Приложение № 3 к Объявлению о проведении отбора в 2019 году региональных программ развития образования в целях предоставления бюджетам субъектов Российской Федерации субсидий на софинансирование расходов, возникающих при реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, мероприятия которых направлены на 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 в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»

ЗАЯВКА

На участие в отборе региональных программ развития образования в целях предоставления бюджетам субъектов Российской федерации субсидий на софинансирование расходов, возникающих при реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, мероприятия которых направлены на повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, путем реализации региональных проектов и распространения результатов в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования».

Руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации – Свердловской области:

Губернатор Свердловской области Куйвашев Евгений Владимирович.

Ответственный в субъекте Российской Федерации за реализацию региональной программы развития образования:

Министр общего и профессионального образования Свердловской области Биктуганов Юрий Иванович

Телефон (343) 371-20-08

Адрес электронной почты: info@minobraz.ru

Юридический адрес, контактные телефоны и адреса (в т. ч. электронные): Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, 620075, г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 33, телефон: (343) 371-20-08, факс: (343) 371-34-08, адрес электронной почты: info@minobraz.ru

Приложение № 3 к Объявлению о проведении отбора в 2019 году региональных программ развития образования в целях предоставления бюджетам субъектов Российской Федерации субсидий на софинансирование расходов, возникающих при реализации государственных программ субъектов Российской Федерации, мероприятия которых направлены на 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 в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»

Концепция заявки

1. Описание мероприятий.

1.1. Общее описание целей и задач, опыта и перспектив реализации мероприятий по повышению качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

Реализация мероприятия государственной программы Свердловской области, направленного на повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, осуществляется в рамках регионального проекта «Региональная многоуровневая модель повышения качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах функционирующих неблагоприятных социальных условиях в Свердловской области».

Социально-экономическая специфика региона обусловливает особенности системы образования Свердловской области: 40,0 процентов в общей численности общеобразовательных организаций составляют сельские малокомплектные школы; доля детей мигрантов, не владеющих или слабо владеющих русским языком в отдельных образовательных организациях приближается к 90,0 процентам; в ряде школ высока доля обучающихся, родители которых являются безработными.

Ежегодно проводится анализ результатов основного и единого государственных экзаменов. Общий итог 2018 года — результаты обучающихся Свердловской области улучшаются: по всем предметам, как в 9-х, так и в 11-х классах увеличилась доля выпускников, демонстрирующих высокие и отличные результаты, и снизилась доля не сдавших экзамены.

Вместе с тем, практически во всех муниципалитетах фиксируется наличие школьников, которые показывают при освоении основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования низкие результаты обучения. Сохраняется устойчивая тенденция отставания в результатах обучающихся сельских школ и малых городов.

По результатам всероссийских проверочных работ в 2018 году процент неудовлетворительных результатов в Свердловской области выше, чем по Российской Федерации, а процент отличных результатов – ниже.

Таким образом, необходимо констатировать, что в Свердловской области сложилась группа школ с устойчиво низкими результатами обучения, а именно:

- сельские малокомплектные школы и школы, находящиеся в отдаленных территориях;
- –школы, функционирующие в неблагоприятных социально-экономических условиях.

Необходимость выстраивания системы работы, направленной на обеспечение равного доступа К качественному образованию И способствующей выравниванию образовательных возможностей этих школах, обучающихся определила выбор темы проекта: «Региональная модель повышения качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях в Свердловской области на основе диагностико-аналитического консалтинга и развивающих управленческих и педагогических практик».

Стажировочная площадка по реализации проекта создается на базе Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования» (далее – Институт).

Цель деятельности стажировочной площадки — создание условий для преодоления разрыва в образовательных возможностях и достижениях обучающихся, обусловленных социально-экономическими, территориальными факторами и сложностью контингента на основе диагностико-аналитического консалтинга и развивающих практик.

Задачи:

- 1. Проанализировать результаты всероссийских проверочных работ, государственной итоговой аттестации, региональных мониторингов качества образования.
- 2. Провести идентификацию школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях (далее школы–участники проекта).
- 3. Обеспечить повышение квалификации команд школ-участников проекта по теме проекта в соответствии с целевыми показателями.
- 4. Разработать и внедрить механизмы финансовой, кадровой и методической поддержки школ-участников проекта, в том числе для

введения в них дополнительных штатных должностей и организации служб медиации.

- 5. Организовать сетевое партнерство и обмен опытом между муниципалитетами, школами и учителями в целях совершенствования технологий преподавания.
- 6. Разработать консалтинговые программы, включающие как различные формы адресного и персонифицированного, пакетного повышения квалификации, так и индивидуальное сопровождение педагогов и руководителей на основе инновационных образовательных моделей и технологий.
- 7. Реализовать модель диагностико-аналитического консалтинга и развивающих практик по повышению качества образования в школах участниках проекта с участием муниципальных методических служб, профессиональных сообществ, регионального учебно-методического объединения (далее РУМО).

В Институте сосредоточены кадровые, материально-технические, информационно-методические, организационно-технологические ресурсы, обеспечивающие качественную реализацию комплекса мероприятий настоящей заявки.

В течение нескольких лет Свердловская область успешно реализует различные проекты в рамках конкурсов и конкурсных отборов по государственным, федеральным целевым программам, направленных на развитие системы образования. Также успешно реализован ряд региональных инновационных проектов в сфере образования.

В Свердловской области с 2007 года активно развивается Региональная система оценки качества общего образования (РСОКО). Приоритетными направлениями развития РСОКО является формирование культуры оценки качества образования на уровне региона, муниципалитетов и отдельных образовательных организаций через

повышение квалификации кадров системы образования области измерений, педагогических анализа И использования результатов оценочных процедур. Этот опыт, а также опыт анализа и оценки состояния образования Свердловской системы области позволил накопить значительные научные, организационные, материальные, информационные, методические ресурсы обеспечения профессионального развития педагогов.

Институт имеет опыт деятельности стажировочной площадки: в 2010–2013 годах реализован проект по теме «Введение ФГОС общего образования как фактор модернизации системы образования Свердловской области», в 2014–2015 годах — проект «Обеспечение эффективности государственно-общественного управления через создание независимой системы оценки качества работы образовательных организаций и внедрение эффективного контракта», в 2017-2018 годах — проект «Региональная модель повышения качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях в Свердловской области».

ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» с 2015 года является региональной инновационной площадкой, в рамках деятельности которой реализуется проект «Независимая система оценки качества образования эффективности как условие повышения государственно-общественного управления системой образования». Статус региональной инновационной площадки присвоен Постановлением Правительства Свердловской области от 17.12.2015 № 1115-ПП «Об перечня региональных инновационных утверждении площадок Свердловской области».

В 2018 году Свердловская область вошла в число 19 пилотных регионов РФ по апробации Единых Федеральных оценочных материалов по предметной, методической, психолого-педагогической и коммуникативной

компетенциям педагогов.

В 2018 году Институт вошел в восьмерку лидеров системы повышения квалификации Российской Федерации и был включен в апробацию по формированию портала «Единое пространство дополнительного профессионального образования».

В рамках деятельности стажировочной площадки на базе Института создана сеть образовательных организаций — 62 базовые площадки, 35 пилотных площадок, в основу формирования которой положен ресурсно-сетевой принцип. Все базовые площадки Института оснащены современным оборудованием для проведения видеоконференций для любого количества участников и представляют собой телекоммуникационную сеть.

Институтом успешно реализуются дополнительные профессиональные программы повышения квалификации по введению и реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования, по вопросам оценки качества образования, включающие модуль стажировочных практик на базовых площадках.

Имеется успешный опыт разработки и реализации электронных курсов дистанционного обучения для детей и педагогических работников. Создан комплекс информационных ресурсов, обеспечивающих профессиональное взаимодействие, а также информирование населения региона о состоянии и результатах деятельности системы образования.

Информационно-образовательная среда ГАОУ ДПО СО «ИРО» представлена комплексом информационных ресурсов, которые расширяют, оптимизируют и повышают эффективность взаимодействия субъектов образовательного процесса:

- сайт ГАОУ ДПО СО «ИРО» (www.irro.ru);
- сайт информационной поддержки оценки качества образования Свердловской области (www.ege.midural.ru);

- портал «Образование Урала» (www.uraledu.ru);
- портал «Навигатор инновационных практик в системе образования Свердловской области» (www.rnp.irro.ru);
- сайт «Поддержка школ Свердловской области, работающих в неблагоприятных социальных условиях» (www. fcpro-svo.irro.ru);
- портал поддержки государственно-общественного управления в Свердловской области (www.gou.irro.ru);
- комплексная автоматизированная информационная система государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования» (далее КАИС ИРО);
- портал «Педсовет66» виртуальное методическое объединение (http://pedsovet66.ru/);
- система дистанционного обучения «ИРО» на платформе Elearning Server 4G (http://elearn.irro.ru/).

Информационно-образовательная среда и образовательная ИКТ-инфраструктура ГАОУ ДПО СО «ИРО» включает в себя систему дистанционного обучения (далее – СДО), видеоконференции, форумы, скайп-чаты, что дает возможность не только организовать современный процесс повышения квалификации педагогов и руководителей, но и внедрять в образовательных организациях современные формы и технологии организации деятельности обучающихся.

На базе Института успешно работает центр образовательной робототехники, оборудованный современными робототехническими комплексами, в том числе конструкторами линейки Lego, Fischertechnik, «Амперка», Tetrix.

Институт является организатором проведения международных сравнительных исследований качества образования в Свердловской области, федеральных проектов (всероссийские проверочные работы,

национальные исследования качества образования), региональных проектов (диагностические контрольные работы, мониторинг функциональной грамотности обучающихся начальной школы и др.).

Для реализации заявленного направления Институт располагает комплексом необходимых материально-технических условий: имеет 3 здания, расположенные в г. Екатеринбурге, филиал в г. Нижний Тагил, представительства в городах Красноуфимск, Камышлов, Серов.

Для проведения образовательной деятельности в зданиях Института имеются 2 конференц-зала, 21 учебная аудитория, в том числе 6 компьютерных классов, имеющие выход в Интернет. Общее количество современных персональных компьютеров, используемых образовательном процессе, составляет 131 единицу, в образовательной дисплеи-планшеты деятельности используются интерактивные (100)(4 единицы), мобильные устройства единиц), система видео-конференц-связи (1 единица), радиосистема (4 комплекта), документ-камера (22 единицы), плазменная панель (4 единицы), домашний кинотеатр (1 единица), интерактивная доска (27 единиц). Компьютеры объединены в локальную сеть.

Институт имеет собственную полиграфическую базу. Универсальный фонд библиотеки составляет 47 530 экземпляров. Слушателям и преподавателям программ предоставлен комплекс сервисных услуг библиотеки: многоаспектный поиск информации в электронном каталоге и в традиционных каталогах и картотеках.

Институт располагает гостиницей на 153 места, в которой имеется библиотека с читальным залом, 3 учебных аудитории, в том числе 2 компьютерных класса.

В Свердловской области разработана и апробирована многоуровневая структурно-функциональная модель, включающая региональный и муниципальные центры поддержки школ с низкими результатами,

региональное и окружные учебно-методические объединения, муниципальные методические службы (муниципальные информационно-методические центры), профессиональные сообщества педагогов.

В рамках этой модели проведена идентификация школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях; разработаны муниципальные программы поддержки школ и школьные программы повышения качества образования путем перехода в эффективный режим функционирования.

Перспективы реализации мероприятий, в том числе в рамках государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года»:

- повышение квалификации руководителей и педагогов школ—участников проекта;
- повышение успеваемости и качества знаний, учебных и внеучебных достижений учащихся школ—участников проекта;
- повышение доступности качественного образования для всех категорий обучающихся.
- 1.2. Описание комплекса работ по реализации мероприятий.

1.2.1. Обоснование выбора тематики мероприятий.

Выбор темы проекта обусловлен наличием взаимосвязи между низким социально-экономическим статусом семей обучающихся, уровнем социального и экономического благополучия школы, показателями ее кадрового обеспечения, материально-технических и финансовых ресурсов и результатами обучающихся, что подтверждено данными международных, российских и региональных исследований. Важными являются и факторы территориального расположения отдаленность школы: И малокомплектность. Bce более очевидными становятся низкие образовательные результаты учащихся, для которых русский язык является неродным.

Так, по результатам всероссийских проверочных работ по математике в 2018 году в 628 школах области (64,0 процента от общей численности школ) показатель неуспешных результатов составил от 5,4 процента до 100,0 процентов, из них более 70 школ (11,2 процента) являются сельскими малокомплектными, примерно в 3,0 процентах школ доля обучающихся, для которых русский язык является неродным, составляет 25,0 процентов.

По результатам ЕГЭ по математике базового уровня в 2018 году в 129 школах (17,2 процента от общего количества) доля неуспешных результатов составляет от 2,5 процента до 46,7 процента.

Таким образом, перед регионом остро стоит необходимость продолжения работы по созданию комплекса условий для преодоления разрыва в образовательных достижениях обучающихся, обусловленных социально-экономическими, территориальными факторами и сложностью контингента, за счёт развития кадрового потенциала школ и обновления школьной инфраструктуры.

Развитие региональной модели поддержки школ, работающих со сложным контингентом и в сложных условиях, в том числе школ, показывающих низкие образовательные результаты, позволит выявлять школы, находящиеся в кризисной ситуации, определить наиболее эффективные адресные формы их поддержки на основе диагностико-аналитического консалтинга и развивающих управленческих и педагогических практик.

Эффективная региональная модель поддержки школ, работающих со сложным контингентом и в сложных условиях, в том числе школ, показывающих низкие образовательные результаты может быть сформирована, если будут концептуализированы, операционализированы, содержательно описаны, инструментализированы, отработаны такие

специфические практики, как: ДАК (диагностика, анализ, консалтинг) РП – практики (развитие, поддержка) как основа для проектирования, обеспечивающие повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях в Свердловской области.

Важнейшим фактором является скоординированность действий всех уровней управления системой образования, участников процесса перехода школ в эффективный режим работы, специально организованная деятельность школ – участников проекта.

Главными субъектами этой деятельности должны стать школы – участники проекта, которые смогут обеспечивать своим ученикам высокий уровень образовательных достижений, если последовательно реализуют образовательные стратегии, обеспечивающие повышения качества преподавания.

Значимыми направлениями деятельности стажировочной площадки являются повышение управленческого, педагогического и ресурсного потенциала школ, организация профессиональных сообществ педагогов, в том числе сетевых, координирующими центрами которых являются региональное и окружные учебно-методические объединения общего образования.

Влияние стажировочной площадки на развитие образования в Свердловской области будет осуществляться через:

- повышение квалификации руководителей и педагогов школ участников проекта с использованием коучингового подхода; кураторской методики, комплексного консалтинга;
- создание на школьном уровне служб медиации с введением дополнительных штатных должностей;
- создание сетевого партнерства школ участников проекта и школ, которые осуществили переход в эффективный режим;

- осуществление мониторинга результатов деятельности школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях;
- экспертно-консультационное сопровождение перехода школ участников проекта в эффективный режим работы;
 - информационно-методическое сопровождение проекта;
- предоставление экспертно-аналитической информации,
 адресованной различным субъектам, для принятия управленческих
 решений по развитию системы образования;
- продвижение регионального опыта и «лучших практик» по повышению качества образования в школах с низкими результатами обучения и школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

1.2.2. Состав работ в рамках реализации мероприятий.

Основные направления, которые реализуются в рамках деятельности стажировочной площадки, состоят в следующем:

- 1. Проведение идентификации школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в сложных социальных условиях.
- 2. Разработка и внедрение механизмов финансовой, кадровой и методической поддержки школ участников проекта.
- 3. Повышение квалификации руководителей и педагогов школ участников проекта, организация сетевого партнерства и обмена опытом между муниципалитетами, школами и учителями, создание профессиональных сообществ педагогов.
- 4. Разработка и внедрение механизмов мониторинга результативности программ улучшения результатов обучения в школах участниках проекта.
- 5. Разработка программы продвижения модели поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих

в неблагоприятных социальных условиях Свердловской области, в других субъектах Российской Федерации.

1.2.3. Участники реализации комплекса работ по мероприятию 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 в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» (далее ГИРО)

Стажировочная площадка создается на базе Института.

В качестве площадок взаимодействия со стажировочной площадкой в практической части программы ее деятельности выступают следующие участники:

- 1. Министерство общего и профессионального образования Свердловской области (далее – Министерство).
- 2. Общественный совет при Министерстве (далее –Общественный совет).
- 3. Координационный совет по вопросам организации введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования при Министерстве (далее Координационный совет).
- 4. Органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, и образовательные организации (далее OMC).
- 5. Региональное (далее РУМО) и окружные учебно-методические объединения общего образования.

Общественный совет — совещательно-консультативный орган, обеспечивающий взаимодействие граждан, общественных объединений и иных организаций с Министерством в целях учета потребностей и интересов граждан, общественных объединений при формировании и реализации государственной политики в сфере образования.

Координационный совет оказывает содействие ОМС, образовательным организациям, расположенным на территории Свердловской области, в организации введения ФГОС ОО.

РУМО обеспечивает организацию взаимодействия с общественно-профессиональными объединениями педагогов, муниципальными методическими службами, методическими объединениями; осуществляет анализ и рекомендации к использованию педагогических и управленческих практик вопросам ПО обеспечения качества образования.

Стажировочная площадка Институт взаимодействует разработки нормативно-правового обеспечения Министерством ДЛЯ реализации проекта, разрабатывает план-график мероприятий, планы совместной работы с ОМС и школами участниками проекта, осуществляет научно-методическое сопровождение их деятельности и деятельности профессиональных сообществ педагогов, обеспечивает информирование широкой общественности результатах 0 ходе И проекта на информационных pecypcax Института, через проведение Интернет-семинаров, общественных слушаний, круглых столов, научно-практических конференций.

1.2.4. Квалификационный уровень экспертов в субъекте Российской Федерации, обеспечивающих консультационную поддержку по разработке и реализации программ помощи школам с низкими результатами обучения и школам, функционирующим в сложных социальных условиях, программ улучшения результатов обучения в этих школах (резюме экспертов с подтверждением уровня квалификации).

Консультационную поддержку по разработке и реализации программ помощи школам — участникам проекта, обеспечивает профессорско-преподавательский состав Института и команда ведущих консультантов базовых площадок: всего 35 экспертов и ведущих

консультантов по направлениям, а также ведущие эксперты региональных предметных комиссий Свердловской области. Резюме экспертов и ведущих консультантов по направлениям представлены в приложении \mathbb{N}_2 к настоящей заявке.

1.2.5. Ожидаемые результаты.

№	Наименование	Минимальные требования	Предложение региона
Π/Π	мероприятия	(в отношении отдельного	1 / 1
		региона-получателя	
		субсидии)	
1.	Повышение	1. Проведение (в 100	1. Создана стажировочная
	качества	процентах школ) анализа	площадка.
	образования в	данных об образовательных	2. Проведен (в 100
	школах с низкими	результатах и внешних	процентах школ) анализ
	результатами	социальных условий работы	образовательных результатов
	обучения и в	школ, идентификация	и внешних социальных
	школах,	группы школ с низкими	условий работы школ в целях
	функционирующих	результатами обучения и	идентификации группы школ с
	в неблагоприятных	школ, функционирующих в	низкими результатами
	социальных	неблагоприятных	обучения и школ,
	условиях, путем	социальных условиях с	функционирующих в
	реализации	учетом критериев и	неблагоприятных социальных
	региональных	показателей.	условиях, с учетом критериев
	проектов и	2. Разработка	и показателей.
	распространение их	региональных программ	3. Разработана
	результатов	повышения качества	региональная программа
		образования в школах с	повышения качества
		низкими результатами	образования в школах с
		обучения и в школах,	низкими результатами
		функционирующих в неблагоприятных условиях	обучения и в школах,
		(не менее 10 процентов школ	функционирующих в
		данной категории,	неблагоприятных условиях (не
		идентифицированных	менее 10 процентов школ
		согласно п. 1). Разработка	данной категории,
		пакета нормативных актов,	идентифицированных согласно п. 1). Разработан
		обеспечивающих	пакет нормативных актов,
		реализацию программ.	обеспечивающих реализацию
		3. Создание региональной	программы.
		и муниципальной (в	4. Разработаны
		50 процентах	дополнительные
		муниципалитетов)	профессиональные программы
		инфраструктуры для	повышения квалификации для
		оказания	специалистов муниципальных
		информационно-методическ	органов управления
		ой помощи школам.	образованием, коллективов
		Предоставление школам	школ с низкими результатами

аналитических данных по результатам федеральных и региональных мониторингов.

Консультирование и тьюторское сопровождение школ и педагогов.

- 4 Заключение партнерских договоров (не менее 5-ти) школ с низкими результатами обучения школ, функционирующих в неблагоприятных условиях сопиальных co c школами высокими результатами обучения. Проведение региональных мероприятий (не менее 4-х в год) по обмену опытом между школами.
- 5. Введение в школах с низкими результатами обучения школах, функционирующих неблагоприятных социальных условиях штатных должностей специалистов (психологов, дефектологов, логопедов), социальных педагогов педагогов дополнительного образования.
- 6. Регулярное (не реже одного раза год) В проведение школах низкими результатами обучения И школах, функционирующих неблагоприятных социальных условиях мониторинга качества результатов обучения, также качества преподавания, управления и школьной среды.
- 7. Проведение курсов повышения квалификации для директоров, заместителей и учителей школ с низкими

- обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных условиях.
- 5. Создана региональная и муниципальная (в 50 процентах муниципалитетов) инфраструктура для оказания информационно-методическо й помощи школам. Школам предоставлены аналитические данные по результатам федеральных и региональных мониторингов.
- 6. Осуществлено консультирование и тьюторское сопровождение школ и педагогов.
- 7. Заключены партнерские договоры (не менее 10) школ участников проекта со школами, демонстрирующими высокие учебные достижения
- 8. Проведены региональные мероприятия (не менее 4-х в год) по обмену опытом между школами.
- 9. Скорректированы штатные расписания школ участников проекта в целях введения штатных должностей специалистов: психологов, дефектологов, логопедов, социальных педагогов и педагогов дополнительного образования.
- 10. Проведен входной, промежуточный и итоговый мониторинг качества результатов обучения, условий, качества преподавания, управления и среды школьной в целях определения эффективности программ школьных улучшения результатов.
- 11. Разработан комплекс мер по информационному сопровождению реализации проекта.

- результатами обучения школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях (не 5-ти человек менее ОТ каждой школы) ПО повышению качества преподавания и управления. Проведение на базе школ краткосрочных мероприятий ПО повышению качества преподавания ДЛЯ педагогических коллективов и отдельных педагогов.
- 8. Создание и организация деятельности (в 100 процентах школ, включенных в региональные программы повышения образовательных результатов) объединений педагогов для совершенствования технологий обучения.
- 9. Проведение ежегодного межрегионального семинара (не менее 40 участников из 4регионов) по распространению И внедрению в субъектах РФ моделей И механизмов финансовой и методической поддержки школ с низкими результатами обучения школ, функционирующих в социальных сложных условиях

- 12. Разработана методическая продукция по теме проекта.
- 13. Повышение квалификации:
- 13.1. Подготовлены специалисты, готовые к выполнению функций консультантов и тьюторов образовательных организаций, участвующих в проекте;
- 13.2. Проведено повышение квалификации руководителей и педагогов школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, в количестве не менее 1000 человек.
- 14. Организована деятельность (в 100 процентах школ, включенных в региональные программы повышения образовательных результатов) объединений педагогов для совершенствования технологий обучения.
- 15. Проведен межрегиональный методический семинар (не менее 40 участников из 4 регионов) «Стратегия поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях»

1.2.6. Презентация (описание) действующих в субъекте Российской Федерации успешных моделей и механизмов поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях. Предложения по диссеминации данных моделей и механизмов в субъектах Российской Федерации.

В течение последних 5 лет в Свердловской области сложилась многоуровневая модель поддержки школ с низкими результатами обучения

и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, включающая организационные структуры, обеспечивающие реализацию таких содержательных направлений, как повышение квалификации руководителей тьюторское педагогов И школ, И консалтинговое сопровождение реализации программ школ по повышению качества образования, экспертно-аналитическое обеспечение оценки результатов эффективный реализации программ перехода школ В режим функционирования и принятия управленческих решений, направленных на повышение качества образования.

В рамках реализации модели поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, реализована система мероприятий.

- 1. Проведено исследование «Мониторинг качества учебных достижений учащихся четвертых классов начальной школы», позволившее получить информацию о качестве подготовки выпускников начальной школы и оказать индивидуальную поддержку учащимся при переходе в основную школу.
- 2. Регулярно проводится анализ результатов независимых оценочных процедур, в том числе с учетом контекстных характеристик (городские/сельские школы, общеобразовательные/статусные образовательные организации, квалификационная категория педагога и другие).
- 3. В информационно-методических рамках дней всех управленческих округах Свердловской области проведен управленческий практикум ДЛЯ спешиалистов органов управления образованием и руководителей школ, демонстрирующих низкие результаты обучения. Проведены информационно-методический день «Эффективная школа: руководство к действию»», областной родительский интернет-форум «Мотивация к учебе учащихся в школах с низкими результатами»,

семинар-совещание по обмену опытом поддержки школ, демонстрирующих низкие образовательные результаты (г.Красноуфимск).

- 4. По результатам всероссийских проверочных работ, единого государственного экзамена, основного государственного экзамена проведены консультационно-аналитические сессии в образовательных организациях, которые показали низкие образовательные результаты. На основе анализа результатов независимых оценочных процедур скорректированы содержание и формы дополнительных профессиональных программ повышения квалификации, разработаны новые программы, в том числе переподготовки.
- 5. Реализуются стажировки, которые проводятся в образовательных организациях, демонстрирующих высокие результаты обучения базовых площадках Института.
- Разработаны муниципальные программы поддержки ШКОЛ с низкими результатами обучения И функционирующих школ, в неблагоприятных социальных условиях, И школьные программы по переходу в эффективный режим работы.

В Свердловской области отработан опыт по реализации различных моделей работы со школами с низкими образовательными результатами и школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях: модель тьюторского сопровождения и модель муниципальных сетевых профильных групп, применение кураторской методики, реализации индивидуальных маршрутов обучающихся как условие повышения качества образования.

Реализация модели тьюторского сопровождения школ позволила:

1. Обеспечить на школьном уровне среду, поддерживающую обучение и создающую возможности для индивидуализации подходов к преподаванию.

- 2. Осуществить менеджмент знаний: постоянный мониторинг и исследовательское сопровождение с опорой на достоверные данные при принятии решений и оценке результатов, сочетание количественных и качественных методов исследования.
- 3. Создать условия для профессионального развития учителей, используя программы повышения квалификации, вертикальные и горизонтальные формы профессионального развития.

Реализация модели муниципальных сетевых профильных групп позволила:

- 1. Расширить спектр образовательных услуг, направленных на реализацию индивидуальных образовательных запросов обучающихся, за счет обмена ресурсами образовательных организаций (кадровыми, информационными, учебно-методическими).
- 2. Организовать муниципальную систему тематических экспресс-лагерей для организации досуга школьников в каникулярное время («КАНИКУЛЫ»).

Применение кураторской методики позволило эффективно устранить профессиональные дефициты в качестве преподавания учителя в формате 3.0 за счет аспектного анализа урока, выбора конкретной компетенции профессионализма учителя. Повышение качества преподавания было достигнуто на основе обратной развивающей связи в рамках проведения ретроспективных сессий, оптимизации методической деятельности на основе сотрудничества и персонификации.

Практика «Индивидуальный маршрут обучающегося как условие повышения качества образования» выступает как средство индивидуализации и дифференциации обучения и воспитания, как форма конструктивного взаимодействия всех субъектов образовательного процесса с целью их личностного развития, стимулирования творческой

инициативы, достижения оптимальных показателей в период школьного обучения.

разработки Эффективность индивидуального маршрута обучающегося определялась рядом условий: осознание всеми участниками образовательных отношений необходимости И значимости индивидуального маршрута как одного из способов самоопределения, психолого-педагогического самореализации; осуществление сопровождения и информационной поддержки процесса разработки индивидуального маршрута; организация рефлексии как основы коррекции индивидуального маршрута.

Результатом применения данной практики стало повышение качества образования на основе устранения предметных дефицитов на основе проведения диагностических измерений и формирующего оценивания.

Таким образом, модель поддержки школ с низкими образовательными результатами и школ, функционирующих в сложных социальных условиях, в настоящее время включает следующие элементы:

- дополнительные профессиональные программы повышения квалификации;
- методические и информационно-аналитические ресурсы системы образования Свердловской области;
- профессиональные объединения и ассоциации педагогов по общеобразовательным предметам;
- инструментарий для сбора информации об образовательных достижениях обучающихся, о качестве преподавания, управления и школьной среды.

В качестве основных механизмов реализации действующей модели рассматриваем:

повышение квалификации руководителей и педагогов, школьных коллективов;

- мониторинг образовательных результатов школьников;
- обеспечение единого развивающего информационного пространства.

Программа работы стажировочной площадки предусматривает диссеминацию регионального опыта через проведение мастер-классов, семинаров; разработку методических рекомендаций по повышению качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

1.3. План-график (сетевой график) выполнения работ

	План-график выполнения работ	
Год	Перечень мероприятий и взаимосвязанных действий по их	Срок
выпол	выполнению	(период)
нения		выполнения
		отдельного
		действия
1	2	3
2019	Разработать и утвердить Положение о региональной	январь
	стажировочной площадке и о пилотных площадках на базе	
	школ с низкими результатами обучения и школ,	
	функционирующих в сложных социальных условиях	
	Организовать и провести конкурс на лучшую программу	январь – март
	перехода в эффективный режим работы для школ с низкими	
	образовательными результатами и школ, функционирующих в	
	неблагоприятных социальных условиях	
	Подготовить и подписать приказ (постановление) о реализации	март
	региональной программы поддержки школ с низкими	
	результатами обучения и школ, функционирующих в сложных	
	социальных условиях	1
	Подписать соглашение о сотрудничестве между	февраль –
	Министерством общего и профессионального образования	март
	Свердловской области, Институтом и образовательными	
	организациями – пилотными площадками	
	Разработать и утвердить региональный комплекс мер по	январь –
	информационному сопровождению проекта	февраль
	На основе базы результатов независимых оценочных процедур	январь –
	и контекстной информации провести идентификацию группы	апрель
	школ с низкими результатами обучения и школ,	
	функционирующих в сложных социальных условиях	
	Организовать повышение квалификации	февраль –
	экспертов-консультантов и тьюторов, осуществляющих	май
	функции сопровождения программ развития школ -	

1	2	3
	участников проекта	
	Провести входной, промежуточный и итоговый мониторинг учебных достижений и качества образовательного процесса в школах – участниках проекта	февраль — ноябрь
	Провести исследование профессиональных затруднений педагогов	февраль — ноябрь
	Провести диагностические исследования уровня подготовки обучающихся	февраль- июнь
	Разработать методические рекомендации для руководящих работников «Организация аналитической работы в образовательной организации», «Проектирование профессионального развития педагога»	февраль — ноябрь
	Разработать и реализовать дополнительные профессиональные программы повышения квалификации для специалистов муниципальных органов управления образованием, руководителей и педагогов школ – участников проекта	февраль — ноябрь
	Разработать и реализовать модель адресного пакетного повышения квалификации для педагогов (на основе анализа результатов исследования профессиональных затруднений педагогов школ – участников проекта)	февраль- июнь
	Заключить партнерские договоры (не менее 10) школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, со школами, демонстрирующими высокие учебные достижения	март
	Создать на школьном уровне службы медиации с введением дополнительных штатных должностей	ноябрь
	Организовать сетевое партнерство школ – участников проекта и школ, которые осуществили переход в эффективный режим	март
	Разработать методические рекомендации по организации и содержанию работы школьной службы медиации	октябрь
	Провести семинары для специалистов органов управления образованием, директоров и учителей школ по обмену опытом	февраль — ноябрь
	Разработать методические рекомендации по созданию сетевых объединений и партнерств школ с низкими образовательными результатами с ведущими школами	октябрь — ноябрь
	Провести осеннюю выездную школу «Путь к успеху» для команд школ, показывающих низкие образовательные результаты, и функционирующих в неблагоприятных социальных условиях	октябрь
	Провести мониторинг результативности школьных программ повышения качества образования	апрель- ноябрь
	Реализовать для учащихся школ, показывающих низкие образовательные результаты, специальные программы, включающие лекции и мастер-классы ведущих педагогов, ученых Свердловской области	апрель — декабрь

1	2	3
	Реализовать программы дистанционного обучения для школ –	март
	участников проекта	декабрь
	Информировать широкую общественность о ходе и	февраль –
	результатах деятельности стажировочной площадки	декабрь
	Провести межрегиональный методический семинар по теме «Региональная многоуровневая модель повышения качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях»	ноябрь

2. Ожидаемые индикаторы и показатели реализации направления

No	Наименование показателя и его номер в ГПРО	Факт	Обязательства
Π/Π		2018	2019
1.	Доля региональных систем общего образования, в	35	47
	которых успешно реализованы проекты по		
	повышению качества образования в		
	общеобразовательных организациях, показавших		
	низкие образовательные результаты по итогам		
	учебного года, и в общеобразовательных		
	организациях, функционирующих в		
	неблагоприятных социальных условиях, в общем		
	количестве региональных систем общего		
	образования		

3. Планируемые значения целевых показателей эффективности предоставления субсидии в результате реализации ГПРО:

«Доля региональных систем общего образования, в которых успешно реализованы проекты повышению образования ПО качества в общеобразовательных организациях, показавших низкие образовательные общеобразовательных результаты по итогам учебного года, И В организациях, функционирующих В неблагоприятных социальных условиях, в общем количестве региональных систем общего образования»:

2018	2019
35	47

4. Статистические данные (для расчета субсидии)

4.1. Количество обучающихся в общеобразовательных учреждениях, расположенных в городской местности, в Свердловской области: 377 744 человек;

- 4.2. Количество обучающихся в общеобразовательных учреждениях, расположенных в сельской местности, Свердловской области: 69 579 человек.
- 4.3. Опыт выполнения в регионе масштабных (общероссийских, межрегиональных) программ и проектов по тематике развития образования за последние 5 лет:

№	Наименов	Статус	Кол-во	Объем	Основные	Практическое
	ание	проекта	участни	финансиро	результаты	применение
	проекта	/мероприя	ков, в	вания		результатов
	/мероприя	тия	TOM	и источник		
	ТИЯ	(межрегио	числе из	финансиро		
		нальный,	других	вания		
		общеросс	регионо	проекта		
		ийский)	В			
1	2	3	4	5	6	7
1.	«Распростра	общерос	18 484	Общий объем	Создана	Ведущие
	нение на	сийский	человека	средств	стажировочная	консультанты
	всей			федерального	площадка,	осуществляют
	территории			бюджета,	20 базовых	консультативн
	Российской			полученный	площадок,	о-методическу
	Федерации			на	региональный	ю поддержку
	моделей			проведение	центр по	по вопросам
	образовател			работ в	введению	реализации
	ьных			рамках	ΦΓΟC,	ФГОС.
	систем,			работы	лаборатория по	Используется
	обеспечива			стажировочн	поддержке	тьюторская
	ющих			ой площадки	дистанционног	сеть в процессе
	современное			за 3 года –	о обучения.	реализации
	качество			98 430,8 тыс.	Разработаны и	дополнительны
	общего			рублей.	реализованы	X
	образова-			Общий	дополнительн	профессиональ
	кин (объем	ые	ных программ.
	(2011–2013			средств	профессионал	20 ресурсных
	годы)			региональн	ьные	центров на
				ого	программы,	базовых
				бюджета,	электронные	площадках
				полученны	курсы	используются
				й на	дистанционно	при
				проведение	го обучения	проведении
				работ в	для	стажировок
				рамках	руководящих	педагогов.
				работы	И	Обеспечено
				стажирово-	педагогически	распространен
				чной	х работников.	ие моделей

1	2	3	4	5	6	7
				площадки за 3 года (тыс. рублей), – 92 980,9. Итого: 191 911,7 тыс. рублей	Подготовлены и распростране ны методические пособия по разным аспектам реализации ФГОС общего образования	образовательных систем, обеспечивающих современное качество образования в Свердловской области и 20 субъектах Российской Федерации
2.	«Обеспече ние эффективн ости государств енно-общес твенного управления через создание независимо й системы оценки качества работы образовате льных организаци й и внедрение эффективн ого контракта» (2014—2015 годы)	общерос сийский	12 500 человек	176 931,0 тыс. рублей	Разработаны и апробированы различные модели ГОУ. Разработаны и реализованы дополнительные профессиональные программы, электронные курсы дистанционно го обучения для руководящих и педагогически х работников. Подготовлены и распростране ны методические пособия по разным аспектам ГОУ	Определены лучшие практики ГОУ. В образовательных организациях и муниципальных образовательных системах развернуты виртуальные и реальные переговорные площадки. Разработан информационный портал поддержки ГОУ. Разработана и реализована система обучения и сертификации общественны х управляющих. Внедрен механизм эффективного контракта
3.	«Поддержк	общерос	423	139 149,0	Созданы	Разработаны и

1	2	3	4	5	6	7
	а региональных программ развития образования в условиях эксперимен тального перехода на ФГОС образования детей с ОВЗ» (2014–2015 годы)	сийский	обучаю щихся с OB3 1 и 2 классов, 149 педагоги -ческих и руковод ящих работников	тыс. рублей	8 пилотных/ стажировочны х площадок на базе образовательных организаций, реализующих адаптированные образовательные программы для обучающихся с ОВЗ. В пилотном режиме с 2014 года осуществляет ся апробация ФГОС образования обучающихся с ОВЗ	реализуются стажировочны ми площадками адаптированные общеобразова тельные программы, которые могут выступать в качестве модельных для других образовательных организаций
4.	Междунаро дные проекты по исследован ию качества образовани я TIMSS (4, 8 классы), PIRLS (4 класс)	Междун ародный Центр оценки качества образова ния Институ та общего среднего образова ния РАО	ТІМЅS: 6 образова тельных организа ций; 136 учащихся 4 классов; 142 учащихся 8 классов РІRLS: 6 образо вательн ых организа ций; 136 учащихся 4 классов; Всего по 2 исследова		Оценка качества образования обучающихся Свердловской области на основе международных стандартизиро ванных методик	Информирован ие руководителей муниципальны х органов управления образованием, образовательных организаций о качестве образованност и обучающихся для принятия управленчески х решений. Использование результатов исследований в процессе повышения квалификации руководителей и педагогов,

1	2	3	4	5	6	7
			ниям 36 педаго гов, 12 руково дителей			обновление содержания дополнительны х профессиональ ных программ
5.	Мониторинг качества учебных достижений по математике и русскому языку учащихся 4 классов начальной школы	Общерос сийский Центр оценки качества образова ния Институ та общего среднего образова ния РАО	32 650 учащихся 4 классов; 1414 админист- раторов; 1562 учителя	в рамках текущего финансиро вания	Информация о качестве учебных достижений выпускников начальной школы в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования. Наличие информации о факторах, влияющих на качество образования по данным предметам	Получение информации об учебных достижениях выпускников начальной школы Свердловской области. Принятие управленческ их решений по совершенство ванию образовательной деятельности в начальной школе

4.4. Научно-методический кадровый потенциал (штатных сотрудников).

$N_{\underline{0}}$		количес	в том	кол-во	в том	Учителя высшей
п/		ТВО	числе в	кандид	числе в	категории,
П		докторо	возрасте	атов	возрасте	победители
		в наук	29-45 лет	наук	29-45 лет	конкурсов
1.	Штатные	3	1	42	14	6
	сотрудники					
2.	Совместители	22	1	35	7	6

Штатная профессорско-педагогического численность состава 384 педагогических работника Института составляет 72 человека, привлекаются к работе по договорам гражданско-правового характера из числа ведущих преподавателей **BV30B** И педагогов-практиков. 4,2 процента штатных сотрудников Института имеют ученую степень доктора наук, 58.3 процента кандидата наук. Профессорско-преподавательский представлен состав ОПЫТНЫМИ педагогами со стажем профессиональной деятельности от 10 до 20 лет (28,2 процента), более 20 лет (51,3 процента), количество преподавателей со стажем менее 10 лет составляет 20,5 процента.

Специалистами Института подготовлено 88 наименований методических рекомендаций для руководящих и педагогических работников, связанных с тематикой стажировочной площадки.

4.5. Дополнительные сведения

4.5.1. Наличие в субъекте Российской Федерации опыта идентификации школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях на основе мониторинга образовательных результатов и социальных условий работы школ (особенностей контингента учащихся, ресурсной базы, территории расположения школы и т. д.).

В Свердловской области в 2018 году проведена идентификация школ обучения низкими результатами И школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, на основе мониторинга образовательных результатов независимых оценочных процедур и социальных условий работы школ (особенностей контингента учащихся, ресурсной базы, территории расположения школы и т. д.).

4.5.2. Наличие в субъекте Российской Федерации практики по принятию управленческих решений с опорой на данные результатов

федеральных и региональных мониторингов в целях повышения образовательных результатов учащихся.

Практика ПО принятию управленческих решений состоит в проведении на регулярной основе заседаний Коллегии Министерства, разработке рекомендаций ПО совершенствованию образовательного процесса; внесении корректировок в содержание и формы повышения квалификации. Результаты мониторингов и исследований ежегодно включаются в региональный доклад «О состоянии системы образования в Свердловской области» и представляются к публичному обсуждению.

4.5.3. Наличие в субъекте Российской Федерации опыта работы по внедрению современных моделей финансовой и кадровой поддержки школ с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

Работа по внедрению современных моделей финансовой и кадровой поддержки результатами обучения школ низкими школ, функционирующих неблагоприятных В социальных условиях, осуществляется через практику нормативного подушевого финансирования разработке показателей рекомендаций ПО критериев И стимулирующих выплат, переходу образовательных организаций на эффективный контракт и профессиональный стандарт.

4.5.4. Нормативная правовая база субъекта Российской Федерации по вопросам выбранной тематики, планируемые меры правового регулирования деятельности:

Закон Свердловской области от 15 июля 2013 года № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области»;

Постановление Правительства Свердловской области от 19.12.2016 № 919-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года»;

Постановление Правительства Свердловской области от 16.01.2013 № 3-ПП «Об утверждении Стратегии действий в интересах детей на 2013—2017 годы в Свердловской области» и другие.

4.5.5. Наличие в субъекте Российской Федерации сетевых партнерств школ и объединений педагогов для совершенствования технологий преподавания и улучшения результатов обучения.

Педагоги Свердловской области участвуют деятельности профессиональных сетевых сообществ педагогов: виртуальное методическое объединение «Педсовет 66» (10, 0 процентов педагогов от школ), «Открытый класс» «Информатики числа педагогов Свердловской области» (http://www.openclass.ru/communities/25196) (40,0 учителей информатики ОТ обшего процентов числа учителей «Региональный информатики); Свердловской области» узел (http://www.openclass.ru/communities/21550) (10,0 процентов педагогов от общего числа педагогов школ), «Сеть творческих учителей» (5,0 процентов от общего числа педагогов школ).

4.5.6. Наличие в субъекте Российской Федерации практик оказания методической поддержки школам с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

Оказание методической поддержки школам с низкими результатами обучения и школам, функционирующим в неблагоприятных социальных условиях, осуществляется через:

- внесение коррекций в дополнительные профессиональные программы повышения квалификации;
- проведение вебинаров, стажировок, коуч-сессий, консультаций для педагогов и руководителей;
 - разработку методических рекомендаций;

- реализацию программы консалтингового сопровождения образовательных организаций, демонстрирующих низкие образовательные результаты.
- 4.5.7. Наличие в субъекте Российской Федерации опыта выполнения масштабных (общероссийских, межрегиональных) программ и проектов в сфере образования по основным направлениям мероприятия (по возможности указывается краткая характеристика успешных моделей реализации, а также проблем и вариантов их решений).

Свердловская область участвует в таких масштабных общероссийских проектах, национальные исследования качества образования, всероссийские проверочные работы, исследования профессиональных компетенций учителей. По результатам исследований подготовлены материалы, проведено профессиональное обсуждение аналитические профессиональные проблемы результатов, определены педагогов и обучающихся, коррекции содержание формы внесены В дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

- 4.5.8. Количество общеобразовательных организаций в субъекте Российской Федерации, реализующих программы улучшения результатов обучения (указывается в процентном соотношении к общему количеству общеобразовательных учреждений в субъекте Российской Федерации, по возможности краткая характеристика) составляет 15,0 процента (2018 год).
- 4.5.9. Наличие и объемы внебюджетных средств, привлекаемые субъектом Российской Федерации на софинансирование региональных программ помощи школам.

На софинансирование региональных программ помощи школам Свердловская область планирует привлечь 1500,00 тыс. рублей из внебюджетных источников.

Целевые индикаторы и показатели государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» которые должны быть учтены при оформлении заявки

№ п/ п	Показатели	Единица измерения	2017	2018	2019 год	Конечное значение (2020 год)
Целевые индикаторы						
1.	Доля региональных систем общего образования, в которых разработаны и реализуются мероприятия по повышению качества образования в общеобразовательных организациях, показавших низкие образовательные результаты по итогам учебного года, и в общеобразовательных организациях, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, в общем количестве региональных систем общего образования	Процент	22	35	47	60