



## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

г. Чита

27 августа 2024 года

№ 659

**Об утверждении Комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового образования «IT-куб», создаваемых и функционирующих в Забайкальском крае в 2024-2025 учебном году**

С целью реализации инструктивно-методических материалов Академии Минпросвещения России, методических рекомендаций по созданию центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового образования «IT-куб», в целях обеспечения достижения результатов федеральных проектов «Современная школа» и «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», приказываю:

1. Утвердить комплексный план мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового образования «IT-куб», создаваемых и функционирующих в Забайкальском крае в 2024-2025 учебном году (далее — Комплексный план).

2. Определить региональным координатором реализации Комплексного плана ГУ ДПО «Институт развития образования Забайкальского края».

3. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, руководителям

образовательных организаций обеспечить реализацию мероприятий Комплексного плана, утвержденного пунктом 1 настоящего приказа.

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления общего образования и воспитания В.В. Турицыну.

И.о.министра



М.А. Секержитская

**Комплексный план  
мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков  
«Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового образования «IT-куб», создаваемых  
и функционирующих в субъекте Российской Федерации в 2024-2025 учебном году**

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория, количество участников	Дата проведения	Ответственные
1	2	3	4	5
<b>Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников</b>				
1.	Участие в методических вебинарах по организационно-методическим вопросам деятельности центров образования «Точка роста»	Руководители и методисты МОУО, руководители ОО, сотрудники центров «Точка роста»	В соответствии с графиком (ежеквартально)	ИРО Забайкальского края, ЦНППМ ПР
2.	Проведение презентационной площадки для педагогов центров образования «Точка роста» в рамках весенней инновационной сессии	Руководители ОО, сотрудники центров «Точка роста»	Март 2025 г.	ИРО Забайкальского края, ЦНППМ ПР
3.	Проведение экспертизы рабочих программ учителей предметной области «Химия», «Физика», «Биология» центров образования «Точка роста» 2024 года открытия	Руководители Центров Точка роста	До 4 ноября 2024 г.	ИРО Забайкальского края
4.	Организация представления опыта деятельности центров образования «Точка роста» в рамках межрегиональной научно-практической конференции «Итоги и перспективы введения ФГОС общего образования»	Педагоги ОО	Сентябрь 2024 г.	ИРО Забайкальского края
5.	Обучение руководителей и педагогов центров образования «Точка роста» по ДПП «Реализация образовательных программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология» с использованием оборудования центров «Точка роста», входящей в Федеральный реестр ДПП	Руководители ОО, сотрудники центров «Точка роста»	По графику КПК на базе ИРО Забайкальского края и ГУП	ИРО Забайкальского края
6.	Стажировка по использованию оборудования центров «Точка роста» в рамках реализации дополнительных образовательных программ и программ по предметам «Физика»,	Руководители ОО, сотрудники центров «Точка роста»	Январь, июнь 2025 г.	ИРО Забайкальского края

	«Химия», «Биология»			
7.	Оказание адресной методической помощи в формате консультаций	Руководители ОО, сотрудники центров «Точка роста», «работники «Кванториума», «IT-куба»	По запросу	ИРО Забайкальского края, ЦНППМ ПР
8.	Оказание адресной технической поддержки в формате консультаций и настройки оборудования	Руководители ОО, сотрудники центров «Точка роста», «работники «Кванториума», «IT-куба»	По запросу	ИРО Забайкальского края
9.	Соревнования по робототехнике «Робокалейдоскоп»	Обучающиеся	Сентябрь 2024 г.	Центр «Точка роста» МАОУ СОШ №5 г. Краснокаменск
10.	«День Учителя» - районная онлайн викторина на английском языке	Обучающиеся	Сентябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
11.	Районный дистанционный Фотоконкурс «Краски осени»	Обучающиеся	Сентябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
12.	Конкурс «Кто быстрее?» (сборка и разборка компьютера)	Обучающиеся	Октябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
13.	Устный журнал «Чудеса физики»	обучающиеся, педагоги	Октябрь 2024 г.	Карымский район, Центр «Точка роста» МОУ ООШ с.Кадахта
14.	Квест «Школа пожарной безопасности»	Обучающиеся	Октябрь 2024 г.	Тунгиро-Олёкминский район, МБОУ «Тупикская СОШ»
15.	Мастер класс по созданию гиф	Обучающиеся	Октябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
16.	Организация и проведение школьной выставки-презентации изобретений в рамках «Дня российской науки»	Обучающиеся	Октябрь – ноябрь 2024г.	Кванториум МБОУ СОШ №32 г. Чита
17.	«Мир вокруг меня» викторина	Обучающиеся	Сентябрь – октябрь 2024г.	Кванториум МБОУ СОШ №32 г. Чита
18.	Проведение фотовыставки и онлайн-представления «Рабочие моменты ЦТР»	Руководитель, обучающиеся, педагоги	Сентябрь	Центр «Точка роста» МАОУ «КСОШ» с. Кусоча
19.	Интерактивная игра по технологии	Обучающиеся Педагоги	Октябрь 2024 г.	Центр «Точка роста» МКОУ «Подойницкая СОШ»
20.	Организация участия обучающихся в конкурсе «3Dмоделирование», «Легоконструирование»	Обучающиеся	Ноябрь, февраль	Центры «Точка роста» Дульдургинский район, МОАУ «Алханайская СОШ»
21.	Участие в обучающих семинарах и мастер-классах по вопросам использования	Руководитель Центра Директор школы	В течение учебного года	Забайкальский район.МОУ Центр «Точка роста» Абагайтуйская

	оборудования, средств обучения и воспитания			СОШ №7
22.	Муниципальный конкурс «Цифровая семья» на базе Центра «IT-куб» и школьного Кванториума.	Педагоги, обучающиеся, родители	Октябрь 2024 г.	КУО МР «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края
23.	«Робофишки». Квест-игра между командами обучающихся	Обучающиеся	Ноябрь 2024г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
24.	Инженерные выходные (совместно с родителями)	Родители, обучающиеся	в течение года	Центр «Точка роста» МАОУ СОШ № 5 г. Краснокаменск
25.	Муниципальный чемпионат «Точка роста».	Педагоги, обучающиеся	Декабрь 2024 г.	КУО МР «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»
26.	Чемпионат по робототехнике на базе школьного Кванториума (МАОУ «СОШ № 5»)	Педагоги, обучающиеся	Ноябрь 2024г.	КУО МР «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»
27.	Конкурс эссе «Новый год у научных ворот»	Обучающиеся 7-8 классов	Декабрь 2024г.	Центр «Точка роста» МАОУ «СОШ № 7» г. Краснокаменск
28.	Соревнование роботов: Игра «Веселые старты». Зачет времени и количества ошибок	Обучающиеся	Ноябрь 2024г.	МАОУ «Цаган-Челутайская СОШ имени Цырен-Базара Бадмаева»
29.	Квест-игра «Будь готов» для обучающихся, педагогов физической культуры и ОБЖ	Обучающиеся	Декабрь 2024г.	МАОУ «Цаган-Челутайская СОШ имени Цырен-Базара Бадмаева»
30.	Организация участия обучающихся в детских технопарках «Кванториум» в школьном и муниципальном этапе Всероссийской Олимпиады школьников	Обучающиеся	Ноябрь-декабрь 2024 г.	Детские технопарки «Кванториум»
31.	Выставка-конкурс «Чудеса своими руками»	Обучающиеся	Декабрь 2024 г.	МОУ Кактолгинская СОШ
32.	«Турнир по шахматам»	Обучающиеся	Декабрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
33.	«С новым годом!» презентация проектов	Обучающиеся	Декабрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
34.	Мастер-класс по направлению «Системное администрирование»	Обучающиеся ЦЦОД «IT-куб», педагоги и обучающиеся школы	Декабрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
35.	Межкраевой дистанционный конкурс «Новогодняя AR-открытка»	Обучающиеся ЦЦОД «IT-куб» и других учреждений дополнительного образования РФ	Декабрь – январь 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
36.	Квест по ОБЖ Школа безопасности	Педагоги и обучающиеся	Декабрь 2024 г.	МКОУ «Подойницинская СОШ»
37.	Межрайонная научно-практическая онлайн конференция учащихся центров «Точка	Обучающиеся и педагоги	Январь 2025 г.	МОУ «Кокуйская СОШ №1»

	роста». Краевой уровень, дистанционный формат.			
38.	«Знарок Scratch» -викторина	Обучающиеся	Январь 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
39.	Районная дистанционная квест-игра посвященная ко дню защиты персональных данных «Безопасный интернет»	Обучающиеся	28 января 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
40.	Фестиваль – «Мои научные открытия»	Обучающиеся	Январь – февраль 2025г.	Кванториум МБОУ СОШ №32 г. Чита
41.	«Поиск сокровищ в KODU game LAB»	Обучающиеся	Январь 2025 г.	Центр «Точка роста» МАОУ СОШ № 6 г. Краснокаменск
42.	День Российской науки	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	Центр «Точка роста» МКОУ «Ундино-Посельская СОШ»
43.	Турнир по шахматам, посвященный Дню защитника отечества	Обучающиеся, педагоги, родители	Февраль 2025 г.	Центр «Точка роста» МКОУ «Ундино-Посельская СОШ»
44.	«+КОД» - районная дистанционная олимпиада по информатике	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
45.	Онлайн – викторина «В честь защитников Родины!»	Обучающиеся, родители	Февраль 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
46.	Региональная квест-игра посвященная Всемирному дню Робототехники «Собери робота»	Обучающиеся, родители	7 февраля 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
47.	«Родительская суббота»- мастер классы	Обучающиеся, родители	В течение года	«IT-куб» пгт.Кокуй
48.	Путешествие в страну Роботландию	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	Центр «Точка роста» МАОУ СОШ №5 г. Краснокаменск
49.	Викторина по химии «Знароки химии»	Обучающиеся	Январь 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ СОШ №63 п. Чернышевск
50.	Конкурс кроссвордов по физике «В мире электричества»	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ СОШ №63 п. Чернышевск
51.	Викторина по биологии «Удивительная клетка»	Обучающиеся	Март 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ СОШ №63 п. Чернышевск
52.	Сетевое метапредметное событие «Я-забайкалец, мы забайкальцы!» (Для всех направлений ТР).	Обучающиеся	Март 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ Газимуро-Заводская СОШ
53.	Экологическая выставка поделок из безопасных бросовых материалов, в рамках «Дня Земли»-совместное мероприятие с учащимися Трубачевской СОШ в рамках сетевого сотрудничества.	Обучающиеся	Апрель 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ Газимуро-Заводская СОШ

54.	Гагаринский урок «Загадочный космос»	Педагоги, обучающиеся	Апрель 2025 г.	Центр «Точка роста» МКОУ «Казаковская СОШ» Балейский район
55.	День космонавтики в Точке роста(сетевой проект)	Обучающиеся, педагоги	Апрель 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ Кактолгинская СОШ, Красночикоийский район, МОУ «Красночикоийская СОШ № 2»
56.	Квест неделя естественных наук	Обучающиеся,	3 апреля 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ Шилкинская СОШ №51
57.	Краевой фестиваль «IT-FEST»	Обучающиеся	Март 2025 г.	Детские технопарки «Кванториум»
58.	Открытые красвые соревнования по робототехнике	Обучающиеся	Апрель-май 2025 г.	Детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-Куб»
59.	Открытые соревнования по робофутболу	Обучающиеся	Октябрь 2024 г. Апрель 2025 г.	Кванториум МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №35» г. Чита
60.	Соревнования по 3D моделированию	Обучающиеся	Ноябрь-декабрь 2024 г.	Кванториум МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №35» г. Чита
61.	Участие в предметных неделях	Обучающиеся, педагоги	В течение года	Центр «Точка роста» МБОУ Улётовская СОШ
62.	Мастер-класс «ТехноЛето»	Обучающиеся, педагоги	Июнь 2025 г.	Центр «Точка роста» МОУ Кактолгинская СОШ
63.	Экологический слет «ПРОФИ-2025»	Обучающиеся	17 июня 2025 г.	Центр «Точка роста» МАОУ АСОШ №4 ГО «Поселок Агинское»
64.	Экологический ринг	Обучающиеся, педагоги	Май 2025 г.	Центр «Точка роста» МБОУ Оловянининская СОШ №
65.	Экскурсии и досуговые мероприятия в рамках «Лето в Кванториуме» (для школьников школьного лагерь)	Обучающиеся	Июнь 2025 г.	Кванториум МБОУ СОШ №32 г. Чита
<b>Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы</b>				
66.	Межрегиональный дистанционный Конкурс на языке «Scratch» - Посвященный Международному дню Матери «Цветы для мамы!»	Обучающиеся ЦЦОД «IT-куб» и других учреждений дополнительного образования РФ	Ноябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй

67.	Межрегиональный дистанционный конкурс по 3D моделированию «3D»	Обучающиеся ЦЦОД «IT-куб» и других учреждений дополнительного образования края	Ноябрь – декабрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
68.	Межрегиональный дистанционный конкурс, посвященный дню Защитника Отечества «Военная РОБОтехника»	Обучающиеся ЦЦОД «IT-куб» и других учреждений дополнительного образования	Февраль 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
69.	Межрегиональный дистанционный конкурс робототехники «Военная техника в годы Великой Отечественной Войны»	Обучающиеся ЦЦОД «IT-кубов» и других дополнительных образовательных учреждений регионов России	Апрель - май 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
70.	«Подготовка команд к участию и участие, в конкурсах межрайонного, регионального и федерального уровнях. Всероссийской олимпиаде»	Обучающиеся центров «IT-куб»	В течение года	«IT-кубы», центры «Точка роста»
71.	Краевой семинар на базе МОУСОШ № 102 «Профессиональное самоопределение школьников за счет использования ресурсов Точки Роста и Горного класса»	Педагоги региона	Ноябрь 2024 г.	Могочинский район, Центр «Точка роста» МОУСОШ № 102 п. Амазар
72.	Региональный Сетевой проект: Вклад ученых в дело Великой Победы	Учащиеся Руководитель и педагоги центра «Точка роста»	Март-май 2025 г	Центр «Точка роста» МБОУ Золотореченская СОШ
73.	Участие в научно-практической конференции "Горизонты открытий" (межмуниципальная)	Педагогические работники ОО	Сентябрь 2024 г.	Городской округ ЗАТО п. Горный, МОУ «СОШ №1»
74.	Краевой Марафон Хакатонов по направлениям деятельности детского технопарка «Кванториум» (Марафон включает в себя 6 мероприятий: -IT-хакатон; -VR/AR-хакатон; -Энерджи-хакатон; -Хайтек-хакатон; -Аэро-хакатон; - Промробохакатон	Обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций, педагоги-наставники (в рамках хакатонов запланировано проведение образовательных мастер-классов)	Октябрь-декабрь 2024 г.	Детские технопарки «Кванториум»



75.	Проведение межмуниципальных мероприятий по обмену опытом деятельности Центров «Точка роста»	Педагоги, Обучающиеся	В течение года	Муниципальный район «Улётовский район» Центр «Точка роста» МБОУ Улётовская СОШ
76.	Круглый стол по обмену опытом центров образования «Точка роста»	Педагоги точка роста Забайкальского края	Декабрь 2024 г.	Красночикойский район МОУ Верхнешергольдинская СОШ
77.	Участие в научно-практической конференции «Шаг в будущее»	Обучающиеся	Сентябрь-декабрь 2024 г.	«Красночикойская СОШ № 2»
78.	Детский форсайт «Новое измерение»(сетевое мероприятие)	Обучающиеся	Март 2025 г.	«Красночикойская СОШ № 2»
79.	Участие в красной технической конференции учебных и научно-исследовательских проектов «Инженерный старт»(сетевое мероприятие)	Обучающиеся	Апрель 2025 г.	«Красночикойская СОШ № 2»
<b>Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»</b>				
80.	Организация участия школьников во Всероссийской олимпиаде	Обучающиеся (по итогам школьного, муниципального и регионального этапов олимпиады)	Октябрь 2024 г.	МОАУ «Алханайская СОШ»
81.	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	Обучающиеся	В течение учебного года	ИРО Забайкальского края
82.	Организация участия педагогов «Точка роста» в мероприятиях, организуемых ФГАО ВО «ГУП»	Педагоги	В течение учебного года	ИРО Забайкальского края
83.	Участие во «Всероссийском Уроке Генетики»	Обучающиеся и педагоги центра	Апрель 2025 г.	Центр «Точка роста» МБОУ Золотореченская СОШ
84.	Организация участия педагогов «Кванториума» в мероприятиях ФГАО ВО «ГУП» (вебинарах, методических семинарах, окружных и федеральных форумах и т.п.)	Педагогические работники технопарков «Кванториум», центров «Точка роста», IT-куб»	В сроки, определяемых центром просветительских инициатив, ГУП	ИР Забайкальского края
85.	Организация проведения Единого урока по безопасности в сети «Интернет» и его мероприятий	Педагогические работники и обучающиеся ОУ	В течение года	Детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-Куб»
<b>Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»</b>				
86.	Проведение экскурсий для обучающихся	Обучающиеся	Сентябрь 2024 г.	МКОУ «Казаковская СОШ»

	1-4 кл.			Балейский район
87.	Проведение дней открытых дверей в центре «Точка Роста»	Представители родительской общественности, педагоги, обучающиеся	В течение учебного года	МКОУ «Ундино-Посельская СОШ»
88.	Организация экскурсий в центры «Точка роста», Школьный Кванториум «IT-куб»	Педагоги, обучающиеся, родители	Октябрь 2024 г. Март 2025 г.	КУО МР «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»
89.	Выставка робототехнических моделей	Педагоги, обучающиеся	Апрель 2025 г.	КУО МР «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края, , Центры «Точка роста», Школьный Кванториум (МАОУ «СОШ № 5»), «IT-куб» (МАОУ «СОШ № 6»), Горные классы (МАОУ «СОШ № 7»)
90.	«День открытых дверей»	Обучающиеся школы, классные руководители, родительская общественность	Октябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
91.	Экскурсии для воспитанников детских садов и обучающихся школ района	Воспитанники и воспитатели детских садов	В течение года	«IT-куб» пгт.Кокуй
92.	«Час кубиста» мастер-класс для детей дошкольного возраста	Воспитанники детских садов, обучающиеся ЦЦОД «IT-куб»	Май 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
93.	День открытых дверей	Обучающиеся	Сентябрь 2024 г.	Кванториум МБОУ СОШ № 32 г. Чита
94.	Организация семейных мастер-классов. Квантосуббота для обучающихся	Обучающиеся	Весенние каникулы 2025 г.	Кванториум МБОУ СОШ № 32 г. Чита
95.	Консультация родителей «индивидуальный образовательный трек одаренного ребенка»	Обучающиеся	Ноябрь 2024 г.	Кванториум МБОУ СОШ № 32 г. Чита
96.	Ведение официальных сайтов организаций	Размещение и актуализация данных с необходимой периодичностью	В течение года	Детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-Куб», центры «Точка роста»
97.	Публикации в СМИ, сетевых сообществах, социальных сетях	Обучающиеся и их родители	В течение года	Детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-Куб», центры «Точка роста»
98.	Экскурсия-знакомство с образовательным	Обучающиеся, педагоги,	Сентябрь 2024 г.	Образовательный центр «Эврика»

	центром «Эврика» Забайкальского края	родители		Забайкальского края
<b>Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»</b>				
99.	Совместные мероприятия для сетевых партнеров в рамках сетевого взаимодействия	Сетевые партнеры	В течение года	Детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-Куб»
100.	Участие в проведении круглого стола «Основные вопросы организации сетевого взаимодействия с использованием инфраструктуры национального проекта «Образование»	Руководители образовательных организаций общего и дополнительного образования	В течении года	Центр «Точка роста» МБОУ СОШ с.Олекан
101.	Обучающая сессия от Технопарка «Мобильный кванториум» для обучающихся района	Обучающиеся, педагоги	Сентябрь-октябрь 2024 г.	МОУСОШ № 102 пгт. Амазар
102.	Круглый стол «Формула успеха в Точке роста»	педагоги	Ноябрь 2024 г.	МАОУ «СОШ № 7» г. Краснокаменск
103.	Разработка и реализация сетевых программ для старшеклассников по направлению «Химия», «Биология» (подготовительные курсы в ЦДП) на базе ЧГМА	Обучающиеся	В течение учебного года	Городской округ ЗАТО п. Горный «МОУ «СОШ №1»
104.	Проведение круглого стола «Анализ функционирования центра «Точка роста»: риски, возможности, практические решения»	Педагоги	Декабрь 2024 г.	МАОУ «Алханайская СОШ»
105.	Проектная сессия управленческих команд «От идеи до результата»	Руководители Центров «Точка роста», педагоги	Апрель 2025 г.	МАОУ «СОШ № 8» г. Краснокаменск
106.	Участие в реализации сетевых образовательных программ (по согласованию)	Педагоги, учащиеся	В течение года	Центры «Точка роста»
<b>Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества</b>				
107.	Проведение дней самоуправления в центре «Точка роста»	Учителя предметники	В течение года	Центры образования «Точка роста»
108.	Мастер-класс для детей с особенностями развития «Вместе мы можем!»	Обучающиеся района с особенностями развития	Октябрь 2024 г.	Структурное подразделение «IT-cube» МОУ «Кокуйская СОШ № 2», ЦЮД «IT-куб»
109.	Совершенствование нормативно-правовой базы по внедрению и реализации целевой модели наставничества в Центрах образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка	Руководители ОО, педагоги	Сентябрь - декабрь 2024г.	МБОУ Ясногорская СОШ

	роста» (форма наставничества «учитель-учитель», «ученик-ученик»)			
110.	XX межмуниципальная тьюторская школа юных экологов	Обучающиеся	20 апреля 2025 г.	МАОУ «Агинская окружная гимназия-интернат»,
111.	Конкурс-выставка научно-технических изобретений приуроченная ко Дню детских изобретений	Обучающиеся	Январь 2025 г.	«Красночикойская СОШ № 2»
112.	Конкурс по 3D-моделированию «Моделируем вместе»	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	«Красночикойская СОШ № 2»
113.	Креатив - проект «Обучение действием!» Стажировка участников педкласса на площадке центра «Точка роста»	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	МОУ СОШ№5 п. Карымское
<b>Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся</b>				
114.	Профориентационная программа «Билет в будущее»	Обучающиеся	В течение года	Центры образования «Точка роста»
115.	Разговоры о важном	Обучающиеся	В течение года	Центры образования «Точка роста»
116.	Профориентационная программа «Россия – мои горизонты»	Обучающиеся	В течение года	Центры образования «Точка роста»
117.	Всероссийские онлайн-уроки на портале «Проектория»	Обучающиеся	В течение учебного года	Абагайтуйская СОШ №7
118.	Мастер –класс. Новые профессии - возможности IT сферы.	Обучающиеся	Март 2025 г.	МОУ «Матаканская ООШ»
119.	Участие в проекте «Шоу профессий»	Обучающиеся	В течении года	МОУ СОШ № 33 п. Давенда
120.	«Топ-10 профессий будущего» (презентация профессий)	Обучающиеся	Апрель 2025 г.	МБОУ Яснинская СОШ №2
121.	Проведение профориентационных мероприятий для обучающихся 5-7, 8-11 классов на площадках центров «Точка роста», («Билет в будущее» и др.)	Обучающиеся	В течение учебного года	Городской округ ЗАТО п. Горный, «СОШ №1»
122.	Урок – конференция «Нужна ли нам атомная электростанция»	Обучающиеся	Май 2025 г.	МОУ Шилкинская СОШ №51
123.	Проведение дней профориентации с приглашением работодателей	Обучающиеся, родители	ежеквартально	МОУ СОШ с. Укурей
124.	Профориентационный день «Календарь профессий»	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	МОУ СОШ с. Алеур
125.	Профориентационные месячники инженерных профессии (энергетик, геолог, программист, химик, шахтер)	Обучающиеся	В течение года	МАОУ СОШ № 5 г. Краснокаменск

126.	Экскурсии на предприятия ПАО «ППГХО»	Обучающиеся	В течение года	МАОУ СОШ № 5 г. Краснокаменск
127.	Креатив - проект «Обучение действием!» Стажировка участников педкласса на площадке центра «Точка роста»	Обучающиеся	Февраль 2025 г.	МОУ СОШ №5 п. Карымское
128.	Квест для учащихся начальной школы «Путешествие в мир профессий»	Обучающиеся	Февраль 2024 г.	МАОУ СОШ № 5 г. Краснокаменск
<b>Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счёт ресурсов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»</b>				
129.	Защита индивидуальных проектов обучающихся Центра «Точка роста»	Педагоги ТР, обучающиеся	Апрель 2025 г	Центры образования «Точка роста»
130.	Проведение Дня науки в Центрах «Точка роста», Школьный Кванториум, «IT-куб»	Педагоги, обучающиеся	Февраль 2025г.	КУО МР «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»
131.	Мастер- класс для обучающихся направления «МЕДИА СТАРТ»: «Применение AR (дополненной реальности) в творческих проектах»	Обучающиеся	Октябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
132.	ЦЦОД IT-кубу» – 2 года! - презентация проектов	Обучающиеся педагоги	Ноябрь 2024 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
133.	Районный дистанционный конкурс проектов «ДЕТалька»	Обучающиеся образовательных организаций района	Апрель 2025 г.	«IT-куб» пгт.Кокуй
134.	Круглый стол «Организация проектной деятельности обучающихся с использованием цифровых лабораторий»	Обучающиеся, педагоги ОО	Октябрь 2024 г.	Городской округ ЗАТО п. Горный, МОУ «СОШ №1»
135.	Мастерская проектов «Открытый класс»	Обучающиеся и педагогические работники	Март-апрель 2025 г.	МОУ Коротковская СОШ
136.	Школьный творческий фестиваль «Шаги к успеху»	Обучающиеся	Апрель 2025 г.	МОУ СОШ № 5 п. Карымское
<b>Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»</b>				
137.	Проведение мастер-классов, круглых столов по анализу работы повышения качества образования в школах	Педагогические работники, учащиеся	В течение года по запросу ОО	МБОУ СОШ с.Олекан
138.	Проведение онлайн конференций мастер-классов по использованию оборудования центра «Точка Роста»	Педагоги	В течение учебного года	МОУО Нерчинско-Заводского района

139.	Дистанционное сопровождение обучающихся мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, в том числе организаций, показывающих низкие образовательные результаты, в частности, с использованием инфраструктуры центров «Точка роста»	Педагоги	В течение учебного года	Центры «Точка роста»
140.	Проведение презентаций, экскурсий, семинаров на базе центров «Точка роста», центров «IT-Куб», детских технопарков «Кванториум» для демонстрации эффективного опыта реализации программ общего и дополнительного образования	Педагоги и руководители ОО	В течение года	Детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-Куб», центры «Точка роста»
141.	Организация и проведение семинара для педагогов ОО по использованию ресурсов Кванториума по повышению качества образовательных результатов по различным предметам естественно-научной и технологической направленности в рамках проведения методических объединений	Педагогические работники	В течение года	Детские технопарки «Кванториум»
142.	Включение мероприятия, организуемого центром «Точка роста» по поддержке обучающихся с низкими образовательными результатами с использованием робототехники	Педагогические работники общеобразовательных организаций, обучающиеся	Сентябрь – май 2024-2025 учебного года	Муниципальный район «Улётовский район» МОУ Дровянинская СОШ
<b>Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ</b>				
143.	Мастер – класс педагогов центра «Точка роста» «Использование цифровых лабораторий на уроках»	Педагоги ОО	Октябрь 2024 г.	МКОУ «Казаковская СОШ»
144.	Организация и проведение «Мастер классов» по программам дополнительного образования в рамках деятельности центра «Точка роста»	Педагоги, обучающиеся	В течение учебного года	МКОУ «Ундино-Посельская СОШ»
145.	Мастер-класс педагогов Центра «Точка роста» по вопросам преподавания информатики, технологии, ОБЖ с использованием современного оборудования Центра.	Педагоги	Сентябрь 2024 г.	МОАУ «Алханайская СОШ»
146.	Создание видеofilmа о деятельности Центра «Точка роста»	Педагоги, обучающиеся	Май 2025 г.	МОАУ «Алханайская СОШ»
147.	Семинар-совещание для руководителей ОО,	Педагоги ОО	Октябрь 2024г.	КУО МР «Город Краснокаменск и

	центров «Точка роста» «Обобщение и распространение положительного опыта по развитию Центра «Точка роста» в МАОУ «СОШ №8», МБОУ «Капцегайтуйская СОШ», «Ковылинская СОШ»			Краснокаменский район» Забайкальского края, МАОУ «СОШ №8», МБОУ «Капцегайтуйская СОШ» «Ковылинская СОШ»
148.	Дистанционное (очное) представление опыта изучения законов и явлений физики на реальных примерах, созданных с помощью детского роботизированного конструктора LEGO MINDSTORMS EV3.	Педагоги центров, учителя естественно-научного цикла	Апрель 2025 г.	МАОУ «КСОШ» с. Кусоча
149.	Марафон мастер-классов обучающихся на базе центра «Точка роста»	Обучающиеся	Апрель 2025 г.	МБОУ ООШ № 2 г.Нерчинск
150.	Представление эффективных практик педагогами МОУ «СОШ №1» городского округа ЗАТО п. Горный, на базе которой функционирует центр «Точка роста»	Педагоги ОО	В течение учебного года	МОУ «СОШ №1» городского округа ЗАТО п. Горный
151.	Круглый стол «Возможности центра «Точка роста» в современном обучении школьников»	Педагоги	Май 2025 г.	МКОУ «Казаковская СОШ» Балейский район
152.	Проведение открытых уроков и мероприятий по внеурочной деятельности	Руководители ШМО, педагоги ОО	В течение учебного года	МКОУ «Подойницынская СОШ»
153.	Сетевой проект «Современная наука – современному человеку» (демонстрация возможностей работы с новым современным оборудованием)	Обучающиеся, педагоги ОО	Ноябрь 2024 г.	МБОУ Ясинская СОШ №2
154.	Проведение мастер – класса педагогами центра «Точка роста» по использованию робототехники	Обучающиеся и педагоги ОО	Октябрь 2024 г.	МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2 п. Карымское»
155.	Круглый стол «Формула успеха с центром «Точка роста» (в формате открытых дверей)	Обучающиеся, педагоги ОО	5 марта 2025 г.	МОУ ООШ с. Кадахта