

ПЛАН учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

на 2021/2022 учебный год.

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
Учебно – воспитательные мероприятия					
1	Торжественное открытие Центра образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста»	Торжественная линейка, экскурсия по Центру	Обучающиеся, педагоги, гости	октябрь, 2021г.	Директор школы, руководитель центра, педагоги учебных предметов
2	Знакомство обучающихся с центром «Точка роста»	Презентации творческих объединений, мастер-классы	5-9 кл.	октябрь, 2021г.	Педагоги учебных предметов
3	Проведение экскурсий для родителей.	Экскурсия по Центру	родители (законные представители)	октябрь, 2021г.	руководитель центра, педагоги учебных предметов
4	Конкурс знатоков математики.	Организация математического турнира	5-6 кл	ноябрь, 2021г.	Педагог по математике
5	Конкурс научно-исследовательских проектных работ в Центре «Точка роста»	Разработка и реализация индивидуальных, групповых проектов, участие в научно – практической конференции.	1-9 кл.	март, 2022г	Педагоги учебных предметов
6	Организация и проведение соревнований, фестивалей, конкурсов и мероприятий в Центре «Точка роста».	Организация сотрудничества совместной, деятельности школьников	5-9 кл	в течение 2021- 2022 уч.года	Педагоги, классные руководители, руководитель центра
7	Неделя химии в школе.	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11кл	февраль, 2022г.	Педагоги, классные руководители,

					руководитель центра
8	Неделя физики в школе.	Проведение мероприятий в рамках недели	6-11кл	март, 2022г.	Педагоги, классные руководители, руководитель центра
9	Неделя биологии в школе.	Проведение мероприятий в рамках недели	4-11кл	апрель, 2022г.	Педагоги, классные руководители, руководитель центра
Внеурочные мероприятия.					
10	Чудеса природы и техники (модуль ДО)	Данные занятия интегрируют в себе пропедевтику физики, химии, биологии.	3-6 кл	ноябрь, 2021г.	педагоги дополнительного образования
11	Исследователь (модуль ДО)	Увлекательные и интересные занятия, на которых с помощью лабораторного оборудования можно научиться определять качество пищевых продуктов, заниматься постановкой интересных экспериментов и опытов и т.д.	5-9кл	в течение 2021-2022 уч.года	педагоги дополнительного образования
12	Выставки творческих работ обучающихся Центра «Точка роста»	Тематические выставки естественнонаучной и технологической направленностей	обучающиеся, педагоги	в течение 2021-2022 уч.года	Педагоги, классные руководители, руководитель центра
13	Шашечный турнир	Соревнования между обучающимися	обучающиеся, педагоги, родители	март, 2022г.	Педагог дополнительного образования
14	Лабиринты информатики	Данные занятия практической направленности преподавания, творческий поиск, научный и	7-11кл	в течение 2021-2022 уч.года	Педагог информатики

		современный подход, внедрение новых оригинальных методов и приемов обучения.			
1 5	Клуб интересных встреч.	Сетевое взаимодействие с учреждениями культуры, дополнительного образования (ДК «Горняк», Дом творчества).	обучающиеся , педагоги	октябрь, 2021г. декабрь, 2021г. март 2022г	Педагоги, классные руководители, руководитель центра
1 6	Всероссийский урок Победы (интерактивная экскурсия)	Создание интерактивной экскурсии.	педагоги, обучающиеся , родители	Май, 2022г.	Педагог информатики ШМО классных руководителей
Социокультурные мероприятия					
1 7	Родительские собрания	Знакомство с функциями Центра «Точки роста»	родители	октябрь, 2021г.	Директор школы, руководитель Центра, педагоги
1 8	День открытых дверей в Центре «Точка роста»	Экскурсия по центру, презентация творческих объединений центра	родители, взрослое население посёлка.	ноябрь, 2021г.	Директор школы, руководитель Центра, педагоги
1 9	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	обучающиеся , педагоги	в течение 2021-2022уч.года	Педагоги Центра