



Принцип Производительности

Надёжность

Мерзость пред Господом — уста лживые, а говорящие истину благоугодны Ему. Притчи 12:22

Автор: Джон Шрок, бизнесмен

По ходу чтения, подчёркивайте важные концепции данного принципа

Мы строим нашу жизнь и бизнес вокруг устойчивых и надежных вещей. Мы полагаемся на устойчивые законы физики, такие как земное притяжение и ход времени в солнечной системе. Это фиксированные законы, и мы можем планировать нашу жизнь на их основании. Мы также зависим от технологии и оборудования, разработанной человеком. Если оборудование или система ненадежна, её заменяют. Это также касается нас как отдельных личностей: если мы ненадежны и не пунктуальны, то нас могут заменить кем-то другим, кто надёжен. Успешные деловые люди обычно имеют репутацию:

- 1) пунктуальных людей, умеющих хорошо использовать свое время.
- 2) сдерживающих своё слово и ожидающих того же от других.
- 3) Постоянных и легко предсказуемых людей.

Это называется надёжностью.

У бизнесменов управление ресурсами считается ключевым вопросом для получения прибыли. Мы знаем, что нам нужны природные и финансовые ресурсы, но помимо этого не менее важно, чтобы мы ценили людей и их пунктуальность как один из важнейших ресурсов. Для этого мы, в первую очередь, должны усвоить, что время является ценным ресурсом. Мы должны рассматривать время как один из самых важных ресурсов, имеющихся у человечества. Без времени вы ничего не сможете сделать. Потерянная минута безвозвратно уходит в прошлое. Когда мы пунктуальны, это указывает на то,

что мы ценим своё время, а также время других. Это увеличивает нашу ценность, поскольку другие люди будут считать нас ответственными и надёжными.

Один из самых явных недостатков характера проявляется, когда человек приходит на встречу не вовремя или вовсе не приходит. Опоздание или непунктуальность нам дорого обойдётся, потому что мы получим плохую репутацию. Все будут знать, что мы всегда опаздываем. Всегда можно найти причины и оправдания, можно даже солгать, чтобы выпутаться из ситуации, но от этого наше положение станет только хуже. Некоторые обвиняют в этом свою культуру, но от этого ситуация лучше не становится. Если мы не несём ответственность за нашу собственную пунктуальность, то другие будут относиться к нам таким же образом, и ценное время будет тратиться на бесполезное ожидание друг друга. Опоздание - это привычка, и притом очень вредная привычка. Пока мы не увидим, насколько она вредна, мы её не одолеем. Некоторые говорят, что они просто чересчур заняты, потому что опаздывают. Но если мы опаздываем на работу, опаздываем с доставкой товара, опаздываем на встречи, то рано или поздно мы лишимся работы, мы не сможем ничего поставлять, и у нас не будет никаких деловых встреч. Лучше не назначать встречу, если вы не уверены, что сможете вовремя прийти на неё.

Если мы преодолеем этот недостаток, мы приобретём ценное качество, благодаря которому люди будут верить в нас. Они скажут: "Он ответственный человек. Он человек слова. На него можно положиться".

Надёжность - это сильная черта характера, которая производит в человеке многие другие качества. Бог

доволен нами, когда мы сдерживаем свои обещания, и люди, с которыми мы имеем дело, будут нам рады. В следующий раз, когда вы пойдёте на встречу, дайте оценку своей пунктуальности по десятибалльной шкале. Для вас это может быть откровением, но для других в этом может не быть ничего нового.

Данный принцип является частью годовой программы развития характера:

Основы для Достижения.

Дискуссия:

Если бы кто-то попросил 10 ваших друзей рассказать о том, насколько вы надёжный человек, что бы они сказали?

Как вы реагируете, когда кто-то опаздывает?

Оценка характера:

Насколько хорошо вы в настоящее время практикуете этот принцип в вашей жизни?

(высшая оценка 10, низшая оценка 1)

Видите ли вы ценность достижения лучшего результата?

Пища для размышления:

Надёжный человек подобен солнцу. Он светит даже в ненастный день.

Международный офис Бизнес Сети La Red
P.O. Box 315, Berlin, OH 44610.
Email: lared@tusco.net www.lared.org
Бизнес Сеть La Red © 2002