

**Информация ГАОУ ДПО ИРОСТ о реализации мероприятий государственной программы Курганской области «Развитие образования и реализация государственной молодежной политики»**

за 2021 год

Подпрограмма «Развитие общего образования»

№ п/п	Наименования мероприятий, реализуемых в отчетном году в строгом соответствии с перечнем мероприятий, утвержденном государственной программой	Срок реализации утвержденный в государственной программе	Ответственный исполнитель соисполнитель	Результат выполнения мероприятия	Достигнутый ожидаемый конечный результат (согласно государственной программе)
<b>Задача 2 Модернизация содержания, механизмов и технологий общего образования, совершенствование образовательной среды для обеспечения готовности детей дошкольного возраста к обучению в общеобразовательной организации, выпускников общеобразовательных организаций к дальнейшему продолжению образования и началу профессиональной деятельности</b>					
п 17 Повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, путем реализации региональных проектов и распространения их результатов					
1.	Реализация регионального проекта «10 шагов к качеству образования»	2021-2026	Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию),	<b>Выполнено:</b> в целях внедрения современных моделей поддержки школ с низкими результатами обучения в 2021 году были проведены мероприятия. Продолжается реализация регионального проекта «10 шагов к качеству образования» (Повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения) (далее – Проект). С целью координации работы на разных уровнях управления качеством образования в школах с низкими результатами обучения и оказания методической помощи приказом ГАОУ ДПО ИРОСТ определены кураторы восьми районов (Белозерский, Варгашинский, Катайский, Куртамышский, Лебяжьеvский, Макушинский, Мокроусовский, Юргамышский), школы которых показывают низкие результаты обучения и вклю-	ГАОУ ДПО ИРОСТ организовано проведение реализации проекта «10 шагов к качеству образования», ведется работа по внедрению современных моделей адресной поддержки школ с низкими результатами

			<p>чены в Проект. Кураторами районов разработаны дорожные карты адресной методической поддержки школам с низкими результатами обучения, согласованы с региональной дорожной картой. Разработаны муниципальные программы (планы, дорожные карты), направленные на создание условий для получения качественного общего образования в образовательных организациях со стабильно низкими образовательными результатами. В школах, включенных в Проект разработаны программы (планы, дорожные карты), направленные на повышение образовательных результатов. Заключены многосторонние договоры о сетевом взаимодействии и сотрудничестве (партнерстве) между ГАОУ ДПО ИРОСТ, муниципальными органами управления образования, школами, показывающими низкие результаты обучения и успешными общеобразовательными организациями (школы-наставники). Разработаны и согласованы планы школ-наставников со школами с низкими результатами обучения (далее – ШНОР). Разработаны методические рекомендации для муниципалитетов и ШНОР «Методический конструктор адресных программ повышения качества деятельности школ с низкими образовательными результатами». Проведен мониторинг программ адресной поддержки ШНОР. Подготовлен аналитический отчет. Даны рекомендации по корректировке программ. Проведен анализ эффективности управления качеством образования в ШНОР с целью экспертного сопровождения и оказания адресной методической помощи руководителям (изучение Положений, планов ВШК, структуры КИМов). На основе опроса (предложений), фак-</p>	<p>обучения 2021 году</p> <p>в</p>
--	--	--	--	--

				<p>торного анализа, анализа эффективности управления качеством образования в ШНОР, самооценки профессиональных компетенций руководителей и педагогов выявлены проблемы (дефициты) в ШНОР низких результатов обучения. Проведены курсы командного обучения (руководители, учителя-предметники, педагоги-психологи, социальные педагоги) по дополнительной профессиональной программе «Разработка и реализация программ адресной поддержки школ с низкими результатами обучения» для руководителей и педагогов всех ШНОР, включенных в Проект (39 школ). Оказана адресная методическая поддержка 39 ШНОР, включенным в Проект по актуальным вопросам повышения качества образования. Методическая помощь оказывалась в различных формах как очно, так и online (с использованием ВКС, платформы ZOOM). Проведено: консультаций – 9; семинаров (семинаров-практикумов, семинаров с проведением открытых уроков) – 15; круглых столов – 2; собеседований – 1; совместных педагогических советов – 1; мастер-классов – 2; онлайн-уроки -1. Тематика проводимых мероприятий согласовывалась со школами-партнерами с учетом выявленных дефицитов (темы мероприятий в ежемесячном плане работы ГАОУ ДПО ИРОСТ). На официальном сайте ГАОУ ДПО ИРОСТ на странице doirost.ruv сообществе «Виртуальная школа современного руководителя» размещаются материалы лучших управленческих и педагогических практик работы наставников. Проводится адресная поддержка ШНОР наставниками и кураторами районов (помощь в разработке и корректировка планов работы, кон-</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>троль за проведением мероприятий, обработка материалов для размещения на сайте института, обобщение опыта и др.). Педагоги и руководители ШНОР включены в работу сетевых сообществ по вопросам перевода образовательной организации в эффективный режим функционирования и повышения качества преподавания учебных предметов. Осуществляется информационное интерактивное сопровождение виртуальных школ педагогов и руководителя. Кураторами районов оказывается консультативная помощь в возникающих затруднениях (разработке учебных планов, ИУП и программ) и консультативно-методическая помощь в реализации программ (планов) повышения качества образования и перехода в эффективный режим функционирования.</p>	
п 18 Создание сети и конкурсная поддержка школ, реализующих инновационные программы для отработки новых технологий и содержания обучения и воспитания					
1.	<p>Реализация организационно-методической поддержки центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового образования «IT-куб», создаваемых и функционирующих в Курганской области (комплексный план мероприятий)</p>	2021-2026	<p>Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию),</p>	<p><b>Выполнено:</b> В рамках комплексного плана мероприятий ведется системная работа по пяти направлениям. Направление 1 - проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников. Проведен семинар «Использование оборудования центра «Точка роста», для изучения физики. Для, в котором приняли участие 64 педагога. Организована работа интернет-сервисов для учителей предметов цифрового и гуманитарного цикла общеобразовательных организаций муниципальных образований, в рамках которых осуществляется планирование и групповая работа <a href="https://doirost.ru/course/view.php?id=966">https://doirost.ru/course/view.php?id=966</a>. Направление 2 - организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях,</p>	<p>ГАОУ ДПО ИРОСТ реализовано организационно-методической поддержки центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового образования</p>

			<p>форумах по обмену опытом работы. Проведен семинар -практикум для педагогов, работающих в Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», созданных в 2019-2020 году на базе Комплекса отдыха и развития «Чумляк». В нем приняли участие Учителя предметов цифрового и гуманитарного цикла общеобразовательных организаций муниципального образования, 26 человек. Для руководители центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», учителя предметов цифрового и гуманитарного цикла общеобразовательных организаций муниципального образования (244 участника) Проведены 1, 2 и 3 этап региональной научно-практической конференции «BeyondTomorrow: как найти точки роста в новых реалиях». Направление 3 - участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» Проведен окружной форум для педагогов центров образования естественно-научной и технологической направленностей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах «Точка роста»; детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций; центров цифрового образования детей «IT-куб» Уральского Федерального округа и мастер-классы педагогов центров «Точка роста» по вопросам преподавания учебных предметов на современном оборудовании: «Организация образовательной деятельности по учебным предметам естественнонаучного направления с использованием ресурсов Центра «Точка роста». «Буткемп как формат современного школьного</p>	<p>«IT-куб», создаваемых и функционирующих в Курганской области</p>
--	--	--	---	---

				<p>технологического образования или как полюбить физику за две недели?»; «Анимация биологических и химических процессов в среде программирования Scratch». Направление 4 – популяризация национального проекта «Образование». Созданы и сопровождаются сетевое сообщество «Точка роста» <a href="https://doirost.ru/course/view.php?id=966">https://doirost.ru/course/view.php?id=966</a>, и предметные сообщества группы в Контакте <a href="https://vk.com/public208606895">https://vk.com/public208606895</a> для учащихся и педагогов «Актив Точек роста Курганской области». Созданы и сопровождаются в сетевых сообществах учителей предметников разделы «Реализация образовательных программ с использованием оборудования Центра «Точка Роста» <a href="https://doirost.ru/mod/folder/view.php?id=36638">https://doirost.ru/mod/folder/view.php?id=36638</a></p> <p>Направление 5. - поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста» проведен мониторинг дефицитов педагогов и руководителей центров Точка роста (google-форма). Анализ мониторинга, дополнение плана работы. Проведены обучающие мероприятия по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста» (183 участника)</p>	
--	--	--	--	---	--

2	Реализация регионального проекта «Инженерные классы 2.0»	2021-2026	Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию),	Создание и сопровождение коммуникативной площадки-сообщества «Инженерные классы 2.0» на 45profor.ru. Организация и сопровождение интерактивного мастер-класса (хакатона) на базе ДТ «Кванториум» города Шадринска. Проведен семинара на базе МКОУ «Половинская СОШ» по теме: «Методические аспекты организации работы инженерного класса. Проектная деятельность учащихся старших классов (присутствие на защите проектов учеников 10 класса)»	ГАОУ ДПО ИРОСТ осуществлена поддержка школ, реализующих инновационные программы в рамках проекта «Инженерные классы 2.0»
3	Реализация сетевого инновационного проекта «IT-классы» (в рамках межведомственного проекта «IT-классы/группы»)	2021-2026	Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию),	<b>Выполнено:</b> С 2020 года Согласно Поручению Губернатора Курганской области В.М. Шумкова от 13 сентября 2019 года №ПГ-01-645/19 осуществляется реализация сетевого инновационного проекта «IT-классы/группы»). Сформирован перечень общеобразовательных школ – участников проекта «IT-класс» с направлениями подготовки учащихся (МБОУ г. Кургана «Гимназия №47» - направление «Моделирование и прототипирование»; МБОУ г. Кургана «Лицей № 12» - направление «Робототехника»; ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей» - направление «Программирование»). Основная задача созданных классов – профориентационная подготовка школьников, желающих в дальнейшем продолжать свое образование в области цифровых технологий в образовательных организациях Курганской области. Реализация проекта предусматривает углубленное изучение профильных учебных предметов «Математика», «Информатика», «Физика». Особенность реализации проекта «IT-классы» в Курганской области заключа-	ГАОУ ДПО ИРОСТ осуществлена поддержка школ, реализующих инновационные программы в рамках сетевого инновационного проекта «IT-классы» (в рамках межведомственного проекта «IT-классы/группы»)

				<p>ется в профориентации по направлению IT обучающихся, начиная с 7-х классов. Предусмотрена реализация курсов, в том числе внеурочной деятельности по актуальным направлениям IT сферы за счет части часов, реализуемых участниками образовательных отношений. В 2021 году 107 обучающихся из четырех образовательных организаций Курганской области стали участниками федерального проекта «Акселератор СберZ», направленного на развитие бизнес-идей школьников 8–11 классов, с приоритетом на IT-стартапы. В сентябре 2021 года с целью реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование», регионального сетевого инновационного проекта «IT-классы» (в рамках межведомственного проекта «IT-классы/группы»), а также более широкого внедрения IT-образования школьников 72 образовательные организации Курганской области подключились к апробации использования учебного модуля «Информатика» для 7 класса сервиса Яндекс.Учебник в образовательной деятельности государственными и муниципальными организациями, осуществляющими образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования. Ежегодно в образовательных организациях Курганской области для обучающихся всех уровней образования проводятся «Урок цифры» – всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий.</p>	
4	Реализуется региональный проект	2021-2026	Департамент, ИРОСТ,	<b>Выполнено:</b> Разработаны рабочие программы воспитания в 287 образовательных организациях	ГАОУ ДПО ИРОСТ осу-

	«Управленческие механизмы внедрения региональной модели воспитания»)		ОМС (по согласованию),	<p>Курганской области (согласно сводному отчету МОУО). Проведен мониторинг уровня готовности ОО Курганской области к реализации рабочих программ воспитания (по сводному отчету МОУО в 287 образовательных организациях Курганской области РПВ находятся на сайтах ОО в составе ООП). Проведен региональный конкурс по выявлению лучших практик воспитательной работы. Создан региональный банк инновационных практик по всем направлениям воспитательной работы. Сформирован сборник лучших воспитательных практик. На официальном сайте ГАОУ ДПО ИРОСТ на странице doirost.ru виртуальной коммуникативной площадке «Воспитание для всех» размещаются материалы лучших воспитательных мероприятий, воспитательных практик. Разработан и размещен на сайте ГАОУ ДПО ИРОСТ (Академия воспитания) региональный календарный план воспитательной работы на 2021-2022 год. Разработаны методические рекомендации для заместителей директора по воспитательной работе образовательных организаций «Особенности проектирования Рабочей программы воспитания с учетом региональной модели воспитания Курганской области». Проведен региональный этап II Всероссийского дистанционного конкурса среди классных руководителей на лучшую методическую разработку воспитательного мероприятия. Подготовлены эксперты для определения качества разработки РПВ и проведена общественно-профессиональная экспертиза рабочих программ воспитания (80 программ воспитания). Проведена конференция с международным участием «Воспитание как стратегический национальный приоритет: эффективные региональные практики» .</p>	<p>ществлено научно-методическое сопровождение внедрения рабочих программ воспитания в образовательных организациях, выявлены и растиражированы лучшие практики воспитательной работы с учетом регионального компонента воспитания Курганской области</p>
п 20 Организация проведения региональных, межрегиональных мероприятий в сфере дошкольного образования.					

	<p>Повышения компетенций педагогов дошкольного образования</p>	<p>2021-2026</p>	<p>Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию)</p>	<p><b>Выполнено:</b> В целях повышения компетенций педагогов дошкольного образования в 2021 году были проведены следующие мероприятия. На основании изменений в требованиях к качеству образовательного процесса в ДОО была переработана программа профессиональной переподготовки работников дошкольного образования(2021 год), в каждый раздел вносятся коррективы, позволяющие обучающимся соответствовать требованиям современного подхода к организации образовательной деятельности дошкольников (работа в центрах детских интересов, событийность образовательного процесса, гибкое планирование и т.д. ), проучено 30 человек. По актуальным направлениям современного дошкольного образования и на основе проведенного мониторинга качества дошкольного образования (2020 -2021 г.г. - проведение МКДО РФ на основе Концепции МКДО 2021, механизмов, процедур и инструментария МКДО 2021 (реализация в Курганской области - Проведение МКДО РФ в режиме опытной эксплуатации – 10% от выборки, 9 внешних экспертов)) для самых различных категорий слушателей разработаны 24 новые программы повышения квалификации по 6 направлениям: выстраивание системной работы со всеми категориями педагогов ДОО (346 педагогов), целенаправленная работа по выявленным в исследовании проблемным точкам (485 педагогов); содействие формированию и развитию профессионально значимых компетенций педагогов образовательных организаций (140 педагогов); отслеживание эффективности работы по повышению качества дошкольного образования (45 руководителей), содействие формированию и развитию профессионально значимых компетенций педагогов образовательных организаций</p>	<p>ГАОУ ДПО ИРОСТ созданы условия для повышения уровня профессиональной компетентности педагогических и руководящих работников ДОО</p>
--	--	------------------	--	--	--

				<p>с детьми младенческого и раннего возраста (408 педагогов), работа с педагогическими командами детских садов на их базе (275 руководителей, педагогов). Всего в 2021 году повышение квалификации прошли 1158 педагогов, реализующих программы дошкольного образования. Сформированность у педагогов целостного понимания и умения организовывать работу и создавать условия для развития ребенка – важная цель современного дошкольного образования. Это направление реализуется в рамках участия в реализации региональных проектов (46 инновационных площадок) в Курганской области («Внедрение образовательной программы «Вдохновение» в Курганской области, «Внедрение комплексной основной образовательной программы «Теремок» (для детей от двух месяцев до трех лет) в Курганской области, «Вариативные модели социокультурной образовательной среды для детей младенческого и раннего возраста» в Курганской области»). Целью проектов является содействие повышению качества дошкольного образования в Курганской области через внедрение новых подходов и программ дошкольного образования. В Системе электронного обучения ГАОУ ДПО ИРОСТ на сайте <a href="http://doirost.ru/">http://doirost.ru/</a> активно работает сообщество педагогических работников дошкольного образования, где специалисты ДОО могут принять участие в обсуждении актуальных проблем дошкольного образования или предложить собственные вопросы для обсуждения, публиковать статьи и комментировать уже размещенные материалы, а также получать квалифицированную помощь по вопросам современного образования детей дошкольного возраста. В настоящее время в сообществе зарегистрировано 965 специалистов системы до-</p>	
--	--	--	--	--	--

				школьного образования. В Системе электронного обучения ГАОУ ДПО ИРОСТ на сайте <a href="http://doirost.ru/">http://doirost.ru/</a> прошли секции августовской конференции, в работе которых приняли участие 568 педагогов, 16 педагогов представили свой опыт работы. На странице сообщества размещены нормативно-правовые документы, материалы по обобщению опыта, методические разработки, проведены вебинары(12) по запросам педагогов Курганской области, ПДС. В этих мероприятиях приняли участие 1354 педагога.	
п 21 Участие во всероссийских, межрегиональных конкурсах, фестивалях, семинарах, конференциях, съездах в сфере дошкольного образования.					
	Повышения компетенций педагогов дошкольного образования и их активности по обобщению и представлению своего опыта через участие во всероссийских, межрегиональных конкурсах, фестивалях, семинарах, конференциях, съездах в сфере дошкольного образования	2021-2026	Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию),	<b>Выполнено:</b> В целях повышения компетенций педагогов дошкольного образования и их активности по обобщению и представлению своего опыта в 2021 году были проведены следующие мероприятия. Подготовка с сопровождение участников во Всероссийском конкурсе Льва Выготского, участие в работе экспертной группы, консультации педагогов и руководителей ДОО, подготовка лауреатов к участию в работе Летней школы. Методическое и консультативное сопровождение участников на предоставление Гранта губернатора Курганской области «Территория счастливого детства» 24, 3 номинанта, 1 победитель). Методическое и консультативное сопровождение регионального этапа Всероссийского конкурса «Воспитатель года», консультативное сопровождение Участника федерального этапа. Трехдневный межрегиональный семинар практикум В.А. Воскобовича (Санкт - Петербург) для педагогов ДОО (64 участника). Участие во Всероссийских онлайн – фестивалях и конференциях на платформе «Территория ВДОХНОВЕНИЯ». Подготовка и сопровождение участников межрегионального семинара- практикума «Ориентиру-	ГАОУ ДПО ИРОСТ созданы условия для повышения уровня профессиональной компетентности педагогических и руководящих работников ДОО и выявлению лучших практик в сфере дошкольного образования

				<p>емся на детей, работаем с ВДОХНОВЕНИЕМ»(126 участников). Участие и сопровождение участников международного конкурса «Воспитание с изюминкой: поиск, идеи и воплощение» Республика Казахстан, представлены позитивные практики (3 победителя, один лауреат). Проведение регионального этапа, методическое и консультативное сопровождение федерального этапа - участие во Всероссийской выставке лучших практик ДОО «Здоровый дошкольник» Представление позитивных практик 2 ДОО</p> <p>Участие в федеральном исследовании «Мониторинг качества дошкольного образования в субъектах РФ»0-3,3-7, направленном на выявление дефицитов, выявление лучших практик педагогов ДОО, изучении документации, особенностей образовательного процесса и РППС(13 ДОО, 8 экспертов) Осуществлена внутренняя, независимая и внешняя экспертная оценка качества дошкольного образования в Курганской области</p>	
п 31 Предоставление обучающимся 5-11 классов в Курганской области возможности освоения основных образовательных программ по индивидуальному учебному плану, в том числе в сетевой форме, с зачетом результатов освоения ими дополнительных общеобразовательных программ и программ профессионального обучения.					
1.	Предоставление обучающимся 5-11 классов в Курганской области возможности освоения дополнительных общеобразовательных программ по индивидуальному учебному плану	2021-2026	Департамент, ИРОСТ, ОМС (по согласованию),	Для выпускников общеобразовательных организаций Курганской области в ГАОУ ДПО ИРОСТ реализуется дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Подготовка выпускников общеобразовательных школ к итоговой аттестации по информатике в форме ЕГЭ». Ежегодно по программе обучается около 5% выпускников, выбравших на ГИА-11 учебный предмет «Информатика». Реализация комплекса мероприятий по организации профориентаци-	ГАОУ ДПО ИРОСТ обеспечивает повышение вариативности дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ

				<p>онной работы среди выпускников общеобразовательных организаций способствует наметившейся тенденции к увеличению количества выпускников общеобразовательных организаций, выбравших учебный предмет «Информатика» и повышению среднего балла на едином государственном экзамене. В 2021 году 107 обучающихся из четырех образовательных организаций Курганской области стали участниками федерального проекта «Акселератор СберZ», направленного на развитие бизнес-идей школьников 8–11 классов, с приоритетом на IT-стартапы.</p> <p>Осуществлена разработка и сопровождение индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся в образовательных организациях, на базе которых функционируют центры «Точка роста». Оказана научно-методическая поддержка в организации областной профильной смены инженерно-технического и научно-исследовательского направлений «ПрактикУм» на базе Комплекса отдыха и развития «Чумляк».</p> <p>Организован и оказана поддержка проведения спецкурса «Основы конструирования, трехмерного моделирования и инженерного дизайна», спецкурса по знакомству с IT-сферой.</p>	
--	--	--	--	--	--