Паспорт инновационной технологии (проекта)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование проекта | Компьютерный класс «Интернет паутинка» |
| 2. | Тема проекта | Организация работы с несовершеннолетними |
| 3. | Направления инновационной деятельности | Создание компьютерного класса для несовершеннолетних, содержание его работы направлены на расширение жизненного пространства и взаимодействий, привитие им социальных навыков. |
| 4. | Наименование учреждения | Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания "Александровский комплексный центр социального обслуживания населения" |
| 5. | Адрес | 356300 Ставропольский край, Александровский район, с. Александровское, ул. Московская, 4 |
| 6. | Телефон/факс | Тел.: 8 (86557)2-79-30  Факс: 8(86557)9-24-84 |
| 7. | Сайт | http://alkcson.ucoz.ru/ |
|  | Адрес электронной почты | E-mail:cson01@minsoc26.ru |
| 8. | Руководитель учреждения | Директор  Книжек Людмила Григорьевна |
| 9. | Руководитель проекта | Заместитель директора  Ачкасова Елена Александровна |
| 10. | Ответственный исполнитель проекта | Специалист по социальной работе отделения профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних  Курахина Лариса Геннадьевна |
| 11. | Консультант (при наличии) | Программист  Голова Александр Анатольевич |
| 12. | **Дата создания инновационного проекта и реквизиты приказа о его внедрении** | Приказа № 108 от 28.12.2013г. |
| 13. | **Кадровый состав специалистов, участвующих в реализации проекта** | Специалисты по социальной работе, заведующая нестационарным отделением реабилитации несовершеннолетних с ограниченными возможностями здоровья, программист |
| 14. | Категория участников проекта | Дети и подростки, из семей, находящихся в трудной жизненной ситуации и социально опасном положении |
| 15. | Продолжительность реализации | 2013-2015 гг. |
| 16. | Используемые ресурсы: |  |
| 16.1 | организационные | Разработка и утверждение плана обучения на каждый год  2013 год – разработка программ занятий с учетом особенностей возраста, ограниченных возможностей здоровья;  изготовление раздаточного материала (памятки, буклеты);  взаимодействие со всеми субъектами профилактики, для привлечения неохваченных досугом и кружковой работой детей;  дооборудование рабочего пространства подключение к сети Интернет;  организация анкетирования по удовлетворенности обучению компьютерной грамотности. |
| 16.2 | кадровые | Привлечение к процессу обучения программиста ГБУСО «Александровский КЦСОН»,  волонтеров - студентов ГБОУ СПО «Александровский сельскохозяйственный колледж» |
| 16.3 | материально-технические | 2013 год – оборудование рабочего места, установление компьютера б/у подключение к сети «Интернет». |
| 16.4. | финансовые, в том числе по источникам | Без привлечения денежных средств. |
| 17. | Цель проекта | Приобретение знаний в области современных информационно-компьютерных технологий, в том числе в сети Интернет, применение навыков на практике для улучшения качества жизни. |
| 18. | Задачи проекта | Обучение несовершеннолетних основам компьютерной грамотности;  формирование знаний, умений и навыков посредством обучающих занятий;  предоставление сервисных услуг, включающих: создание документов в электронном виде, их редактирование, копирование, хранение. |
| 19. | Практическая значимость проекта | 21 век – технического прогресса, новейших информационных технологий. Молодое поколение успешно овладевает компьютерными знаниями и все чаще используют компьютер как средство развития творческих способностей. Но не все семьи имеют возможность приобрести компьютерную технику.  Разработанная программа дает возможность получить знания в области современных технологий и применение их на практике. |
| 20. | Прогнозируемая результативность проекта | Данная программа позволит несовершеннолетним получить знания в области современных информационно-компьютерных технологий и применять на практике для улучшения качества жизни.  Позволит занять досугом свободное время детей, сформировать более активно жизненную позицию.  Освоение новейших способов коммуникаций, таких как Интернет и электронная почта. |
| 21 | Индикаторы и показатели эффективности проекта | количество детей и подростков, привлеченных в компьютерный класс, по отношению к количеству несовершеннолетних, охваченных всеми мероприятиями;  количество фактически оборудованных рабочих мест с выходом в Интернет к плановому показателю;  количество занятий в год, проведенных в компьютерном классе по отношению к плановому показателю |
| 22. | Периодичность отчетности о результатах внедрения технологии (годовая, квартальная и т.п.) | Ежеквартальная, годовая. |
| 23. | Актуальность проекта | Интеллектуальное развитие молодого поколения сегодня невозможно представить без компьютера, который является для них современным игровым инструментом, служит мощным техническим средством обучения и развития. Ребенок не может гармонично развиваться без овладения навыками работы с электронными средствами.  Актуальность проекта заключается не только в обучении детей работе на компьютере, но и развитию их творческих способностей, умению идти в ногу со временем, пополнить свою жизнь смыслом, сделать ее богаче и интереснее. |
| 24. | Описание проекта | Реализация проекта осуществляется в специально оборудованном мебелью и компьютерной техникой классе.  На начальном этапе занятия организуются и проводятся с изучения основ работы компьютера, основных понятий и действий на нем. |
| 25. | Достигнутая результативность проекта с указанием даты и способа мониторинга (отчет прилагается) | Декабрь 2013 года – 26 чел. анкетирование среди по вопросу удовлетворенности обучением. |