Конструктор Bigo для школ и секций: >80 инженерных сооружений и транспортных средств из 1 коробки

- Как лего, но очень большой и можно кататься
- Даёт инженерные навыки в игровой форме
- От снегоката до электро-квадроцикла
- Превращает из потребителей в создателей





От пермского инженера! Российское производство!

Основатель Bigo.land Власов Егор - инженер с красным дипломом, отец 2-х детей, предприниматель.

Половина деталей делается в России (Пермь, Смоленск, Москва), а половина в Китае. Задействовано более 20 предприятий.

По цене айфона школа получает обучающий комплект из которого можно собрать:

электромобилей и квадроциклов 27

веломобилей и велосипедов 13

самокатов, беговелов и твистеркатов



9 электросамокатов и мотоциклов

26 снегокатов и сноускутеров

модели, которые дети придумают сами!



Из ОДНОЙ коробки деталей можно собрать всё это по очереди

НЕ отдельно самокат, НЕ отдельно квадроцикл, НЕ отдельно электромобиль. Из ОДНОГО набора деталей можно собрать более 80 видов транспорта и технических конструкций!



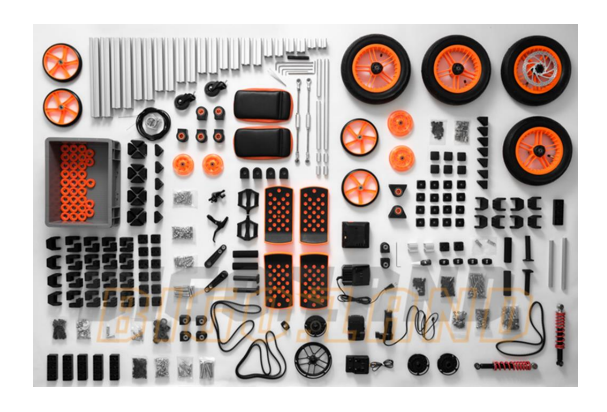
Президент ставит задачи импортозамещения и создания заводов. Стране нужны специалисты, а начинать надо с молодёжи! В СССР уже был успешный опыт: работало >200 тысяч кружков научного творчества

Действовала мощная система стимулирования научно технического творчества молодёжи НТТМ. Даже в сёлах работали технические кружки, которые были для миллионов детей окном в мир науки и техники, развивали творческую жилку, уводили от портвейна в подъездах.



Мы предлагаем вернуть кружки юных техников в каждую школу в современном виде на базе инженерных конструкторов Bigo

Ученики лучше поймут физику и механику, узнают принципы работы механических и электрических транспортных средств, познакомится с устройством рулевого управления, узнают как работает подвеска и тормозная система, электромоторы, ременной привод и многое другое!



Для развития мозга ученику нужны материалы для воплощения своих идей, а не готовые "игрушки"

Современные игрушки не дают возможности фантазировать. Для фантазии нужны только заготовки, а не полностью готовый продукт. Відо - это МАТЕРИАЛЫ (заготовки) ДЛЯ ВОПЛОЩЕНИЯ ФАНТАЗИЙ!



Представьте гордую улыбку на лице ваших учеников, когда они прокатятся на том, что придумали и собрали сами!

Дайте детям почувствовать себя творцами, а не просто потребители! Подобные модели ученики придумывают и собирают сами! Представьте, какие конструкции создаст будущий инженер через 10 лет!



Провоцирует вылезти из телефонов и общаться работая над общей целью. На собранных моделях можно устраивать соревнования!

Реальное обучение и реальное веселье! К тому же, на собранных моделях можно увлеченно отрабатывать навыки вождения и изучать правила дорожного движения!



Простые инструкции, чертежи и видео! Дети с 9 лет собирают сами

Столь же удобные, как инструкции ИКЕА. А также настоящие чертежи для более продвинутого уровня. Под присмотром преподавателя дети могут собирать примерно с 8 лет.



Многократное использование. Сборка в чистоте. Не требуется специальных помещений для сборки. Детям не придётся пилить, сверлить или работать напильником

Это обеспечивает возможность обучаться в любом неподготовленном классе и сохраняет элементы конструкции в первоначальном виде. А значит детали можно использовать повторно практически бесконечное количество раз.



Помощь при внедрении, гарантия, поддержка, прямая закупка со всеми документами или через тендер

Готовы приехать, провести мастер-класс для преподавателя, помочь в решении конкретной обучающей задачи. Для закупки подготовим необходимые документы.

Это не похоже на гаражные самоделки. Качество деталей высочайшего класса!



Авиационный алюминий

Очень лёгкий и очень прочный



Полиамид со стекловолокном

Не боится мороза и ударов



Износоустойчивые колёса 7, 10, 12, 18 см

Из полиуретана



Мягкие надувные колёса 30 см

Можно преодолевать бордюры



Промышленные подшипники

Качественные подшипники ABEC 5 и ABEC 7



Настоящий дисковый тормоз

Залог безопасности и надёжного торможения в любых условиях



Бесщеточный мотор 180Вт

Ограниченная мощность для безопасности детей.



Современный литийионный аккумулятор

4-6 Ач хватает на 35-65 минут езды. Можно менять при катании.

Подробнее смотрите на сайте https://bigo.land/education

Тел.: +7(495)1804787, +79523182676

WhatsApp: +79523182676

Личный тел./ Telegram / WhatsApp: +79824865998

maksimova@bigo.land

Максимова Екатерина Евгеньевна