

Директор МКОУ «СОШ №2» г. Сосенский,

«Утверждаю»
Л.В. Бахаева

План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре
образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
Методическое сопровождение				
1.	Размещение баннера на официальном сайте школы с информацией о наборе учащихся в Центр, проведение разъяснительной работы с обучающимися и родителями	Сентябрь 2023 года	Директор, руководитель Центра	Наличие баннера на сайте, привлечение внимания детей и родителей к работе Центра.
2.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Август, 2023 года	Руководитель Центра, руководители МО	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания
3.	Планирование работы на 2023-2024 учебный год	Август, 2023 года	Руководитель Центра, руководители МО	Составление и утверждение плана на 2023-2024 учебный год
4.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	В течение учебного года	Руководитель Центра, педагоги-предметники	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании
5.	Реализация курсов внеурочной деятельности «Физика», «Химия», «Биология»	В течение учебного года	Администрация, Руководитель Центра, педагоги-предметники	Не менее 1/3 объема внеурочной деятельности направлено на поддержание естественно-научной и технологической направленностей образовательных программ, при этом объем программ естественнонаучной направленности должен быть не менее 20% от общего объема внеурочной деятельности.
6.	Проектная деятельность	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация сотрудничества совместной, проектной исследовательской деятельности школьников
8.	Знакомство новых педагогов с работой Центра	Октябрь	Руководитель Центра, учителя-предметники	Лабораторный практикум

9.	Семинар – практикум «Использование цифровой лаборатории на уроках биологии, физики, химии и во внеурочной деятельности»	Апрель	Руководитель Центра, учителя-предметники	
№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
10.	Отчет-презентация о работе Центра в составе публичного отчета образовательной организации	До 01.03.2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Подведение итогов работы центра за год
Внеурочная деятельность				
11.	Презентация Центра для учащихся и родителей «Точка роста» – это наше будущее». Набор обучающихся по программам внеурочной деятельности. ДОП Центра «Точка роста»	Сентябрь 2023 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста». Привлечение внимания детей и родителей к работе Центра. Наличие заявлений обучающихся.
12.	Круглый стол «Формула успеха»	ноябрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Обмен опытом
13.	Просветительский проект для обучающихся 3-5 классов «Мир птиц» Экологические группы	Декабрь - май	учителя-предметники	Знакомство обучающихся со смешными экспозициями зала
14.	Экскурсии в центр образования «Точка роста»	в течение года	Рабочая группа	Привлечение обучающихся к работе Центра
15.	День Российской науки. День науки в «Точке роста»	Февраль 2024 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Проориентационное мероприятие. Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием
16.	Исследовательский проект – практикум «Химическая лаборатория» для учащихся 7-х классов	февраль	учителя-предметники	Знакомство с работой цифровой лаборатории
17.	Практикум «Физическая лаборатория» для учащихся 6-х классов	Декабрь – январь	учителя-предметники	Знакомство с работой цифровой лаборатории
18.	Школьная ученическая конференция «Вектор науки и творчества»	Март 2024 года	Руководитель Центра, учителя биологии, химии, физики	Представление ученических проектов, выступления
19.	Экскурсии и конкурсы в рамках предметных недель для учащихся начальной школы	Март-апрель	учителя-предметники	Проявить интерес обучающихся к работе Центра и к новым предметам

20.	Защита ИУП	апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя- предметники	Защита ИУП на уровне СОО
21.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых инженеров в дело Победы)	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя- предметники	Единый Всероссийский урок

Учебно-воспитательные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
22	Предметная неделя химии и биологии	Март 2024 года	Руководитель Центра, учителя- предметники	Проведение мероприятий в рамках недели
23	Предметная неделя физики	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя- предметники	Проведение мероприятий в рамках недели
24	«Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя- предметники	Применение цифровой лаборатории Применение лабораторного оборудования

Социокультурные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
	Родительские собрания	Сентябрь 2024 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя- предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста»
	Профессиональные встречи на базе Центра «Точка роста»	Ноябрь 2023 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР	Профессиональная ориентация обучающихся. Привлечение внимания к профессиям и специальностям естественно-научной и технологической направленностей
	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя- предметники	Профессиональное самоопределение выпускников

