности, упомянул об этом и решил, что он изучит эту конкретную реакцию позже.

Некоторые из рабочих теперь были более прилежными и начали читать и задавать больше вопросов о процессе, они хотели знать "как", "почему", "когда" и "что".

Теперь они с осторожностью относились к тому, сколько им следует вкладывать в качестве сырья.

Именно к такому эффекту и стремился Ландон... Он хотел, чтобы они думали сами по себе.

.

----- Ривердейл-Сити-----

.

-Что же нам теперь делать? - Нервно спросил барон Роджерс, истерически расхаживая по комнате.

- Черт возьми! как такое могло случиться?.. Есть ли вокруг него сильные силы? - Спросил городской лорд Шеннон.

— Это невозможно!!- Закричал барон Роджерс.

Городской лорд Шеннон согласно кивнул головой.

"Ваше право.... Я предполагаю, что командер Люциус убил Дамбо.... В конце концов, он был одним из самых сильных людей в империи. С таким большим опытом за плечами, неудивительно, что Дамбо не был ему ровней. - Сказал городской лорд Шеннон.

- А-а-а-а!!!! С***... разве вы не гарантировали мне, что это сработает? ...Б***"

- Успокойся! Ты действительно думаешь, что нанять Дамбо было моим единственным планом? - Сказал городской Лорд Шеннон с леденящей душой улыбкой.

Барон Роджерс посмотрел на Городского лорда Шеннона и тоже отступил на два шага.

Улыбка этого человека могла заставить любого вскрикнуть.

- На этот раз ошибок не будет.

<http://tl.rulate.ru/book/38384/1048114>