|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к приказу ГБУСО «Новоалександровский КЦСОН»  от 31.12.2019 г. № 1023 |

**Паспорт инновационной технологии (проекта)**

**ГБУСО «Новоалександровский КЦСОН»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование технологии | Инновационная цифровая технология, применяемая в отделении дневного пребывания граждан пожилого возраста и инвалидов |
| 2. | Тема технологии | «Виртуальныеэкскурсии» |
| 3. | Направления деятельности | Использование технологии направлено на решение проблем:  - информационная и социальная изоляция;  - одиночество;  - ограниченные физические и финансовые возможности пожилых граждан и инвалидов;  - отсутствие знаний в использовании современных средств коммуникации (компьютером и Интернетом) |
| 4. | Наименование учреждения | Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Новоалександровский комплексный центр социального обслуживания населения» |
| 5. | Адрес | 356000 Ставропольский край, Новоалександровский район, г.Новоалександровск, пер.Красноармейский,1 |
| 6. | Телефон/факс | (8 86544)6-31-74 |
| Адрес электронной почты | сson[19@minsoc](mailto:19@minsoc)26.ru |
| 7 | Руководитель учреждения | Степанова Татьяна Васильевна |
| 8 | Руководитель технологии | Кириченко Оксана Николаевна |
| 9 | Исполнитель технологии | Петрова Ольга Васильевна - культорганизатор ОДП |
| 10 | Кадровый состав специалистов, участвующих в реализации технологии | Культорганизатор ОДП |
| 11 | Категория участников технологии | Получатели социальных услуг ОДП |
| 12 | Продолжительность реализации | Технология реализуется в течение календарного года как форма организации досуга получателей социальных услуг ГБУСО «Новоалександровский КЦСОН» |
| 13 | Используемые ресурсы: |  |
|  | организационные | Приказ от 31.12.2019 г. №1023 «Об организации работы по внедрению и развитию инновационной цифровой технологии«Виртуальные экскурсии» для граждан пожилого возраста в государственном бюджетном учреждении социального обслуживания «Новоалександровский комплексный центр социального обслуживания населения» |
|  | кадровые | культорганизатор ОДП |
|  | материально-технические | Телевизор, накопитель USB 64 GBTranscend, компьютер, подключение к сети Интернет |
| 14 | Цель технологии | Организация культурно – просветительской работы с пожилыми людьми и инвалидами, направленной на удовлетворение образовательных, культурных и познавательных потребностей. |
| 15 | Задачи технологии | - предоставление возможности пожилым людям и инвалидам посредством сети Интернет пользоваться интересующей их информацией, развивать кругозор;  - создание благоприятных условий для успешной адаптации пожилых людей и инвалидов в современной жизни, для самообразования и самосовершенствования;  - получение новых знаний, сохранение позитивного отношения к жизни;  - организация свободного времени людей пожилого возраста и инвалидов. |
| 16 | Практическая значимость технологии | Использование инновационной цифровой технологии способствует улучшению качества жизни пожилых людей и инвалидов.  Основным преимуществом виртуальных экскурсий является доступность, возможность многоразового просмотра различных культурных достопримечательностей мира без материальных затрат и в любое свободное время. |
| 17 | Прогнозируемая результативность технологии | Самореализация граждан пожилого возраста, приобретение и применение новых знаний в повседневной жизни. Содействие сохранению и восстановлению психологического здоровья и социальной активности. |
| 18 | Индикаторы и показатели эффективности технологии | Профилактика и отсутствие негативных возрастных личностных проявлений у граждан пожилого возраста и инвалидов, приобретение навыков самостоятельного применения технологии на практике. |
| 19 | Периодичность отчетности о результатах внедрения технологии | Ежеквартально |
| 20 | Актуальность технологии | Технология является актуальной в решении задач по социальной адаптации пожилых людей к современной информационной среде. Основной задачей технологии является предоставление возможности пожилым людям посредством сети Интернет пользоваться интересующей их информацией, развивать творческие способности. Все это в комплексе способствует улучшению качества жизни людей старшего поколения. Технология способствует улучшению жизни пожилого человека, приобретению нового смысла, расширению круга общения, возможности почувствовать себя идущими в ногу со временем. |
| 21 | Описание технологии | «Виртуальная экскурсия» является разновидностью социального туризма,может быть организована и проведена в условиях Учреждения. Основной формой работы «виртуальная экскурсия» - отображение реально существующих объектов (музеи, парки, улицы городов и др.) с целью их изучения, самостоятельного наблюдения, сбора необходимых фактов с использованием компьютерных технологий.  Методика проведения виртуальной экскурсии – это умение показать объект не только находящийся на территории России, но и за ее пределами, умение рассказать о нем и связанных с ним событиях.Для активизации восприятия участниками открывшейся перед ними картины, необходимо выявить ее композиционный центр и обратить на него внимание.  Ответственный за проведение экскурсии вначале должен «нарисовать» такую картину, чтобы человек получил зрительное образное представление о памятнике, природном объекте или событии. Далее показать только основные объекты в заранее определенной последовательности.  Оценка эффективности использования технологии формируется на основании изучения мнения получателей социальных услуг о проведении виртуальной экскурсии и впечатлениях, полученных ими в ход нее. |
| 22 | Достигнутая результативность технологии с указанием способа мониторинга | Удовлетворенность потребителей социальных услуг качеством и доступностью предоставляемой цифровой технологии составляет - 98 – 100% |