

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Полдарская средняя общеобразовательная школа»

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Полдарская СОШ»
Н.Г. Рожина

Приказ № 30-ОД от 29.08.2024 г



План
мероприятий в Центре образования
естественно — научного и технологического направления «Точка роста»
МБОУ «Полдарская СОШ» на 2024-2025 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия	
Методическое сопровождение						
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	август 2024 г.	Андреева Н.Л., Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
2.	Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023 -2024 учебный год	Педагоги	август 2024г .	Андреева Н.Л., Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги - предметники	в течение года	Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно - практических конференциях	Педагоги - предметники	в течение года	Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги - предметники	в течение года	Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	

7.	Круглый стол «Анализ работы за 2024 – 2025 учебный год. Планирование работы на 2025 - 2026 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагоги	май 2025	Андреева Н.Л. Бычихина О.В. Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель , сотрудники Центра	Май 2025 г.	Бычихина О.В., Лобазова А.П.	
Внеурочные мероприятия						
1.	День химии в Центре «Точка роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	3 -4 классы 5-7 классы	Ноябрь 2024 г. Ноябрь 2024 г.	Бычихина О.В.	
2.	День физики в Центре «Точка роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	3 -4 классы 5-7 классы	Ноябрь 2024 г. Декабрь 2024 г.	Каменский Н.Н.	
3.	День биологии в Центре «Точка роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	3 -4 классы 5-7 классы	Декабрь 2024 г. Апрель 2025 г.	Бычихина О.В.	
4.	«Путешествие в Роботландию»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	3 -4 класс	Ноябрь 2024 г.	Лобазова А.П.	
5.	Выставка роботов	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	5 -8 класс	Февраль 2025 г.	Лобазова А.П.	
6.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	7-11 классы	Апрель 2025 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
7.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	6-9 классы	Февраль 2025 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	

8.	Конференция «Хочу всё знать!»	Фестиваль проектов	2-11 классы	Февраль 2025 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
9.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	1-5 классы	Март 2025 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.	
10.	Гагаринский урок «Космос - это мы»		7-11 классы	Апрель 2024 г.	Каменский Н.Н.	

Мастер-классы

1.	Мастер-класс «Использование оборудования Центра «Точка Роста» на базе МБОУ «Полдарская СОШ»	Установка программного обеспечения	педагоги	Сентябрь 2024 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.
3.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Бычихина О.В.
4.	Мастер - класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7 - 11 классы	апрель 2025 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.
5.	Мастер - класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7 - 11 классы	Апрель 2025 г.	Андреева Н.Л. Бычихина О.В., Каменский Н.Н., Лобазова А.П.