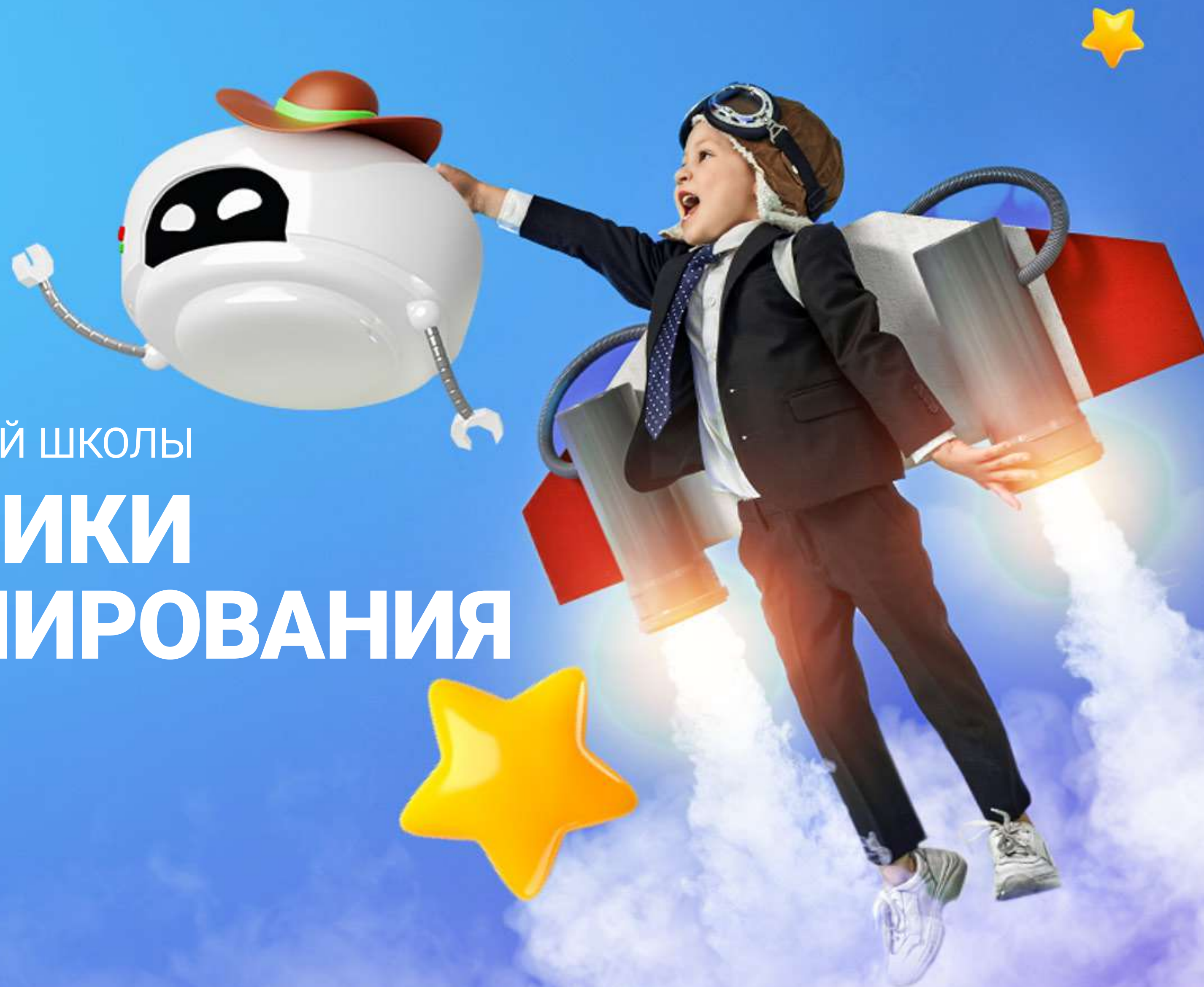


ФРАНШИЗА МЕЖДУНАРОДНОЙ ШКОЛЫ

РОБОТОТЕХНИКИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ

ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 5 ДО 17 ЛЕТ





ПОЧЕМУ РОБОТОТЕХНИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ?

Из года в год **возрастает потребность в квалифицированных кадрах**, которые могли бы в будущем создавать и работать с новыми технологиями.

Это одна из многих причин растущего интереса к робототехнике и программированию для детей.

РОДИТЕЛИ ХОТЯТ, ЧТОБЫ ИХ ДЕТИ БЫЛИ УСПЕШНЫ, А МЫ ПОМОГАЕМ ИМ ВОСПИТАТЬ ВОСТРЕБОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ БУДУЩЕГО.

16% ↑
РОБОТОТЕХНИКА

19% ↑
ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Рост запросов в интернете по Робототехнике и Программированию
Сравнение 2022 и 2021г



О ЛИГЕ РОБОТОВ

Компания создана в 2011 году в научном центре России в Новосибирске. С 2015 года развиваемся по франшизной модели.

ПАК НИКОЛАЙ

Основатель Лиги Роботов, национальный эксперт Федерации спортивной и образовательной робототехники, тренер сборных РФ и Казахстана по робототехнике, старший судья основной категории международного этапа WRO (Всемирная олимпиада роботов (англ. World Robot Olympiad) тренер победителей Всемирного этапа WRO.





О ЛИГЕ РОБОТОВ



Наши дети побеждают

в соревнованиях от районного до мирового уровня. Мы чемпионы мира 2017 по версии WRO в Старшей возрастной категории.



Лидерский проект

агентства стратегических инициатив (АСИ). Партнер Федерации Спортивной и Образовательной Робототехники.



Выдаем сертификаты

установленного образца прошедшим обучение преподавателям и детям в соответствии с образовательной лицензией №10069.



Проводим собственные соревнования

региональные этапы Всероссийской олимпиады по робототехнике, федеральные тренировочные сборы, хакатоны.



О ЛИГЕ РОБОТОВ

>10 ЛЕТ НА РЫНКЕ
250+ ФИЛИАЛОВ
В 48 ГОРОДАХ В 5 СТРАНАХ

30 000+ УЧЕНИКОВ ОТ 5 ДО 17 ЛЕТ

50 СОБСТВЕННЫХ ФИЛИАЛОВ
В МОСКВЕ, НОВОСИБИРСКЕ
И КЕМЕРОВО

Россия

Германия

Казахстан

Киргизия

Таджикистан



НАША МИССИЯ



Мы предлагаем вам не просто купить франшизу, а присоединиться к решению задачи развития инженерного образования в России.

ЧТО ТАКОЕ ЛИГА РОБОТОВ? ЭТО МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА РОБОТОТЕХНИКИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ.

Наша цель - вырастить поколение инженеров, способных создавать новые технические решения на российском рынке, составить достойную замену западным коллегам в сфере IT.





СИСТЕМА ТРЕХ КИТОВ – гарантированная лестница роста



КИТ 3.0
предприятие

КИТ 2.0
ВУЗ

КИТ 1.0
Школа

“

Ученик уже может стать у вас стажером
годам к 15-17, в студенчестве -
преподавателем, а затем заниматься
коммерческой инженерной
разработкой.

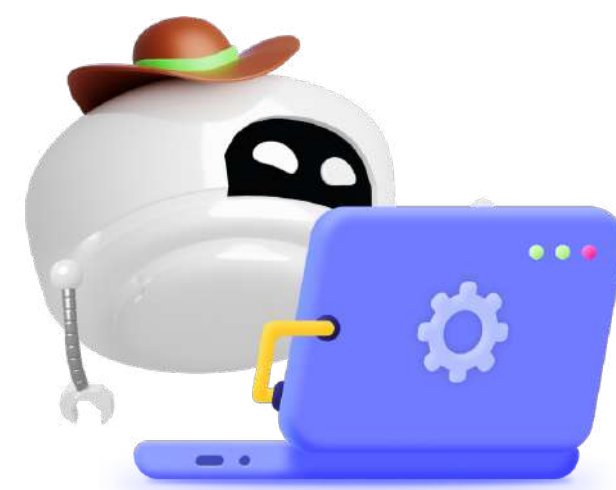


МЫ УВЕРЕНЫ В ТОМ, ЧТО:



Практико – ориентированный подход

В освоении новых знаний как для детей, так и для студентов, так и для руководителей - принцип один и тот же – надо брать и делать.



Робототехника не цель, а инструмент познания!



Учиться нужно всегда и всем

Мы гарантируем высокие стандарты обучения во всей сети, так как контролируем квалификацию преподавателей с помощью нашей школы преподавателей уже на старте.



Ступенчатая система освоения – залог успеха

Нужен постепенный подход к решению сложных задач. Нет невозможных задач, все решается на практике - путем проб и ошибок.



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ МЕТОДИКА

Мы преподаем по собственной методике, которая постоянно дорабатывается и дополняется. Методика занятий расписана до малейших деталей с готовыми дополнительными материалами к урокам: видео, тесты, раздаточные материалы. Мы работаем по оффлайн и онлайн форматам с нашим оборудованием и живым общением.

По курсу робототехники методистами Лиги Роботов разработано:

12

ЛЕТ ОБУЧЕНИЯ

24

МОДУЛЯ ОБУЧЕНИЯ

384

УРОКА

1088

ЧАСОВ

За счет непрерывной образовательной программы средний срок обучения одного клиента составляет не менее 3 лет. **ЭТОТ ФАКТОР СУЩЕСТВЕННО СНИЖАЕТ РАСХОДЫ НА РЕКЛАМУ И МАРКЕТИНГ И ДЕЛАЕТ ВЫГОДНЫМ И УСТОЙЧИВЫМ ВАШ БИЗНЕС.**



НАШИ КУРСЫ



Робототехника - самый востребованный курс.

НО ДЛЯ СВОИХ ПАРТНЕРОВ МЫ ДАРИМ ВОЗМОЖНОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ЗАРАБОТКА –

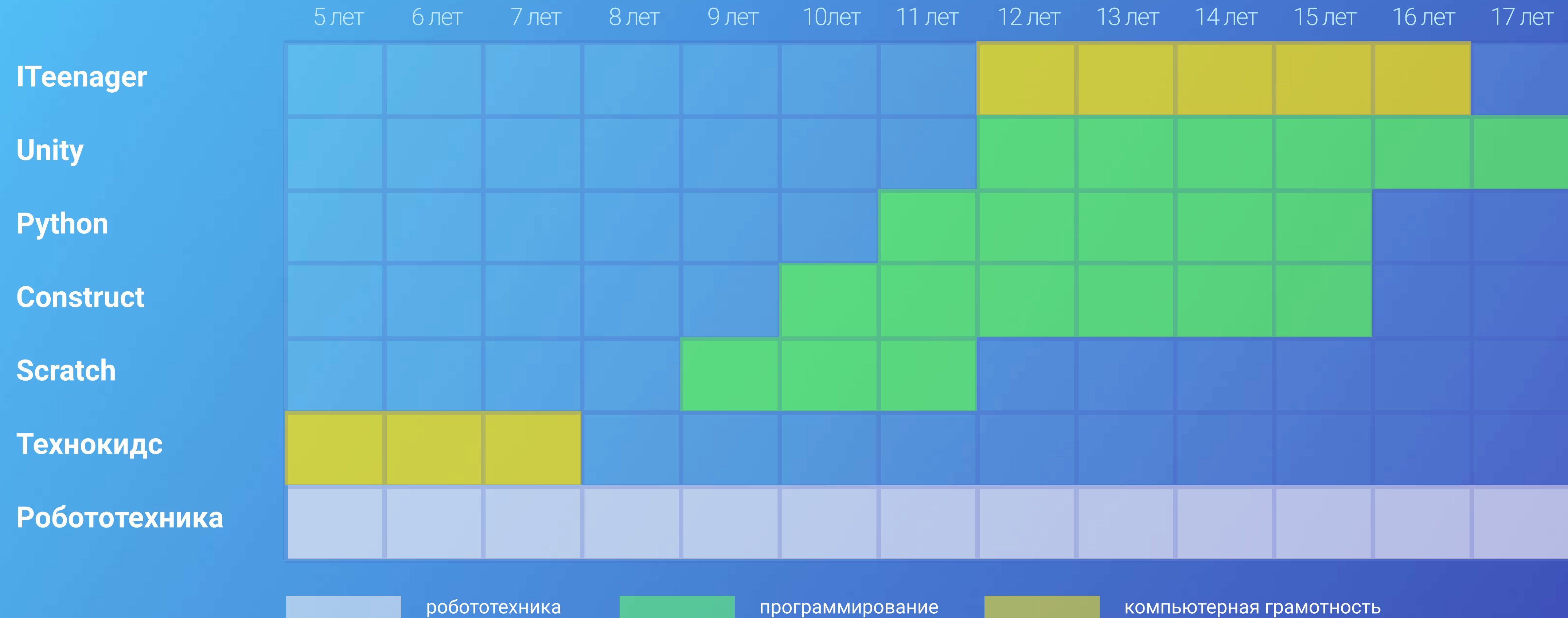
курсы по программированию и изучению компьютерных технологий, а также новые разработки Лиги Роботов, уже включены во франчайзинговый пакет.

Дети могут проходить другие курсы вместе с робототехникой или вместо нее. Это потрясающая возможность увеличить чек или просто сохранить клиента, переключая ребенка, потерявшего интерес к одному курсу, на другой продукт.





НАШИ КУРСЫ





ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕБНЫМ КЛАССАМ

Этаж:

Не выше 3-4 этажа без лифта. Если есть лифт - любой этаж. Не допускается использование цоколя и подвального помещения

Оснащение:

Стол, стулья, доступ к интернету. Желательно наличие проектора или телевизора.

Виды объектов для аренды:

детские развивающие центры, продленки, языковые школы, учебные центры для взрослых, автошколы, дома культуры, дома детского творчества, библиотеки, муниципальные школы, частные школы и детские сады

Вид аренды:

субаренда, муниципальная аренда

Особые требования:

Наличие туалета в непосредственной близости. Адекватное соседство для детской аудитории. Наличие полноценных окон.

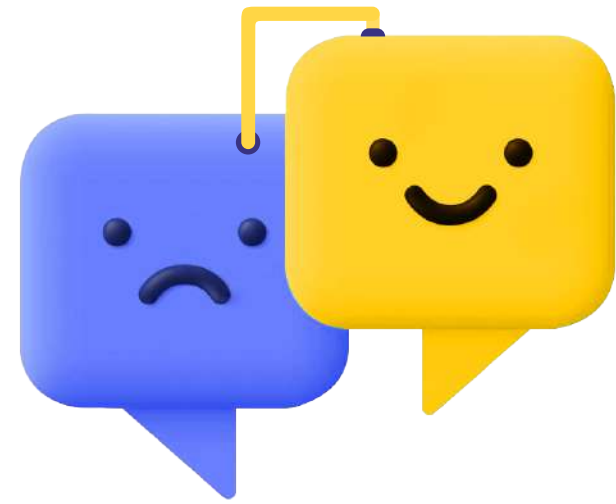


Вместимость:
12-14 человек

Площадь:
не менее 20
кв.м.



НАБОР УЧЕНИКОВ



Расскажем, как это работает уже при наборе первых групп



Предоставим маркетинговые материалы, сайт на домене ligarobotov.ru, поможем с контентом для соц сетей



Ответим на вопросы и дадим проверенные решения



Активно делимся успешным опытом и разрабатываем новые подходы

ПРЕПОДАВАТЕЛИ КУРСОВ

Преподавателями могут быть как технари, так и гуманитарии, как с опытом - так и без. Нам это не важно. По-настоящему важно то, что они увлечены процессом. Остальному мы научим.

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Возраст: от 18 лет

Возможно это студенты со 2-го курса

Желание работать у нас

Любовь к детям

Без вредных привычек

Умение общаться с детьми



МЫ ПОМОЖЕМ С НАБОРОМ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАШЕГО ФИЛИАЛА:

- Дадим рекомендации по поиску
- Обучим на старте и далее 2 раза в год на курсах повышения квалификации



РЕАЛЬНО РАБОТАЮЩИЙ БИЗНЕС



Уже более 10 лет мы ведем бизнес по модели, которую передаем франчайзи.
На данный момент у нас есть 50 собственных филиалов в Москве, Новосибирске и Кемерово.

Все технологии мы сначала тестируем у себя, чтобы передавать партнерам только рабочие решения.
Наши партнеры растут и развиваются. У 50% действующих франчайзи открыто более одного города.

ВСЕ МАТЕРИАЛЫ, КОТОРЫЕ ВЫ ПОЛУЧИТЕ, ЯВЛЯЮТСЯ УНИКАЛЬНЫМИ И АПРОБИРОВАННЫМИ ВНУТРИ ЛИГИ РОБОТОВ.

При создании франшизы мы не пользовались услугами так называемых «упаковщиков», которые не являются экспертами в сферах образования и робототехники.

Мы готовы ответить на все вопросы в будние дни с 9:00 до 18:00 часов по Новосибирску





РЕАЛЬНО РАБОТАЮЩИЙ БИЗНЕС



Сильные преподаватели

Поможем с поиском и обучением преподавателей для вашего филиала



Длительный цикл обучения

Курс робототехники рассчитан на 12 лет обучения детей и подростков от 5 до 17 лет с возможностью подключения к курсу в любом возрасте.



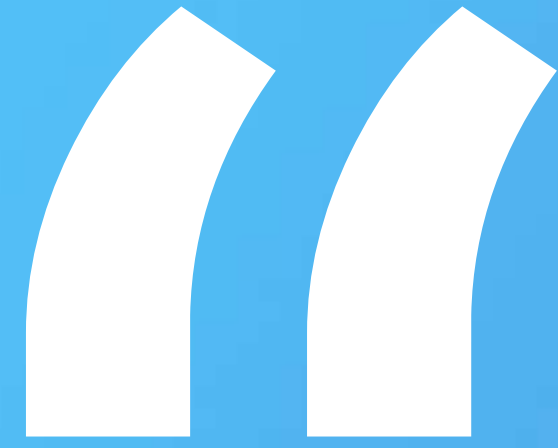
Непрерывный учебный процесс

Все курсы проходят по семестрам на протяжении учебного года. А во время школьных каникул действуют каникулярные школы.



Активное комьюнити

Все партнеры обмениваются опытом в режиме онлайн. Управляющая компания готова помочь на любом этапе и с любым вопросом, проводит ежемесячные видеоконференции и устраивает ежегодные съезды.



**МЫ ИЩЕМ ПАРТНЕРОВ
ЕДИНОМЫШЛЕННИКОВ
ДЛЯ ВОСПИТАНИЯ БУДУЩЕГО
ПОКОЛЕНИЯ УСПЕШНЫХ
ИНЖЕНЕРОВ И IT-СПЕЦИАЛИСТОВ**





ЧТО ВХОДИТ В СОПРОВОЖДЕНИЕ



Поэтапная подготовка к запуску франшизы

и наши консультации.

Выезд команды специалистов

на запуск франшизы для оказания помощи:
с обучением преподавателей;
с набором первых клиентов;
с выстраиванием отношений с директорами школ и органами образования.

Контроль успешности запуска

на начальном этапе работы и дальнейшая дистанционная поддержка, регулярные созвоны, разбор ваших кейсов.

Обучение франчайзи

Консультации франчайзи по ведению бизнеса.



ФРАНШИЗА ЛИГИ РОБОТОВ



ФРАНШИЗА НА ГОРОД

Город закреплен за одним франчайзи



**Возможность развиваться
на территории всего города**

**Свободный выбор места для
открытия филиалов**

**Свободная настройка рекламной
кампании**



ФРАНШИЗА НА РАЙОН

1 и более районов закреплены за одним франчайзи



**Возможность выбрать определенный
район и развивать бизнес в нем**

**Наибольший общий охват в городе,
увеличивающий узнаваемость**

**Возможность запуска совместной с партнером
рекламной кампании для минимизации затрат**

Вы можете начать работу с одного района, а далее докупить франшизу на все оставшиеся районы.



ФИНАНСОВАЯ МОДЕЛЬ

ВСЕ РАСЧЕТЫ ПРОИЗВОДЯТСЯ ПО КОНКРЕТНОМУ ЗАПРОСУ И ПОД ВАШИ ВОЗМОЖНОСТИ

но основные составляющие франшизы - это:

Паушальный взнос - единовременная оплата, которая зависит от выбранной модели франшизы и численности жителей интересующего города или района.

Роялти - ежемесячная оплата в зависимости от дохода за месяц.

**БАЗОВАЯ СТАВКА РОЯЛТИ
ОТ ВАЛОВОГО ДОХОДА**

12,5%*

*есть возможность существенного снижения ставки при выполнении планов развития и критериев по качеству образовательного процесса



ОСНАЩЕНИЕ УЧЕБНОГО КЛАССА

Для проведения занятий по робототехнике и программированию на 1 учебный класс требуется оборудование:

7 ноутбуков

15 робототехнических наборов рассчитанных, на разные возрастные группы



1 камера наблюдения

1 проектор

Из расчета 12
учеников в
классе



1803

ПРИВЕТ УЧАСТНИКАМ СОРЕВНОВАНИЯ

ПРИВЕТ

REST
IN PEACE
DURING
THE
COMPETITION

L E G A