

Бизнес-план организации кружка по спортивной робототехнике

<https://marketpublishers.ru/r/B6E0D8CC22CRU.html>

Дата: 24.02.2015

Страниц: 84

Цена: 17 500 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: B6E0D8CC22CRU

Описание

Описание 'Бизнес-план организации кружка по спортивной робототехнике'

Адаптация данного бизнес-плана возможна под аналогичный проект на территории России, Украины и стран СНГ.

Основная идея проекта: открытие образовательного робототехнического центра спортивного (соревновательного) характера для школьников и взрослых.

Целевой рынок: г. ***.

Целевая группа потребителей: семьи со средним доходом, имеющие детей школьного возраста, студенты и молодые люди в возрасте до 25 лет.

Основные виды услуг:

конструирование роботов на платформе HUNA;

моделирование, конструирование, программирование на платформе Lego Mindstorms EV3;

конструирование роботов на платформе Arduino.

Основные конкурентные преимущества:

систематическая подготовка детей к региональным и всероссийским соревнованиям

по робототехнике и легоконструированию;

качественная материально-техническая база: абсолютно новое оборудование и конструкторы для проведения занятий;

квалифицированные преподаватели;

на одного преподавателя приходится по 3 группы, что дает возможность лучше запомнить каждого учащегося и подобрать индивидуальный подход к развитию его способностей;

минимальное количество детей в группе среди всех существующих кружков по спортивной робототехнике в городе – 4 человека, что позволит уделять максимум внимания каждому ребенку;

проект не ограничивается обучением только детей – занятия могут посещать и взрослые;

все учащиеся делятся на возрастные категории, поэтому ребенку или юноше будет интересно и комфортно в кругу своих ровесников.

Количество создаваемых рабочих мест: 8.

Сумма уплаченных налогов в бюджеты разных уровней: 1 092 240 руб.

Прогнозируемая полная проектная мощность: 64 учащихся – 256 000 руб./мес.

Длительность подготовительного периода: 1 месяц.

Выход на плановые показатели работы: 3 месяца.

Содержание

РАЗДЕЛ 1. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

- 1.1. Актуальность проекта
- 1.2. Робототехника как спортивное направление
- 1.3. Идея проекта
- 1.4. Цели проекта
- 1.5. Специфика работы проекта

РАЗДЕЛ 2. АНАЛИЗ РЫНКА СБЫТА, СОСТОЯНИЕ ДЕЛ В ОТРАСЛИ

- 2.1. Охват детей дополнительным образованием в г. ***
- 2.2. Развитие спортивной робототехники
- 2.3. Стратегии родителей учащихся
- 2.4. Объем рынка

РАЗДЕЛ 3. КОНКУРЕНТНАЯ СРЕДА

- 3.1. Ближайшие конкуренты проекта
- 3.2. Преимущества проекта перед конкурентами

РАЗДЕЛ 4. ПЛАН МАРКЕТИНГА

- 4.1. Презентации в школах
- 4.2. Контекстная реклама
- 4.3. Реклама в социальных сетях
- 4.4. Использование печатных материалов для продвижения проекта

РАЗДЕЛ 5. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН

- 5.1. Календарный учебный план-график
- 5.2. Инвестиционные затраты
- 5.3. Текущие затраты
- 5.4. План персонала

РАЗДЕЛ 6. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ПЛАН

РАЗДЕЛ 6. ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

- 6.1. Допущения проекта
- 6.2. Сезонность проекта
- 6.3. Объемы продаж
- 6.4. Выручка
- 6.5. Персонал проекта
- 6.6. Затраты
- 6.7. Налоги
- 6.8. Капитальные вложения
- 6.9. Отчет о прибылях и убытках
- 6.10. Ставка дисконтирования
- 6.11. Отчет о движении денежных средств
- 6.12. Денежные потоки
- 6.13. Основные показатели финансовой эффективности проекта

РАЗДЕЛ 8. АНАЛИЗ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ

Приложение 1. Календарь соревнований по спортивной робототехнике в 2015 г.

Приложение 2. Оценка бюджета рекламной кампании на «Яндекс.Директе»

Информация о компании «VTSConsulting»

Оформление заказа

Название: Бизнес-план организации кружка по спортивной робототехнике

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/B6E0D8CC22CRU.html>

Цена: 17 500 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

info@marketpublishers.ru

Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета:

<https://marketpublishers.ru/r/B6E0D8CC22CRU.html>