

Бизнес-план организации кружка по спортивной робототехнике (с финансовой моделью)

<https://marketpublishers.ru/r/BB9CD056B67RU.html>

Дата: 24.02.2015

Страниц: 84

Цена: 21 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: BB9CD056B67RU

Описание

Описание 'Бизнес-план организации кружка по спортивной робототехнике (с финансовой моделью)'

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

К данному бизнес-плану прилагается автоматизированная финансовая модель в формате Excel. Чтобы произвести перерасчеты под новый проект, достаточно просто изменить базовые показатели проекта. Финансовая модель построена таким образом, что изменение показателей эффективности проекта можно наблюдать сразу же после внесения изменений в существующий сценарий. Финансовая модель проста и удобна, что позволяет любому человеку успешно провести расчеты под собственный проект.

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 конструированию;

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 (с финансовой моделью)

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/BB9CD056B67RU.html>

Цена: 21 000 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/BB9CD056B67RU.html>