

## Паспорт инновационной технологии

1.	Наименование технологии	«Виртуальная академия»
2.	Тема технологии	Просвещение пожилых людей по различным направлениям.
3.	Направления инновационной деятельности	Совершенствование и развитие творческих способностей и любознательности.
4.	Наименование учреждения	ГБУСО «Кировский ЦСОН»
5.	Адрес	Ставропольский край, Кировский район, г.Новопавловск
6.	Телефон/факс	(879-38) 4-30-82, 5-12-10
7.	Сайт	qbuso-kcson.ru
8.	Адрес электронной почты	cson11@minsoc26
9.	Руководитель учреждения	Золотухина Раиса Васильевна
10.	Руководитель технологии	Заведующие отделениями
11.	Ответственный исполнитель технологии	Заведующие отделениями, социальные работники, специалист по социальной работе, программист
12.	Консультант (при наличии)	-
13.	Дата создания инновационной технологии и реквизиты приказа о её внедрении	-
14.	Кадровый состав специалистов, участвующих в реализации технологии	Заведующие отделениями, социальные работники, специалист по социальной работе, программист
15.	Категория участников технологии	Получатели социальных услуг отделения социального и социально-медицинского обслуживания на дому
16.	Продолжительность реализации	Бессрочно
17.	Используемые ресурсы:	
17.1.	организационные	Беседы по различным направлениям
17.2.	кадровые	Заведующие отделениями, социальные работники
17.3.	материально-технические	Без материальных затрат
17.4.	финансовые, в том числе по источникам	-
18.	Цель технологии	Организация культурно-просветительской и социально-досуговой работы с пожилыми

		людьми, направленной на удовлетворение спектра образовательных, культурных, познавательных потребностей.
19.	Задачи технологии	<p>Создание благоприятных условий для успешной адаптации пожилых людей в современной жизни, для самообразования и самосовершенствования.</p> <p>Активизация творческого потенциала и сохранение позитивного отношения к жизни.</p> <p>Получение новых знаний, обучение новым умениям и навыкам.</p> <p>Повышение психологической защищенности пожилых людей, поддержка и укрепление психического здоровья.</p> <p>Организация свободного времени людей старшего возраста.</p>
20.	Практическая значимость технологии	<p>Виртуальная академия предоставляет возможность своим слушателям почувствовать себя способными узнавать что-то новое, быть устремленными в будущее, стать современными и не отставать от общества.</p>
21.	Прогнозируемая результативность технологии	<p>Самореализация получателей социальных услуг.</p> <p>Заполнение досуга активной деятельностью.</p> <p>Приобретение получателями социальных услуг новых знаний умений.</p> <p>Применение полученных знаний и умений в обыденной жизни.</p> <p>Содействие сохранению и восстановлению психологического и физического здоровья.</p> <p>Развитие чувства уверенности в себе у получателей социальных услуг.</p>

22.	Индикаторы и показатели эффективности технологии	Количественные показатели: количество обслуженных; количество проведённых мероприятий.
23.	Периодичность отчётности о результатах внедрения технологии (годовая, квартальная и т.п.)	Ежемесячно информацию о выполнении плана инновационной деятельности.
24.	Актуальность технологии	Актуальность технологии заключается в возможности получателям социальных услуг получать определенный уровень знаний, умений и навыков, обрести уверенность в своих силах и быстрее адаптироваться к условиям жизни.
25.	Описание технологии	<p>Концепция технологии основана на необходимости развивать организационно-правовые основания стимулирования, развития и совершенствования форм и методов повышения социальной активности получателей социальных услуг, расширять возможности для их образования.</p> <p>План реализации технологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка бесед по направлениям;</li> <li>- создание папки по месяцам с темами бесед;</li> <li>- проведения бесед с получателями социальных услуг каждый месяц;</li> <li>- освещение деятельности технологии в средствах массовой информации.</li> </ul>
26.	Достигнутая результативность технологии с указанием даты и способа мониторинга (отчёт прилагается)	