

Утверждаю  
 Директор ГБОУ СОШ пос.  
 Черновский Чигарева А.А.

**Комплексный план мероприятий по организационно-методической поддержке  
 центра «Точка роста» на базе ГБОУ СОШ пос. Черновский**

<b>№ п/п</b>	<b>Мероприятия (при необходимости с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)</b>	<b>Целевая аудитория, требования к участию</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Ответственный (подразделение РОИВ/должностное лицо/подведомственная организация)</b>
<b>Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников*</b>				
1	Реализация образовательных программ технологической направленностей в центрах «Точка роста»	Обучающиеся 7-17 лет	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А., учителя - предметники
2	Организация участия обучающихся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» общеобразовательных организаций во Всероссийской олимпиаде школьников	Обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций (по итогам школьного этапа)	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. учителя - предметники
3	Серия областных семинаров для детских мини-технопарков и центров «Точка роста»	Педагогические сотрудники детских мини-технопарков и	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А.

		Точек роста		учителя - предметники
4	Областной семинар-практикум «Технологии эффективного вовлечения обучающихся в процесс обучения», центры «Точка роста»	Педагогические работники образовательных организаций	Октябрь, 2023	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. учителя - предметники
5	Ежегодный окружной конкурс робототехники «РобоФест»	Обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», общеобразовательных организаций	Октябрь, 2023	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А.
6	Организация участия обучающихся центров цифрового образования детей «IT-куб», детского технопарка «Кванториум» в областном хакатоне по программированию	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Ноябрь, 2023	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А.
7	Областной хакатон «Робототехнические системы»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Ноябрь, 2023	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. Солодовникова Т.Д.
8	Областной семинар-практикум «Практики онлайн-образования: нестандартные инструменты и методы обучения»	Педагогические работники образовательных организаций	Февраль, 2024	Руководитель центра «Точка роста» учителя - предметники

9	Областной хакатон по виртуальной и дополненной реальности «Самарская губерния»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Март, 2024	Руководитель центра «Точка роста»
10	Областной хакатон «Инженерия космических систем»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Апрель, 2024	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. и учителя физики
11	Областной семинар-практикум «Компетенции 4К: формирование и оценка на занятиях в объединениях технической направленности»	Педагогические работники образовательных организаций	Апрель, 2024	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. и учителя - предметники
12	Областной медиафестиваль	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Апрель-май, 2024	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. и учителя - предметники
13	Областной фестиваль «Космофест»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Апрель, 2024	Руководитель центра «Точка роста» Кисаева Д.А. и учителя физики
14	Организация участия обучающихся центров цифрового образования детей «IT-куб», детского технопарка «Кванториум» в областном хакатоне «Cube Hack»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Май, 2024	Руководитель центра «Точка роста»
<b>Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по</b>				

обмену опытом работы				
1	Второй областной открытый фестиваль успешных педагогических практик (в том числе площадки «Проектная деятельность на уроке», «Экспериментальная и исследовательская деятельность на уроке», «ИТ-технологии на уроке» и др.)	Руководящие и педагогические работники образовательных организаций (в том числе работники центров «Точка роста», «Кванториум»)	Март, 2024	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
2	Организация участия обучающихся центров цифрового образования детей «ИТ-куб», детского технопарка «Кванториум» в региональном этапе Всероссийской Конференции «Юные техники и изобретатели»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Март, 2024	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
<b>Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАУ «ФНПРО»</b>				
1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом Федеральным оператором	Педагогические работники центров «Точка роста» и детских технопарков «Кванториум» общеобразовательных организаций (в соответствии с квотой)	В сроки, определяемые ФГАУ «ФНПРО»	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
2	Обеспечение участия педагогов	Педагогические	В сроки,	Руководитель центра

	центров «Точка роста», «Кванториумов» в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	работники центров «Точка роста», центров «IT-куб», «Кванториумов»	определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	«Точка роста» и учителя - предметники
<b>Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»</b>				
1	Пресс-обзор мероприятий по использованию инфраструктуры общеобразовательных организаций, центров «Точка роста», центров «IT-куб», «Кванториумов» в различных СМИ	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» Лёвкина М.В.
2	Обеспечение своевременного создания и регулярного обновления информации о деятельности центров «Точка роста», центров «IT-куб», «Кванториумов» на официальных сайтах образовательных организаций (или в отдельных группах в соц.сетях).	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста»
3	Проведение дней открытых дверей в образовательных организациях, на базе которых созданы центры «Точка роста», центров «IT-куб», «Кванториумов»	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся	В течение года (ежеквартально)	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
4	Освещение мероприятий центров	Представители	В течение учебного	Руководитель центра

	«Точка роста», центров «IT-куб», «Кванториумов» через СМИ, социальные сети, интернет каналы	родительской общественности, педагоги, обучающиеся	года	«Точка роста»
5	Осенние инженерные каникулы в ДТ «Кванториум – 63 регион»	Обучающиеся с 3 по 11 классы образовательных организаций	Ноябрь, 2023	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
6	Зимние инженерные каникулы в ДТ «Кванториум – 63 регион»	Обучающиеся с 3 по 11 классы образовательных организаций	Январь, 2024	Руководитель центра «Точка роста» учителя - предметники
7	Весенние инженерные каникулы в ДТ «Кванториум – 63 регион»	Обучающиеся с 3 по 11 классы образовательных организаций	Март, 2024	Руководитель центра «Точка роста» учителя - предметники
8	Областной проект «IT-Каникулы»	Обучающиеся образовательных организаций в возрасте 12-18 лет	Октябрь 2023 Февраль, 2024, Апрель, 2024, Июнь, 2024	Руководитель центра «Точка роста» учителя - предметники
<b>Направление 5.</b> Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»				
1	Организация участия обучающихся центра «Точка роста» в «Умных	Педагогические работники и	ноябрь, 2023	Руководитель центра «Точка роста»

	каникулах» с использованием образовательных программ центра «Вега»	обучающиеся центров «Точка роста»		учитель физики
<b>Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества</b>				
1	Проведение дней самоуправления с организацией и проведением обучающимися учебных занятий по физике, технологии, информатике на базе общеобразовательных организаций, в которых созданы центры «Точка роста» и детские технопарки «Кванториум»	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста» центров «IT-куб», «Кванториумов»	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» учителя - предметники
2	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»	Педагогические работники центров «Точка роста»	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
<b>Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся</b>				
1	Организация участия обучающихся в просмотре открытых онлайн-уроков «ПроеКТОриЯ» в центрах «Точка роста»	Обучающиеся образовательных организаций	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники

2	Участие в реализации проекта профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее»	Обучающиеся образовательных организаций	Сентябрь-декабрь 2023	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
3	Проведение онлайн встреч для школьников с участием представителей реального сектора экономики, IT-компаний, Ростелеком с представлением историй их профессионального развития	Обучающиеся образовательных организаций общего и дополнительного образования	По графику, согласованному с партнерами	Руководитель центра «Точка роста». и учителя - предметники
<b>Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»</b>				
1	Декада защиты проектов обучающихся центров «Точка Роста», детских технопарков «Кванториум»	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»	Апрель, 2024	Руководители проектов, учителя-предметники
2	Семинары для педагогических работников общеобразовательных организаций по рассмотрению практических кейсов и тем для разработки проектных работ обучающимися	Педагогические работники и обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
<b>Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций,</b>				



показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»				
1	Организация выездных практик для учителей ШНОР в центрах «Точка роста», детских технопарков «Кванториум»	Педагогические работники образовательных организаций	В течение учебного года (по отдельному графику)	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
2	Организация сетевого взаимодействия между образовательными организациями, демонстрирующими низкие образовательные результаты, с центрами «Точка роста», детских технопарков «Кванториум»	Педагогические работники образовательных организаций	В течение учебного года (по отдельному графику)	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
<b>Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ</b>				
1	Проведение Дней открытых дверей центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум»	Педагогические работники, родители, учащиеся	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники
2	Презентации центров «Точка Роста», детских технопарков «Кванториум»	Педагогические работники, родители, обучающиеся	В течение учебного года	Руководитель центра «Точка роста» и учителя - предметники