

Медиаплан информационного сопровождения создания и функционирования Центра образования естественно-научной технологической направленностей «Точка роста» на 2023 год

п/п	Наименование мероприятия	СМИ	Срок исполнения	Смысловая нагрузка	Форма сопровождения
1	Презентация проекта и концепция Центра для различных аудиторий (обучающиеся, педагоги родители)	Интернет-ресурсы, социальные сети, СМИ	Май - август	Размещение информации Центра образования естественно, научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ «ООШ с.Новый-Замай-Юрт»	Статьи, новости, презентация
2	Информация о начале реализации проекта				
3	Создание вкладки на сайте школы				
4	Мероприятия по повышению квалификации Педагогов	Сайт школы	В течение года	Информация об учета педагогов в образовательной сессии	Новости, репортажи
5	запуск горячей линии по вопросам записи детей в центр	Социальные сети	Май - август	Ответы на вопросы родителей, общественности по организации деятельности центра	Новости
6	Проведение ремонтных работ помещений Центра	Социальные сети	Июль- август	Информация о ходе ремонтных и иных работ в печатных СМИ и на официальном сайте	Статья, новости, фотографии
7	о ремонта помещений, установка настройка оборудования	Социальные сети, интернет-ресурсы, сетевые СМИ	Август	Информация директора ОО	СПТТБИ, фоторепортажи
8	Торжественное открытие центра	Печатные СМИ Социальные сети Интернет-ресурсы	Сентябрь	участие представителей администрации района торжественном открытии	Статьи, новости, анонсы, интервью
9	Старт набора детей, запуск рекламной кампании	Печатные СМИ Социальные сети	Сентябрь	онлайн-реклама на порталах информационных стендах	Интервью, статьи, новости,
		Интернет-ресурсы			фоторепортажи

10	Содержание интереса к Центру общеинформационное сопровождение	Печатные Социальные Интернет-ресурсы	см	Ноябрь - декабрь	Выезд районных СМИ в Центр, отзывы родителей и педагогов, публикация статистики и возможное проведение опроса	Статьи, новости, анонсы, интервью
----	---	--	----	------------------	---	-----------------------------------