Приложение 1 к заявке

**ПАСПОРТ ТЕХНОЛОГИИ**

Инновационная социальная технология «Family light»

**I. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О НОВОЙ РАЗРАБОТАННОЙ ТЕХНОЛОГИИ**

|  |
| --- |
| 1. Проблемы, на решение которых направлена новая технология  |
| Нарушение внутрисемейных отношений, ненадлежащее исполнение родительских обязанностей в семьях, находящихся в трудной жизненной ситуации и социально опасном положении |
| 2. Целевые группы  |
| 40 семей, находящихся в социально-опасном положении и трудной жизненной ситуации |
| 3. Цель применения новой технологии |
| Восстановление благоприятной для воспитания ребенка семейной среды |

**II. ОПИСАНИЕ НОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ**

|  |
| --- |
| 4. Основное содержание и алгоритм действий Изложите кратко основное содержание и алгоритм технологииВ проекте описывается инновационная социальная технология «Family light», способствующая гармонизации и укреплению института семьи. Основными идеями проекта, раскрывающими сущность реализуемой технологии, являются:- укрепление ресурсного потенциала семьи;- развитие социально-активной жизненной позиции членов семьи;- повышение психолого-педагогической компетентности родителей;- решение комплекса социальных проблем семьи;- создание условий для улучшения «семейной ситуации» (статуса семьи).Данная технология представляет комплекс мер по преодолению семейного неблагополучия: коррекционной, реабилитационной работы с учетом особенностей категории семей и может быть внедрена в учреждениях социального обслуживания населения для преодоления (коррекции) нарушений внутрисемейных отношений. Алгоритм реализации данной технологии предполагает последовательность решения задач по созданию условий для профилактики, коррекции семей, находящихся в трудной жизненной ситуации и социально опасном положении, учет особенностей данной категории семей, проведение мероприятий, направленных на искоренение статуса неблагополучия семьи. |
|  |

**III. ОПИСАНИЕ ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

|  |
| --- |
| 5. Изменения в положении детей и семей с детьми, которые произойдут в результате применения новой технологии |
| 5.1. Качественные | Укреплён ресурсный потенциал семей. Улучшились условия жизнедеятельности семей, принимавших участие в реализации проекта.Сформирован и укреплен ресурсный потенциал семей, находящихся в трудной жизненной ситуации |
| 5.2. Количественные*(на примере допустимой совокупности целевых групп)* | 37 (85%) семей из 40, отметили улучшение ситуации в результате участия в мероприятиях проекта и получения помощи:- 20 семей из 37, находящихся в трудной жизненной ситуации – 54 %;- 9 семьи из 37, находящиеся в социально опасном положении – 24%;- 2 семья из 37 с наличием внутрисемейного конфликта – 6%;- 6 семьи из 37 с детьми, испытывающими трудности в социальной адаптации – 16%. |
| 5.3. Обоснование эффективности разработанной технологии *(по сравнению с другими подходами, технологиями)* | Актуальность применяемой технологии продиктована реалиями жизни. Реализация данной технологии предполагает оказание комплексной, разносторонней помощи, в том числе на межведомственной основе несовершеннолетним, членам семей, находящимся в трудной жизненной ситуации, социально опасном положении.Концептуальной основой реализации данной технологии является гуманистическая парадигма, предполагающая наличие внутреннего ресурса у членов семьи, актуализация которого позволит достичь запланированных результатов по восстановлению внутрисемейного взаимодействия, созданию благоприятной среды для воспитания несовершеннолетних в семьях, находящихся в трудной жизненной ситуации, социально опасном положении.Помощь семьям, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, социально опасном положении с применением технологии «Family light» основана на соблюдение этапности технологии и проведении соответствующих мероприятий. Принципы оценки эффективности инновационного проекта:1. Анализ инновационного проекта на протяжении всего его жизненного цикла (расчетного периода).2. Моделирование мероприятий, форм работы на всех этапах реализации инновационного проекта.3. Согласование условий реализации инновационного проекта (материально-техническое оснащение, людские ресурсы).4. Учет всех наиболее важных следствий инновационного проекта: экономических, экологических, социальных.5. Многоэтапность оценки на всех стадиях реализации технологии |

**НЕОБХОДИМОЕ РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

|  |
| --- |
| **6. Ресурсы** |
| 6.1. Кадровые*(состав, требования к образованию, профессиональная квалификация специалистов, привлечение добровольцев)* | Педагоги-психологи, специалисты по социальной работе, водитель легкового автомобиля, юрисконсульт, волонтеры |
| 6.2. Материально-технические | кабинеты: методические – 2, для групповой работы - 2, для индивидуальной работы - 2, административные - 6, хозяйственные - 4 |
| 6.3. Информационные, включая интернет-ресурсы | <http://psycentr-algis.stv.socinfo.ru>; <https://vk.com/club73969084>; [https://www.facebook.com/Психологический-Центр-Альгис-626255800763388](https://www.facebook.com/%D0%9F%D1%81%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%A6%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%80-%D0%90%D0%BB%D1%8C%D0%B3%D0%B8%D1%81-626255800763388); <https://ok.ru/profile/582470798082> и др. |
| 6.4. Другие ресурсы (указать конкретно)  | Финансовые ресурсы: средства из фонда -1 449 590 руб.; собственные средства -750 тысяч рублейоборудование: столы письменные для групповой работы - 2, доска магнитная белая - 1, экран - 2, стулья с пюпитром – 6;инструментарий: столы для пескотерапии: детские – 6 шт., взрослые – 5 шт.; песочница («Магия песка») – 1 шт.;интерактивные: пол интерактивный – 1 шт., led-панели – 8 шт.;информационные: компьютеры - 33, ноутбуки - 4, проекторы - 4; сканер – 3; копировальный аппарат – 3; принтер МФУ - 3; принтер цветной – 2, принтер – 5, плоттер для широкоформатной печати – 1, планшеты – 20шт. |