

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Гимназия №1» г. Сосновоборска
(МАОУ «Гимназия №1» г. Сосновоборска)

ПРИКАЗ

от 01.09.2023 г.

№ 113/1

О утверждении документов центра
естественно-научной и технологической
направленности «Точка роста»
в МАОУ «Гимназия №1» г. Сосновоборска
на 2023-2024 учебный год

На основании организации работы центра естественно-научной и технологической
направленности «Точка роста» в МАОУ «Гимназия №1» г. Сосновоборска (далее – Центра)

ПРИКАЗЫВАЮ:

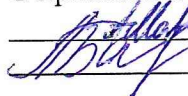

1. Создать и утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре в 2023-2024 учебном году (приложение 1).
2. Создать и утвердить расписание занятий, модульных курсов и дополнительного образования в Центре в 2023-2024 учебном году (приложение 2).;
3. Ответственность по составлению плана возложить на руководителя структурного подразделения (Мальгина А.Н.).
4. Ответственность за составление расписания возложить на заместителя директора по УВР (Бакурская Л.Ю.).
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



О.Ю. Тоцкая

С приказом ознакомлена:

 А.Н. Мальгина
 Л.Ю. Бакурская



План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»
МАОУ «Гимназия №1» г. Сосновоборска
на 2023/2024 учебный год

№ п/п	Наименование мероприятия	краткое содержание	Участники	Сроки проведения	Ответственные
Методическое сопровождение					
1.	Планирование работы на 2023 - 2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023 - 2024 учебный год	Педагоги	Май 2023г.	Мальгина А.Н.
2.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	Август 2023г.	Мальгина А.Н.
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Учителя-предметники	в течение года	Штейнбах Т.В., Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л., Беккер С.Е, Дегтярева И.А., Удовик И.Е.
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Учителя-предметники	в течение года	Штейнбах Т.В., Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л., Беккер С.Е, Дегтярева И.А., Удовик И.Е.
5.	Проектная и исследовательская деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых	Учителя-предметники	в течение года	Штейнбах Т.В., Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л.,

		проектов, участие в научно-практических конференциях			Беккер С.Е, Дегтярева И.А., Удовик И.Е.
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Учителя-предметники	в течение года	Штейнбах Т.В. Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л., Беккер С.Е, Дегтярева И.А., Удовик И.Е.
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2023 – 2024 учебный год. Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год»	Подведение итогов работы за год	Педагоги	Май 2024г.	Мальгина А.Н.
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель Центра и учителя-предметники	Май 2024г.	Мальгина А.Н.
Внеурочные мероприятия					
1.	Работа НОУ	Работа с обучающимися по подготовке проектных и исследовательских работ	5-10 классы	Сентябрь 2023г. - апрель 2024г.	Мальгина А.Н.
2.	«Слет исследователей»	Защита проектов и исследовательских работ	1-10 классы	Февраль-март 2024г.	Мальгина А.Н.
3.	Школьный этап форума «Научно-технический потенциал Сибири»	Защита проектов и исследовательских работ	5-9 классы	Март 2024г.	МАОУ «Гимназия №1» г. Соноборска (Мальгина А.Н.)
4.	Муниципальный этап форума «Научно-технический потенциал Сибири»	Защита проектов и исследовательских работ	6-9 классы	Март 2024г.	УО
Учебно - воспитательные мероприятия					
1.	Семинар - практикум «Основы проектной и исследовательской деятельности»	Применение оборудования, структура исследовательско	10 класс	Октябрь 2023г. – апрель 2024г.	Штейнбах Т.В.

		й работы, типы работ			
2.	Интеллектуальная игра «Знатоки физики»	Интеллектуальная игра по физике	9 классы	Декабрь 2023г.	Беккер С.Е, Удовик И.Е.
3.	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	Интеллектуальная игра по физике	10И класс	Декабрь 2023г.	Дегтярева И.А.
4.	Интеллектуальная игра «Знатоки естественных наук»	Интеллектуальная игра по астрономии, физике, химии, биологии, экологии	11 классы	Январь 2023г.	Беккер С.Е, Колотилина Е.Л.
5.	Интеллектуальная игра «Химия и жизнь»	Интеллектуальная игра по химии	10 классы	Март 2024г.	Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л.
6.	Интеллектуальная игра «В мире звезд»	Интеллектуальная игра по астрономии	5-6 классы	Апрель 2024г.	Беккер С.Е
7.	Физический бой	Интеллектуальный квест по физике	7 классы	Апрель 2024г.	Дегтярева И.А., Удовик И.Е.
8.	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	Интеллектуальная игра по химии, биологии	8Е класс	Апрель 2024г.	Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л.
Социальные мероприятия					
1.	День открытых дверей в Центрах «Точка Роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	Родители	Апрель 2024г.	Штейнбах Т.В. Лытнева Л.В., Колотилина Е.Л., Беккер С.Е, Дегтярева И.А., Удовик И.Е.
2.	Форум на базе Центра «Точка роста»	Обмен опытом	Сотрудники других учебных заведений	Март 2024г.	Мальгина А.Н.



Центр образования естественно-научной и технологической направленности

Приложение 2
Утверждено
О.Ю. Тоцкая
01.09.2023

Директор 



Расписание занятий в центре естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»

Кабинет химии

№урока /день недели	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
1		8И			8Е	9Е
2		8Г	9Е	8О	10Е	9О
3	9О	8О	10Е	8Г	11Е	9Г
4	9Е	8Е	10Е	8И		9Т
5	9И	11Е	11Е			9И
6	9Г	11Е	10Г	8Е		
7	9Т		10И			
8			11И			
9						
10						
11						

Расписание занятий в центре естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»**Кабинет биологии**

№ урока /день недели	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
1	8И	9О	8И			8Е
2		9Г	8О	9И		8Г
3	8О	9И	11Е	9О		10Е
4	8Е	9Т	10Г	9Г		
5	8Г		10И	9Т		11Г
6		10Е		9Е	9Е	
7		9Е			11Е	
8	11Е			10Е		
9						
10						
11						

