## Комплексный план мероприятий в центре образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» на 2025-2026 учебный год

<b>№</b> п/п	Мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный		
Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников						
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ, расписания уроков, занятий внеурочной деятельностью и дополнительного образования»	Педагоги Центра	Август 2025г.	Хлопкова Н.С.		
2	Реализация образовательных программ естественно-научной и техно- логической направленностей в центрах «Точка роста»		В течение учеб ного года	-ГБОУ ООШ с.Студенцы		
3	Организация участия обучающихся центров «Точка роста», центров цифрового образования детей «ІТ-куб», детского технопарка «Кванториум» во Всероссийской олимпиаде школьников		Октябрь 2025 Февраль, 2026	-ГБОУ ООШ с.Студенцы		
4	Серия областных семинаров для детских мини-технопарков и центров «Точка роста»	ники детских мини-	В течение учебного года	Управление общего обра зования, ГБОУ ДПО СО СОДЭБЦ руководители ОУ		
5	Областной педагогический хакатон	Педагогические сотруд- ники детских мини- технопарков	Октябрь, 2025	Управление, ГБОУДО СО СОЦДЮТТ		
6	Областной семинар практикум «Технологии эффективного вовлечения обучающихся в процесс обучения», центры «Точка роста»	Педагоги Центра	Октябрь 2025	СОЦДЮТТ, руководители ОУ		
7	Мастер - класс «Организация проектной деятельности школьников с использованием современного цифрового лабораторного оборудования»	Обучающиеся 5-9 классов, учителя	Ноябрь 2025г.	Педагоги Центра		
8	Методический семинар «Организация внеурочной деятельности: опыт, результаты, перспективы»	Учителя	Декабрь 2025г.	Педагоги Центра		
9	Областной хакатон «Робототехнические системы»	Обучающиеся ОУ 12-16 лет	Ноябрь, 2025	СОЦДЮТТ		
10	Деловая игра «Лучше всех», «В мире профессий»	Учителя, обучающи- еся 2-9 классов	Январь 2026г.	Педагоги Центра		

11	Неделя предметов естественно-математического цикла	Педагоги	Январь 2026г.	Севрюгина М.А.
12.	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания физики, химии, биологии, технологии, информатики, внеурочной деятельности, дополнительного образования с использованием цифрового оборудования	Учителя физики, химии, биологии, технологии школы обучающиеся, родители	В течение учебного года	Севрюгина М.А.
13.	Областной очно-заочный конкурс на лучшую 3Dмодель, центры «Точка роста»	Обучающиеся ОУ 12-16 лет	Ноябрь, 2025	СОЦДЮТТ ГБОУ ООШ №15 г.Новокуйбышевска
14	Областной семинар-практикум «Практики онлайн- образования: нестандартные инструменты и методы обучения»	учителя		СОЦДЮТТ
15.	Областной конкурс методических материалов технической направленности	Педработники ОУ	Март-май, 2026	Педагоги Центра
16	Областной хакатон по виртуальной и дополненной реальности «Самарская губерния»	Обучающиеся ОУ 12-18 лет	Март 2026	СОЦДЮТТ, руководители ОУ
17	Областной хакатон «Инженерия космических систем»	Учителя физики, техно- логии	Апрель 2026	СОЦДЮТТ Руководитель ОУ Педагоги центра
18	Областной семинар-практикум «Компетенции 4К: формирование и оценка на занятиях в объединениях технической направленности»	Педагоги ОУ	Апрель 2026	СОЦДЮТТ
19	Областной фестиваль «Космофест»	Обучающиеся 12-17лет	Апрель 2026	ГАУ ДПО СО ИРО Педагоги центра
20	Семинары практикумы по обмену практиками применения оборудования, которым оснащаются образовательные организации для реализации общеобразовательных программ и образовательных программ ДО	Руководящие и педработники ОУ	В течение года	Управление общего образования, СОЦДЮТТ
Напра	авление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных	конференциях, фестивалях	к, форумах по обм	ену опытом
1	Областной открытый фестиваль успешных практик (в том числе площадки «Проектная деятельность на уроке», «Экспериментальная и исследовательская деятельность на уроке», «ІТ – технологии на уроке»	Педагоги Центра	Март 2026	ЮЗУ МОиНСО Хлопкова Н.С.
2	Организация участия учителей в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом	Педагоги Центра	В течение учебного года	Хлопкова Н.С.
3	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии, естествознания»	Педагоги Центра	Октябрь 2026г.	Хлопкова Н.С.

4	Участие педагогических работников в конференциях по развитию технического творчества	Педагоги центра	В течение учебного года	Севрюгина М.А.
_	равление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством продемия Минпросвещения России»	освещения Российской Фе,	дерации и ФГАОУ Д	ПО
1	Организация участия педагогов центра Точка Роста в окружном форуме, организуемом федеральным оператором	ники центров	В сроки, определяе- мые ФГАУ «ФНФРО»	Хлопкова Н.С.
2	Обеспечение участия педагогов центров «Точка роста», центров «ІТ-куб», «Кванториумов» в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и Центром просветительских инициатив	ники центров «Точка роста»,	В сроки, определяе- мые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	Руководители ОУ
Напр	равление 4. Популяризация национального проекта «Образование»			
1	Презентация оборудования для родителей и учащихся «Центр образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» - территория возможностей»	Обучающиеся, педагоги, гости	Сентябрь 2025г.	Севрюгина М.А. педаго- ги Центра
2	Проведение дней открытых дверей центра «Точка роста»	Обучающиеся, педагоги, родители	В течение учебного года (ежеквартально)	Севрюгина М.А.
3	Проведение экскурсий, заседаний Совета родителей Учреждения, Совета обучающихся Учреждения, совещаний учителей	Родители (законные представители), учителя, обучающиеся	_	Севрюгина М.А. педаго- ги Центра
4	Отчет-презентация о работе центра «Точка роста»	Обучающиеся, педагоги, родители	Апрель 2026г.	Севрюгина М.А., педагоги Центра
5	Освещение мероприятий центра «Точка роста» на сайте школы, в соцсетях	Обучающиеся, педагоги, родители	В течение учебного года	Хлопкова Н.С., педагоги Центра
6	Участие обучающихся в осенних инженерных каникулах в ДТ Кванториум-63 регион	Обучающиеся 3-9 классов	Ноябрь 2025	СОЦДЮТТ, педагоги центра Точка роста
7	Участие обучающихся в зимних инженерных каникулах в ДТ Кванториум-63 регион	Обучающиеся 3-9 классов	Январь 2025	СОЦДЮТТ, педагоги центра Точка роста
8	Участие обучающихся в весенних инженерных каникулах в ДТ Кванториум-63 регион	Обучающиеся 5-9 клас- сов	март 2025	СОЦДЮТТ, педагоги центра Точка роста

9	Летние инженерные каникулы в ДТ «Кванториум – 63 регион»	Обучающиеся 3-9 клас- сов	Июнь-август 2026	СОЦДЮТТ, руководители ОУ
	Участие в областном проекте IT-каникулы	Обучающиеся 5-9 классов	Октябрь 2025 Февраль 2026 Апрель 2026 Июнь 2026	СОЦДЮТТ, педагоги центра Точка роста
	авление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ ториумов», центров «IT-куб»	с использованием центров	в «Точка роста», детс	ких технопарков
1	Проведение дней самоуправления в центре «Точка роста»	Обучающиеся 5-9 кл	В течение учебного года	Лишманова Г.А., педа- гоги Центра
Напр	авление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровожден	ния и наставничества		
1	Участие педагогов центра «Точка роста» в мероприятиях региональных стажировочных площадок по тематики организации наставничества		В течение учебного года	Хлопкова Н.С.
2	Проведение дней самоуправления с организацией и проведением обучающимися учебных занятий по физике, химии, биологии, технологии, информатики	Обучающиеся, педагоги	В течение учебного года	Педагоги Центра
3	Проведение семинаров – практикумов по обмену опытом «Практика применения оборудования для реализации образовательных программ учителями-наставниками с использованием оборудования центра «Точка роста»	Педагогические работники центра «Точка роста»	В течение учебного года	Педагоги Центра
Напр	авление 7. Организация профориентационной деятельности обучающи	хся		
1.	Организация участия обучающихся в просмотре онлайн-уроков «ПроеКТОриЯ»	Обучающиеся 1-9 классов	В течение учебного года	Лишманова Г.А.
2	Участие в реализации проекта профессиональной ориентации обучающихся 6-9 классов Билет в будущее	Обучающиеся 6-9 классов	Сентябрь-декабрь 2025	Лишманова Г.А.
3	Проведение онлайн встреч для школьников с участием представителей реального сектора экономики, ІТ компаний, Ростелеком с представлением историй их профессионального развития	Обучающиеся	По графику, согла- сованному с парт- нерами	Лишманова Г.А.
4	Всероссийская просветительская акция «Поделись своим знанием»	Обучающиеся	Во время проведения	Педагоги Центра

5	Организация участия обучающихся в акциях «Неделя труда и про-	Обучающиеся, родители	В течение	Педагоги Центра, Лиш-	
	фориентации «Семь шагов к профессии», «Апрельские встречи»		учебного года	манова Г.А.	
6	Клуб интересных встреч «В мире профессии»	Учителя, обучающиеся,	В течение учебного	Педагоги Центра, Лиш-	
		родители	года	манова Г.А.	
		Представители родитель-	По плану	Педагоги Центра, Лиш-	
			проведения	манова Г.А.	
		ности, педагоги, обуча-	мероприятий		
		ющиеся			
	стемы «ПрофВыбор. Самарская область»				
_	авление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся за счет ресу	• • •			
		Педработники ОУ	Март 2026	СОЦДЮТТ,	
	исследовательских и проектных работ»			руководители ОУ	
1	Декада защиты проектов обучающихся центров Точка роста	Обучающиеся	Апрель 2026	Педагоги Центра	
2	Участие в онлайн хакатонах с участием представителей реального	Обучающиеся	В течение учебного	Педагоги Центра	
	сектора экономики		года		
Направление 9. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ					
1.	Проведение Дней открытых дверей Центра «Точка роста»	Обучающиеся, родители,	Ежеквартально	Севрюгина М.А., педа-	
		учителя		гоги Центра	
2	Презентации центров «Точка Роста», детских технопарков	Педагогические	Ежеквартально		
	«Кванториум», центров «IT-куб»	работники, родители,			
		обучающиеся			
3	Публикации на сайте ОУ эффективного опыта реализации образова-	Педагогические	В течение учебного	Педагоги Центра	
	тельных программ	работники, родители,	года		
		обучающиеся			