ФОРМА ПАСПОРТА СТАРТАП-ПРОЕКТА

|  |
| --- |
| 1. Общая информация о стартап-проекте |
| Название стартап-проекта | «Школа будущего» |
| Команда стартап-проекта | 1. Воронина Вероника Федоровна 2. Колыхалова Екатерина Михайловна3. Ибрагимова Арина Рубеновна |
| Ссылка на проект в информационной системе Projects | <https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fpt.2035.university%2Fproject%2Fskola-budusego_2023_06_19_10_55_12> |
| Технологическое направление | Техно-драйв |
| Описание стартап-проекта (технология/ услуга/продукт) | Открытие школы с индивидуальной траекторией обучения, отличающейся от современного российского образования. Главная особенность - обучение учеников в небольших группах по программе, основанной на их интересах, увлечениях и сильных сторонах, согласно которой обучение ведётся по семестрам. Есть обязательные предметы в течение одного семестра, по окончанию которого школьники сами определяют продолжать им изучать более углубленно пройденный предмет или нет. Таким образом мы хотим поднять заинтересованность детей в получении образования. Команда нашего проекта хочет представить эффективный способ получения новых знаний учениками 5–11 классов, что очень важно в формировании новых высококвалифицированных кадров в будущем. |
| Актуальность стартап-проекта (описания проблемы и решения проблемы) | Большинство школьников не довольны качеством образования и у них отсутствует мотивация обучения. Наш проект поможет решить данную проблему, подбором специальной программы обучения, основанной на личностных интересах ученика, то есть направленной на индивидуальную траекторию обучение. |
| Технологические риски | * Срыв сроков поставок оборудования
* Задержка ремонта школы
* Брак купленного оборудования
* Отключение электричества
* Нехватка ресурсов
* Недобор преподавателей и учеников в школу
* Недоработка программы обучения
 |
| Потенциальные заказчики | У проекта есть 3 целевые аудитории:-Родители, чьи дети будут обучаться в Школе Будущего.-Государство, так как оно заинтересовано в высококвалифицированных кадрах.- Университеты и колледжи |
| Бизнес-модель стартап- проекта (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | Первоначальное финансирование проекта планируется за счет спонсоров и государственной поддержки, а также собственных вложений. Дальнейшее финансирование проекта будет осуществляться за счет средств спонсоров и государственной поддержки, собственных средств, а также средств, вырученных за оплату обучения. Стоимость обучения будет составлять 300000р. в год для учащихся. |
| Обоснование соответствия идеи технологическому направлению (описание основных технологических параметров) | Наш проект представляет собой уникальный продукт по разработке программы образования с индивидуальной траекторией обучения. Он позволяет получить школьником 5-11 классов более углубленные знания в тех направлениях, которые они выбрали сами, благодаря новой системе обучения.  |

|  |
| --- |
| 2. Порядок и структура финансирования |
| Объем финансового обеспечения | 20 248 500 руб. |
| Предполагаемые источники финансирования | Проект социально-предпринимательский. Финансирование планируется с помощью государственного бюджета РФ, привлечения инвесторов, личных вложений, средства от оплаты обучения после набора учащихся.  |
| Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта | Если обучение в «Школе будущего» будет стоить 400.000 в год, а в месяц постоянные издержки составят: 60.000.000 (аренда помещения в год) + 37.612.800 (з.п. учителям + страховые взносы) + 3.600.000 (з.п. вспомогательного персонала) + 3.600.000 (ком. услуги) + 360.000 (канц. товары) + (питание в столовой) + 600.000 (интернет) + 600.000 (онлайн платформы) + 360.000 (хоз. товары) = 106.732.800, то для достижения точки безубыточности в первый год необходимо набрать учеников в количестве:  20. 248.500 + 106.732.800 / 400.000 = 318 человек. |

|  |
| --- |
| 3. Календарный план стартап-проекта |

**4.** Предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)



 **5.** Команда стартап- проекта

