

УТВЕРЖДЕНО  
 приказом Муниципального автономного  
 общеобразовательного учреждения средняя  
 общеобразовательная школа № 2  
 от 08.08.2023 № 103 «Об утверждении  
 расписания занятий центра образования  
 естественно-научной и технологической  
 направленностей  
 «Точка роста», созданного на базе на  
 2023/2024 учебный год»

**План  
 учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре  
 образования естественно-научной и технологической направленностей  
 «Точка роста» на 2023/2024 учебный год**

№	Наименование строки мероприятия	Краткое содержание	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Учебно-воспитательные мероприятия</b>					
1	Обновления содержания преподавания общеобразовательных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, программ внеурочной деятельности		Учителя предметники	Август 2023 года	Лукьянова Е.В.
2	Посвящение в «Юные физики»	Сформировать начальное представление о предмете физика, о физических явлениях. Повысить интерес к изучению предмета физика.	Учащиеся	Сентябрь 2023 года	Клабукова О.И. Агеева Т.М.
3	«Путешествие в страну «Информация»	обучающиеся отправятся в виртуальное путешествие по стране «Информация»	Учащиеся	Октябрь 2023 года	Стафеева Н.Р. Слюсаренко А.А.
4	«Великие научные открытия»	Защита исследовательских проектов 8 кл.	Учащиеся	Декабрь - февраль 2023-2024 года	Говядина Л.Н. Руководители ШМО
5	«Ломоносовские чтения»	Защита исследовательских, творческих проектов	Учащиеся 5-11 класс	Март 2024 года	Говядина Л.Н. Руководители ШМО
6	Подведение итогов работы образовательного	Анализ работы центра, заполнение мониторингов	Педагоги	Май 2024 года	Лукьянова Е.В.

	центра за 2023-2024 учебный год				
<b>Внеурочные мероприятия</b>					
1	Внеурочное занятие «Всемирный день дикой природы»	Учащиеся в ходе викторины узнают о «Всемирном дне дикой природы»	Учащиеся	Март 2024 года	Рякина А.Г. Жаркова В.В.
2	Декада Физики «Физический калейдоскоп»	В рамках декады проводятся открытые уроки, внеклассные мероприятия, лабораторные практикумы	Учащиеся	Январь 2024 года	Клабукова О.И. Агеева Т.М.
3	Декада Информатики «Космос – это мы»	В рамках декады проводятся открытые уроки, внеклассные мероприятия, лабораторные практикумы	Педагоги Учащиеся	Апрель 2024 года	Стафеева Н.Р. Слюсаренко А.А.
4	Декада Биологии «Волшебный микромир»	В рамках декады проводятся открытые уроки, внеклассные мероприятия, лабораторные практикумы	Педагоги Учащиеся Родители	Октябрь 2023 года	Рякина А.Г. Жаркова В.В.
5	Декада Технологии День российской науки. Турнир по робототехнике	В рамках декады проводятся открытые уроки, лабораторные практикумы	Учащиеся	Февраль 2024 года	Лукьянова Е.В., Слюсаренко А.А.
6	Декада Химии «Обнаружение среды раствора с помощью индикаторов».	В рамках декады проводятся открытые уроки, внеклассные мероприятия, лабораторные практикумы	Учащиеся	Ноябрь 2023 года	Потапова О.А.
<b>Социокультурные</b>					
1	Акция «Твори добро»	День пожилого человека	Кл.руководители Педагог-организатор	Сентябрь 2023 года	Заостровных А.В.
2	Единый урок безопасности в сети Интернет	Организация урока: просмотр видео, презентаций, анкетирование учащихся и родителей	Учащиеся	Ноябрь 2023 года	Стафеева Н.Р. Слюсаренко А.А.
3	Единый урок доброты	анкетирование учащихся и родителей Посвященный Международному дню толерантности	Родители Педагоги-организаторы Кл.руководители	Октябрь 2023 года	Заостровных А.В.