

Утверждаю.  
Директор МОУСОШ№9 г.Сердобска  
О.А.Кудреватых  
Пр.№ 182 от 29.08.2024 г.

**ПЛАН**  
**учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий**  
**для Центра образования естественно-научной направленности**  
**«Точка роста»**  
**МОУСОШ№9 г.Сердобска**  
**2024-2025 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категории участников мероприятия	Срок проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Учебно-воспитательные мероприятия</b>					
	Торжественное открытие Центра образования естественно-научной направленности «Точка роста»	Торжественная линейка, презентация кабинетов «Точка роста»	Обучающиеся, педагоги, гости	04.09.2024 г.	Елышева О.В.- зам. директора по УВР; Киселева Е.С.- зам. директора по ВР
	Знакомство обучающихся с центром «Точка роста»	Презентация программ, мастер-классы	1-11 классы	Сентябрь 2024 г.	Учителя физики, химии, биологии
	Проведение экскурсий для родителей	Экскурсии по центру	Родители (законные представители)	Сентябрь 2024 г.	Учителя физики, химии, биологии
	Интеллектуальная игра «Покорители силы тяжести»	Интеллектуальная игра	9 классы	Октябрь 2024	Учитель физики
	«Эти забавные животные»	Игра - викторина	5-7 классы	Ноябрь 2024	Учитель биологии
	Интеллектуальная игра «Химический калейдоскоп»	Интеллектуальная игра	8-9 классы	Декабрь 2024	Учитель химии
	День науки	Мастер-класс «Определение кислотности»; Мастер-класс «Ферменты и их роль в организме» Мастер-класс «Как работают бытовые устройства»	8 классы  10 класс  9 класс	Январь 2025	Учителя физики, химии, биологии

	«Экспериментальная биология»	Практикум по биологическим опытам	9-11 классы	Февраль 2025	Учитель биологии
	КВИЗ «Химическая шкатулка»	Проведение КВИЗ	10-11 классы	Март 2025	Учитель химии
	Интеллектуальная игра «Гайна вселенной»	Интеллектуальная игра	7 классы	Апрель 2025	Учитель физики
	Школьный фестиваль КИВИ	Площадка «Путешествие в страну Химия»; «Занимательная биология»; «Сила мысли»	1-11 классы	Май 2025	Учителя физики, химии, биологии
<b>Внеурочные мероприятия</b>					
	«Увлекательный мир робототехники»	Организация занятий на которых с помощью наборов по робототехнике можно конструировать свои модели и их программировать	Начальные классы	В течение года	Учитель физики
	«Экспериментальная химия»		Обучающиеся 9 классов	В течение года	Учитель химии
	«Занимательная физика»		Обучающиеся 7-9 классов	В течение года	Учитель физики
	«Химия в сельском хозяйстве»		Обучающиеся 8 классов	В течение года	Учитель химии
	«Вещества вокруг нас»		Обучающиеся 11 классов	В течение года	Учитель химии
	«Сложные вопросы биологии»	Организация на базе «Точки роста» занятия по молекулярной биологии и общей биологии	Обучающиеся 11 «а» класса	В течение года	Учитель биологии
	«Основы генетики человека»	Решение экспериментальных задач по генетике с использованием моделей аппликаций	Обучающиеся 11 классов	В течение года	Учитель биологии
	«Основы здоровья человека»	Практические занятия по сохранению здоровья человека, изучение процессов жизнедеятельности с использованием оборудования «Точки роста»	Обучающиеся 9 классов	В течение года	Учитель биологии

<b>Социо-культурные мероприятия</b>					
	Родительские собрания	Знакомство с функциями «Точки роста»	Родители (законные представители) обучающихся	В течение года	Зам.директора по УВР
	«Дни открытых дверей» в центре «Точка роста»	Экскурсия по центру, презентация объединений центра	Родители (законные представители) обучающихся	В течение года	Зам.директора по УВР Учителя химии, физики, биологии
	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Просмотр онлайн-уроков, способствующих профессиональному самоопределению обучающихся	Педагоги, обучающиеся	В течение года	Зам.директора по УВР Учителя химии, физики, биологии
<b>Работа с педагогами</b>					
	Обучение на курсах повышения квалификации по направлениям естественно-научного профиля	Межведомственное взаимодействие	педагоги	В течение года	Учителя химии, физики, биологии
	Проведение мастер-классов	Сетевое взаимодействие	педагоги	В течение года	Учителя химии, физики, биологии