

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ЦЕНТРА «ТОЧКА РОСТА»
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТЕЙ
на базе МБОУ «ОЦ «Краснослободская СОШ №1»**

№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
1.	Создание рабочих программ по предметам естественно-научного цикла с использованием оборудования центра «Точка роста».	Педагоги центра.	Сентябрь 2024 г.	Педагоги центра.
2.	Разработка и реализация индивидуальных проектов по химии с использованием оборудования центра «Точка роста».	Обучающиеся центра.	В течении года.	Педагог по химии центра.
3.	Разработка и реализация индивидуальных проектов по биологии с использованием оборудования центра «Точка роста».	Обучающиеся центра.	В течении года.	Педагог по биологии центра.
4.	Разработка и реализация индивидуальных проектов по физике с использованием оборудования центра «Точка роста».	Обучающиеся центра.	В течении года.	Педагог по физике центра.
5.	Размещение актуальной информации о работе центра «Точка роста» на сайте школы и в социальных сетях.	Педагоги центра.	В течении года.	Руководитель центра.
6.	Организация участия обучающихся центра «Точка роста» в муниципальном этапе ВОШ по предметам естественно-научного цикла.	Обучающиеся центра.	Сентябрь-октябрь 2024 г.	Педагоги центра.

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ЦЕНТРА «ТОЧКА РОСТА»
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТЕЙ
на базе МБОУ «ОЦ «Краснослободская СОШ №1»**

7.	Проведение экскурсий для обучающихся 5-6 классов по аудиториям центра «Точка роста».	Обучающиеся 5-6 классов.	Ноябрь 2024 г.	Педагоги центра.
8.	День лаборатории. Открытый практикум по биологии.	Обучающиеся школы, учителя.	Ноябрь 2024 г.	Педагог по биологии центра.
9.	День лаборатории. Открытый практикум по химии.	Обучающиеся школы, учителя.	Декабрь 2024 г.	Педагог по химии центра.
10.	День лаборатории. Открытый практикум по физике.	Обучающиеся школы, учителя.	Январь 2025 г.	Педагог по физике центра.
11.	Методическая неделя «Организация учебно-воспитательной и внеурочной деятельности на обновленном учебном оборудовании по физике в центра «Точка роста».	Обучающиеся центра.	Февраль 2025 г.	Педагог по физике центра.
12.	Методическая неделя «Организация учебно-воспитательной и внеурочной деятельности на обновленном учебном оборудовании по биологии в центра «Точка роста».	Обучающиеся центра.	Март 2025 г.	Педагог по биологии центра.
13.	Методическая неделя «Организация учебно-воспитательной и внеурочной деятельности на обновленном учебном оборудовании по химии в центра «Точка роста».	Обучающиеся центра.	Апрель 2025 г.	Педагог по химии центра.
14.	Проектная мастерская для педагогов и учащихся школы.	Обучающиеся школы, учителя.	Май 2025 г.	Педагоги центра.