

План мероприятий

№п.п	Дата, время	Тема мероприятия	Формат мероприятия	Форма проведения	Краткое содержание	Количество часов	Место проведения (адрес) ФИО спикера тел.	ФИО ответственного тел.
1	25.11.22 Время: 10.00	Образовательный марафон как средство формирования личностного потенциала дошкольников	Практический семинар	Мастер-класс, деловая игра	На практическом семинаре педагоги познакомятся с основными требованиями организации и проведения образовательных марафонов, на практике смогут создать и разработать образовательный марафон по формированию личностного потенциала дошкольников	3	652523, Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, бульвар Ключева, 6 Телефон/факс 8(38456) 2-81-25, Беляева Алена Анатольевна, старший воспитатель	Ласкожевская Елена Владимировна, заведующий, Телефон/факс 8(38456) 2-81-25
2	10.02.22 Время: 10.00	Применение здоровьесберегающих технологий в системе работы по формированию личностного потенциала дошкольников	Практический семинар	Презентация опыта работы, мастер-класс	На мероприятии педагоги смогут ознакомиться с приемами и методиками здоровьесберегающих технологий, будут представлены дополнительные программы	3	652523, Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, бульвар Ключева, 6 Телефон/факс 8(38456) 2-81-25,	Ласкожевская Елена Владимировна, заведующий, Телефон/факс 8(38456) 2-81-25

					оздоровительной направленности		Беляева Алена Анатольевна, старший воспитатель	
3	11.04.2023 Время: 10.00	Занятия и упражнения по развитию способности к импровизации и творчеству в двигательной деятельности у детей старшей группы	Мастер-класс, дистанционно в режиме офлайн	Мастер-класс	На примере русской народной сказки «Репка» будет представлен комплекс упражнений, способствующих формированию двигательной активности воспитанников, творческой самостоятельности.	1	652523, Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, бульвар Ключева, 6 Телефон/факс 8(38456) 2-81-25, Грищук Елена Дмитриевна, инструктор по физической культуре	Ласкожевская Елена Владимировна, заведующий, Телефон/факс 8(38456) 2-81-25