

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1
р. п. Лысые Горы Саратовской области»**



«УТВЕРЖДАЮ»
и.о. директора МБОУ «СОШ № 1»
Н.В.Колотилина
приказ № 139 от «08» 08 2024г.

ПЛАН РАБОТЫ
центра образования естественнонаучного и
технологического профилей
«Точка роста»
на 2024 – 2025 уч.г.

Цель: внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной направленности.

Задачи:

1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной направленности («Физика», «Химия», «Биология»), в том числе в рамках внеурочной деятельности обучающихся.
2. разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной направленности, а также иных программ.
3. вовлечение учащихся и педагогических работников в проектную деятельность.

**План работы центра естественнонаучной
и технологической направленности «Точка роста»
МБОУ СОШ №1 р.п. Лысые Горы Саратовской области
на 2024/2025 уч.г.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственные
1. Методическое сопровождение				
1	1. Анализ работы за 2023- 2024 уч.г. 2. Планирование работы на 2024-2025 уч.г. 3. Ознакомление с должностными инструкциями педагогов «Точка роста» 4. Утверждение рабочих программ	Педагоги ДО	Август 2024	Педагог -организатор ДО, педагоги ДО
2	1. Составление и утверждение расписания занятий. 2. Внесение информации о творческих объединениях, регистрация обучающихся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам в ИС «Навигатор дополнительного образования детей»	Педагоги ДО	Август – сентябрь 2024	Педагог -организатор ДО, педагоги ДО
3	Реализация программ дополнительного образования: 1. Робототехника. 2. Мир природы и науки. 3. Цветочная мастерская. 4. Жизнь в стиле ЭКО. 5. Байтик. 6. Роботландия. 7. Технический английский. 8. Наука в загадках и экспериментах. 9. Явления природы и наука. 10. Природа вокруг нас. 11. Незнакомые знакомые вещества. 12. Робототехника на Arduino. 13. Мир на Ладони: Творим Карту Вместе. 14. Природный Портрет Родного	Педагоги ДО	В течение года	Педагоги ДО

	Края: Модульная Карта. 15.«ProBio». 16. Студия научной мультипликации.			
3	Реализация курсов повышения квалификации	Педагоги ДО	В течение года	Педагоги ДО
4.	Участие педагогов в семинарах, конференциях различного уровня.	Педагоги ДО	В течение года	Педагоги ДО
5.	Круглый стол «Анализ работы за 2024- 2025 учебный год.	Педагоги ДО	Май	Педагоги ДО

2. Учебно-воспитательные мероприятия

1.	Экскурсия в Центр «Точка роста»	Обучающиеся Центра	Сентябрь	Педагоги ДО
3.	Всероссийская предметная олимпиада школьников.	Обучающиеся Центра	Сентябрь-декабрь	Педагоги ДО
4.	Всероссийский образовательный проект «Билет в будущее».	Обучающиеся Центра	В течение года	Педагоги ДО
5.	Программа «Умные каникулы, нескучные каникулы»	Обучающиеся Центра	Каникулярное время	Педагоги ДО
6.	Неделя естественнонаучных дисциплин.	Обучающиеся Центра	Март	Педагоги ДО
7.	Участие обучающихся в конкурсах, мероприятиях, фестивалях, мастер – классах, выставках, праздниках, театрализованных представлениях разного уровня.	Обучающиеся Центра	В течение года	Педагоги ДО
8.	Презентация результатов работы Центра «Точка роста» на базе школы, семинар «Точка роста: территория возможностей».	Педагоги, обучающиеся Центра	Март - Апрель	Педагоги ДО

3. Развитие проектной и профориентационной деятельности обучающихся Центра «Точка роста»

1.	Встреча с представителями Государственного автономного учреждения «Лысогорский лесхоз».	Обучающиеся Центра	Февраль	Педагоги ДО
2.	Посещение теплицы Корниенко А.Н.	Обучающиеся Центра	Март, апрель	Педагоги ДО
3.	Экскурсия в ГУЗ СО «Лысогорская районная больница».	Обучающиеся Центра	В течение года	Педагоги ДО
4.	Всероссийский образовательный проект «Билет в будущее».	Обучающиеся Центра	Октябрь – апрель. 2024 – 25 г	Педагоги ДО
7.	Защита индивидуальных и групповых проектов.	Обучающиеся Центра	Март - май	Педагоги ДО