

Стратегия возникновения: как формировать перемены и трансформировать реальность

Адриенна Браун

1. Крохотные создания (грибы, одуванчики, тараканы и др.) успешно продолжают существовать благодаря коллективному несоревновательному образу жизни, тогда как короли джунглей (левы, тигры, медведи) постепенно вымирают.
2. Если вместо того, чтобы соревноваться друг с другом, мы сплотимся, то не исчезнем как вид и продолжим процветать.
3. Стратегия возникновения объясняет правила гармоничных взаимоотношений с нашим домом (Вселенной) и друг с другом, рассказывает о самосовершенствовании, которое поможет создать и принять справедливый и свободный мир.
4. Стратегия возникновения опирается на уроки матери-природы и состоит из шести элементов: фрактальности, децентрализованной взаимозависимости, намеренной приспособляемости, непрямoliniейной цикличности, жизнестойкости и преобразующей справедливости, способности создавать новые возможности.
5. Фрактальность означает: большое есть отражение малого, и наоборот. Чтобы изменить мир, надо начать с изменения себя.
6. Децентрализованная взаимозависимость означает: лидером может быть каждый. Если доверять людям, они оправдывают доверие.
7. Намеренная приспособляемость означает: чтобы сохранить контроль, надо поддаться потоку перемен. Они постоянны, поэтому главное — намерение, с которым мы их встречаем.
8. Непрямoliniейная цикличность подсказывает: жизнь циклична. Иногда одного шага достаточно, чтобы разорвать порочный круг и перейти к правильным практикам.
9. Жизнестойкость и преобразующая справедливость означают: важно уметь восстанавливаться после ударов судьбы. Каждая неприятность учит нас.
10. Создавать новые возможности — значит приспособить свою уникальность к командному взаимодействию. Применяя стратегию возникновения, мы поможем и себе, и другим.

Emergent Strategy: Shaping Change, Changing Worlds

Adrienne Brown

Стратегия возникновения

Адриенна Браун

Природа таит в себе секреты успешного существования, которые человечество может применить для дальнейшего выживания и процветания.

