



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

1. Кто разработал теорию решения изобретательских задач в середине XX века?
2. ... – это систематическое исследование технической системы с целью выявления противоречий, которые могут быть разрешены.
3. ... – это представление о идеальном решении, которое достигается путем устранения всех противоречий в системе.
4. Что является инструментами поиска и формулировки новых решений на основе принципов и приемов ТРИЗ?
5. Что является типовыми приемами, используемыми для разрешения противоречий, которые возникают в технических системах?
6. ... – это разработанные методы для поиска компромиссных решений и преодоления противоречий.
7. Какой принцип является принципом развития техники и технологии, который идет в направлении создания более сложных и совершенных систем?
8. Какой принцип является принципом принятия идеального решения для каждой задачи, которое должно быть найдено?
9. ... - это любая техническая система, содержащая противоречивые параметры, разрешение которых приводит к улучшению системы.
10. ... – это анализ патентов, который позволяет выявить принципиальные решения, применяемые в различных областях техники.
11. ... - это процесс создания новых технических решений для устранения различных проблем и удовлетворения потребностей общества.
12. ... - это ситуация, при которой существующие методы и технологии не решают проблему или задачу достаточно эффективно.
13. ... – это специально сформулированная проблема, для которой требуется найти новое решение или способ достижения поставленных целей.
14. Что является техническим и методологическим подходом, который используется для изучения сложных систем с целью оптимизации их функционирования?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

готовые ответы магазин
https://sinerqy.com/list/
готовые ответы магазин
https://sinerqy.com/list/
готовые ответы магазин
https://sinerqy.com/list/

https://sinerqy.com/konsultaciya/ https://sinerqy.com/konsultaciya/ https://sinerqy.com/konsultaciya/ https://sinerqy.com/konsultaciya/



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

15. ... - это совокупность взаимосвязанных и взаимодействующих элементов, образующих единую структуру и функционирующих для достижения определенных целей.
16. ... - это часть системы, которая имеет свои черты, функции и взаимодействует с другими частями системы или с окружающей средой.
17. ... - это система, которая контролирует и управляет подсистемой, определяет ее цели и задачи.
18. Что является материалами, инструментами, знаниями или факторами производства, которые можно использовать для получения пользы или достижения целей?
19. Какой принцип является принципом применения структурного элемента, который полностью соответствует функции и не создает потерь или противоречий?
20. Какой принцип является принципом изменения способа достижения цели, чтобы устранить противоречия или упростить систему?
21. ... – это системная технология, которую применяют в корпорациях по всему миру для решения инновационных проблем бизнеса.
22. ... - это решение, устраняющие конфликт, ранее неизвестным способом в конкретной бизнес-системе или сервисе.
23. ... – убеждение, что изобретатели занимаются только техническими проблемами.
24. Кто является основателем метода «Мозговой штурм»?
25. Что является техникой генерации идей для выявления проблем и поиска решений?
26. ... – это сбор большого количества идей и отбор нужных из них, которые воплощаются в жизнь.
27. Согласно какому правилу мозгового штурма, участники должны «отключить» внутреннего критика?
28. Согласно какому правилу мозгового штурма, большое количество идей порождает качество, уточняется, объединяется и развивается?
29. ... - это правило поощрения участников во время мозгового штурма, в котором необходимо нестандартно мыслить и высказывать их.
30. Согласно какому правилу мозгового штурма, идеи необходимо объединять, уточнять и улучшать?
31. ... - это технология, позволяющая решать инновационные инженерные задачи.

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

32. ... - это технология, позволяющая решать управленческие и организационные задачи.
33. ... - это подход к решению проблем и поиску технических и управленческих решений.
34. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на понимание ситуации и постановку задачи?
35. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на анализ и декомпозицию выбранной задачи?
36. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на выбор ключевой проблемы?
37. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на решение проблемы и генерацию идей?
38. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на создание портфолио идей?
39. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на ландшафт идей, выбор и планирование?
40. ... - это принцип стремления к нахождению идеальных решений.
41. ... – это нестыковка желаний и возможностей двух и более характеристик одной задачи.
42. Какое противоречие направлено на применение в механике?
43. Какое противоречие направлено на применение в технологии?
44. Какое противоречие направлено на применение в авиации?
45. Какой прием применяется для исключения ограничения в мышлении и выхода за рамки проблемы, встав над ней?
46. ... – это метод, который заключается в поиске баланса между противоречащими требованиями.
47. ... – это метод, который заключается в изменении параметров или условий работы системы для преодоления противоречия.
48. ... – это метод, который заключается в изменении решаемой системы или переходе на ее другой уровень.
49. ... – это концепция ТРИЗ, которая основывается на предположении: в каждой системе существует идеальная конфигурация, которая обеспечивает максимальные функции без компромиссов.
50. ... – это состояние, при котором все желаемые функции системы выполняются без компромиссов, недостатков или нежелательных эффектов.

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

51. ... – это сбор и систематизация типовых приемов решений, которые могут быть применены для разрешения различных типов проблем.
52. Какие приемы, основываются на предположении о существовании ограниченного числа стандартных принципов, которые могут быть использованы для решения проблем?
53. ... является широко используемым методом для решения проблем и поиска новых технических решений в различных областях.
54. ... - это набор эмпирических закономерностей, относящихся к процессу развития технических систем.
55. Какой закон гласит, что с возрастанием развития технической системы, возрастает и ее функциональность?
56. Какой закон гласит, что технические системы тенденциозно уменьшаются в размерах, сохраняя при этом свою функциональность?
57. Какой закон гласит, что основные компоненты и элементы технических систем становятся все более сложными и информационно насыщенными?
58. Какой закон гласит, что технические системы становятся все более автоматизированными с развитием техники и появлением новых технологий?
59. Какой закон гласит, что технические системы всегда ограничены ресурсами и технологическими возможностями текущего времени независимо от темпов развития?
60. ... – это метод, который заключается в том, что исполнитель повторяет действия до достижения желаемого результата без применения системного подхода и теоретических основ.
61. Что является устранением ненужных элементов или этапов для упрощения функции и исключения противоречия?
62. ... - это последовательность полей, которые могут использоваться для преобразования системы.
63. ... - это ситуация, при которой достижение одного условия противоречит достижению другого условия.
64. Что возникает между двумя параметрами технической системы, которые противоречат друг другу?
65. Что возникает при необходимости реализовать определенный эффект с физическими ограничениями или периодическими противоречиями?
66. Что возникает между разными интересами и ожиданиями сторон, участвующих в процессе решения проблемы?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

67. Что является основой для понимания взаимосвязей между различными элементами системы и их влияния на возникновение проблемы?
68. ... достигается путем анализа противоречий и применения принципов ТРИЗ.
69. ... - это прием, который используется для изменения или преобразования неладных параметров или характеристик системы в положительные.
70. Какой анализ позволяет найти компромиссное решение, которое удовлетворяет всем функциям системы?
71. Какой метод ТРИЗ помогает выявить главные причины проблемы и определить фокусные объекты?
72. ... - это метод, который развивает и стимулирует творческое мышление.
73. ... позволяет находить нетривиальные решения без стандартного анализа проблемы.
74. ... основан на идее существования основных объектов или элементов, которые играют решающую роль в системе.
75. ... позволяет эффективно решать задачи, которые требуют новых идей и подходов.
76. Что является важным аспектом, который может помешать внедрению новых и рациональных решений?
77. Что является сберегающим механизмом мозга, при котором люди непроизвольно используют известные решения, методы и действия, опираясь на предыдущий опыт?
78. К причинам появления психологической инерции нельзя отнести:
79. К причинам появления психологической инерции можно отнести:
80. К видам психологической инерции нельзя отнести:
81. ... - это предупреждение проблем вместо их решения.
82. Что является методом идентификации и разрешения вопросов для генерации новых идей?
83. Что является принципом идентификации и разрешения противоречий бизнес-процесса?
84. ... – это мышление бизнес-ТРИЗ для его применения в компании.
85. В каком уровне бизнес-ТРИЗ основное внимание уделяется оценке существующих проблем и поискам решений?
86. Какой уровень бизнес-ТРИЗ применяется для решения сложных и масштабных проблем?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru , WhatsApp , Telegram

87. Какой уровень бизнес-ТРИЗ отличается высокой степенью интеграции методологии в стратегическое руководство бизнесом?
88. Какой уровень бизнес-ТРИЗ позволяет повысить эффективность операционной деятельности компании и сократить издержки?
89. Какой уровень бизнес-ТРИЗ позволяет разработать инновационные стратегии, продукты и найти нестандартные решения для сложных проблем?
90. ... - это уровень бизнес-ТРИЗ, который позволяет достичь стратегического преимущества компании и повысить ее конкурентоспособность.
91. К основным формулировкам ИКР нельзя отнести:
92. ... - это цепь логических операций, при которой одно звено закономерно следует за другим.
93. Какая цель предполагает разработку системы, которая удовлетворяет всем требованиям пользователей и не имеет недостатков и проблемных мест?
94. ... являются описанием конкретных практических ситуаций или проблем, с которыми сталкиваются предприниматели или компании.
95. На каком этапе рассматриваются факторы среды: конкуренция, новые технологии или требования клиентов?
96. На каком этапе используется принцип разделения функций или принцип увеличения полезного действия за счет уменьшения вредных факторов?
97. К дополнительным инструментам бизнес-ТРИЗ нельзя отнести:
98. Какой анализ позволяет обнаружить проблемные зоны, где могут произойти конфликты между функциями?
99. ... – это противоречия, которые помогают идентифицировать противоречащие требования или характеристики системы и продукта.
100. Что помогает определить основные технические принципы, на которых базируется система или процесс?
101. Представьте ситуацию, где инженеры столкнулись с проблемой теплоотвода в процессе разработки нового электронного устройства. Какие действия необходимо предпринять инженерам, применив теорию решения изобретательских задач, для эффективного решения задачи?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](#), [Telegram](#)

готовые ответы магазин
https://sinerqy.com/list/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

102. Представьте ситуацию, что изобретательской задачей является улучшение водонагревающей системы для дома.

Существующая система основана на принципе нагрева воды с помощью электронагревателя. Однако, электронагреватель требует значительного энергопотребления, что может быть недостаточно эффективным или дорогим. Какой прием в теории решения изобретательских задач позволит подвергнуть сомнению принцип нагрева воды с помощью электронагревателя и рассмотреть альтернативный подход?

103. Представьте ситуацию, где необходимо создать новый продукт, а на создание новых идей выделен один час.

Какие действия необходимо предпринять для эффективного принятия решения поставленной задачи?

104. Представьте ситуацию, где в компании возникли проблемы в цепочке поставок из-за длительных сроков поставки. Определите уровень бизнес-ТРИЗ для изучения и применения решательных инструментов, которые предоставят возможность поиска ключевых причин проблемы и с их быстрым устранением при минимальных или нулевых затратах.

105. Представьте ситуацию, где разработчикам мобильных телефонов приходится искать компромисс между мощностью и длительностью работы аккумулятора. Определите, какое решение противоречия с использованием ТРИЗ необходимо предпринять в данной ситуации.

106. Представьте ситуацию, где в сельском хозяйстве часто возникают проблемы с эффективностью использования воды. Какие действия необходимо предпринять исследователям, применив теорию решения изобретательских задач, для эффективного решения задачи?

107. Представьте ситуацию, где инженерам поставлена задача создания электронного устройства, способного работать гораздо дольше существующих аналогов. Какой прием в теории решения изобретательских задач позволит идентифицировать главные причины краткого срока службы электронных устройств и потенциально найти пути их устранения?

108. Представьте ситуацию, где Вы являетесь владельцем бизнеса, в котором произошла нестандартная проблема, ранее неизведанная для Вас, на этапе запуска продажи продукта. Какое действие необходимо предпринять в данной ситуации?

109. Представьте ситуацию, где необходимо создать инновационное прогнозирование, прорывные и подрывные виды продуктов и процессов. Какое действие необходимо предпринять для эффективного принятия решения поставленной задачи?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

110. Представьте ситуацию, где в маркетинговом агентстве возникла задача - необходимо масштабировать бизнес в два раза без увеличения штата креативных сотрудников. Какое действие необходимо предпринять для эффективного решения поставленной задачи?
111. . . . – это метод, который заключается в изменении решаемой системы или переходе на ее другой уровень.
112. Какой процесс бизнес-ТРИЗ направлен на выбор ключевой проблемы?
113. . . . - это предупреждение проблем вместо их решения.
114. Невероятным идеям - да
- Согласно какому правилу мозгового штурма, идеи необходимо объединять, уточнять и улучшать?
115. . . . - это метод, который развивает и стимулирует творческое мышление.
116. . . . позволяет находить нетривиальные решения без стандартного анализа проблемы.
117. Представьте ситуацию, где необходимо создать новый продукт, а на создание новых идей выделен один час. Какие действия необходимо предпринять для эффективного принятия решения поставленной задачи?
118. . . . - это ситуация, при которой достижение одного условия противоречит достижению другого условия.
119. . . . достигается путем анализа противоречий и применения принципов ТРИЗ.
120. ... – это прием, который используется для изменения или преобразования неладных параметров или характеристик системы в положительные.
121. . Какой закон гласит, что технические системы тенденциозно уменьшаются в размерах, сохраняя при этом свою функциональность?
122. Назовите показатель, который не относится к научно-техническому успеху.
123. Что входит в интеллектуальный капитал компании?
124. Неверно, что в определение изобретения входит?
125. Что позволяют определить структурные критерии отбора идей?
126. Неверно, что к основным методам технического творчества относится

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

<https://sinerqy.com/list/>

готовые ответы магазин

<https://sinerqy.com/list/>

готовые ответы магазин

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

127. Какой основной принцип мозгового штурма?
128. Что такое эвристика?
129. В чем заключается психологический подход в изобретательстве?
130. Назовите основные понятия ТРИЗ
131. Неверно, что к основным понятиям теории решения изобретательских задач относят
132. В какой стране изобретена ТРИЗ?
133. Что такое система?
134. Что такое главная функция?
135. Назовите какая функция не относится к основным, относящимся к ТРИЗ
136. Что такое изобретательская ситуация?
137. Что описывает структурная схема?
138. Какой вид анализа не относится к ТРИЗ?
139. Неверно, что к задачам системного анализа относится
140. Неверно, что к декомпозиции относится
141. Неверно, что к этапу синтеза относится?
142. Дайте определение понятию «эффективное решение проблемы»
143. Назовите виды противоречий
144. Неверно, что к идеальному конечному результату относится
145. Опишите алгоритм решения изобретательской задачи
146. Какой из законов относится к статическим законам развития технических систем
147. В чем может быть воплощено изобретение?
148. Неверно, что к основным критериям, по которым должна осуществляться оценка и отбор идеи, относится

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

149. Неверно, что АРИЗ в себя включает?

150. Неверно, что в понятие функционально-стоимостный анализ (ФСА) входит?

151. Что позволяет вепольный анализ?

152. Прикладное направление теории систем, применяемое при решении сложных слабоформализуемых проблем, являющееся одним из методов ТРИЗ навывается...

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com