

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №2

### Приказ

**«Об утверждении плана деятельности центра образования  
естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»,  
созданного на базе МАОУ СОШ №2 на 2023-2024 учебный год»**

24.08.2023

№ 72/1

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №2 от 11.02.2022 № 19 «О создании в 2022 году на базе МАОУ СОШ №2 центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественнонаучной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественнонаучной и технологической направленностей

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план деятельности центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ СОШ №2 на 2023/2024 учебный год (далее – план) (прилагается).
2. Педагогам, ответственным за работу в центре образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», осуществлять деятельность в соответствии с планом деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ СОШ №2



Вибе Н.Н.

УТВЕРЖДЕН  
 приказом МАОУ СОШ №2  
 от 24.08.2023 № 72/1  
 «Об утверждении плана деятельности  
 центра образования естественнонаучной и  
 технологической направленностей «Точка  
 роста», созданного на базе МАОУ СОШ №2  
 на 2023-2024 учебный год»

**ПЛАН**  
**деятельности центра образования естественнонаучной и технологической**  
**направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ СОШ №2**  
**на 2023-2024 учебный год**

№ строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
<b>Социокультурные мероприятия и образовательные события</b>					
1	День открытых дверей в центре образования «Точка роста»	Знакомство с направлениями деятельности центра образования «Точка роста».	Обучающиеся, родители (законные представители), социальные партнёры, общественность	Сентябрь 2023	Вибе Н.Н., директор ОО, Осипова А.А., руководитель центра, Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР
2	Международный день электронной книги	Регистрация на сайте Литрес, работа в личном кабинете, апробация процесса оформления аудиокниги, коллективное чтение вслух электронной книги	Педагоги, обучающиеся, родители (законные представители), социальные партнёры, общественность	Сентябрь 2023	Вибе Н.Н., директор ОО, Осипова А.А., руководитель центра, Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР
3	День российской	Мастер-класс с	Педагоги,	Февраль 2024	Вибе Н.Н.,

	науки	демонстрацией возможностей использования оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся, родители (законные представители), социальные партнёры, общественность		директор ОО, Осипова А.А., руководитель центра, Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР
4	День Космонавтики	Интеллектуальный марафон, онлайн-викторина, олимпиада, посвященные космонавтике и космосу, развитие мотивации к интеллектуальной деятельности	Обучающиеся, педагоги центра	Апрель 2024	Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, педагоги центра
5	Всемирный день Земли	Акции, конкурсы, игры, посвященные защите окружающей среды, озеленению планеты и пропаганде бережного обращения с природой	Обучающиеся, педагоги центра	Апрель 2024	Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР, педагоги центра
6	Отчётное мероприятие по программам курсов внеурочной деятельности и программам дополнительного образования	Представление проектов и исследований, организованных в рамках центра «Точка роста»	Обучающиеся, педагоги центра	Май 2024	Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР, педагоги центра
Учебная и воспитательная деятельность					
7	Реализация образовательных программ основного и среднего общего образования по учебным предметам: «Физика», «Химия», Биология», «Информатика»,	Изучение учебного материала в условиях мобильной образовательной среды, доступности оборудования центра «Точка роста» для проведения уроков	Педагоги, обучающиеся	В течение года	Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, педагоги центра

	«Технология».				
8	Реализация курсов внеурочной деятельности «Образовательная робототехника», «Чудеса науки и природы», «Занимательная химия»	Изучение учебного материала в условиях мобильной образовательной среды, доступности оборудования центра «Точка роста» для проведения курсов внеурочной деятельности	Обучающиеся 7-8 классов обучающиеся 3-4 класс обучающиеся 5-6 класс	В течение года	Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР, педагоги центра
9	Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественно-научной и технологической направленностей «Техническое творчество», «Юный эколог»	Изучение учебного материала в условиях мобильной образовательной среды, доступности оборудования центра «Точка роста» для проведения курсов дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	Обучающиеся 7-8 классов обучающиеся 5-6 классов	В течение года	Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР, педагоги центра
10	Организация исследовательской и проектной деятельности естественнонаучной и технологической направленностей	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, обеспечение участия в научно-практических конференциях, проектно-исследовательских конференциях, конкурсах исследовательских работ и творческих проектов	1-11 классы	В течение года	Яркова А.Б., руководитель школьного учебно-исследовательского общества «Эрудит», педагоги центра и учителя-предметники школы
11	Всероссийские проверочные работы по предметам естественнонаучной и технологической направленностей	Организация ВПР в компьютерной форме с использованием оборудования центра «Точка роста»	5-8 классы	В течение года	Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, педагоги центра
12	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предметам «Информатика»,	Организация школьного этапа ВсОШ с использованием оборудования центра «Точка роста»	5-11 классы	В течение года	Филиппова Т.В., ответственный по организации проведения Всероссийской

	«Технология»				олимпиады школьников, педагоги центра и учителя-предметники школы
13	Организация и проведение предметных недель	Неделя точных наук с использованием оборудования центра «Точка роста» Неделя естественных наук с использованием оборудования центра «Точка роста»	5-11 классы  5-11 классы	Ноябрь 2023 г.  Апрель 2024 г.	Педагоги центра и учителя-предметники
14	Обучение на образовательной платформе «ПРОЕКТОриЯ»	Сопровождение профориентации и профессионального самоопределения с использованием оборудования центра «Точка роста»	8-11 классы	В течение года (по плану онлайн-уроков)	Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР, классные руководители
15	Онлайн-обучение на образовательной платформе «Большая перемена»	Сопровождение профориентации и профессионального самоопределения с использованием оборудования центра «Точка роста»	5-10 классы	В течение года (по плану онлайн-уроков)	Черемисина Н.Т., заместитель директора по ВР, классные руководители
16	Организация сетевого взаимодействия с образовательными организациями города	Изучение учебного материала в условиях мобильной образовательной среды, доступности оборудования центра «Точка роста» для проведения учебных занятий, реализации программ дополнительного образования	6-10 классы	В течение года	Педагоги центра
17	Защита индивидуального проекта естественнонаучной и технологической направленностей	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов с использованием оборудования центра «Точка роста»	10 класс	Предзащита – декабрь 2022, защита – май 2023	Гриневецкая Н.Х., заместитель директора по УР, классные руководители
18	Обучение в рамках Всероссийского образовательного	Организация урочной и внеурочной деятельности по	5-11 класс	В течение года	Учителя информатики

	проекта «Урок Цифры»	формированию компетенций цифровой экономики и ИКТ-технологий с использованием оборудования центра «Точка роста»			
19	Онлайн-обучение на образовательной платформе «Сириус»	Организация урочной и внеурочной деятельности, выявление и поддержка одаренных детей, реализация курсовой подготовки обучающихся естественно-научной и технологической направленностей с использованием оборудования центра «Точка роста»	5-11 класс	В течение года	Учителя биологии, информатики, технологии, физики, химии
20	Онлайн-обучение на образовательной платформе «ЯКласс»	Организация урочной и внеурочной деятельности, выявление и поддержка одаренных детей, реализация электронного обучения с использованием оборудования центра «Точка роста»	5-11 класс	В течение года	Учителя биологии, информатики, технологии, физики, химии