

Центр образования
естественно-научной
и технологической направленности



государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области
средняя общеобразовательная школа №1 «Образовательный центр» имени Героя
Советского Союза Ганюшина П.М. с. Сергиевск муниципального района
Сергиевский Самарской области

Мероприятия по организационно-методической поддержке центра «Точка роста» на 2025-2026 учебный год

№	Мероприятие	Сроки	Категория участников
Проведение мероприятий для обучающихся и педагогических работников			
1.	Серия областных совещаний и семинаров для центров «Точка роста» и детских мини-технопарков	В течение учебного года	Педагоги «Точек роста»
2.	Семинары-практикумы по обмену практиками применения оборудования, которым оснащаются образовательные организации для реализации общеобразовательных программ и образовательных программ дополнительного образования	В течение учебного года	Педагоги «Точек роста»
3.	Семинары для учителей химии, биологии и географии (совместно с естественно-географическим факультетом СГСПУ)	В течение учебного года	Педагоги «Точек роста»
4.	Областной семинар-практикум «Практики наставничества»	Октябрь, 2025	Педагоги «Точек роста»
5.	Областная конференция педагогических работников по развитию технического творчества с дистанционным участием	Ноябрь, 2025	Педагоги «Точек роста»
6.	Областной конкурс образовательных программ технической направленности	Декабрь, 2025	Педагоги «Точек роста»
7.	Областной конкурс методических материалов технической направленности	Май, 2026	Педагоги «Точек роста»

8.	Областной фестиваль «Формула Кванториум»	Сентябрь-октябрь, 2025	Обучающиеся 5-11 классов
9.	Организация участия обучающихся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» общеобразовательных организаций во Всероссийской олимпиаде школьников	В течение учебного года	Обучающиеся 5-11 классов
10.	Проведение предметных декад по физике, химии, биологии, технологии, на базе лабораторий центров «Точка роста»	В течение учебного года	Обучающиеся 1-11 классов
11.	Областной очно-заочный конкурс на лучшую 3D модель	Ноябрь, 2025	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
12.	Областной хакатон «Робототехнические системы»	Ноябрь, 2025	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
13.	Областной хакатон «Мобильная разработка»	Ноябрь, 2025	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
14.	Областной хакатон по программированию	Ноябрь, 2025	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
15.	Открытый марафон по робототехнике «Роботрек»	Ноябрь-декабрь, 2025	Обучающиеся 5-11 классов
16.	Всероссийский хакатон по информационным технологиям «TASKILLS»	Январь, 2026	Учащиеся 7-17 лет
17.	Открытый интеллектуальный киберспортивный турнир «IT-куб. Тольятти» (дисциплина «Поиск в сети Интернет», «Шахматы»)	Февраль, 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
18.	Областной хакатон по разработке мобильных приложений «MobileGeek»	Февраль, 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
19.	Областной мейкертон «Инженериум»	Февраль, 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет

20.	Областной хакатон по IT	Март, 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
21.	Областной хакатон по виртуальной и дополненной реальности «Самарская губерния»	В течение года (ежеквартально)	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся
22.	Областной фестиваль «Мир в кубе»	Февраль-апрель, 2026	Обучающиеся 5-11 классов
23.	Всероссийский фестиваль робототехники «Стриж»	Апрель, 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
24.	Областное дистанционный конкурс «От технического моделирования до высоких технологий»	Апрель-май, 2026	Обучающиеся 5-11 классов
25.	Организация участия обучающихся центров «Точка роста» в Международной научно-исследовательской конференции молодых исследователей «Образование. Наука. Профессия»	Январь, 2026	Обучающиеся 8-11 классов (по итогам школьного этапа)
26.	Организация участия обучающихся центров «Точка роста» в окружном, областном этапах областного конкурса «Взлет»	Февраль-май, 2026	Обучающиеся 8-11 классов (по итогам школьного этапа)
27.	Организация участия обучающихся во Всероссийской образовательной акции «Цифровой диктант»	С 1 сентября 2025 года	Учащиеся 7-17 лет
28.	Организация участия в областном фестивале «Космофест»	Апрель, 2026	Обучающиеся в возрасте 5-18 лет
29.	Организация участия обучающихся центров «Точка роста» во Всероссийских мероприятиях проекта Урокцифры.рф	В соответствии с расписанием мероприятий	Обучающиеся 1-11 классов
30.	Организация участия обучающихся в региональном этапе Всероссийской Конференции «Юные техники и изобретатели»	Март, 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы			
1.	Региональный форум «Повышение качества образования: эффективные управленческие и педагогические практики»	Апрель, 2026	Педагогические работники центров «Точка роста»

2.	Областной конкурс лучшего педагогического опыта «Я – молодой учитель»	В течение учебного года	Педагогические работники центров «Точка роста»
3.	Всероссийский съезд руководителей Центров «ИТ-куб»	В течение учебного года	Педагогические работники центров Центров «ИТ-куб»
4.	Окружные совещания «Поиск решений» для специалистов Центров «ИТ-куб» в рамках федеральных округов	В течение учебного года	Педагогические работники центров Центров «ИТ-куб»
Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации			
ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»,			
ФГАНУ «Федеральный институт цифровой трансформации в сфере образования»			
1.	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом Федеральным оператором	В сроки, определяемые ФГАУ «ФНПРО»	Педагогические работники центров «Точка роста»
2.	Организация участия педагогов в онлайн-семинарах ФГАУ «Центр просветительских инициатив Минпросвещения России»	В сроки, определяемые ФГАУ «Центр просветительских инициатив Минпросвещения России»	Педагогические работники центров «Точка роста»
3.	Организация участия педагогов в онлайн-семинарах ФГАНУ «Федеральный институт цифровой трансформации в сфере образования»	В сроки, определяемые ФГАНУ «Федеральный институт цифровой трансформации в сфере образования»	Педагогические работники центров «Точка роста»
Популяризация национального проекта «Образование»			
1.	Проведение дней открытых дверей в образовательных организациях, на базе которых созданы центры «Точка роста», кабинетов ЦОС и школьных Кванториумов	В течение года (ежеквартально)	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся

2.	Региональный марафон лучших педагогических практик «Национальные проекты для всех»	Октябрь, 2026	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся
3.	Дни открытых дверей в детских технопарках «Кванториум» и центрах цифрового образования детей «IT-куб»	Июнь, 2026	Промо-мероприятие для школьников и их родителей Обучающиеся в возрасте 10-18 лет
Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества			
1.	Участие педагогов и учащихся центров «Точка роста» в мероприятиях региональных стажировочных площадок по тематике организации наставничества	В течение учебного года	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста»
2.	Проведение дней самоуправления с организацией и проведением обучающимися учебных занятий по физике, химии, биологии, технологии, информатике на базе общеобразовательных организаций, в которых созданы центры «Точка роста» и детские минитехнопарки «Кванториум»	В течение учебного года	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста» центров «IT-куб», «Кванториумов»
3.	Проведение вебинаров и семинаров-практикумов по обмену опытом «Практика применения оборудования для реализации образовательных программ и программ дополнительного образования учителями - наставниками с использованием оборудования центра «Точка роста»	В течение учебного года	Педагогические работники центров «Точка роста»
Организация профориентационной деятельности обучающихся			
1.	Организация участия в реализации проекта профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»	В течение учебного года	Педагогические работники центров «Точка роста» «Кванториумов»
2.	Организация участия обучающихся в просмотре открытых онлайн-уроков «ПроеКТОрия» в центрах «Точка роста»	В течение учебного года	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
3.	Инженерные каникулы в детском технопарке «Кванториум – 63 регион»	В течение учебного года	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
4.	Областной проект «IT-Каникулы»	Октябрь 2025, Февраль 2026, Апрель 2026, Июнь 2026	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет

5.	Проведение занятий естественно-научной и технологической направленностей для обучающихся психолого-педагогических классов	1 раз в квартал	Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
6.	Профориентационная беседа «Учитель – мой будущий выбор»		Обучающиеся в возрасте 12-18 лет
Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»			
1.	Конкурс проектно-исследовательских работ обучающихся 1-4 классов «Старт»	Ноябрь-декабрь 2025 года	Обучающиеся 1-4 классов
2.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	Январь-февраль, 2026	Обучающиеся 5-9 классов
Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»			
1.	Сопровождение педагогических работников общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты	В течение учебного года	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»
2.	Организация на базе центров «Точка роста», детских мини-технопарков «Кванториум» системы информационных и обучающих мероприятий для обучающихся общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты	В течение учебного года	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум»
3.	Организация сетевого взаимодействия между образовательными организациями, демонстрирующими низкие образовательные результаты, с Центром цифрового образования детей «ИТ-куб»	В течение учебного года	Педагогические работники образовательных организаций
4.	Выездные практики для учителей ШНОР в центрах «Точка роста»	В течение учебного года	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»
Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ			
1.	Публичная презентация результатов проектной деятельности обучающихся детских технопарков «Кванториум - 63 регион» при участии внешних экспертов	Июнь, 2026	Обучающиеся в возрасте 10-18 лет

2.	Проведение Дней открытых дверей Центра цифрового образования детей «IT-куб» МБОУ ДО ГЦИР г.о. Тольятти	Сентябрь-октябрь 2025	Педагогические работники, Гладкова Ю.С.
3.	Публичная презентация результатов проектной деятельности при участии внешних экспертов в рамках НПК «ВЗЛЁТ»	Май, 2026	Обучающиеся в возрасте 10-18 лет
4.	Проведение Дней открытых дверей центров «Точка роста», детских мини-технопарков «Кванториум»	Ежеквартально	Педагогические работники, родители, учащиеся
5.	Декада защиты проектов обучающихся центров «Точка Роста»,	Апрель-май, 2026	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста», детских мини-технопарков «Кванториум»