

УТВЕРЖДЕН

приказом Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 п.г.т. Сосьва от 01.09.2025 № 129 -од «Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 п.г.т. Сосьва, на 2025/2026 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 п.г.т. Сосьва в 2023/2024 учебном году на 2025-2026 учебный год

Номер строк	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
Раздел 1. Организация и проведение в лабораториях центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» учебных занятий урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования					
1.1.	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	обучающиеся по учебным предметам	в течение 2025/2026 учебного года	руководитель центра Болдырева Н.В.
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной	Осуществление образовательной деятельности в центре	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2025/2026 учебного года	руководитель центра Болдырева Н.В.

	деятельности общеинтел- лектуальной направленности	образования естественно- научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллек- туальной направленности			
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразователь- ным общеразвивающим программам естественно- научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно- научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразова- тельным общеразвиваю- щим программам естественно- научной и технической направленностей	обучающиеся по дополнительным общеобразова- тельным общеразви- вающим программам	в течение 2025/2026 учебного года	руководитель центра Болдырева Н.В.
Раздел 2. Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе предусматривающее участие в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, конференциях по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов					
2.1.	Методическое совещание «Организация работы в центре «Точка роста» в 2025-2026 учебном году»	Проведение методического совещания с педагогическими работниками, занятыми в организации деятельности центра с целью	педагогические работники	август, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В.

		ознакомления с планом, утверждение рабочих программ и расписания			
2.2.	Открытые уроки, мастер-классы педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность в центре «Точка роста»	Обмен опытом по организации урочной деятельности на базе центра «Точка роста»	педагогические работники	13-17 октября, 2025 10-13 марта, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В.
2.3.	Проведение семинара-практикума «Формула успеха»	Обмен опытом по использованию оборудования ЦО «Точка роста»	педагогические работники ЦО	ноябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В.
2.4.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьников»	Обмен опытом по использованию оборудования ЦО «Точка роста» в проектной деятельности	Обучающиеся 5-11 классов, педагоги ЦО	Февраль, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В. педагоги ЦО
2.5.	Отчет-презентация о работе ЦО «Точка роста» за 2025-2026 учебный год	Подведение итогов работы за год, составление и утверждение плана на новый учебный год	педагогические работники	май, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В.
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1.	«Чудеса физики, химии, биологии» - экскурсия для воспитанников МБ ДОУ д/с № 4 «Сказка»	Знакомство дошкольников с лабораториями и оборудованием ЦО	Воспитанники МБ ДОУ д/с № 4 «Сказка»	октябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
3.2.	Неделя труда и профориентации «7 шагов – к карьере»	Знакомство обучающихся с инженерными профессиями, встречи с людьми инженерных профессий, демонстрация достижений обучающихся в робототехнике,	обучающиеся 5-11 классов	март, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра

		программировании			
3.3.	Викторина «Занимательно о сложном»	Проведение викторины с демонстрацией опытов по физике, химии с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 1-5 классов	июнь, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
3.4.	Внеурочное занятие «Здоровье человека»	Проведение занятия с использованием оборудования ЦО «Точка роста»	обучающиеся 1-6 классов	июнь, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
Раздел 4. Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» ¹					
4.1.	Реализация сетевого проекта «Урок цифры»	Привлечение обучающихся к мероприятиям проекта	обучающиеся 7-11 классов	В течение учебного года	руководитель центра Болдырева Н.В., учитель информатики
4.2.	Занятия по лего-конструированию	Обучение обучающихся приемам лего-конструирования	обучающиеся 1-5 классов	сентябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В.,
4.3.	Организация и проведение школьного этапа ВсОШ	Привлечение учащихся к участию в олимпиаде по естественно-научным предметам	обучающиеся 5-11 классов	сентябрь-октябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.4.	Всероссийский день физики	Проведение тематических мероприятий в рамках Дня физики с использованием оборудования ЦО	обучающиеся 7-11 классов	сентябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.5.	Всероссийский урок «Эколята — молодые защитники природы»	Проведение мероприятий в рамках урока	обучающиеся 5 класса	сентябрь-октябрь 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.6.	Выставка научно-творческих работ «Я умею. Я могу.	Выставка работ обучающихся естественно-	обучающиеся 5-11 классов	ноябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В.,

¹ На каждый календарный месяц в течение 2024/2025 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

	Я научу»	научной и технологической направленностей с использованием оборудования центра			педагоги центра
4.7.	Всероссийский экологический диктант	Пропаганда экологического воспитания	обучающиеся 5-11 классов	ноябрь-декабрь 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.8.	Занимательная лаборатория «По следам Аквы (водного духа)»	Исследование воды с помощью цифрового оборудования	обучающиеся 5-7 классов	декабрь 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.9.	Предметная «Декада наук» естественно-математических дисциплин	Проведение тематических мероприятий в рамках предметной недели с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	Январь - март, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.10.	Фестиваль проектов	Представление проектов по физике, информатике, химии, биологии, технологии в	обучающиеся 5-11 классов	февраль-март, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.11.	Всероссийский день Земли. Интеллектуальное шоу «С праздником, Земля!»	Проведение мероприятий ко дню Земли	обучающиеся 5-11 классов	апрель, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.12.	Гагаринский урок «Космолаб»	Проведение мероприятий, посвященных Дню космонавтики	обучающиеся 5-11 классов	апрель, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.13.	Всероссийский урок генетики	Проведение мероприятий в рамках урока	обучающиеся 5-11 классов	апрель 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
4.14.	Всероссийский урок Победы	Вклад ученых-естествоиспытателей в дело Победы	обучающиеся 5-11 классов	май, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра

Раздел 5. Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские

технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей					
5.1.	Экскурсия в центр «Точка роста» МБОУ СОШ № 4 п.г.т. для обучающихся МБОУ СОШ с. Кошай	Организация и проведение экскурсии в центр «Точка роста» МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва для обучающихся МБОУ СОШ с.Кошай	Обучающиеся 9,11 классов МБОУ СОШ с. Кошай	Сентябрь, 2025	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
5.2.	Интеллектуальный марафон «Мир твоих возможностей» по предметам естественно-научного цикла для учащихся 5-7 классов	Организация и проведение интеллектуального марафона по предметам естественно-научного цикла для учащихся 5-7 классов в центре «Точка роста» на базе МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва	обучающиеся 5-7 классов МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва, МБОУ СОШ № 1 им. Героя РФ Романова В.В.	январь, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
5.3.	Мастер-класс «Роботы для мирной жизни»	Участие в мастер-классе «Роботы для мирной жизни» на базовой площадке ГАОУ СО «Дворец молодежи» МБОУ ДОД «Дом детского творчества п.Сосьва»	обучающиеся 2-5 классов МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва воспитанники МБОУ ДОД «Дом детского творчества п.Сосьва»	февраль, 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
5.4.	Игра-загадка «Зеленая школа» (биология)	Организация и проведение по биологии для учащихся 5-7 классов в центре «Точка роста» на базе МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва	обучающиеся 5 классов МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва, МБОУ СОШ № 1 им. Героя РФ Романова В.В.	Март 2026	руководитель центра Болдырева Н.В., педагоги центра
Раздел 6. Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий					
6.1.	Общешкольное родительское собрание	Знакомство с центром «Точка роста»	родители	сентябрь, 2025	администрация, руководитель центра Болдырева Н.В.
6.2.	День открытых дверей в ЦО	Проведение мастер-классов	родители	октябрь 2025	руководитель центра

	«Точка роста»	для родителей			Болдырева Н.В., педагоги центра
6.3.	Проведение методического интенсива для педагогов МБОУ СОШ № 4 п.г.т. Сосьва	Проведение мастер-классов, представление опыта, круглый стол	педагогические работники Сосьвинского городского округа	апрель, 2025	администрация, руководитель центра Болдырева Н.В., педагогические работники