## Комплексный план мероприятий

по организационно-методической поддержке центров «Точка» роста, Школьных Кванториумов, центров «ІТ-куб», созданных и функционирующих в рамках реализации национального проекта «Образование»

в Ленинградской области в 2025/2026 учебном году

/				
№ п/п	Мероприятия (при необходимости с кратким	Целевая аудитория,	Сроки	Ответственный (подразделение
	описанием или ссылкой на	требования к участию	проведени	РОИВ/должностное
	нормативные/организационные документы)		Я	лицо/подведомственная организация)
1 Ha	правление. Проведение мероприятий для обучающи	ихся и педагогических работ	ников центр	ов и образовательных организаций
	1.1 Мероприятия для педаг	огических работников и управ	зленческих ка	дров
	Выявление профессиональных дефицитов педагогов образовательных организаций, на базе которых созданы центры «Точка роста», центры «ІТ-куб», детские технопарки «Кванториум». Разработка индивидуальных образовательных маршрутов	Педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течении года	ГАОУ ДПО «ЛОИРО»  Центр непрерывного повышения профессионального мастерства (далее – ЦНППМ)
	Курсы повышения квалификации для руководящих и педагогических кадров Ленинградской области «Реализация дополнительных общеобразовательных программ в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей», а также «Реализация учебного предмета «Химия», «Физика», «Информатика», «ОБЗР», предметной области «Технология», «Шахматы», «Введение в должность педагога дополнительного образования» в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (проводится в соответствии с планом работы ИРО)	Руководители и педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб» Ленинградской области	В течении года	ГАОУ ДПО «ЛОИРО» сеть ДТ «Кванториум», ЦНППМ ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
	Мастер-классы, вебинары, треннинги, образовательные сессии, открытые занятия научно-технической, естественно-научной и	Педагоги школ Ленинградской области в том числе	В течении года	ГАОУ ДПО «ЛОИРО» сеть ДТ «Кванториум», ЦНППМ

технологической направленности, по использованию современного оборудования центров «Точка роста»	ЦО «Точка роста»		Руководители ЦО «Точка роста»
Региональный семинар по подготовке к Всероссийской олимпиаде по 3D-технологиям	Педагоги школ Ленинградской области, Педагоги доп. образования и внеурочной деятельности	Ноябрь	"IT-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова"
Региональный съезд педагогов Точек Роста "Точка притяжения"	Педагоги школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров IT-куб.	Февраль - апрель	ДТ «Кванториум» г. Кировск
Организационно-методический вебинар по вопросам подготовки и проведения регионального чемпионата "Юные профессионалы" - 2025	Педагоги дополнительного образования, обучающие школьников по образовательным программам технической направленности, региональные эксперты по компетенциям чемпионата "Юные профессионалы"	Октябрь	ГБУ ДО Центр "Интеллект"

Районный семинар "Организация урочной и внеурочной деятельности в ДТ "Кванториум"	Педагоги школ Тихвинского района, в том числе педагоги центров «Точка роста»	Декабрь	ДТ "Кванториум" МОУ "Лицей №7" г Тихвин
1.2 Мероприятия для обу	чающихся общеобразовательн	ных организаг	ций
Конкурс по 3D моделированию с использованием 3D ручки	Обучающиеся школ, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций (далее - школьных Кванториумов), центров цифрового образования «ІТ-куб» (далее – центров ІТ-куб)	Март	Центр "ІТ-Куб" г. Кириши
Кибертурнир "CyberMoon"	Обучающиеся школ, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций	Декабрь	Центр "IT-Куб" г. Кириши
Мастер-классы, вебинары, треннинги, образовательные сессии, квесты, открытые занятия научно-технической, естественно-научной и технологической направленности: «Энержди», «Био», «АЭРО», «ПромРобо», «Нано», «Космо», «ІТ», «Учимся у коллег». «Хайтек», «Авто», «Программирование на языке РҮТНОО», «Системное администрирование», «Лазерная резка», «ЗD-моделирование», «Warvin»,	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающихся центров образования «Точка» роста»	В течении года	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск, МТ  "Кванториум" г.Всеволожск  ДТ «Кванториум» г. Кировск  ДТ «Кванториум» г. Гатчина на базе  МБОУ «Гатчинская СОШ №9»  «ІТ-Куб г. Кириши», «ІТ-Куб г. Волхов»  Центр «ІТ-куб» МОБУ «СОШ  «Бугровский ЦО № 3»

«Космоквантум», «Наноквантум», «Медиа структура» "Компьютерный дизайн", по использованию современного оборудования центров «Точка роста» и др.			ДТ «Кванториум» г. Кингисепп, Школьный кванториум на базе МБОУ СОШ № 10» г. Выборг «Медиа структура» ГБУ ДО «Центр «Ладога» МОБУ "Сертоловская СОШ № 3" МОБУ Муринская СОШ №3: Мастер- класс "Как снимать документальное кино, если ты не профи?" (ноябрь); Мастер-класс по 3д моделированию "Создание Персонажей из компьютерной игры" (ноябрь); Мастер- класс по компьютерному дизайну "Пиксель-арт" (Февраль)
Осенние, весенние, летние инженерные каникулы	Обучающиеся и педагоги школ, в том числе обучающиеся и педагоги центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций (далее - школьных Кванториумов), центров цифрового образования «ІТ-куб» (далее – центров ІТ-куб)	Ноябрь, июнь - июль	Структурное подразделение Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Кингисеппский колледж технологии и сервиса» (ГБПОУ ЛО «ККТ и С») Детский технопарк «Кванториум» (далее - ДТ «Кванториум» г. Кингисепп), ДТ «Кванториум» г. Кировск МОБУ "Сертоловская СОШ № 3"
Дистанционный "Шахматный турнир"	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Ноябрь	МОУ "Сосновский ЦО" Соревнования проводятся заочно в интернет-классах «Точек роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб», Ленинградской области. Платформа проведения соревнований: интернетпортал <a href="https://lichess.org/">https://lichess.org/</a> (категория детей 1-4 классы, 5-8 классы)

				МОБУ "Сертоловская СОШ № 3"
	Всероссийский экологический диктант	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Октябрь	ЦО "Точка роста" МБОУ «ИСОШ № 1 им. Н.П.Наумова» Кингисеппского р-на, оффлайн-площадка
	Всероссийская контрольная работа «Выходи решать»	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Сентябрь - октябрь	ЦО "Точка роста" МБОУ «ИСОШ № 1 им. Н.П.Наумова» Кингисеппского р-на, оффлайн-площадка  ДТ «Кванториум» г. Кингисеппучастник отборочного конкурса в качестве оффлайн площадки.
	Организация Муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии, экологии, математике, информатике, технологии	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Сентябрь - декабрь	Центры "Точка роста" Ленинградской области (Площадки проведения) ЦО "Точка роста" МБОУ «ИСОШ № 1 им. Н.П.Наумова» Кингисеппского р-на МОБУ "Сертоловская СОШ № 3" МБОУ "Пригородная СОШ"
	Организация Регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии, экологии, математике, информатике, технологии	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Сентябрь - декабрь	Центры "Точка роста" Ленинградской области (Площадки проведения) Сеть ДТ "Кванториум" Центры "ІТ-Куб" ГАОУ ДПО "ЛОИРО"
П	Гервенство по программированию в среде Скретч	Обучающиеся школ Волосовского района в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста»	ноябрь	Центр образования «Точка роста» МОУ «Изварская СОШ»
N	Муниципальные соревнования по 3D моделированию: «Первенство Изварской «Точки роста» по 3D технологиям»	Обучающиеся школ Волосовского района Ленинградской области, в	Март	Центр образования «Точка роста» МОУ «Изварская СОШ»

	TOM HINGTO OF THE TOWN YOU		
	том числе обучающихся центров образования		
	1		
M	«Точка роста»	A	Have San and Towns and
Муниципальный онлайн - шахматный турнир	Обучающиеся школ	Апрель	Центр образования «Точка роста»
	Волосовского района		МОУ «Изварская СОШ»
	Ленинградской области, в		
	том числе обучающихся		
	центров образования		
If 2D (	«Точка роста»	A	П
Конкурс по 3D моделированию ( с использованием	Обучающиеся школ	Апрель	Центр образования «Точка роста»
3D ручки)	Волосовского района		МОУ «Большеврудская СОШ»
	Ленинградской области, в		
	том числе обучающихся		
	центров образования		
n	«Точка роста»	a	II
Региональный конкурс видеороликов "Физика в	Обучающиеся школ	Январь	Центр образования "Точка роста"
кадре"	Ленинградской области в		МОУ "Сельцовская СОШ"
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
^ v	центров «IT-куб»	0 5	II ( (4T) ))
Осенний каникулярный квест по	Обучающиеся школ	Октябрь-	Центр образования "Точка роста"
естественнонаучной и технологической	Ленинградской области в	ноябрь	МОУ "Бегуницкая СОШ"
направленности	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
) ((T)	центров «IT-куб»	TT 6	II (/IT IC C D "NOTY
Муниципальный турнир "Клавогонки"	Обучающиеся школ	Ноябрь	Центр "IT-Куб г. Волхов" МОБУ
(клавиатурная печать)	Волховского района в том		"Школа № 8 г. Волхова"
	числе обучающиеся ЦО		
	«Точка роста», центров		
D	«IT-куб»	XX	II (IIII IA 6 D N) (OD)
Региональные учебно-тренировочные сборы к	Обучающиеся школ	Ноябрь	Центр "IT-Куб г. Волхов" МОБУ
олимпиаде по "3D-технологиям" в дистанционном	Ленинградской области в		"Школа № 8 г. Волхова"
формате	том числе обучающиеся ЦО		

Региональная отборочная олимпиада по 3D- технологиям	«Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб» Обучающиеся школ Ленинградской области в	Ноябрь	Центр "IТ-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова"
	том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»		
Финал региональной олимпиады по 3D- технологиям	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Декабрь	Центр "Интеллект", Центр "ІТ-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова"
Всероссийский этап Фестиваля "3D-ФИШКИ" для начальной школы	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Март	ДТ «Кванториум» г. Кировск, Центр "ІТ-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова"
Муниципальный шахматный турнир "Белая ладья"	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», центров «ІТ-куб»	Январь	Центры "Точка роста" ДТ «Кванториум» г. Кингисепп Обучающиеся школ Волховского района Центр "ІТ-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова"
Региональный шахматный фестиваль «Белая ладья» и «Шахматное поле» среди команд общеобразовательных организаций	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Март	ГБУ ДО "Центр "Ладога" Центр "ІТ-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова",

Муниципальный шахматный турнир "Школа	Обучающиеся школ	Ноябрь	Центр "IT-Куб г. Волхов" МОБУ
гроссмейстеров"	Волховского района в том	1	"Школа № 8 г. Волхова"
-	числе обучающиеся ЦО		
	«Точка роста», центров		
	«ІТ-куб»		
Областной турнир по шахматам «Точка роста»	Обучающиеся школ	Март	ГБУ ДО "Центр "Ладога"
(дистанционный этап)	Ленинградской области в		
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», центров		
	«IT-куб»		
Муниципальная дистанционная игра "Физические	Обучающиеся школ	Февраль	Центр образования "Точка роста"
гонки" (в формате "Своя игра")	Волосовского района, в		МОУ "Октябрьская ООШ"
	том числе обучающихся		
	центров образования		
	«Точка роста»		
Муниципальная дистанционная викторина по	Обучающиеся школ	п с	Центр образования "Точка роста" МОУ
окружающему миру "Интересное вокруг нас"	Волосовского района, в	Декабрь	"Калитинская СОШ"
	том числе обучающихся		
	центров образования		
	«Точка роста»		
Муниципальная дистанционная викторина по	Обучающие школ	Февраль	Центр образования "Точка роста"
химии "Химия в лицах"	Волосовского района, в	Фсвраль	МКОУ "Кикеринская СОШ"
	том числе обучающихся		
	центров образования "Точка Роста"		
"I/			ПТ "Изаучалия и "Гингина
"Кванториум на выезде" Игра по станциям для	Обучающиеся школ Ленинградской области в	1 сентября	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
учащихся начальных классов	том числе обучающиеся	Teeninopi	
	ЦО «Точка роста» МОУ		
	СОШ №1 Волосовского		
	района		
Квантопикник "Нам 4 года"	Обучающиеся школ		ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
	Кингисеппского района, в	13	
	том числе обучающихся	сентября	

	центров образования «Точка роста»		
Открытие "Научного клуба Первых" Квест "Наука в профессии" Квиз "Научные открытия" Разговоры "От первого лица" Квиз к 300-ю со дня основания РАН Математический хакатон ко дню числа ПИ. Научный клуб на выезде	Обучающиеся школ Кингисеппского района, в том числе обучающихся центров образования «Точка роста»	18 сентября 7 октября 16-21 октября 6 ноября, 12 марта 12-16 января 13 марта 18 мая	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Интерактивное путешествие "Просто о сложном"	Обучающиеся школ Кингисеппского района, в том числе обучающихся центров образования «Точка роста»	15-26 сентября	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Космический квест "Путешествие Белки и Стрелки" Мастер класс "Космические фотоснимки" в рамках международной Недели космоса	Обучающиеся школ Кингисеппского района, в том числе обучающихся центров образования «Точка роста»	03 октября - 10 февраля	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Районный интеллектуальный марафон "Униквант"	Обучающиеся школ Кингисеппского района, в том числе обучающихся центров образования «Точка роста»	06 - 24 октября	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Военно - патриотическая акция "Блокадная ласточка"	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	12-27 января	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Муниципальная дистанционная викторина / квест «химия вокруг нас» 5-7 класс (в рамках пропедевтики)	Обучающиеся школ Волосовского района в	Январь	Центр образования "Точка Роста" МОУ "Сабская СОШ"

	том числе обучающиеся ЦО "Точка роста"		
Районная интеллектуальная игра для старшеклассников "Что? Где? когда?.	Обучающиеся школ Кингисеппского района,в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	06 февраля 24 апреля	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Недели космоса, посвященные 65-ю со дня полёта человека в космическое пространство.	Обучающиеся школ Кингисеппского района,в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	06-17 апреля	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Областной турнир по шахматам «Точка роста» (очный этап)	Обучающиеся школ Ленинградской области ЦО «Точка роста»	Май 2026	ГБУ ДО "Центр "Ладога"
Отборочный этап региональной олимпиады по 3D- технологиям	Обучающиеся 5-11 классов школ Ленинградской области	Ноябрь 2025	ГБУ ДО Центр "Интеллект", МОБУ СОШ №8 г.Волхов
Региональный чемпионат "Юные профессионалы"	Обучающиеся возраста 10-13 лет	Ноябрь 2025	ГБУ ДО Центр "Интеллект"
Финал региональной олимпиады по 3D- технологиям	Обучающиеся 5-11 классов школ Ленинградской области	Декабрь 2025	ГБУ ДО Центр "Интеллект", МОБУ СОШ №8 г.Волхов
Региональный чемпионат для дошкольников и младших школьников "Юный мастер" Ленинградской области	Дошкольники 5-7 лет и обучающиеся школ 7 -11 лет Ленинградской области	25 февраля 2025	ГБУ ДО Центр "Интеллект", МБОУ ДО "Районный центр детского творчества" Гатчинского муниципального округа,

			ГБПОУ ЛО "Гатчинский педагогический колледж им. Ушинского"
III Всероссийский эко-фестиваль «Green' Ku»	Обучающиеся школ, детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций (далее - школьных Кванториумов), центров цифрового образования «IT-куб» (далее – центров IT-куб)	Сентябрь -октябрь	ГАПОУ ЛО «Кировский политехнический техникум», структурное подразделение - детский технопарк «Кванториум» (далее - ДТ «Кванториум» г. Кировск)
Национальная технологическая олимпиада (НТО	Обучающиеся школ	Сентябрь	ДТ «Кванториум» г. Кировск
junior): проведение отборочных этапов, фестиваля	Ленинградской области, в	-декабрь	
и регионального финала	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров IT-куб.		
Региональный фестиваль «Fresh Fest»	Обучающиеся школ	Январь	ДТ «Кванториум» г. Кировск
	Ленинградской области, в		
	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
07	центров IT-куб.	D	HTC IC
Образовательный марафон «Мы – команда»	Обучающиеся школ	В течение	ДТ «Кванториум» г. Кировск
	Ленинградской области, в	года	
	том числе обучающиеся центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	школьных кванториумов, центров IT-куб.		
Всероссийский конкурс «Точка зрения»	Обучающиеся школ	Февраль-	ДТ «Кванториум» г. Кировск
Deepovermentin normype who mu spenim//	Ленинградской области, в	март	AT Meditophysis, 1. Imposed
	том числе обучающиеся	T -	
	центров «Точка роста»,		

	школьных Кванториумов, центров ІТ-куб.		
Региональный конкурс лего-конструирования «LeGO! Поехали!»	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров ІТ-куб.	Март - апрель	ДТ «Кванториум» г. Кировск
Проект «Технопредки», утвержденный Министерством просвещения РФ. Мероприятия для школьников и их родителей	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров ІТ-куб.	В течение года	ДТ «Кванториум» г. Кировск,
Муниципальный чемпионат «Тайны 3х наук»	Обучающиеся школ Всеволожского района, в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста»	Ноябрь	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
ТехноГТО: нормативы технологической грамотности	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров ІТ-куб.	Октябрь	ДТ "Кванториум" г. Гатчина на базе МБОУ «Гатчинская СОШ №9»
Конкурс "Инженерные кадры России", Категории 1. ИКаР- ИКаР-БАС 2.ИКаР-Профи-Агротех 3.ИКаР - Профи-ПРОмышленная роботехника	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров ІТ-куб.	Декабрь- январь	ДТ "Кванториум" г. Гатчина на базе МБОУ «Гатчинская СОШ №9»
Региональный естественнонаучный фестиваль «Формула устойчивого будущего»	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети	Январь - апреля	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск

	HTC 16		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
D V	0.5		HTD. I.e.
Региональный кванторианский чемпионат Drone	Обучающиеся школ	Апрель	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
Racing	Ленинградской области в		
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Всероссийский конкурс технологических арт-	Обучающиеся школ РФ, в	06-20	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
объектов «ТехноАрт»	том числе обучающиеся	Октября	
	ЦО «Точка роста», сети	(отборочн	
	ДТ «Кванториум»,	ый этап)	
	центров «IT-куб»	30	
		Октября	
		(очный	
		этап)	
Всероссийский чемпионат по 3D моделированию	Обучающиеся школ РФ в	Апрель	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
«3D-мейкер»	том числе обучающиеся	i inpens	AT WEBSITOPHYM IT BOODSHOKER
NSD Menkep"	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Darwayayy way waya mayyya na danyeyyayay yay	Обучающиеся школ	Формани	ПТ (Ирандарина) г. Расположен
Региональный кейс-турнир по функциональной	Ленинградской области в	Февраль	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
грамотности			
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Региональный онлайн фотоконкурс с	Обучающиеся школ	Декабрь -	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
использованием нейросети	Ленинградской области в	Январь	
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		

Региональный робототехнический чемпионат	Обучающиеся школ	27	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
«Робо-точка»	Ленинградской области в	Ноября	
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Робофестиваль Ленинградской области - 2025	Обучающиеся школ	Ноябрь	ГБУ ДО Центр «Интеллект», МОБУ
	Ленинградской области, в		"Центр образования "Кудрово"
	том числе обучающиеся		центр соразования тудрово
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров ІТ-куб.		
Всероссийский технологический диктант	Обучающиеся школ	декабрь-	ДТ "Кванториум Кингисепп"
	Кингисеппского района в	февраль	, ,
	том числе обучающиеся	1 1	
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Международный аэрокосмический фестиваль	Обучающиеся школ	сентябрь-	ДТ "Кванториум Кингисепп"
	Кингисеппского района в	октябрь	
	том числе обучающиеся	2025	
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Всероссийский конкурс научного творчества	Обучающиеся школ	сентябрь-	ДТ "Кванториум Кингисепп"
"Будущее первых"	Кингисеппского района в	декабрь	
	том числе обучающиеся	2025	
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		

Напр	Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы			
	Региональный образовательный форум центров «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Руководители и педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года	ЦНППМ, Руководители центров "Точка роста"
	Региональный съезд педагогов Точек Роста "Точка притяжения"	Педагоги школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров IT-куб.	Февраль - апрель	ДТ «Кванториум» г. Кировск
	Мероприятия, направленные на выявление лучших моделей и программ дополнительного образования.	Руководители школ Ленинградской области, в том числе руководители ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ куб»	В течение года	ЦНППМ, ГАОУ ДПО «ЛОИРО»
	Фестиваль лучших педагогических практик по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся	Руководители и педагоги школ, в том числе ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»		
	Всероссийские конкурсы, фестивали для педагогов Центров цифрового образования детей «ІТ–куб», центров «Точка роста», сети ДТ «Кванториум»	Педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года	ЦНППМ, Сеть ДТ «Кванториум», Центры «ІТ-Куб» ЦО «Точка роста»

Направление 3. Участие региональных координаторов, сотрудников и обучающихся Центров в мероприятиях, организуемых Минпросвещения России и Федеральным оператором.

Направление руководителей и педагогов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «ІТ-куб» для участия в мероприятиях, проводимых Министерством просвещения Российской Федерации, ФГАОУ ДПО	Руководители и педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года по плану ФГАОУ ВО "Государств енный Университет Просвещени я"	Центров «ІТ-Куб» ГАОУ ДПО «ЛОИРО»
Курсы повышения квалификации, организуемые в ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения» и других	Педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года	ЦНППМ
Работа каналов для региональных и муниципальных координаторов, руководителей и педагогов ЦО «Точка роста», ДТ «Кванториум», центров «ІТ куб» по рекомендациям и обеспечению подключения регионального координатора	Руководители и педагоги ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года	ЦНППМ, Сеть ДТ «Кванториум», Центры «ІТ-Куб» ЦО «Точка роста» ГАОУ ДПО «ЛОИРО»

Направление 4. Организация и участие в проведении информационных кампаний по популяризации национального проекта «Образование» на территории субъекта Российской Федерации.

Дни открытых дверей	Обучающиеся школ,	Сентябрь	ЦО "Точка роста" МБОУ «ИСОШ № 1
	детских садов, родители	- август	им. Н.П.Наумова» Кингисеппского р-на
	Ленинградской области в		ДТ Кванториум МОБУ "Сертоловская
	том числе обучающиеся		СОШ № 3"
	ЦО «Точка роста», сети		"ІТ-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8
	ДТ «Кванториум»,		г. Волхова"
	центров «ІТ-куб»,		Руководитель и педагоги "ІТ-Куб"
	родители		г.Кириши
	•		ДТ «Кванториум» г. Кингисепп 20-
			23.04
			Руководитель и педагоги Центра
			МОУ "Ломоносовская школа №3"
			Август «Кванторианский пикник» ДТ
			«Кванториум» г. Всеволожск

Экскурсии по мобильному технопарку	Обучающиеся школ	В течение	МТ "Кванториум", г.Всеволожск
«Кванториум», сети ДТ "Кванториум", центрам «ІТ- куб» и «Точка роста» с проведением МК	Ленинградской области в том числе обучающиеся	года	"IT-Куб г. Волхов" МОБУ "Школа № 8 г. Волхова"
Ryon I wie iku peetun e npezegeinen init	ЦО «Точка роста», сети		ДТ "Кванториум", г. Всеволожск
	ДТ «Кванториум»,		Экскурсия по Музею посвященному
	центров «IT-куб»		победе в ВОВ 4 квартал 2025 и 2
			квартал 2026 МОБУ Муринская СОШ №3
Открытие мобильного технопарка "Кванториум"	Обучающиеся школ	Сентябрь-	МТ "Кванториум", г.Всеволожск
"День кванторианца"	Ленинградской области, в	декабрь	
	том числе обучающиеся	-	
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров ІТ-куб.		
Семейная ярмарка "Благодариум"	Обучающиеся школ	Май	ДТ "Кванториум", г. Всеволожск.
	Ленинградской области, в		МТ "Кванториум", г. Всеволожск
	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров ІТ-куб.		
Всероссийская акция «Ночь науки»	Обучающиеся школ РФ в	8	ДТ «Кванториум» г. Всеволожск
	том числе обучающиеся	Февраля	
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		~ VIII 14
Мастер-классы технической направленности для	Обучающиеся школ	В течение	Сеть ДТ «Кванториум»
родителей с детьми	ленинградской области, в	года	Центры «ІТ-Куб»
	том числе центров		Центры «Точка роста»
	образования «Точка роста»,		ДТ "Кванториум", МОУ "Лицей №7", г
	детских садов		Тихвин
Фестиваль по 3d моделированию и	Обучающиеся школ	17	ДТ "Кванториум Кингисепп"
прототипированию "Мысли как инженер"	Кингисеппского района в	декабря	
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		

	ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»		
Соревнования "РобоКІNG" к Всемирному дню робототехники	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	13 февраля	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Региональный онлайн хакатон по робототехнике для ребят 6-8 лет "Мамин помощник"	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	24 февраля - 06 март	ДТ «Кванториум» г. Кингисепп
Мастер-классы "По следам ученых"	Обучающиеся школ Кингисеппского района в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	12 июня	ДТ "Кванториум Кингисепп"
Открытые занятия с родителями обучающихся	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб», родители	В течение года	Руководитель и педагоги "IT-Куб" г. Кириши
Дистанционный конкурс по робототехнике "Простое-гениальное!", приуроченный ко Дню Российской науки	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ- куб», родители	декабрь- февраль	ДТ Кванториум МОБУ "Сертоловская СОШ № 3"

	Марафон «PRO-Кванториум»	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ- куб»	февраль - май	МТ "Кванториум", г.Всеволожск
	Необычная экскурсия по кванториуму	Обучающиеся школ, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций	июнь	Школьный кванториум на базе МБОУ СОШ № 10» г. Выборг
Напр	равление 5. Разработка, утверждение и реализация ученико-мест, созданных в субъекте Российс			
	•			-
	Заключение договоров между организациями по	Руководители	В течение	Органы местного самоуправления
	реализации образовательных программ в сетевой	общеобразовательных	года	муниципальных образований
	форме	организаций Ленинградской		Ленинградской области,
		области, в том числе		осуществляющие управление в сфере
		руководители ЦО «Точка		образования,
		роста», ДТ «Кванториум»,		ГАОУ ДПО «ЛОИРО»,
		центров «IT-куб»		Сеть ДТ «Кванториум»,
				МТ "Кванториум", г.Всеволожск
				ДТ "Кванториум", г.Кингисепп
				Центры «ІТ-Куб»
				Центры «Точка роста»»
				ДТ Кванториум МОБУ "Сертоловская
				СОШ № 3", ДТ "Кванториум" МОУ
				"Лицей №7", г Тихвин
	Вебинар «Сетевое взаимодействие и социальное партнерство как механизм профессионального самоопределения детей с различными образовательными	Руководители, педагоги общеобразовательных организаций Ленинградской области, в		
	потребностями в системе	том числе		

дополнительного образования»	руководители центров образования «Точка роста», ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»		
Индивидуальные и коллективные онлайн консультации методического сопровождения руководящих и педагогических кадров, родителей обучающихся	Руководители и педагоги школ Ленинградской области, в том числе руководители и педагоги центров образования «Точка роста», родители	В течение года	ЦНППМ, Сеть ДТ «Кванториум», Центры «ІТ-Куб» Центры Точка роста» ГАОУ ДПО «ЛОИРО»
Мастер-классы, курсы внеурочной деятельности проводимые педагогами центров «Точка роста» в рамках сетевого взаимодействия	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров образования «Точка роста»	В течение года	Руководители центров «Точка роста»

Направление 6. Вовлечение обучающихся образовательных организаций, на базе которых создаются и функционируют центры, в различные формы сопровождения и наставничества с учётом методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования, в том числе с применением лучших практик обмена опытом между обучающимися.

Методические вебинары и семинары от наставников	Педагоги школ, в том	В	
сети ДТ «Кванториум» и центров «ІТ-куб» и «Точек	числе педагоги центров	течении	ЦНППМ,
роста» педагогам по обмену практиками	«Точка роста», детских	года	Сеть ДТ «Кванториум»,
применения оборудования для реализации	технопарков		Центры «IT-Куб»
образовательных программ общего и	«Кванториум» центров		Центры Точка роста»
дополнительного образования, по обмену опытом	цифрового образования		
сетевого взаимодействия.	«ІТ-куб»		
Семинар" Лучшие практики по вовлечению	Руководители и педагоги	Февраль	ГБУ ДО Центр "Ладога"
обучающихся образовательных организаций в	центров «Точка роста»,		
различные формы наставничества"	сети ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
	- -		

Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся, в том числе за счёт привлечения интеллектуальных партнёров к реализации образовательных программ и проведению мероприятий

Мероприятия в рамках программы	Обучающиеся школ	В	Руководители центров "Точка роста"
профминимума «Билет в будущее»	Ленинградской области в	течении	ИФ ГУАП; ЦО "Точка роста" МБОУ
профинимума «Вилет в будущес»	том числе обучающиеся		«ИСОШ № 1 им. Н.П.Наумова»
	Том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети	года	· ·
			Кингисеппского района
	ДТ «Кванториум»,		Март- Интеллектуальная игра «Все
	центров «IT-куб»		профессии важны»;
			февраль- Интерактивная программа
			«Профессия, которую я выбираю»
			октябрь-ноябрь ДТ "Кванториум
			Кингисепп"- "Знакомство с
			профессиями "Лаборант химического
			анализа"
Ярмарка профессий и учебных мест	Обучающиеся школ	Ноябрь	Комитет по образованию АМО
	Ленинградской области в	апрель	«Кингисеппский МР», Кингисеппский
	том числе обучающиеся		ф-л ГКУ «ЦЗН ЛО», ЦО "Точка роста"
	ЦО «Точка роста», сети		МБОУ "ИСОШ № 1 им.Н.П.Наумова"
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Всеросиийские профориентационные проекты	Обучающиеся школ	В течение	Руководители центров "Точка роста"
«ПРОеКТОриЯ» и «Шоу профессий»	Ленинградской области в	учебного	
	том числе обучающиеся	года	ЦО "Точка роста" МБОУ «ИСОШ № 1
	ЦО «Точка роста», сети		им. Н.П.Наумова» Кингисеппского р-на
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
	Обучающиеся школ	октябрь	Руководители центров "Точка роста",
Экскурсии на предприятия в рамках Всероссийской	Ленинградской области в	март -	сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-
профориентационной Акции «Неделя без	том числе обучающиеся	апрель	куб»
турникетов»	ЦО «Точка роста», сети	1	Комитет по образованию АМО
<b>71</b>	ДТ «Кванториум»,		«Кингисеппский MP», Кингисеппский
	центров «ІТ-куб»		ф-л ГКУ «ЦЗН ЛО», ЦО "Точка роста"
			МБОУ "ИСОШ № 1 им.Н.П.Наумова"
			ДТ Кванториум МОБУ "Сертоловская
			СОШ № 3"
			COIII Nº 3

"Первые шаги в профессию" кейс-игра	Обучающиеся школ Кингисеппского района в том числе обучающиеся	20 ноября	ДТ "Кванториум Кингисепп"
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Семейный фестиваль династий работников	Обучающиеся школ	16	ДТ "Кванториум Кингисепп"
компании "ЕвроХим" и учеников ДТ	Кингисеппского района в	декабря	
"Кванториум"	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Ярмарка профессии (Навигатор для детей и	Обучающиеся школ	27	ДТ "Кванториум Кингисепп"
родителей) Всё о профессиях, востребованных в	Кингисеппского района в	февраля	
Ленинградской области	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»	_	
Мастер-классы для обучающихся школ	Обучающиеся школ	В	ДТ "Кванториум", г. Всеволожск
Ленинградской области в рамках Единых дней	Ленинградской области в	течении	
открытых дверей и реализации федерального	том числе обучающиеся	года	
проекта «Профессионалитет» на базе	ЦО «Точка роста», сети		
Всеволожского агропромышленного техникума	ДТ «Кванториум»,		
П 1	центров «IT-куб»	0 5	II WELCON IC
Профориентационные мастер-классы технической	Обучающиеся школ и	Октябрь -	Центр "IT-Куб" г. Кириши
направленности для старших школьников и	техникумов	апрель	
студентов	Ленинградской области		
Фестиваль для дошкольников по беспилотным	Обучающиеся школ	Март	ГБУ ДО Центр «Интеллект», МОБУ
летательным аппаратам "Покоряем высоты"	Ленинградской области в		"Центр образования "Кудрово"
	том числе обучающиеся		, 1 1
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		

	Летняя инженерно-техническая практика для дошкольников в лабораториях МОБУ "Центр образования "Кудрово"	Обучающиеся школ Ленинградской области в том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Июнь	ГБУ ДО Центр «Интеллект», МОБУ "Центр образования "Кудрово"
	Региональный конкурс «Супер учёный»	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров «Точка роста», школьных Кванториумов, центров IT-куб.	Январь - февраль	ДТ «Кванториум» г. Кировск
Напр	авление 8. Развитие проектной деятельности обуча	<del>-</del>	ых организаі	ций за счёт ресурсов, создаваемых в
		градской области центров.	1 ,,	
	Всероссийский проект "Школьный вавиловский	Обучающиеся школ	май -	ВИР им. Н.И.Вавилова (СПб)
	огород"	Ленинградской области в	март	ЦО "Точка роста" МБОУ "ИСОШ № 1
		том числе обучающиеся		им.Н.П.Наумова"
		ЦО «Точка роста», сети		
		ДТ «Кванториум»,		
		центров «IT-куб»	10 7	77 (72
	Межрегиональный хакатон по инженерии	Обучающиеся школ	19 ноября	ДТ "Кванториум Кингисепп"
	"TexнoLINE"	Ленинградской области в		
		том числе обучающиеся		
		ЦО «Точка роста», сети		
		ДТ «Кванториум»,		
		центров «IT-куб»		
	День проектной деятельности: робототехника,	Обучающиеся школ	Октябрь	ГБУ ДО Центр «Интеллект», МОБУ
	интернет вещей и другие направления по	Ленинградской области, в		"Центр образования "Кудрово"
	востребованности школьниками	том числе обучающиеся		центр ооразования кудрово
	•	центров «Точка роста»,		
		школьных Кванториумов,		
		центров IT-куб.		

Областной фестиваль Лучших технических и	Обучающиеся школ	Июнь	МТ "Кванториум", г.Всеволожск
естественно-научных проектов Ленинградской	Ленинградской области, в	1110112	in i i i i i i i i i i i i i i i i i i
области	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров IT-куб.		
Зимняя проектная школа естественно-научной	Обучающиеся школ	Февраль	ГБУ ДО Центр "Интеллект"
направленности	Ленинградской области, в	1	
1	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров IT-куб.		
Летняя проектная школа естественно-научной	Обучающиеся школ	Июль	ГБУ ДО Центр "Интеллект"
направленности	Ленинградской области, в		, , , ,
<u>.</u>	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров IT-куб.		
Региональный этап (финал) всероссийского	Обучающиеся 8-10	Март	ГБУ ДО Центр "Интеллект"
конкурса научно-технологических проектов	классов школ	_	
школьников "Большие вызовы"	Ленинградской области, в		
	том числе обучающиеся		
	центров «Точка роста»,		
	школьных Кванториумов,		
	центров IT-куб.		
Областной фестиваль-конкурс проектной	Обучающиеся школ	Март	ГБУ ДО "Центр "Ладога"
деятельности и детского технического	Ленинградской области в	- апре	
моделирования	том числе обучающиеся	ль	
	ЦО «Точка роста», сети		
	ДТ «Кванториум»,		
	центров «IT-куб»		
Внешняя защита детских проектов (ТОП-проекты	Обучающиеся школ	Январь-	МТ "Кванториум", г.Всеволожск
по районам Ленинградской области)	Ленинградской области в	май	
	том числе обучающиеся		
	ЦО «Точка роста», сети		

Межрегиональный хакатон по VR-технологиям	ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб» Обучающиеся школ Ленинградской области в	февраль 2026	Центр "IT-Куб" г. Кириши
	том числе обучающиеся ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»		
Научно-практическая конференция "Ломоносовские чтения" (защита проектов)	Обучающиеся школ Выборгского района Ленинградской области в том числе обучающихся центров «Точка» роста, Школьных Кванториумов, центров «ІТ-куб»	Февраль- март	ЦО «Точка роста» МБОУ «СОШ г. Светогорска»
IV Межрегиональная учебно- исследовательская конференция школьников «Ступени успеха»	Обучающиеся школ Ленинградской области, в том числе обучающиеся центров образования «Точка роста», школьных Кванториумов, центров «IT-куб»	Февраль - март	Центр «ІТ-куб» МОБУ «СОШ «Бугровский ЦО № 3»
Организация и проведение цикла методических мероприятий от педагогов детских технопарков «Кванториум», центров «Точка роста», центров «ІТ-куб» по теме «Организация исследовательской и проектной деятельности с обучающимися»	Педагоги школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров образования «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	В течение года	ЦНППМ, Сеть ДТ «Кванториум», Центры «ІТ-Куб» ЦО «Точка роста» ГАОУ ДПО «ЛОИРО»

Направление 9. Организация работы центров по проведению обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры и кадрового обеспечения Центров в различных форматах

Формирование и сопровождение педагогических сообществ, ориентированных на горизонтальное сопровождение педагогических работников общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты (Технологический и естественно научный профиль)	Педагоги школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров образования «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года	ЦНППМ, ГАОУ ДПО «ЛОИРО»
Выездные практики учителей общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты (далее – ШНОР) в центрах «Точка роста» (По плану ИРО) «Студии 2.0»	Педагоги школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров образования «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	В течение года	ЦНППМ, ГАОУ ДПО «ЛОИРО»
Направление 10. Демонстрация эффективного опы			
образовательных организаций, распол	юженных на территории суо	ъекта России	іской Федерации.
День методической учебы для педагогов	педагоги Кингисеппского р-на Ленинградской области, в том числе работающие в ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	март	ЦО "Точка роста" МБОУ "ИСОШ № 1 им.Н.П.Наумова" Кингисеппского р-на
Из опыта реализации Дополнительной общеразвивающей программы "Мысли как инженер" (цикл мастер-классов)	Педагоги Кингисеппского р-на Ленинградской области, в том числе работающие в ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «IT-куб»	02-10 октября	ДТ "Кванториум Кингисепп"

Обучение учителей труда Кингисеппского района использованию в учебном процессе программы "Компас 3 D"	Педагоги Кингисеппского района Ленинградской области, в ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	27 октября - 2 ноября	ДТ "Кванториум Кингисепп"
Мастер-классы технической направленности для учителей "Технологии"	Педагоги Киришского района Ленинградской области в ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Апрель	Центр "IT-Куб" г. Кириши
Районный фестиваль "Школа будущего"	Педагоги Кингисеппского района в ЦО «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб»	Март	ДТ "Кванториум Кингисепп"
Мероприятия в рамках проекта «Технология смысла и не только». Лучшие практики работы с трудными вопросами обучения и воспитания	Педагоги, руководители школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров образования «Точка роста», сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ-куб», региональный методический актив	В течение года	ЦНППМ
Серия мероприятий по развитию инновационного потенциала педагогического коллектива в центров образования «Точка роста» и включение их в разработку региональных инновационных программ и проектов	Педагоги, руководители школ Ленинградской области, в том числе педагоги центров образования «Точка роста»,	В течение года	ЦНППМ

	сети ДТ «Кванториум», центров «ІТ- куб», региональный методический актив			
--	---	--	--	--