

Информационная справка о реализации муниципального комплексного плана по организационно-методической поддержке образовательных организаций, участвующих в реализации региональных проектов «Образование» в

_____ Кореневском _____ районе _____
муниципальное образование

за 2 квартал 2023года

№п /п	Наименование мероприятия Цель	Целевая аудитория, количество участников, почетные гости	Форма проведения мероприятия (очная/дистанционная/очно-дистанционная форма), место, дата проведения, организаторы	Краткое описание мероприятия, в том числе использование оборудования, приобретенного в рамках национальных проектов (вместо краткого описания возможна ссылка на нормативные организационные документы)	Итоги мероприятия (содержательные мероприятия)	PR-сопровождение: взаимодействие со СМИ Ссылки на размещение на сайте ответственной образовательной организации, в социальных сетях, в системе СРК информации о проведенных мероприятиях: (анонс, пост-релиз, документы, фото, иное)
Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников						
1.1.	Организация участия в "Фестиваль технического творчества "Дети. Техника. Творчество ." среди обучающихся образовательных организаций Курской области	Обучающиеся Курской области	Очная 13 апреля 2023г. Кванториум г.Курска	Ноутбуки, конструкторы LEGO EV3	Участники регионального фестиваля	https://vk.com/public191371120?w=wall-191371120_587
1.2.	Организация проведения <u>муниципального</u> этапа всероссийской олимпиады	Обучающиеся 3-11 классов	Дистанционная С 16.04.2023 по 05.05.2023 МКОУ «Кореневская средняя	ноутбуки	Участие в региональном этапе олимпиады	https://afisha.dop.edu.ru

	<p>«Технология успеха» в рамках всероссийской большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт»</p> <p>Цель олимпиады — создание новых условий и равных возможностей для массового охвата детей в возрасте от 7 до 18 лет, в том числе детей с ОВЗ и инвалидностью, научно-техническим творчеством.</p>		<p>общеобразовательная школа №1 им. В. Крохина»</p>			
1.3.	<p>Организация участия в Игровой программе «В стране шахматных чудес»</p>	<p>Обучающиеся 5-11 классов</p>	<p>дистанционная</p> <p>14.04.2023</p> <p>МКОУ «Корневская средняя общеобразовательная школа №1 им.В.Крохина»</p>	<p>ноутбуки</p>	<p>С обучающимися проведена игра-викторина направленная на совершенствование знаний правил игры в шахматы, а также были проведены дружеские</p>	<p>https://kor-1-school.ru/index.php/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya</p>

					шахматные встречи	
1.4.	Организация участия в интеллектуальном блиц «Открытый космос»	Обучающиеся 10-11 классов	Дистанционная 12.04.2023. МКОУ «Корневская средняя общеобразовательная школа №1 им.В.Крохина»	компьютер, акустические колонки, интерактивная доска или медиапроектор с проекционным экраном	актуализация и систематизация знаний в области освоения и изучения космического пространства	https://kor-1-school.ru/index.php/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya
1.5.	Организация участия во Всероссийском дне единых действий в память о жертвах преступлений против советского народа совершенных нацистами в годы ВОВ.	Обучающиеся общеобразовательной организации	Очная/ 19.04.2023г МКОУ «Корневская средняя общеобразовательная школа №1 им.В.Крохина»	воспитаники отряда «Патриот» организовали малый пост памяти - несение Вахты Памяти у мемориалов и обелисков героям Великой Отечественной войны.		https://vk.com/wall-152757465_6109
1.6.	Организация участия в 3 этапе областной военно – прикладной игры «Кубок Победы».	Обучающиеся Курской области	Очная/ 10.04.2023г МКУ "ФОК "Импульс" г.Курск	Курсантам пришлось пройти множество испытаний: играли в "Лазертаг", показывали свои умения в оказании первой медицинской помощи, собирали и разбирали автомат, проявили свой талант в меткости. Ребята справились со всеми заданиями.	ВПК «Патриоты заставы» МКОУ «Корневская средняя общеобразовательная школа №1 им. В. Крохина» заняли 2 место	https://vk.com/wall-152757465_5982
1.7.	Организация	Обучающиеся	Дистанционная	использованный	Юные	https://vk.com/wall-

	участия в районной выставке работ «Пасхальные сюжеты»	общеобразовательной организации	нная / 13.04.2023г МКОУ «Кореневская средняя общеобразовательная школа №2»	материал: глина	мастера из объединения "Декоративно - прикладное творчество" Светлый праздник Пасха навеял новые идеи для творчества. Ребята вместе с педагогами подготовили районную выставку работ «Пасхальные сюжеты»	141394725_2350
1.8.	Организация участия в пригласительном этапе всероссийской олимпиады школьников в на образовательной платформе "Сириус".	Обучающиеся общеобразовательных организаций	Дистанционная/ 20.04. - 25.05.23	ноутбуки	Учащиеся школ приняли активное участие в пригласительном этапе всероссийской олимпиады школьников на образовательной платформе "Сириус".	http://korenevo2.uzoz.com/index/cifrovaja_obrazovatel'naja_sreda/0-70
1.9	Организация участия в Международном дне «Scratch»	Обучающиеся центра «Точка роста»	Дистанционная/ 11.05.2023г МКОУ «Кореневская средняя общеобразовательная школа №1 им. В. Крохина»	ноутбуки День Скретча - особое мероприятие, на котором разные скретчеры собираются чтобы отпраздновать достижения и выпуск Скретча по всему миру	Ребята узнали об истории появления этого языка программирования, посмотрели, какие проекты могут быть реализованы в этой среде программирования.	https://sh-kroxinal-r38.gosweb.gosuslugi.ru/netcat/full.php?inside_admin=&sub=70&cc=2796&message=48
1.10	Организация участия в региональном конкурсе «Трёхмерн	Обучающиеся центра «Точка роста»	Дистанционная/ с 01.03. по 22.05.2023 МКОУ	Ноутбуки, трехмерные детали и сборочные изделия.	Волков Степан, обучающийся центра «Точка роста» МКОУ	https://sh-kroxinal-r38.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/novosti_49.ht

	ое моделирование»		«Кореневская средняя общеобразовательная школа №1 им. В. Крохина»	Конкурс проводится среди учебных заведений - лицензионных пользователей систем конструкторского проектирования, а также студентов вузов и учащихся колледжей и школ - пользователей некоммерческих САД-систем для учебного и домашнего применения.	«Кореневская средняя общеобразовательная школа №1 им. В. Крохина» занял 2 место	ml
1.1 1	Организация участия во Всероссийской акции «Я — гражданин России»	Обучающаяся центра «Точка роста»	Дистанционная/ 10.05.2023г МКОУ «Кореневская средняя общеобразовательная школа №1 им. В. Крохина»	Целью акции является вовлечение обучающихся ОУ Российской Федерации в общественно-полезную социальную практику, формирование активной гражданской позиции, интеллектуальное и личностное развитие обучающихся средствами проектной деятельности.		https://sh-kroxina1-r38.gosweb.gosuslugi.ru/netcat/full.php?inside_admin=&sub=70&cc=2796&message=51
1.1 2	Организация участия в региональном фестивале научно-технического творчества "Мастер IT-2023"	Обучающиеся Курской области	Очно/ 15-18 мая 2023г МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №50 им. героев Курской Битвы" г. Курска	Ноутбуки, конструкторы LEGO EV3	Васильев Назар достойно выполнил задачу конкурса: придумать, создать и запрограммировать устройство, которое	https://vk.com/wall-191371120_595

					сможет помочь в повседневных делах, на производстве, в освоении космоса и т. д., собрав сельскохозяйственный робот для культивирования почвы	
1.13	Организация участия в региональном соревновании «Школа безопасности» среди образовательных организаций Курской области	Обучающиеся Курской области 380	Очная/Окрестности и х.Сеймский Октябрьского Курской области района 02.06-05.06.2023	Каски, страховочные системы, жумары, карабины, палатки	Итоги мероприятия по номинациям: - «Организация быта» (I место); - Соревнования по виду "Поисково - спасательные работы в природной среде" (II место); - Соревнования по виду "Дистанция спасательных работ" (I место); - "Патриотическая песня" (III место).	https://vk.com/wall-191371120_606 https://vk.com/wall-82361641_7808
Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы						
2.1	Организация участия в «Проектная мастерская для педагогов и обучающихся центров «Точка роста»	Руководители центров «Точка роста» Курской области	Очно/ 25.04.2023 ОГБУ ДПО КИРО		Цель мероприятия — трансляция сложившегося опыта проектной деятельности обучающихся	https://kor-1-school.ru/index.php/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya

					я общеобразов ательных учреждений Курской области	
2.2	Организац ия участия в семинар- практикуме «Развитие функциона льной грамотност и обучающих ся с использова нием ресурсов Центра «Точка роста»»	Руководители центров «Точка роста» Курской области	Дистанцио нная/ 27.04.2023 МБОУ «Верхнедер евенс кая средняя общеобразо вательная школа»	Ноутбуки, наборы робототехники	В ходе семинара были проведены занятия по внеурочной деятельности по физике, мастер-класс по технологии по робототехни ке. Было показано использовани е оборудовани е центра «Точка роста» в образователь ном процессе	https://kor-1-school.ru/index.php/tsentr-tochka-rosta/meropriyatiya
2.3	Организац ия участия в региональн ом мастер- классе «Использов ание роботизиро ванного манипулято ра DOBOT MAGICIA N на внеурочно м занятии»	Педагоги центра «Точка роста» Курской области	Дистанцио нная/ 28.03.2023 г МКОУ «Любимовс кая средняя общеобразо вательная школа» Большесол датского района	Ноутбуки, манипулятор DOBOT MAGICIAN	Овладели навыками использовани я роботизирова нного манипулятор а DOBOT MAGICIAN	http://korenevo2.ucoz.com/index/meropriyatiya_centra/0-85
2.4	Организац ия участия в образовате	Педагоги и руководители центра «Точка	Очная/ ДПО КИРО на базе		Рассмотрен вопрос о внесении	http://korenevo2.ucoz.com/index/meropriyatiya_centra/0-85

	льном интенсиве «Возможно сти использования цифровой лаборатории и центров естественн онаучной и технологич еской направленн остей «Точка роста»»	роста» Курской области	ЦНППМ 29.03.2023г.		изменений в образователь ную программу образователь ной организации и дополнительных общеобразов ательных программ естественн-научной и технологичес кой направленн остей в связи с созданием центров образования естественн-научной и технологичес кой направленн остей «Точка роста» в 2023 году.	
2.5	Организаци я участия в форсайт-сессии по организаци и сетевого взаимодейс твия внутри экосистемы , созданной благодаря национальн ому проекту «Образован ие»	руководители и педагоги образовательн ых организаций, на базе которых функционирую т Центры «Точка роста», Школьный Кванториум, Центр «IT-куб»	Очная/ ДПО КИРО 11.04.2023г		Участников сессии объединили в группы по направления м деятельности Центров «Точка роста»: работа с одаренными детьми, профориента ция, творчество, школьная неуспешност ь. Педагоги составили	http://korenevo2.ucoz.com/index/meroprijatija_centra/0-85

					«карту основных дефицитов» по каждому направлению деятельности, а затем определили совместные мероприятия, необходимые для эффективного функционирования центров.	
2.6	Организация участия в информационно-методическом онлайн-семинаре: «Национальный проект образования: новости, практики, открытия»	руководители и педагоги образовательных организаций, на базе которых функционируют Центры «Точка роста»	Дистанционная/ Центр просветительских инициатив 14.04.2023г		рассмотрены современные практики работы в сфере профессиональной ориентации школьников и вовлечения школьников в проектную деятельность на базе образовательных объектов национального проекта «Образование». Были представлены примеры межрегионального и межведомственного взаимодействия при подготовке и реализации исследовательских и проектных работ	http://korenevo2.ucoz.com/index/meroprijatija_centra/0-85

					ШКОЛЬНИКОВ.	
2.7	Организация участия в вебинаре «Планирование деятельности центров образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на 2023/2024 учебный год»	руководители и педагоги образовательных организаций, на базе которых функционируют центры «Точка роста»	Дистанционная/ Федеральное государственное автономное учреждение «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» 24.04.2023г			http://korenevo2.ucoz.com/index/meroprijatija_centra/0-85
2.8	Организация участия в методическом семинаре «Ресурсы Центра «Точка роста» для развития универсальных учебных действий детей с ограниченными возможностями здоровья».	руководители и педагоги образовательных организаций, на базе которых функционируют центры «Точка роста»	Дистанционная/ МКОУ "Горшеченская СОШ имени Н.И.Жиронкина" 26.04.2023г		Рассмотрен вопрос использования ресурсов национального проекта «Образование» в обучении и воспитании детей с ОВЗ с целью их успешной адаптации и социализации.	http://korenevo2.ucoz.com/index/meroprijatija_centra/0-85
2.9	Организация участия в мастер-классе «Особенности проведения	руководители и педагоги образовательных организаций, на базе которых	Дистанционная/ ОГБУ ДПО КИРО 19.05.23г	В рамках мероприятия рассмотрены особенности проведения интегрированных уроков биологии и		http://korenevo2.ucoz.com/index/cifrovaja_obrazovatel'naja_sreda/0-70

	интегрированных уроков по биологии и химии» с целью совершенствования профессиональных компетенций учителей в области формирования естественно-научной грамотности обучающихся».	функционирующую центры «Точка роста»		химии (Беседина Л.А.), конвергентный подход как условие развития естественно-научного образования (Носова О.С., преподаватель кафедры ЕМО), проведены мастер-классы по биологии		
2.10	Организация участия в региональном семинаре «Организация эффективной деятельности Центров естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в условиях реализации регионального проекта «Современная школа»	руководители и педагоги образовательных организаций Курской области, на базе которых функционируют центры «Точка роста»	дистанционная / 09.06.2023г ОГБУ ДПО КИРО	В рамках мероприятия педагоги ознакомились с опытом работы с цифровым и аналоговым оборудованием центров «Точка роста»		https://kor-1-school.gosuslugi.ru/tochka-rosta
2.11	Организация участия в образовательном интенсиве по	руководители и педагоги образовательных организаций Курской	дистанционная / 06.06.2023г ОГБУ ДПО КИРО	Ознакомление с методикой преподавания, а также возможным созданием моделей в		https://kor-1-school.gosuslugi.ru/tochka-rosta

	использованию образовательных наборов и конструкторов по робототехнике	области, на базе которых функционируют центры «Точка роста»		различных робототехнических наборах.		
2.12	Организация участия в региональном методическом семинаре «Организация эффективной деятельности Центров образования естественной и технологической направленностей «Точка роста» в условиях реализации регионального проекта «Современная школа» Национальный проект «Образование»	руководители и педагоги образовательных организаций Курской области, на базе которых функционируют центры «Точка роста»	Дистанционная/ 09.06.2023г Центр просветительских инициатив		В рамках мероприятия педагоги поделились опытом работы с цифровым и аналоговым оборудованием Центров «Точка роста».	http://korenevo2.ucoz.com/index/meroprijatija_centra/0-85
Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»						
3.1					.	
Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»						
4.1	Обзор мероприятий, проведенных в	родители, обучающиеся, педагогическая общественность,	07.06.2023г СРК	Приобретение оборудования в рамках реализации нацпроекта «ЦОС»	3 общеобразовательные организации обновили	https://contenta.info/press_release/s/485638#scroll

	рамках национального проекта «Образование» на базе образовательных организаций в информационных сетях	заинтересованные лица			материально-техническую базу	
4.2	Обзор мероприятий, проведенных в рамках национального проекта «Образование» на базе образовательных организаций в информационных сетях	родители, обучающиеся, педагогическая общественность, заинтересованные лица	07.06.2023г СРК	Конкурс проводился среди учебных заведений - лицензионных пользователей систем конструкторского проектирования, а также студентов вузов и учащихся колледжей и школ - пользователей некоммерческих САД-систем для учебного и домашнего применения.	Волков Степан - 2 место в открытом региональном конкурсе «Трехмерное моделирование»	https://contenta.info/press_releases/488521#scroll
Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста»						
Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества						
Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся						
7.1	Участие обучающихся в научно-практической конференции «Время выбирает нас!»	Обучающиеся 9 классов, МКОУ «Корневская средняя общеобразовательная школа №1 им.В.Крохина»	Дистанционная/ 27.05.2023 МКОУ «Корневская средняя общеобразовательная школа №1 им.В.Крохина»	Конференция, посвященная профориентации обучающихся и развитию технических дополнительных программ в ОУ	Профессиональная проба помогает обучающимся определиться с будущей профессией школьника.	https://sh-kroxina1-r38.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/
7.2.	Участие	Обучающиеся	Апрель-май 2023г.	Ноутбуки	Профессиональная проба	

	обучающихся в цикле открытых уроков «Проектория»	образовательных организаций			помогает обучающимся определиться с будущей профессией школьника..	
Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»						
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»						
Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ						
10.1	Мастер-класс «Пасхальный сувенир»	Педагоги дополнительного образования	Очная/ 12.04.23 МБУ ДО «Кореневский районный ДДТ»	мастер - класс провела педагог дополнительного образования ДДТ Долгалева Наталья Ивановна, в рамках нацпроекта «Успех каждого ребенка».	Результатом мастер-класса по программе «Декоративное прикладное творчество – лепка» стали яркие подставки-курочки для пасхальных яиц	https://vk.com/wall-141394725_2347