


 УТВЕРЖДАЮ
 директор МБОУ «Гимназия»
 Л.М.Метальникова
 приказ № 164 от 15.02.2021г.

**План учебно – воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
 в Центре образования естественно – научного и технологического
 профилей «Точка роста»
 МБОУ «Гимназия» на 2021 – 2022 учебный год.**

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятий	Ответственные за реализацию мероприятий
Методическое сопровождение					
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания.	Педагоги	август, 2021	Метальникова Л.М., Семенова Т.Д.
2	Планирование работы на 2021-2022	Составление и утверждение плана на 2021-2022 уч. год	Педагоги	май, 2021	Метальникова Л.М., Семенова Т.Д., Бычкова Л.И.
3	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология».	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагогипредметники	в течение года	Семенова Т.Д., Альмухометова А.С., Жидик Г.К., Константинова О.В.
4	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагогипредметники	в течение года	Тырышкина А.А.
5	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектах, участие в научно-практических конференциях.	Педагогипредметники	В течение года	Бычкова Л.И.
6	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагогипредметники	В течение года	Бычкова Л.И.
7	Круглый стол «Анализ работы за 2021 – 2022 уч. год. Планирование работы на 2022-2023 уч. год	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на	Педагоги	май	Метальникова Л.М., Бычкова Л.И., Семенова Т.Д.

		новый учебный год.			
8	Отчет-презентация о работе Центра.	Подведение итогов работы Центра за год	Руководитель, сотрудники Центра	июнь	Бычкова Л.И., Тырышкина А.А.
Внеурочные мероприятия					
1	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Мероприятие по открытию Центра с приглашением гостей, экскурсия по кабинетам физики, химии, биологии.	Руководитель, сотрудники Центра, приглашенные	сентябрь, 2021	Метальникова Л.М., Бычкова Л.И., Тырышкина А.А.
2	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7-11 классы	сентябрь, 2021	Альмухометова А.С., Жидик Г.К., Константинова О.В.
3	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста».	7-9 классы	январь, 2021	Альмухометова А.С., Жидик Г.К., Константинова О.В.
4	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профорориентационный челендж	9-11 классы	февраль, 2021	Тырышкина А.А.
5	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы на современном оборудовании	7-9 класс	март, 2021	Бычкова Л.И. учителя-предметники центра «Точка роста»
6	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7-11 класс	март, 2021	Тырышкина А.А., классный руководитель Бычкова Л.
7	Научно-практическая конференция гимназии «Шаги в науку»	Защита проектов	7-11 класс	апрель, 2021	
8	Всероссийские акции «День ДНК», Всероссийский урок генетики	Единые тематические уроки	7-11 класс	апрель, 2021	Жидик Г.К.
9	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7-11 класс	май, 2021	Тырышкина А.А.
10	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь»	Экскурсия в режиме видео-конференцсвязи	7-11 класс	май, 2021	Тырышкина А.А.
11	Всероссийская олимпиада школьников	Решение олимпиадных заданий	7-11 класс	сентябрь/октябрь; ноябрь/декабрь	Семенова Бычкова
12	Областная олимпиада школьников	Решение олимпиадных заданий	5-9 класс	февраль/март	Семенов Бычкова
Учебно-воспитательные мероприятия					
1	Практикум «Робототех	Применение	6 класс	февраль,	Заварык

	ника»	робототехнических конструкторов		2022	П.Н., Бабердина Н.В.
2	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март, 2022	Альмухометова А.С.
3	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 класс	апрель, 2022	Жидик Г.К.
4	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7-11 класс	апрель, 2022	Константинова О.В.
5	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	ноябрь, 2021	Альмухометова А.С., Жидик Г.К.
6	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	ноябрь, 2021	Константинова О.В.
7	Гагаринский урок «Космос и мы!»	Мероприятие в рамках недели физики	7-11 классы	апрель, 2021	Тырышкина А.А.
8	Праздник «Эрудит-2022»	Познавательная викторина	7-11 классы	май	Тырышкина А.А.
Социокультурные мероприятия					
1	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь, 2021	Метальникова Л.М., Тырышкина А.А.
2	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Сотрудники центра	В течение года	Семенова Т.Д.
3	Лагерь «Эрудит» с привлечением Центра «Точка роста»	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Сотрудники центра	осенние, зимние, весенние каникулы	Тырышкина А.А., учителя-предметники центра «Точка роста»
4	Презентация центра для образовательных организаций и городских структур	Знакомство с Центром «Точка роста»	школы	октябрь, 2021	Метальникова Л.М., Бычкова Л.И.
5	Участие в Неделе труда и профориентации «Семь шагов в профессию»	Проведение мероприятий в рамках недели	Сотрудники центра	октябрь, 2021	Тырышкина А.А., Семенова Т.Д.