**Паспорт инновационного проекта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование проекта | «Здоровье на кончиках пальцев» |
| 2. | Направление инновационной деятельности | Предназначена для людей пожилого и престарелого возрастов, а также инвалидов, желающих повысить адаптационный потенциал, эмоционально восполнить свою жизнь, удовлетворить потребности в признании и уважении, сформировать позитивный взгляд на жизнь, путем осознания и осмысления своей жизни, и также это профилактика одиночества. |
| 3. | Наименование учреждения | Муниципальное бюджетное учреждение  «Центр социального обслуживания населения» |
| 4. | Адрес | 652500, Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, пр-т. Кирова, 61 |
| 5. | Телефон,факс | 8(38456)3-40-46 |
| 6. | Сайт | zsonlk.ru |
|  | Адрес электронной почты | zso-lk@mail.ru |
| 7. | Руководитель учреждения | Бокова Людмила Евгеньевна |
| 8. | Куратор проекта | Заместитель директора  Варкина Ирина Валериевна |
| 9. | Руководитель проекта | Инструктор по труду  Асланиди Ирина Алексеевна |
| 10. | Дата создания инновационного проекта и реквизиты приказа о его внедрении | 20.04.2017 г.,  приказ директора МБУ «ЦСОН» от 31.05.2017 г. № 157 |
| 11. | Кадровый состав специалистов, участвующих в реализации проекта | Заместитель директора, заведующий отделением дневного пребывания, инструктор по труду |
| 12. | Категория участников проекта | Люди пенсионного возраста и инвалиды от 50 до 80 лет, посещающих отделение дневного пребывания а так желающие принять участие в данной программе. |
| 13. | Продолжительность реализации | Бессрочно |
| 14. | Используемые ресурсы: |  |
| 14.1 | организационные | В процессе работы ожидается положительная динамика в социально-личностном развитии у граждан пожилого возраста и инвалидов через освоение предложенного материала. Сформируются и закрепятся социально-трудовые навыки, повысится самооценка.  Улучшаются двигательные функции верхних конечностей, функции передвижения. Улучшается речь, память, внимание. Восстановятся утраченных навыков самообслуживания. |
| 14.2 | Кадровые | Заместитель директора, заведующий отделением дневного пребывания, инструктор по труду |
| 14.3 | Материально-технические | Помещение отделения дневного пребывания, фото- и видеоаппаратура |
| 14.4 | Финансовые, в том числе по источникам | Внебюджетные |
| 15. | Цель проекта | Создание условий для поддержания навыков к самообслуживанию у граждан пожилого возраста и инвалидов, посредством оздоровительных мероприятий направленных на восстановление объема движений верхних конечностей. |
| 16. | Задачи проекта | - Создание неформальной обстановки для раскрепощения граждан пожилого возраста и инвалидов.  - Поддержка социальной активности и побуждение к расширению контактов.  - Предоставить возможность рассказать о себе и своем жизненном пути.  - Переосмысление негативных переживаний прошлого и активизация жизненных ресурсов пожилого гражданина и инвалида через эмоциональное переживание, вызывающее определенные чувства состояния молодости. |
| 17. | Практическая значимость проекта | Взаимодействие с людьми пожилого и престарелого возрастов, а также инвалидов. |
| 18. | Прогнозируемая результативность проекта | - Укрепление и восстановление трудовых навыков и приемов самообслуживания через систему занятий пальчиковой гимнастикой.  - Провести оздоровительные мероприятия с гражданами пожилого возраста, инвалидами, направленными на восстановление объема движений, силы и ловкости в пораженных конечностях, функции равновесия, навыков самообслуживания.  - Оформить альбом с фотографиями, отражающие занятия по восстановлению мелкой моторики пальцев рук с гражданами пожилого возраста и инвалидами.  - Разработать методическое обеспечение программы.  - Обучить социальных работников обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов, формам и методам |
| 19. | Индикаторы и показатели эффективности проекта | «Здоровье на кончиках пальцев» имеет  изучение уровня социально-трудовых навыков, желания заниматься оздоровлением, проведение диагностических исследований, знакомство с методами оздоровлении: пальчиковой гимнастикой, занятия на специальных тренажерах, знакомство с новыми методами оздоровительных мероприятий, обучение социальных работников формам и методам трудотерапии. |
| 20. | Периодичность отчетности о результатах внедрения технологии (годовая, квартальная и т.п.) | Полугодовая, годовая |
| 21. | Актуальность проекта | Особенностью проекта «Здоровье на кончиках пальцев», которая будет, осуществляется в МБУ «Центр социального обслуживания населения», в отделение дневного пребывания, находится в прямой зависимости от степени сформированности тонких движений пальцев рук, развития мелкой моторики, умея логически рассуждать, развивать память, внимание, связная речь. |
| 22. | Описание проекта | Проект «Здоровье на кончиках пальцев» имеет трудотерапия позволяет вновь освоить утраченные приемы и движения или сохранить их, что чрезвычайно важно для самообслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов и совершения ими определенных видов работы. Наблюдается улучшении моторики мелких мышц, т. е. пальцев рук. Это важно для того, чтобы граждане пожилого возраста и инвалиды могли выполнять действия, потребность в которых постоянно возникает в повседневной жизни. Выполняя руками самостоятельные действия и показывает как при этом более удобно и рационально произвести то или иное действие, несмотря на имеющееся нарушение моторики мелких мышц. Для инвалидов со значительным ограничением физических возможностей инструктор по труду использует вспомогательные средства, позволяющие инвалидам самостоятельно обслуживать себя. Одной из задач программы является обучение социальных работников обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов, формам и методам трудотерапии. Это позволит применять полученные знания на практике для снижения уровня зависимости граждан пожилого возраста и инвалидов от посторонней помощи. |
| 23. | Достигнутая результативность проекта с указанием даты и способа мониторинга (отчет прилагается) | Результаты (отчет) реализации проекта будут подведены в июне и декабре текущего года |