

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

«25» января 2023 г.

№ 142

Об утверждении Положения о региональной системе управления качеством образования

Во исполнение пункта 5 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в целях формирования системного подхода к оценке качества образования, обеспечения управления качеством образования и совершенствования региональной системы оценки качества образования на территории Владимирской области, приказываю:

- 1. Утвердить Положение о региональной системе управления качеством образования на территории Владимирской области согласно приложению.
- 2. Ректору ГАОУ ДПО ВО «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» В.В. Андреевой и директору ГБУ ВО «Региональный информационно-аналитический центр оценки качества образования» С.И. Мансуровой:
- 2.1. Организовать работу по внедрению региональной системы оценки качества образования;
- 2.2. Назначить кураторов по внедрению региональной системы оценки качества образования;
- 2.3. Обеспечить информационное, аналитическое, организационнотехнологическое, научно-методическое сопровождение реализации региональной системы оценки качества образования;
- 2.4. Проводить ежегодно не позднее 10 июня мониторинг региональной системы оценки качества образования по направлениям:
 - 2.4.1 система оценки качества подготовки обучающихся;
- 2.4.2 система работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях;
- 2.4.3 система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- 2.4.4 система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся;

- 2.4.5 система мониторинга эффективности руководителей всех образовательных организаций региона;
- 2.4.6 система обеспечения профессионального развития педагогических работников;
 - 2.4.7 система организации воспитания обучающихся;
 - 2.4.8 система мониторинга качества дошкольного образования.
- 3. Рекомендовать руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования:
- 3.1. Организовать работу по внедрению региональной системы оценки качества образования в муниципальных образовательных организациях в соответствии с Положением о региональной системе оценки качества образования;
- 3.2. Назначить кураторов по внедрению региональной системы оценки качества образования на муниципальном уровне и уровне образовательной организации;
- 3.3. Обеспечить ежегодное проведение мониторинга региональной системы оценки качества образования по направлениям на муниципальном уровне и уровне образовательной организации.
- 4. Отделам общего образования, профессионального образования, молодежной политики, организации патриотической работы, дополнительного образования, воспитания и детского отдыха обеспечить контроль за внедрением региональной системы оценки качества образования в образовательных организациях, расположенных на территории Владимирской области.
- 5. Признать утратившим силу распоряжение Департамента образования Владимирской области:
- от 30.12.2021 № 1411 «Об утверждении Положения о региональной системе оценки качества образования»;
- от 29.04.2022 № 431 «О внесении изменений в распоряжение Департамента образования от 30.12.2021 № 1411».
 - 6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



С.А.Болтунова

Приложение к приказу Министерства образования и молодежной политики Владимирской области от «25 » января 2023 г. № 142

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ

1. Общие положения

- 1.1. Положение о региональной системе управления качеством образования (далее Положение) определяет цели, задачи, принципы функционирования региональной системы управления качеством образования (далее РСУКО), ее организационную и функциональную структуру, приоритетные направления развития механизмов управления качеством образования субъектами РСУКО на территории Владимирской области.
- 1.2. Разработка Положения обусловлена необходимостью развития региональных механизмов управления качеством образования на основе совершенствования образовательной деятельности и системы оценки образовательных достижений обучающихся.
- 1.3. Положение обеспечивает единство подходов и региональные особенности реализации образовательной политики, стратегию и тактику в области механизмов управления качеством образования на региональном, муниципальном уровнях и уровне образовательной организации.
- 1.4. Положение направлено на объективно необходимое изменение существующих, но изолированных друг от друга и разрозненных форм и уровней работы в доступную многоуровневую систему, включающую скоординированные действия, направленные на поддержку работ по управлению качеством образования в области.
- 1.5. Деятельность РСУКО строится в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации, Владимирской области, регламентирующими реализацию процедур оценки качества образования.
- 1.6. Результаты РСУКО как источник объективной и достоверной информации о направлениях развития механизмов управления качеством образования, качестве образовательных услуг и результатах образования могут быть использованы:
- Министерством образования и молодежной политики Владимирской области;
- муниципальными органами, осуществляющими управление в сфере образования;
 - учредителями образовательных организаций;
 - образовательными организациями различных форм собственности;
 - органами государственно-общественного управления образованием;

- обучающимися и их родителями (законными представителями);
- муниципальными методическими службами;
- общественными организациями (объединениями).

2. Цели, и задачи и принципы функционирования РСУКО

2.1. Основные Цели РСУКО:

- создание механизма получения актуальной, объективной и достоверной, максимально полной информации о качестве образования в области;
- обеспечение интегрированности и скоординированности действий в области оценки и управления качеством на различных уровнях РСУКО (региональном, муниципальном, институциональном, персональном уровнях);
- обеспечение принятия обоснованных управленческих решений по повышению качества образования по результатам оценки и контроля качества образования.

2.2. Основные задачи РСУКО:

- разработка и формирование системы критериев, показателей и целевых индикаторов для оценки качества образования на региональном, муниципальном уровнях, уровне образовательной организации и педагогов;
- создание единой системы сбора, систематизации, обработки и хранения статистической и персонифицированной информации о состоянии и развитии региональной системы образования;
- анализ полученной информации с целью выявления факторов, влияющих на достижение качества образования и принятия обоснованных управленческих решений;
- включение всех заинтересованных сторон в оценку деятельности системы образования через развитие механизмов внешней оценки качества образования и внутреннего управления;
- разработка цикла оценочных процедур на региональном уровне с учетом международных и федеральных оценочных процедур;
- повышение уровня компетентности педагогов в вопросах оценки качества образования;
- формирование системы принятия управленческих решений на основе анализа результатов оценочных процедур;
- создание условий для активного участия образовательных организаций, органов управления образованием, методических служб и общественности в различных мероприятиях, связанных с оценкой качества образования;
- формирование регионального экспертного сообщества, в том числе из представителей общественности, участвующих в различных формах внешней независимой оценки качества образования.

2.3.Общими принципами РСУКО являются:

- объективность, достоверность, полнота и системность информации о качестве образования;
- открытость и прозрачность процедур оценки качества образования в рамках действующего законодательства;

- единство создаваемого пространства оценки качества образования и подходов на различных уровнях региональной системы образования в вопросах реализации основных направлений оценивания (содержания, технологий, используемого инструментария);
- применения стандартизированного и технологичного инструментария оценки;
- ориентация на сравнительные международные исследования TIMSS, PIRLS и PISA в качестве примеров практики международных исследований качества подготовки обучающихся;
- учет текущих и перспективных потребностей системы образования, включая ориентацию на требования внешних пользователей,
- доступность информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей.
 - 2.4. Основные функции РСУКО:
- создание нормативно-правового поля, регулирующего и обеспечивающего систему управления качеством образования;
- -организационно-методическое сопровождение деятельности системы обеспечения качества образования на региональном уровне;
- организационно технологическое сопровождение оценочных процедур в образовании;
- формирование показателей и критериев оценки и управления качеством образования;
- оценка основных, вспомогательных и управленческих процессов в образовательных системах (организациях), условий и результатов образования;
- формирование и поддержка в актуальном состоянии статистических баз данных по различным направлениям оценки качества образования,
- обобщение, анализ и представление информации о качественных и количественных характеристиках системы образования и ее отдельных элементов, прогноз основных тенденций развития образовательных организаций, муниципальных систем образования и региональной системы образования в целом;
- обеспечение функционирования системы информирования заинтересованных сторон о результатах образования, осуществление взаимодействия с потребителями информации по вопросам качества образования.

Реализация функций РСУКО осуществляется посредством процедур:

- мониторинга качества образования;
- международных сравнительных исследований;
- национальных исследований качества образования;
- всероссийских проверочных работ;
- государственной итоговой аттестации обучающихся;
- лицензирования образовательной деятельности;
- государственной аккредитации образовательных организаций;
- аттестации педагогических и руководящих работников;
- статистических и социологических исследований;

- федерального государственного контроля (надзора) в сфере образования;
- независимой оценки качества работы образовательных организаций;
- самоаудита качества образования;
- оценки профессиональных достижений и диагностики профессиональных компетенций педагогических работников.

3. Организационно-функциональная структура РСУКО

3.1. Организационная структура РСУКО включает четыре уровня оценки и управления: региональный, муниципальный, уровень образовательной организации и персональный (педагог и обучающийся).

Оценка качества образования на каждом уровне включает инвариантную составляющую, обеспечивающую интересы вышестоящего уровня в вопросах управления качеством образования, и вариативную составляющую, определяемую приоритетами развития образования на данном уровне, и особенностями оценочных процедур.

РСУКО может структурироваться в зависимости от актуальных приоритетов качества образования в регионе, выявленных «зон низкого качества», реализуемых проектов и программ развития образования, новых объектов и предметов оценки и т.д.

При этом основаниями выделения таких структур могут являться:

- новые задачи и подходы к оценке (сертификация профессиональных квалификаций);
- особый контингент детей (дети с ограниченными возможностями здоровья, одаренные дети, дети из семей мигрантов и т.д.);
- отдельные образовательные программы (предшкольная подготовка детей, приоритетные предметные области и дисциплины в школе, программы воспитания, профильное образование и предпрофильная подготовка, приоритетные программы профессионального образования, дополнительные образовательные программы в области инженерно-технического творчества и т.д.);
- отдельные условия реализации образовательных программ (кадровый потенциал, здоровьесберегающая среда, безопасная информационная среда, система дистанционного образования);
- отдельные результаты образования (характеристики здоровья обучающихся, достижения талантливых детей, достижения в сфере дополнительного профессионального образования);
- отдельные образовательные организации (школы с устойчиво низкими образовательными результатами, организации дополнительного образования, негосударственные образовательные организации и т.д.).

Конечный состав структуры РСУКО устанавливается на период, определяемый в процессе экспертного обсуждения с учетом актуальности и ресурсных возможностей оценки качества образования по направлениям.

3.2. Участниками РСУКО являются:

- 3.2.1. Министерство образования и молодежной политики Владимирской области. В его функции в рамках РСУКО входят:
 - формирование РСУКО, регламентация ее функционирования;
- подготовка и принятие нормативных правовых актов по вопросам функционирования и развития РСУКО;
 - корректировка и утверждение критериев РСУКО;
- создание экспертного органа по управлению качеством образования и координации работ различных структур, деятельность которых непосредственно связана с вопросами оценки и управления качеством образования;
- определение порядка организации и осуществления мониторингов в системе образования, организация и разработка критериальной базы РСУКО;
- организация разработки рекомендаций по проведению различных форм оценки качества образования на муниципальном уровне и уровне образовательных организаций;
- определение состояния и тенденций развития региональной системы образования, на основе которых принимаются управленческие решения по совершенствованию качества образования в регионе;
- принятие управленческих решений по совершенствованию качества образования в регионе, обеспечение руководителей и специалистов системы управления образованием разных уровней аналитической информацией для выработки управленческих решений;
- предоставление образовательным организациям, органам государственнообщественного управления сфере образования, общественным организациям, средствам массовой информации, гражданам и заинтересованным образования, организациям, В оценке качества предусмотренной законодательством информации о состоянии качества образования на территории;
- контрольно-надзорные процедуры: контроль соблюдения образовательными организациями лицензионных требований, контроль содержания образования и качества результатов подготовки обучающихся образовательных организаций, в том числе в ходе процедур федерального государственного контроля качества и государственной (итоговой) аттестации;
- стимулирование развития независимой системы оценки качества образования;
- размещение информации о качестве образования в области в средствах массовой информации, на официальном сайте Министерства образования и молодежной политики Владимирской области и в сети Интернет;
- подготовка публичного отчета о состоянии и развитии региональной системы.
- 3.2.2. Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Региональный информационно-аналитический центр оценки качества образования». В его функции в рамках РСУКО входят:
 - выполнение функций организации-оператора РСУКО;

- разработка критериев РСУКО и выработка предложений по их корректировке;
- обеспечения сопровождения процедур РСУКО: информационноаналитическое, организационно-технологическое, техническое и методическое; обеспечение организационного сопровождения федеральных и региональных мониторинговых исследований и оценочных процедур;
- организационно-методическое и технологическое сопровождение государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х и 11(12)-х классов; итогового собеседования по русскому языку; итогового сочинения (изложения);
- осуществление подготовки информационных и аналитических материалов о состоянии качества образования в области;
- осуществление подготовки программных средств для проведения оценки качества образования;
- ведение баз данных о результатах аттестации педагогических работников и руководителей образовательных организаций;
- сбор, хранение, статистическая обработка информации о состоянии и динамике качества образования на территории области;
 - ведение и совершенствование баз данных оценочных процедур;
- анализ данных и разработка методических рекомендаций по повышению качества образования, эффективности работы образовательных организаций;
- подготовка информационных материалов о состоянии качества образования на территории области;
- предоставление информации по вопросам оценки качества образования субъектам РСУКО.
- 3.2.3. Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» осуществляет:
- научно-методическое обеспечение оценки и управления качеством образования в регионе (участвует в формировании единых концептуальных подходов к оценке качества образования, разрабатывает методики оценки качества образования, систему показателей и индикаторов, характеризующих качество образования, контрольно-измерительные материалы);
- информационно-аналитическое и экспертное обеспечение оценки качества образования в регионе;
- повышение квалификации специалистов в области оценки качества образования;
 - осуществляет научно-методическое сопровождение РСУКО;
- осуществляет подготовку информационных и аналитических материалов о состоянии качества образования во Владимирской области;
- осуществляет методическое и организационное обеспечение реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;

- обеспечивает подготовку рекомендаций по повышению качества образования и эффективности работы образовательных организаций;
- организует непрерывное персонифицированное повышение квалификации педагогических работников на базе Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников;
 - осуществляет оценку качества повышения квалификации педагогов;
- координирует деятельность системы многоуровневой методической поддержки профессионального роста педагогических работников в крае;
- осуществляет разработку и адаптацию программных средств для проведения оценки качества образования детей с ограниченными возможностями здоровья;
- осуществляет реализацию мероприятий, направленных на выявление и поддержку одаренных детей и талантливой молодежи;
- осуществляет методическое и организационное обеспечение РСУКО по программам дошкольного, школьного и дополнительного образования детей.
- 3.2.4. Муниципальные органы, осуществляющие управление в сфере образования, оценивают качество образования на уровне муниципальных образований в части:
- условий реализации образовательных программ в муниципальных образовательных организациях;
- эффективности деятельности руководителей подведомственных образовательных организаций;
- эффективности выполнения образовательными организациями муниципальных заданий;
 - качества работы сайтов образовательных организаций и др.

Муниципальные органы, осуществляющие управление в сфере образования, обеспечивают:

- регламентацию системы оценки качества образования на муниципальном уровне;
- содействие в проведении международных, национальных, региональных мониторинговых, контрольно-оценочных процедур, социологических исследований по вопросам качества образования;
- проведение контрольно-оценочных процедур в образовательных организациях области;
- объективность проведения и достоверности результатов оценочных процедур;
- сбор статистической информации о состоянии муниципальной системы образования;
- сбор, обработка и передача информации о муниципальной системе образования на региональный уровень;
- проведение процедур независимой оценки качества образования в подведомственных образовательных организациях;
- анализ состояния муниципальной системы образования с учетом результатов независимой оценки качества образования для принятия управленческих решений по ее развитию;

- внутреннюю оценку качества образования, мониторинг результатов и перспектив развития муниципальных образовательных организаций;
- информационную открытость проведения процедур оценки качества образования в соответствии с действующим законодательством;
- информационно-методическое, техническое сопровождение внешней оценки качества образования, проводимой на муниципальном уровне, а также организацию диагностических и мониторинговых исследований в подведомственных образовательных организациях.
- 3.2.5. Образовательные организации. В функции образовательных организаций в рамках РСУКО входит:
- обеспечение функционирования системы внутренней оценки качества образования и воспитания в образовательной организации;
- сбор, ведение и предоставление сведений в действующие на территории области базы данных;
- обеспечение объективности и достоверности представляемой информации;
- осуществление персонифицированного (индивидуального) учета результатов освоения обучающимися образовательных программ, текущий контроль успеваемости, промежуточную И итоговую аттестацию обучающихся, предоставление данных 0 результатах освоения образовательных программ обучающимися при необходимости (по запросу);
- осуществление персонифицированного (индивидуального) учета результатов внеурочной деятельности, в т. ч. конкурсов и олимпиад, чемпионатов и соревнований, предоставление данных о результатах участников мероприятия при необходимости (по запросу);
- представление результатов через отчет о результатах самообследования, включающего вопросы воспитания;
- обеспечение информирование родителей (законных представителей) о результатах мониторинговых исследований и иных оценочных процедур в рамках РСУКО;
- обеспечение информационной открытости проведения процедур оценки качества образования в соответствии с действующим законодательством;
 - обеспечение регулярного проведения самообследования;
- обеспечение проведения процедур независимой оценки качества образования;
- создание условий для осуществления повышения квалификации педагогов в соответствии с результатами оценочных процедур и их запросами, в том числе для функционирования системы наставничества в образовательной организации;
- анализ состояния системы образования образовательной организации с использованием результатов независимой оценки качества образования для принятия управленческих решений по ее развитию.
- 3.2.6. Персональный уровень внутренняя оценка и управление качеством образования. Осуществляется субъектами образовательной

деятельности - обучающимися, педагогическими и руководящими работниками образовательной организации.

Обучающиеся осуществляют самооценку, самоанализ (рефлексию) и взаимооценку.

Педагогическими и руководящими работниками проводится стартовая и текущая диагностика, оценка образовательных достижений на рубежных этапах обучения с определением индивидуального прогресса. Также при необходимости проводится диагностика проблем в образовании.

Оценка индивидуальных достижений обучающихся осуществляется посредством:

- мониторинговых исследований качества учебных достижений обучающихся; текущих и рубежных форм диагностики и оценки предметных знаний, компетенций обучающихся, внеучебных достижений обучающихся в ходе осуществления внутреннего контроля в образовательной организации; государственной итоговой аттестации выпускников;
- участия обучающихся в муниципальных, региональных, всероссийских и международных сравнительных исследованиях качества образования, творческих конкурсах, олимпиадах и соревнованиях разного уровня.

Оценка результатов профессиональной деятельности педагогических работников образовательных организаций осуществляется посредством:

- аттестации педагогических работников в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в области образования;
- участия в профессиональных педагогических конкурсах и иных конкурсах профессионального мастерства;
- различных моделей оценки результативности руководителей и педагогических работников для установления стимулирующих выплат на уровне образовательной организации;
- анализа результатов мониторинга профессиональных дефицитов и профессионально-личностных интересов руководящих и педагогических работников;
- механизма сопровождения профессионального развития руководителей и педагогических работников образовательных организаций, реализуемого на муниципальном и (или) региональном уровне;
- анализа развития профессионализма педагогов с учётом показателей индивидуального образовательного маршрута.

Данные, полученные в ходе внутренних оценочных процедур, используются образовательной организацией для выработки оперативных решений и лежат в основе управления качеством образования.

4. Механизмы региональной системы управления качеством образования

Региональная система управления качеством базируется на основе системы таких механизмов управления, как:

1) механизмы управления качеством образовательных результатов:

- система оценки качества подготовки обучающихся (приложение № 1);
- система работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях (приложение № 2);
- система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи (приложение № 3);
- система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся (приложение N 4);

2) механизмы управления качеством образовательной деятельности:

- система мониторинга эффективности руководителей всех образовательных организаций региона (приложение № 5);
- система обеспечения профессионального развития педагогических работников (приложение № 6);
 - система организации воспитания обучающихся (приложение № 7);
- система мониторинга качества дошкольного образования (приложение N_2 8).

Мероприятия и действия по совершенствованию механизмов управления качеством образования, индикативные показатели на разных уровнях представлены в Приложениях.

Основными организационно-технологическими механизмами реализации указанных мероприятий являются Федеральная информационная система оценки качества образования (ФИС ОКО), информационные базы данных о состоянии региональной системы образования.

5. Использование результатов РСУКО

- 5.1. Результаты РСУКО как источник объективной и достоверной информации о качестве образования могут быть использованы для решения управленческих задач
 - 5.1.1. на региональном уровне для:
 - информирования граждан о качестве образования;
 - планирования и развития сети образовательных организаций;
 - развития системы дополнительного образования;
 - контроля (надзора) в сфере образования;
 - проведения аттестации педагогических и руководящих работников;
- оценки эффективности деятельности руководителей образовательных организаций, муниципальных образовательных систем;
- разработки/корректировки программ развития, проектов и программ и оценки их эффективности;
- корректировки и оценки эффективности программ повышения квалификации педагогических и руководящих работников;
- формирования заказа на повышение квалификации педагогических и руководящих работников;
 - подготовки аналитических отчетов.

- 5.1.2. на муниципальном уровне для:
- информирования граждан о качестве образования;
- разработки программ и планов адресной помощи обучающимся и группам обучающихся, образовательным организациям;
 - подготовки аналитических отчетов, программ развития;
 - стимулирования руководителей образовательных организаций;
- оценки эффективности реализации муниципальной программы развития образования;
- формирования заявок на повышение квалификации педагогических работников;
 - планирования работы муниципальных методических служб.
 - 5.1.3. на уровне образовательной организации для:
- информирования обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогов о результатах текущего оценивания и промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации;
- разработки программ и планов адресной помощи обучающимся и группам обучающихся;
- анализа качества работы и эффективности деятельности педагогических работников, формирования индивидуальных траекторий повышения квалификации и системы стимулирования работников образовательных организаций;
- подготовки программ и планов повышения квалификации педагогического коллектива и индивидуальных планов развития педагогов;
 - планирования работы методических объединений;
 - проведения самообследования и подготовки отчетов;
 - оптимизации инфраструктуры и системы управления;
 - планирования внутреннего контроля.

Информация о результатах РСУКО размещается на официальном сайте Министерства образования и молодежной политики Владимирской области и государственного бюджетного учреждения Владимирской области «Региональный информационно-аналитический центр оценки качества образования».

6. Управленческие решения

- 6.1. РСУКО строится на основе следующих принципов:
- учет имеющегося российского опыта в сфере оценки качества образования;
- учет реальной проблематики региональной системы образования, формирование управленческих инструментов и механизмов, направленных на решение этих проблем, и инструментов оценки эффективности их решения;
- ориентация на развитие региональных механизмов управления качеством образования, направленных на реализацию ключевых приоритетов развития системы образования в области;

- ориентация на выявление и распространение позитивных управленческих практик, касающихся значимых аспектов деятельности системы образования;
 - повышение мотивации участников образовательных отношений;
- стимулирование большей вовлеченности всех участников образовательных отношений и органов исполнительной власти, местного самоуправления в решение актуальных задач, связанных с модернизаций образования и повышением качества образования;
- ежегодный анализ и общественно-профессиональное обсуждение его результатов;
- использование широкого спектра критериев оценки качества образования на всех уровнях управления образованием.
- 6.2. Основным управленческим механизмом реализации оценки качества образования является обеспечение возможности использования результатов оценки для управления качеством образования, в том числе для:
- сопоставления различных управленческих решений и выявления более эффективных механизмов управления качеством образования;
- повышения квалификации специалистов по оценке качества образования, а также привлечения в данную область новых кадров;
- оценки результативности решения проблем на основе анализа соответствующих показателей.

7. Мероприятия, проводимые в рамках анализа эффективности принятых мер

- 7.1. Анализ работы по принятию муниципальными органами, осуществляющими управление в сфере образования, управленческих решений по результатам оценочных процедур.
- 7.2. Анализ работы по проведению объективности процедур оценки качества в муниципальных образованиях.
- 7.3. Анализ данных о количестве педагогических работников образовательных организаций, показавших необъективные результаты по итогам проведения оценочных процедур, прошедших обучение по программам повышения квалификации.

Приложение № 1 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Обоснование актуальности исследования по направлению

Качество образования является стратегическим приоритетом для Российской Федерации. Термин «качество образования» нормативно закреплен в Федеральном законе «Об образовании в Российской Федерации», а вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования является одной из приоритетных целей развития Российской Федерации на ближайшие несколько лет.

Качество образования — комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающая степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам, образовательным стандартам, федеральным государственным требованиям и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы.

В настоящее время в Российской Федерации сформирована единая система оценки качества образования, которая позволяет проводить мониторинг предметной и метапредметной подготовки обучающихся, выявлять проблемы в освоении основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Также следует отметить, что эффективная работа системы оценки качества образования невозможна без формирования среди участников образовательного процесса объективности оценивания результатов обучения, которое возможно только при слаженной работе на всех уровнях образования: федеральном, региональном, муниципальном, на уровне образовательных организаций. Региональная система оценки качества подготовки обучающихся Владимирской области (далее - РСОКПО ВО) является сегментом единой общероссийской системы оценки качества образования, направленной на выравнивание возможностей обучающихся на получение образования. Концепция системы оценки качества общего образования Владимирской области, в том числе качества подготовки обучающихся заложена в государственной программе Владимирской области «Развитие образования», утвержденной постановление администрации Владимирской области от 31.01.2019 № 48, Министерство образования и молодежной политики Владимирской области при разработке и реализации государственной программы основывался на результатах, достигнутых в ходе выполнения областных и ведомственных целевых программ, направленных на повышение качества образования в общеобразовательных организациях

(далее — OO), являющихся частью мероприятий национального проекта «Образование», проводимых в период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2024 года. В рамках данного национального проекта ведется работа по федеральному проекту «Современная школа», основной задачей которого является внедрение в российских школах новых методов обучения и воспитания, современных образовательных технологий.

В образовательной системе области методологической основой построения региональной модели оценки и управления качеством общего образования является кластерный подход, в рамках которого рассматриваются как условия функционирования систем образования, организации образовательного и воспитательного процесса, так и оценка результатов образовательной деятельности обучающихся.

Для оценки состояния региональной системы образования и выработки управленческих решений вместе с диагностическими работами, позволяющими оценить уровень подготовки обучающихся по различным предметным областям, проводятся мониторинговые и социологические исследования. Их задача — изучить условия, мнения различных субъектов образовательных отношений, выявить существующие проблемы и сделать выводы, предложить механизмы повышения качества образования.

По результатам мониторинга за 2021-2022 учебный год выявлены проблемы, связанные с недостаточным уровнем владения обучающимися метапредметными умениями. Лишь 30% участников мониторинга сельских школ справились с заданиями, направленными на оценку метапредметных результатов. Недостаточен уровень формирования функциональной грамотности. Указанные проблемы могут быть связаны с неэффективной работой руководителей образовательных организаций, отсутствием командной работы педагогов, их нацеленности на формирование универсальных способов учебной деятельности.

Не во всех общеобразовательных организациях упорядочена система оценки знаний, что влечет увеличение нагрузки участников образовательного процесса и снижает качество знаний обучающихся. В ряде муниципальных образований не проведена в полном объеме оптимизация и размещение на сайтах образовательных организаций графиков проверочных и диагностических работ в соответствии с рекомендациями Минпросвещения и Рособрнадзора.

Кроме того, выявлены проблемы в системе общего образования области: уровень образовательных результатов ниже уровня организации образовательного процесса; наличие кадрового дефицита; низкий уровень методической поддержки педагогов. С целью повышения профессионального мастерства педагогических работников вопросы популяризации материалов исследований качества образования, проводимых на национальном уровне (НИКО, МСИ), а также проблемы формирования функциональной грамотности школьников требуют включения в программы семинаров, совещаний, консультаций, курсов повышения квалификации.

2.Основные цели, задачи, принципы функционирования РСОКПО ВО

Положение о региональной системе оценки качества подготовки обучающихся Владимирской области регламентирует процедуру оценки качества подготовки обучающихся, формы и порядок проведения мероприятий для объективного анализа качества образовательного процесса.

Настоящее положение устанавливает цели, задачи, организационную и функциональную структуру, механизмы функционирования системы оценки качества подготовки обучающихся во Владимирской области.

Деятельность РСОКПО ВО строится в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Целью РСОКПО ВО является получение актуальной, объективной, достоверной информации об уровне освоения обучающимися образовательной программы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, включая оценку предметных и метапредметных результатов обучения, тенденциях изменения качества образования и причинах, влияющих не его уровень, для формирования информационной основы принятия управленческих решений, повышение качества образования во Владимирской области, исключения дублирования оценочных процедур, минимизации нагрузки педагогов и обучающихся.

Исходя из цели, выделены следующие основные задачи РСОКПО ВО:

- 1. Провести оценку освоения метапредметных и предметных результатов образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования путем:
- корректировки регионального перечня оценочных процедур и стандартов (технических, технологических, процедурных), проведения их ежегодно (с учетом выявленных дефицитов в подготовке обучающихся) до 2024 года;
- обеспечения участия образовательных организаций области в национальных исследованиях качества образования (далее НИКО) в составе общероссийской выборки, во всероссийских проверочных работах (согласно графику);
- проведения комплексного анализа по нескольким процедурам оценки качества образования на основе кластерного подхода. Подготовки адресных рекомендаций, в том числе для принятия управленческих решений, по результатам анализа в адрес руководителей органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, и руководителей образовательных организаций;
- включения внешних экспертов из числа представителей общественных организаций в оценку деятельности системы образования через развитие механизмов внешней оценки качества образования и государственно-общественного управления через проведение процедур независимой оценки

деятельности образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность;

- обеспечения популяризации информационно-аналитических материалов, подготовленных по итогам анализа результатов процедур оценки качества образования.
- 2. Выявить уровень сформированности функциональной грамотности у обучающихся, обеспечить интеграцию оценки функциональной грамотности школьников в региональную систему оценки качества образования путем:
- обеспечения участия в исследованиях по оценке уровня сформированности функциональной грамотности обучающихся по модели PISA;
- проведения анализа выполнения обучающимися практико-ориентированных заданий ВПР для оценки функциональной грамотности обучающихся;
- проведения мониторинга использования общеобразовательными организациями электронного банка тренировочных заданий по функциональной грамотности, размещенных на информационном портале Российская электронная школа.
- 3. Обеспечить функционирование внутренней системы оценки качества образования (далее ВСОКО) в каждой образовательной организации и провести оптимизацию графиков проверочных и диагностических работ в соответствии с рекомендациями Минпросвещения и Рособрнадзора путем:
- проведения информационно-разъяснительной работы с участниками образовательных отношений о принципах формирования графиков проверочных и диагностических работ в соответствии с рекомендациями Минпросвещения и Рособрнадзора;
- проведения мониторинга наличия на сайтах общеобразовательных организаций графиков проверочных и диагностических работ в соответствии с рекомендациями Минпросвещения и Рособрнадзора и положений о ВСОКО;
- проведения корректировки графиков проверочных и диагностических работ, Положений о BCOKO на основе анализа результатов мониторинга содержания Положений о BCOKO;
- организации и проведения мероприятий, консультаций, вебинаров для руководителей и педагогических работников общеобразовательных организаций, методических служб по вопросам формирования объективности ВСОКО.
- 4. Разработать и реализовать систему мероприятий по повышению уровня образовательных результатов региона на основе анализа Национальных исследований качества образования и международных сопоставительных исследований в сфере образования.
- 5. Выявить успешные управленческие практики, касающиеся значимых аспектов деятельности системы оценки качества подготовки обучающихся, и разработать систему мероприятий по распространению опыта.
- 6. Обеспечить участников образовательного процесса достоверной информацией о состоянии качества подготовки обучающихся Владимирской области.
- 7. Подготовить ряд управленческих решений по совершенствованию системы оценки качества подготовки обучающихся.

- 8. Обеспечить объективное проведение процедур оценки качества образования путем:
- соблюдения мер информационной безопасности в отношении проведения процедур оценки качества образования:
- организация и проведение мероприятий, направленных на защиту материалов процедур оценки качества образования от хищений или изменений как случайного, так и умышленного характера;
- осуществление контроля за соблюдением мер информационной безопасности при проведении оценочной процедуры;
- > обеспечения отсутствия конфликта интересов в отношении всех участников процедур оценки качества образования:
- повышение правовой грамотности должностных лиц, привлекаемых к организации и проведению оценочной процедуры, по вопросам возникновения, содержания и последствий конфликта интересов;
- принятие своевременных и безотлагательных мер по выявлению фактов возникновения конфликта интересов при проведении оценочной процедуры, анализу их причин и дальнейшему недопущению;
- организации системы общественного наблюдения за проведением процедур оценки качества образования:
- применение общественного наблюдения при проведении процедур оценки качества образования на муниципальном и региональном уровнях;
- проведение мероприятий по обеспечению общественной открытости процедур оценки качества образования;
- обеспечение использования результатов общественного наблюдения для повышения объективности и анализа процедур оценки качества образования;
- обеспечить составление адресных рекомендаций по итогам мониторинга с целью устранения нарушений, недостатков, затруднений в организации каждого этапа оценочной процедуры;
- ▶ проведения работы со школами, оказавшимися в «зоне риска»;
- анализ образовательной деятельности и выявление причин предположительно необъективных результатов оценочных процедур;
- определение наиболее эффективной модели оказания организационнометодической помощи образовательным организациям, попавшим в «зоны риска»;
- проведение мониторинга эффективности принятых в их отношении мер;
- формирования у участников образовательного процесса позитивного отношения к объективной оценке процедур оценки качества образования:
- обеспечение корректного использования результатов оценочных процедур: стимулирование развития образования, преодоление предметных дефицитов, совершенствование преподавания учебных предметов, оказание организационнометодической помощи.

Система оценки качества подготовки обучающихся основана на принципах объективности, прозрачности, периодичности, вариативности (добровольности).

3. Региональные показатели качества подготовки обучающихся, методы сбора информации

Критерии мониторинга	Показатели мониторинга	Метод расчета	Метод сбора информации	Репрезентативность выборки
Достиже	ние предметных результатов осв	оения основной образовательной программы начальн	ого общего образо	вания
Базовый уровень	Доля обучающихся 4-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку, % $(\mathbf{F_1})$	$F_1=rac{P_1}{K_1}*_{100\%}$ P_1 - количество обучающихся 4-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку; K_1 - общее число обучающихся 4-х классов, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 4-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по математике, $\%$ ($\mathbf{F_2}$)	$F_2=rac{P_2}{K_2}*_{100\%}$ P_2 - количество обучающихся 4-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по математике; K_2 - общее число обучающихся 4-х классов, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Уровень выше базового	Доля обучающихся 4-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку, $\%$ (\mathbf{F}_3)	$F_3=rac{P_3}{K_3}*_{100\%}$ P_3 - количество обучающихся 4-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку; K_3 — общее число обучающихся 4-х классов, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 4-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по математике, % $(\mathbf{F_4})$	$F_4 = rac{P_4}{K_4} *_{100\%}$ P_4 - количество обучающихся 4-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по математике;	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

Лости	кение прелметных результатов ос	К ₄ – общее число обучающихся 4-х классов, принявших участие в ВПР воения основной образовательной программы основновамия основновновамия основ	ого общего образов	ания
Базовый уровень	Доля выпускников 9-х классов, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию по русскому языку (без учета пересдач), % (C_1)	$C_1 = \frac{W_1}{Y_1} *_{100}\%$ W_1 – количество обучающихся выпускников 9-х классов, успешно сдавших экзамен по русскому языку; Y_1 - количество допущенных выпускников 9-х классов	АИС «Мониторинг	
	Доля выпускников 9-х классов, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию по математике (без учета пересдач), % (C_2)	$C_2 = \frac{W_2}{Y_2} *_{100\%}$ W_2 — количество обучающихся выпускников 9-х классов, успешно сдавших экзамен по математике; Y_2 - количество допущенных выпускников 9-х классов	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 5-8-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку, % (\mathbb{C}_3)	$C_3 = rac{W_3}{Y_3} *_{100\%}$ W_3 — количество обучающихся 5-8-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку; Y_3 общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 5-8-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по математике, $\%$ (\mathbb{C}_4)	$C_4 = rac{W_4}{Y_4} *_{100\%}$ W_4 — количество обучающихся 5-8-х классов, преодолевших минимальный порог предметной подготовки по результатам ВПР по математике; Y_4 общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

Уровень выше базового	Доля обучающихся 5-8-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку, $\%$ (\mathbb{C}_6)	$C_6 = \frac{5}{Y_6} *_{100\%}$ W_6 — количество обучающихся 5-8-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по русскому языку; Y_6 общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 5-8-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по математике, $\%$ (\mathbb{C}_7)	$C_7 = rac{W_7}{Y_7} *_{100\%}$ W_7 — количество обучающихся 5-8-х классов, достигших высокого уровня предметной подготовки по результатам ВПР по математике; Y_7 . общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
		воения основной образовательной программы средне		
Базовый уровень	Доля выпускников 11-х классов, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию по русскому языку, (без учета пересдач), % (\mathbf{X}_1)	$X_1 = \frac{1}{M_1} *100\%$ N_1 - отношение количества выпускников 11-х классов, успешно сдавших экзамен по русскому языку; M_1 - количество лопушенных к экзамену	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля выпускников 11-х классов, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию по математике, (без учета пересдач), $\%$ (\mathbf{X}_2)	$X_2 = \frac{N_2}{M_2} * 100\%$ N_2 - отношение количества выпускников 11-х классов, успешно сдавших экзамен по математике; M_2 - количество допущенных к экзамену	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля выпускников 11-х классов, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию по предметам по выбору (хотя бы один предмет), $\%$ (\mathbf{X}_3)	$X_3 = \frac{N_3}{M_3} *100\%$ N_3 - отношение количества выпускников 11-х классов, успешно сдавших экзамен по выбору; M_3 - количество допущенных к экзамену	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

Уровень выше базового	Доля выпускников 11-х классов, набравших на государственной итоговой аттестации 81 балл и более (хотя бы один предмет), % (\mathbf{X}_5)	$X_5 = rac{N_5}{M_5} *100\%$ N_5 - отношение количества выпускников 11-х классов, набравших на экзамене 81 балл и более; M_5 - количество допущенных к экзамену	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля выпускников 11-х классов, набравших на государственной итоговой аттестации 81 балл и более по предмету по выбору (хотя бы один предмет), $\%$ (\mathbf{X}_6)	$X_6 = \frac{N_6}{M_6} *100\%$ N_6 - отношение количества выпускников 11-х классов, набравших на экзамене 81 балл и более по предмету по выбору; M_6 - количество допущенных к экзамену	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля выпускников, поступивших в ВУЗы, $\%$ ($\mathbf{X_8}$)	$X_8 = rac{N_8}{M_8} * 100\%$ N_8 - отношение количества обучающихся, поступивших в ВУЗы; M_8 - общее количество выпускников 11-х классов образовательной организации	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля выпускников, поступивших в ВУЗы своего региона, $\%$ ($\mathbf{X_9}$)	$X_9 = \frac{N_9}{M_9} *100\%$ N_9 - отношение количества обучающихся, поступивших в ВУЗы своего региона; M_9 - общее количество выпускников 11-х классов образовательной организации	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
		Эценка функциональной грамотности	T	
Оценка функционал ьной грамотности	Доля обучающихся, в отношении которых проводилась оценка функциональной грамотности, $\%$ (G_1)	$G_1 = \frac{B_1}{E_1} * 100\%$ B_1 - отношение количества обучающихся, которые приняли участие в оценке функциональной грамотности; E_1 - общее количество обучающихся	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

	Доля обучающихся, выполнивших задания ВПР, оценивающих функциональную грамотность, $\%$ (G_2)	$G_2 = \dfrac{B1 + B2 + B3}{3}$ B_1 — средневзвешенный процент выполнения заданий по математической грамотности; B_2 — средневзвешенный процент выполнения заданий по естественно-научной грамотности; B_3 — средневзвешенный процент выполнения заданий по читательской грамотности;	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	До	стижение метапредметных результатов		
Оценка качества метапредмет ных результатов	Доля обучающихся 4-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Окружающий мир», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов, $(\mathbf{Q_1})$ Доля обучающихся 4-х классов выполнивших задания	$m{Q_1} = rac{A_1}{V_1} * 100\%$ $m{A_1}$ - отношение количества обучающихся 4-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Окружающий мир», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов; $m{V_1}$ - общее число обучающихся, принявших участие в ВПР $m{Q_2} = rac{A_2}{V_2} * 100\%$	АИС «Мониторинг	общеобразовательн ых организаций
	классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Русский язык», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов, % (Q2)	${f A_2}$ - отношение количества обучающихся 4-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Русский язык», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов; ${f V_2}$ - общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	-	общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 4-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Математика», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов, % (Q3)	$m{Q}_3 = rac{A_3}{3}*100\%$ $m{A}_3$ - отношение количества обучающихся 4-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Окружающий мир», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов; $m{V}_3$ - общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

	Доля обучающихся 8-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Биология», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов, $(\mathbf{Q_4})$	$Q_4 = rac{A_4}{V_4} *100\%$ A_4 - отношение количества обучающихся 8-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Биология», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов; V_4 - общее число обучающихся 8-х классов, принявших участие в ВПР по учебному предмету «Биология»	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 8-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Русский язык», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов, % (Q5)	$Q_5 = rac{A_5}{V_5} *100\%$ A_5 - отношение количества обучающихся 8-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Русский язык», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов; V_5 - общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	Доля обучающихся 8-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Математика», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов, % (Q6)	$Q_6 = rac{A_6}{V_6} *100\%$ A_6 - отношение количества обучающихся 8-х классов, выполнивших задания ВПР по учебному предмету «Математика», направленных на оценку сформированности метапредметных результатов; V_6 - общее число обучающихся, принявших участие в ВПР	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
	спечение объективности процеду	р оценки качества образования на уровне образовател		
Показатели объективност и	Доля образовательных организаций, в которых в наличии приказы об утверждении сроков, ответственных, порядка, регламентов проведения независимых оценочных	$s_1 = \frac{o_1}{H_1} *100\%$ o_1 - отношение количества образовательных организаций, в которых в наличии приказы об утверждении сроков, ответственных, порядка, регламентов проведения независимых оценочных	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

процедур (ВПР, ОГЭ, Е			
(S_1) Доля образоват организаций, в котор наличии система поднобщественных наблюдат процедурами оценки к образования, $\%$ (S_4)	$S_4 = \frac{1}{H_4} 100\%$ отношение количества образовательных организаций в которых в нациини система пользоторки	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
общественных наблюд на наблюдение за прове процедуры оценки к	$s_{5}=rac{o_{5}}{H_{5}}*100\%$ организаций, в которых в наличии график выходов образовательных организаций, в которых в наличии график выходов образовательных организаций, в которых в наличии график выходов	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образоват организаций, в котор наличии видеонаблюде проведением про оценки качества образов проверки работ участни (\mathbf{S}_6)	$S_6 = \frac{O_6}{H_6} *100\%$ ие за дедуры организаций, в которых в наличии видеонаблюдение	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	$S_7 = \frac{1}{H_7}^*100\%$ гуации O_7 - отношение количества образовательных организаций, в которых отсутствуют ситуации	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

Доля образовательных организаций, в которых в наличии информационная (аналитическая) справка о результатах обеспечения в образовательной организации объективности проведения процедур оценки качества образования, % (S ₈)	$S_8 = \frac{-5}{H_8}^*100\%$ O_8 - отношение количества образовательных организаций, в которых в наличии информационная (аналитическая) справка о результатах обеспечения в образовательной организации объективности проведения проценую образовательной	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образовательных организаций, в которых проверка всероссийских проверочных работ осуществляется комиссией образовательной организации, состоящей из педагогов, не работающих в классе, работы которого проверяются, % (S9)	$S_9 = {H_9}^*100\%$ O_9 - отношение количества образовательных организаций, в которых проверка всероссийских проверочных работ и олимпиад школьников осуществляется комиссией образовательной организации состояний на полотогор, на работаходии	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образовательных организаций, в которых в наличии информационная (аналитическая) справка о результатах процедур оценки качества образования, $\%$ (\mathbf{S}_{10})	$S_{10}=rac{o_{10}}{H_{10}}*100\%$ O_{10} - отношение количества образовательных организаций в которых в наличии информационная	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образовательных организаций, в которых в наличии план мероприятий по повышению объективности оценки качества образования в образовательной организации, (S_{11})	$s_{11} = \frac{o_{11}}{H_{11}} * 100\%$	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций

Доля образовательных организаций, в которых реализуются программы помощи учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты в части оценивания результатов обучающихся (повышение квалификации, внутришкольное обучение и самообразование, другое), % (S ₁₅)	$S_{15}=rac{o_{15}}{H_{15}}*_{100}\%$ O_{15} - отношение количества образовательных организаций, в которых реализуются программы помощи учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты в части оценивания результатов обучающихся; H_{15} - общее количество образовательных организаций	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образовательных организаций региона, сформировавших объективную ВСОКО, $\%$ (\mathbf{S}_{17})	$S_{17}=rac{o_{17}}{H_{17}}*_{100}\%$ O_{17} - отношение количества образовательных организаций, сформировавших объективную ВСОКО; H_{17} - общее количество образовательных организаций	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образовательных организаций, вошедших в федеральный перечень школ с признаками необъективности по результатам проведения ВПР, $\%$ (\mathbf{S}_{18})	$S_{18} = \frac{o_{18}}{H_{18}} *_{100} \%$ O_{18} - отношение количества образовательных организаций, вошедших в федеральный перечень школ с признаками необъективности по результатам проведения ВПР; H_{18} - общее количество образовательных организаций	ФИС ОКО	100% общеобразовательн ых организаций
Доля образовательных организаций с признаками необъективности результатов ВПР, в отношении которых организована региональная перепроверка ВПР, от общего количества школ региона с признаками необъективности результатов ВПР, % (\mathbf{S}_{16})	$S_{16} = \frac{o_{16}}{H_{16}}$ *100% O_{16} - отношение количества образовательных организаций региона с признаками необъективности результатов ВПР, в отношении которых организована региональная перепроверка ВПР; H_{16} - общее количество образовательных организаций региона с признаками необъективности результатов ВПР		100% общеобразовательн ых организаций, включенных в список школ с признаками необъективных результатов ВПР

	Доля образовательных организаций региона, опубликовавших график проведения оценочных процедур в соответствии с рекомендациями Минпросвещения России и Рособрнадзора от $06.08.2021$ N 2CK- $228/03$, N 201- $169/08$ - 01 (S_{19})	$S_{19} = \frac{1}{H_{19}}$ 100% O_{19} - отношение количества образовательных организаций региона, опубликовавших график проведения оценочных процедур в соответствии с рекомендациями Минпросвещения России и Рособрнадзора от 06.08.2021 №СК-228/03, №01-169/08-01; H_{19} - общее количество образовательных организаций	АИС «Мониторинг образования»	100% общеобразовательн ых организаций
		роцедур оценки качества образования на муниципаль		
Показатели объективност и	Доля муниципалитетов, в которых в наличии приказы об утверждении сроков,	$R_1 = \frac{1}{T_1} *100\%$	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов
	ответственных, порядка, регламентов проведения независимых оценочных процедур (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ), % $(\mathbf{R_1})$	${f D}_1$ - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии приказы об утверждении сроков, ответственных, порядка, регламентов проведения независимых оценочных процедур (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ); ${f T}_1$ - общее количество муниципалитетов		
	Доля муниципалитетов, в которых в наличии приказы (или иные документы) об обеспечении объективности процедур оценки качества образования, $\%$ (\mathbf{R}_2)	$R_2 = \frac{-1}{T_2} *100\%$ \mathbf{D}_2 - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии приказы (или иные документы) об обеспечении объективности процедур оценки качества образования;	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов
	Доля муниципалитетов, в которых в наличии график выходов наблюдения за проведением процедуры оценки качества образования с указанием сроков, $\%$ (\mathbf{R}_3)	$R_3 = rac{D_3}{T_3} *100\%$ D_3 - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии график выходов наблюдения за проведением процедуры оценки качества образования	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов

	с указанием сроков;		
Доля муниципалитетов, в которых отсутствует конфликт интересов в отношении всех специалистов, привлеченных к проведению оценочной	$R_4 = \frac{1}{T_4} 100\%$ D_4 - отношение количества муниципалитетов, в которых отсутствует конфликт интересов в отношении	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов
процедуры, % (${f R_4}$) Доля муниципалитетов, в	всех специалистов, привлеченных к проведению оценочной процедуры; T_4 - общее количество муниципалитетов	АИС «Мониторинг	100%
которых в наличии система подготовки общественных наблюдателей за процедурами оценки качества образования, $(\mathbf{R_5})$	$R_5 = \frac{-3}{T_5} *100\%$ D_5 - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии система подготовки общественных наблюдателей за процедурами оценки качества образования;	образования»	муниципалитетов
Доля муниципалитетов, в которых в наличии информационная (аналитическая) справка о результатах обеспечения в образовательных организациях объективности проведения процедур оценки качества	$R_7 = rac{D_7}{T_7} *100\%$ D_7 - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии информационная (аналитическая) справка о результатах обеспечения в образовательных организациях объективности проведения процедур оценки качества образования; T_7 - общее количество муниципалитетов	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов
образования, $\%$ (\mathbf{R}_7)			100%

Доля муниципалитетов, в которых в наличии	$R_9 = \frac{D_9}{T_9} *100\%$	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов
информационная (аналитическая) справка о результатах процедур оценки качества образования, $\%$ ($\mathbf{R_9}$)	${f D_9}$ - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии информационная (аналитическая) справка о результатах процедур оценки качества образования; ${f T_9}$ - общее количество муниципалитетов		
Доля муниципалитетов, в которых в наличии адресные рекомендации для образовательных организаций по повышению объективности процедур оценки качества образования, $\%$ (\mathbf{R}_{10})	$R_{10}=rac{D_{10}}{T_{10}}*100\%$ D_{10} - отношение количества муниципалитетов, в которых в наличии адресные рекомендации для образовательных организаций по повышению объективности процедур оценки качества образования; T_{10} - общее количество муниципалитетов	АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов
Доля муниципалитетов, в которых в наличии мероприятия по формированию позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов, $\%$ (\mathbf{R}_{11})		АИС «Мониторинг образования»	100% муниципалитетов

При оценке качества образования основными методами установления фактических значений показателей являются экспертиза и измерение.

Процедуры проведения экспертизы и измерения устанавливаются нормативными правовыми документами, регламентирующими процедуры контроля и оценки качества образования.

Технологии процедур измерения определяются видом избранных контрольных измерительных материалов, способом их применения.

Содержание контрольных измерительных материалов, направленных на оценку качества образования, определяется на основе федеральных государственных образовательных стандартов и не может выходить за их пределы.

К методам сбора информации при оценке качества подготовки обучающихся относятся:

- 1. Контент-анализ (определяется как количественный анализ текстов и текстовых массивов с целью последующей содержательной интерпретации выявленных числовых закономерностей):
- результатов государственной итоговой аттестации по программам основного общего и среднего общего образования, предоставляемые ГБУ ВО РИАЦОКО;
- результатов ВПР, международных сопоставительных исследований, предоставляемых ГБУ ВО РИАЦОКО;
 - результатов участия обучающихся ОО в олимпиадах различного уровня;
 - результатов диагностик, организуемых ОО самостоятельно;
 - отчетов о самообследовании ОО;
 - результатов региональных диагностик.
- 2. Специальные контрольно-измерительные материалы (это средства измерения качества результатов обучения, специальных умений и навыков обучающихся).
- 3. Включенное наблюдение (качественный метод исследования, который позволяет проводить изучение индивидов в их естественной среде и в повседневных жизненных обстоятельствах, то есть изучение социальной группы «изнутри»).
- 4. Анкетирование (психологический вербально-коммуникативный метод, в котором в качестве средства для сбора сведений от респондента используется специально оформленный список вопросов анкета. В социологии анкетирование это метод опроса, используемый для составления статических (однократное анкетирование) или динамических (при многократном анкетировании) статистических представлений о состоянии общества, общественного мнения, состояния политической, социальной и прочей напряжённости с целью прогнозирования действий или событий.

4.Мониторинг

Важнейшими структурными направлениями мониторинга являются:

- мониторинг подготовки базового уровня;
- мониторинг подготовки высокого уровня;
- мониторинг метапредметных результатов.

Помимо прямого назначения — сбора, хранения, анализа и распространения информации о состоянии региональной системы общего образования с целью принятия управленческих решений на уровне образовательной организации, муниципального органа, осуществляющего управление в сфере образования, регионального органа исполнительной власти осуществляющего управление в сфере образования, мониторинг региональных показателей оценки качества подготовки обучающихся на всех уровнях образования во Владимирской области призван решать следующие задачи:

- создание единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающую своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования в общеобразовательных организациях;
- определение динамики развития региональной и муниципальных образовательных систем, отдельных образовательных организаций, оценка их эффективности;
- совершенствование внутренней системы оценки качества образования, в том числе с учетом специфики образовательных программ в конкретной образовательной организации;
- способствование всестороннему и гармоничному развитию личности обучающихся, в том числе через создание благоприятных условий для получения качественного образования на основе объективных данных об имеющемся уровне образовательной деятельности и перспективах ее совершенствования;
- обеспечение возможности использования результатов оценки для управления качеством образования, в том числе для сопоставления различных управленческих решений и выявления эффективных механизмов управления качеством образования.

Процедуры оценки качества образования:

- 1. Международные исследования:
- Международное исследование по оценке образовательных достижений обучающихся (PISA). Цель: оценка конкурентоспособности российского общего образования с позиции компетентностного подхода к результатам образования. Оценка функциональной грамотности обучающегося: математическая, естественнонаучная, читательская, финансовая грамотность, а также глобальные компетенции подростков, достигших 15 лет.
- Международное мониторинговое исследование качества математического и естественнонаучного образования (TIMSS). Цель: мониторинг учебных достижений обучающихся начальной и основной

школы, изменений, происходящих в математическом и естественнонаучном образовании при переходе из начальной в основную школу, а также выявление факторов, влияющих на качество математического и естественнонаучного образования в начальной и основной школе. Оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся 4 и 8 классов по математике и естественно-научным предметам, а также подготовка обучающихся 11 классов по углубленным курсам математики и физики.

- Международное исследование качества чтения и понимания текста (PIRLS). Цель: сравнение уровня и качества чтения и понимания текста обучающимися начальной школы в странах мира, а также выявление различий в национальных системах образования с целью совершенствования процесса обучения чтению. Осуществляется оценка качества чтения и понимания текста обучающихся 4-х классов.

2. Федеральные оценочные процедуры:

- Единый государственный экзамен (ЕГЭ). Цель: государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования. Результаты учебной деятельности обучающихся 11 классов по отдельным предметам.
- Основной государственный экзамен выпускников 9 классов общеобразовательных организаций (ОГЭ). Цель: государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования. Оценка результатов учебной деятельности обучающихся 9 классов с целью формирования индивидуальной образовательной траектории: принятие решения о продолжении обучения в старшей школе или в учреждениях среднего профессионального образования.
- Национальные исследования качества образования (НИКО). Цель: оценка конкурентоспособности российского общего образования, выявление и сравнение изменений, происходящих в системе образования. Оценка метапредметных достижений обучающихся 6 и 8 классов.
- Всероссийские проверочные работы (ВПР). Цель: осуществить результатов введения Федеральных государственных мониторинг образовательных стандартов за счет предоставления образовательным организациям единых проверочных материалов и единых критериев оценивания учебных достижений. В рамках ВПР осуществляется оценка школьниками предметных достижения И метапредметных результатов, в том числе овладения межпредметными понятиями и способности использования универсальных учебных действия в учебной, познавательной и социальной практике.

В мониторинге региональных показателей принимают участие все общеобразовательные организации Владимирской области (генеральная совокупность), реализующие программы общего образования (за исключением школ, реализующих только адаптированные образовательные программы).

Анализ результатов мониторингов проводится по показателям, указанным ранее. При расчете показателей достижения предметных результатов освоения основной образовательной программы начального и основного общего образования, достижения метапредметных результатов учитываются данные общеобразовательных организаций, обеспечивающих объективность проведения процедур оценки качества, в том числе имеющих график выходов общественных наблюдателей на процедуры оценки качества образования и осуществляющих проверку работ независимой комиссией.

5. Использование результатов мониторинга

По результатам мониторинга осуществляется обработка полученной информации с использованием комплексного сравнительного анализа по нескольким процедурам оценки качества образования на основе кластерного подхода с использованием статистических, аналитических и экспертных методов анализа результатов.

На основе полученных результатов осуществляется разработка мер, направленных на выравнивание шансов получения качественного общего институциональных, образования, на устранение социокультурных и территориальных факторов, препятствующих получению качественного общего образования, разрабатываются адресные рекомендации; осуществляются мероприятия по повышению качества образования, по преодолению / снижению факторов, обуславливающих низкие результаты обучения; принимаются управленческие решения на различных уровнях управления системой образования.

Адресные рекомендации могут быть направлены как в адрес отдельных образовательных организаций, так и в адрес отдельных целевых групп:

- различных субъектов участников образовательных отношений (руководителей и специалистов органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, руководителей и специалистов муниципальных методических служб, руководящих и педагогических работников школ с низкими результатами обучения);
- структур различного уровня управления системой образования (регионального, муниципального, институционального).

Мероприятия по повышению качества образования определяются на уровне регионального Комплекса мер по реализации системы оценки качества подготовки обучающихся (далее — Комплекс мер). Комплекс мер содержит план мероприятий («дорожную карту») по реализации системы оценки качества подготовки обучающихся, а также перечень мероприятий, реализуемых на различных уровнях системы образования. Мероприятия регионального Комплекса мер являются основой для планирования муниципальных и школьных мероприятий по повышению качества образования.

Управленческие решения (конкретные действия, направленные на достижение поставленных целей с учётом выявленных проблемных областей) могут приниматься на различных уровнях управления системой образования (региональном, муниципальном, институциональном). Решения могут содержаться в приказах, распоряжениях, либо носить рекомендательный характер.

Анализ результатов мониторинга, а также все последующие управленческие действия, представляются в виде отдельных документов, направляются в муниципальные органы, осуществляющие управление в сфере образования, в образовательные организации в виде сопроводительных инструктивно-методических писем.

Приложение № 2 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА РАБОТЫ СО ШКОЛАМИ С НИЗКИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ И/ИЛИ ШКОЛАМИ, ФУНКЦИОНИРУЮЩИМИ В НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

1. Обоснование актуальности исследования по направлению

Комплексное сопровождение поддержка И ШКОЛ низкими образовательными результатами (далее _ ШНОР) позволяет обеспечить обучающихся возможностей выравнивание на получение качественного образования. Условия образовательного процесса определяются контекстом и факторами, специфическими для каждой образовательной организации. Низкие образовательные результаты часто являются следствием негативного влияния факторов риска или их сочетания.

Низкие образовательные результаты (низкие результаты обучения) — это совокупность индивидуальных образовательных результатов обучающихся, характеризующаяся высоким суммарным процентом неудовлетворительных результатов по итогам государственной итоговой аттестации и / или всероссийских проверочных работ.

Неблагоприятные социальные условия – комплекс факторов, формирующих неблагоприятный социальный контекст, обуславливающий стабильно низкие результаты обучения или отрицательную динамику результатов обучения.

Выстраивание системы работы со ШНОР, направленной на повышение качества образования в общеобразовательных организациях, является частью мероприятий реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», основной задачей которого является внедрение в российских школах новых методов обучения и воспитания, современных образовательных технологий.

В 2020 году сформирован региональный координационный центр по работе со ШНОР, разработаны и утверждены основополагающие документы, определяющие порядок оказания адресной методической помощи ШНОР.

Оценка эффективности системы работы со ШНОР и качества образовательной деятельности в данных общеобразовательных организациях осуществляется посредством мониторинга реализации Концепции региональной системы оценки качества образования.

2. Обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

В рамках проведённого в 2022 году мониторинга системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях» выявлен ряд общих проблем для школ, имеющих стабильно низкие результаты обучения и функционирующих в неблагоприятных социальных условиях:

низкий уровень управленческой компетентности отдельных руководителей муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования, и образовательных организаций (в особенности по владению программно-целевым методом управления в условиях открытости системы образования и недостаточности ресурсов);

недостаточное владение методикой обучения детей-инофонов;

недостаточное нормативно-правовое обеспечение реализации программ перехода школ в режим эффективного функционирования;

отсутствие механизма финансовой поддержки школ с низкими результатами обучения, а также школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, и их перехода в режим эффективного функционирования.

Сравнительный анализ показал, что, как правило, школы, функционирующие в неблагоприятных социальных условиях, имеют и низкие результаты обучения. Медленное проявление положительного эффекта проводимой в области работы объясняется:

- замедленным обновлением педагогического корпуса, что связано с общей тенденцией снижения престижа педагогического труда в обществе;
- недостаточностью средств в регионе и муниципалитетах для реализации разработанных проектов по поддержке перевода школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях и имеющих низкие результаты обучения;
- снижением уровня благосостояния семей, что проявляется в снижении индекса социального благополучия;
- постоянным ростом доли учащихся-инофонов в общеобразовательных организациях области вследствие увеличения потока мигрантов, что осложняет условия функционирования школ.

Таким образом, перед системой общего образования региона остро стоит необходимость продолжения работы по преодолению разрыва в образовательных достижениях обучающихся, обусловленного территориальными, социально-экономическими факторами и сложностью контингента, за счёт повышения качества образовательной среды.

3. Цели и задачи. Обоснование целей

Обеспечение получения качественного образования для всех обучающихся является одним из приоритетов государственной образовательной политики во Владимирской области. При этом в любой образовательной системе встречается учебная неуспешность обучающихся, то есть ситуация, когда обучающиеся оказываются не в состоянии по тем или иным причинам полноценно осваивать

образовательную программу. Способность системы справляться с учебной неуспешностью обучающихся в значительной степени характеризует ее качество.

Выделяются несколько уровней проявления проблемы учебной неуспешности: наличие некоторой группы неуспевающих; наличие существенных факторов риска снижения в общеобразовательной организации образовательных результатов; наличие в общеобразовательной организации значительной части обучающихся, уже демонстрирующих признаки учебной неуспешности, проявляющиеся в фактической неуспеваемости.

Школы с низкими образовательными результатами — это школы, демонстрирующие низкие результаты освоения обучающимися образовательной программы в соответствии с государственными образовательными стандартами по результатам массовых независимых стандартизированных процедур оценки качества за исследуемый период. Во Владимирской области сформировалась целая группа школ с устойчиво низкими результатами учащихся (ШНОР). Всего в мероприятиях проекта с 2020 по 2022 год приняли участие 100 % общеобразовательных организаций данной группы.

Вторая группа школ – это школы, в которых низкие образовательные нередко обусловлены негативным влиянием факторов (ресурсные дефициты, особенности контингента обучающихся, социальноэкономические факторы) или их сочетанием. В таких школах, как правило, концентрируются дети из неблагополучных семей и семей с низким социальным статусом, дети с девиантным поведением. По итогам 2022 года выявлено 41 общеобразовательная организация, находящиеся в зоне риска результатов. Для работы с данной категорией школ в регионе разработана и реализуется «дорожная карта», направленная на выявление дефицитов у школ, показывающих стабильно низкие результаты, ресурсную поддержку и повышение профессиональных компетенций педагогов и управленцев школ.

В связи с этим во Владимирской области на уровне каждой школы актуально создание условий для организации эффективной работы с отдельными обучающимися, создание благоприятных условий для обучающихся с трудностями в обучении и выстраивание внутришкольной системы профилактики учебной неуспешности с целью профилактики и предотвращения появления низких образовательных результатов.

Таким образом, основными целями системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, являются:

- 1. Обеспечение высокого качества доступности образования, И потребностям общества, соответствующего растущим гражданина, требованиям социально ориентированного развития инновационного Владимирской области.
- 2. Определение школ, нуждающихся в адресном наставничестве и сопровождении, на основе анализа данных об образовательных результатах и внешних социальных условиях работы общеобразовательных организаций.

- 3. Организация работы со школами с низкими результатами обучения за счет оказания информационно-методической помощи.
- 4. Определение рисков снижения образовательных результатов в общеобразовательных организациях области.
- 5. Проведение адресной профилактики рисков снижения образовательных результатов в выявленных общеобразовательных организациях.
- 6. Создание условий для успешного освоения образовательных программ слабоуспевающими и неуспевающими обучающимися за счет реализации внутришкольной системы профилактики учебной неуспешности.

Сокращение разрыва в качестве образования между наиболее и наименее успешными общеобразовательными организациям в регионе представляет собой комплекс мер, направленных на совершенствование качества преподавания и управления образовательными организациями, отнесенными к категории ШНОР, в том числе мер, направленных на решение следующих задач:

- 1) Мониторинг и анализ состояния школ. Основание: получение оснований для кластеризации муниципальных систем образования и общеобразовательных организаций.
- 2) Использование результатов мониторинговых исследований качества обеспечения эффективного повышения образования И управления образовательными системами. Основание: необходимость регулярного и наглядного представления информации о результатах адресной поддержки ШНОР в муниципальных районах (городских округах) в сравнении с результатами предыдущих мониторинговых исследований.
- 3) Поддержку адресных программ повышения качества деятельности школ. Основание: определение проблемных зон по ключевым направлениям системы работы со ШНОР.
- 4) Реализацию программ профессионального развития руководителей и педагогических работников.

 Основание: оценка профессиональных управленческих дефицитов руководителей и предметных дефицитов педагогов, разработка и реализация программ, направленных на устранение этих дефицитов.
- 5) Выявление и распространение лучших практик достижения высоких образовательных результатов. Основание: отбор общеобразовательных организаций и муниципальных систем образования с положительной динамикой, выявление и тиражирование успешных управленческих практик по минимизации факторов риска для школ ШНОР.

4. Характеристика показателей с указанием системы их учета

Эффективность реализации поставленных целей определяется в рамках мониторинга по следующим показателям:

№	Наименование показателя	Выборка	Источники	Результаты,
				получаемые в
				ходе
1	П			мониторинга
1.	Показатели, направленные на выявл			
	низкими результатами обучения и	-		•
	функционирующих в неблаг	-	•	
	общеобразовательных организаций	_	снижения обра	азовательных
1.1		ультатов	T 70	T 70
1.1	Доля общеобразовательных	Генеральная	Результаты	Выявление
	организаций (далее – ОО), в которых	совокупност	ВПР по	групп ОО с
	не менее 30 % обучающихся 5 – 6-х	Ь	учебному	разными
	классов, не преодолели минимальный	(все	предмету	сочетаниями
	порог по результатам написания	общеобразо	«Русский	значений двух
	всероссийских проверочных работ	вательные	язык» за	показателей -
	(далее – ВПР), по учебному предмету	организаци	последние 2	успешные,
	«Русский язык», за последние 2 года,	И	года	резильентные,
	%	Владимирск		неуспешные,
		ой области)		а также ОО,
				имеющие
1.2	Доля ОО, в которых не менее 30 %		Результаты	одновременно
	обучающихся 5 – 6-х классов не		ВПР по	и низкие
	преодолели минимальный порог по		учебному	результаты,
	результатам написания ВПР по		предмету	низкий
	учебному предмету «Математика» за		«Математик	индекс
	последние 2 года, %		a» 3a	социального
			последние 2	благополучия;
			года	OO
1.3	Доля ОО, в которых не менее 30 %		Результаты	функциониру
	обучающихся не преодолели		ГИА-9 по	ющих в зоне
	минимальный порог по результатам		учебному	риска
	написания государственной итоговой		предмету	снижения
	аттестации (далее – ГИА-9, ГИА-11)		«Математик	образовательн
	по учебному предмету «Математика»		a» 3a	ЫХ
	за последние 2 года, %		последние 2	результатов.
			года	Выявление
1.4	Доля ОО, в которых не менее 30 %		Результаты	факторов,
	обучающихся не преодолели		ГИА-9 по	обусловливаю
	минимальный порог по результатам		учебному	щих низкие
	написания ГИА-9 по учебному		предмету	результаты и
	предмету «Русский язык» за		«Русский	социальное
	последние 2 года, %		язык» за	неблагополуч
			последние 2	ие
			года	
1.5	Доля ОО, в которых не менее 30 %		Результаты	
	обучающихся не преодолели		ГИА- 11 по	
	минимальный порог по результатам		учебному	
	написания ГИА-11 по учебному		предмету	
	предмету «Математика» (базовый		«Математик	
	уровень) за последние 2 года, %		а» (базовый	
			уровень) за	
			последние 2	

		гола		
1.6	Доля ОО, в которых не менее 30 % обучающихся не преодолели минимальный порог по результатам написания ГИА-11 по учебному предмету «Математика» (профильный уровень) за последние 2 года, %	Года Результаты ГИА-11 по учебному предмету «Математик а» (профильны й уровень) за последние 2 года Результаты		
	обучающихся не преодолели минимальный порог по результатам написания ГИА-11 по учебному предмету «Русский язык» за последние 2 года, %	ГИА-11 по учебному предмету «Русский язык», за последние 2 года		
	2. Показатели, связанные с определением динамики образовательных			
	- ·	гоприятных социальных условиях и/или		
	<u> </u>	и ОО, функционирующих в зоне риска ательных результатов		

2.1 Увеличение доли обучающихся 4-х классов ОО, работающих в неблагоприятных социальных условиях, ОО с низкими результатами обучения, ОО, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов, достигших базового уровня (далее – БУ) предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих основные образовательные программы начального общего образования (далее – ООП НОО) (по результатам ВПР), %

Генеральная совокупност ь (все ШНОР Владимирск ой области)

Результаты ВПР по учебным предметам «Русский язык», «Математик а»

Определение наличия/ отсутствия положительно отрицательно й динамики образовательн ЫΧ результаты (на протяжении нескольких лет у обучающихся одного класса; на протяжении нескольких лет у обучающихся параллели). Выявление факторов, обусловливаю

щих низкие

			образовательн
2.2	Увеличение доли обучающихся 4-х классов ОО, работающих в неблагоприятных социальных условиях, ОО с низкими результатами обучения, ОО, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов успешно справившихся с заданиями высокого уровня по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП НОО (по результатам ВПР) (не менее 5 %), %	Результаты ВПР по учебным предметам «Русский язык», «Математик а»	ые результаты
2.3	Увеличение доли обучающихся 5 – 8-х классов ОО, работающих в неблагоприятных социальных условиях, ОО, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП основного общего образования (далее – ООО) (по результатам ВПР) (не менее 5 %), %	Результаты ВПР по учебным предметам «Русский язык», «Математик а»	
2.4	Увеличение доли обучающихся 9 -х классов ОО, работающих в неблагоприятных социальных условиях, ОО с низкими результатами обучения, ОО, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП ООО (по результатам ГИА -9) (не менее 5 %), %	Результаты ГИА -9 по учебным предметам «Русский язык», «Математик а»	
2.5	Увеличение доли выпускников 9 -х классов ОО, работающих в неблагоприятных социальных условиях, ОО с низкими результатами обучения, ОО, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов, получивших аттестат об основном общем образовании (не менее 5 %), %	Списки выпускнико в 9 -х классов текущего учебного года	
2.6	Увеличение доли обучающихся 11 -х классов ОО, работающих в	Результаты ВПР по	

	неблагоприятных социальных		учебным	
	условиях, ОО с низкими результатами		предметам	
			предметам «Русский	
	обучения, ОО, функционирующих в		_	
	зоне риска снижения		язык»,	
	образовательных результатов		«Математик	
	достигших БУ предметной		a»	
	подготовки по русскому языку и			
	математике, от общего числа			
	обучающихся, осваивающих ООП			
	среднего общего образования (далее –			
	СОО) (по результатам проведения			
	ВПР) (не менее 5 %), %			
2.7	Увеличение доли обучающихся 11-х		Результаты	
	классов ОО с низкими результатами		ГИА11 по	
	обучения, достигших БУ предметной		учебным	
	подготовки по русскому языку, от		предметам	
	общей численности обучающихся,		«Русский	
	осваивающих ООП СОО (по		язык»	
	результатам проведения ГИА-11) (не			
	менее 5 %), %			
2.8	Увеличение доли выпускников 11-х		Списки	
	классов ОО, работающих в		выпускнико	
	неблагоприятных социальных		в 11-х	
	условиях, ОО с низкими результатами		классов	
	обучения, ОО, функционирующих в		текущего	
	зоне риска снижения		учебного	
	образовательных результатов,		года	
	получивших аттестат о среднем			
	общем образовании (не менее 5 %), %			
3.	•	песупсных лес		AZOBATETIKHKIY
	организациях	peej penam ge	фдод д оор.	
3.1	Доля обучающихся «группы риска»	Генеральная	Результаты	Выявление
0.1	(пороговое значение более 30 %) от	совокупност	заполнения	групп ОО с
	общей численности обучающихся, %	ь (все	«Социальны	разными
3.2	Доля обучающихся,	ШНОР	й паспорт	сочетаниями
3.2	воспитывающихся в неполных семьях	Владимирск	общеобразов	значений двух
	(пороговое значение более 30 %), от	ой области)	атель ной	показателей -
	\ 1	on ounacinj		
2.2	общей численности обучающихся, %		организации	успешные,
3.3	Доля обучающихся,		», Модели	резильентные,
	воспитывающихся в семьях, где оба		оценки	неуспешные,
	родителя (законных представителя)		(самооценки	а также ОО,
	являются безработными (пороговое)	имеющие
	значение более 10 %), от общей		образователь	одновременно
	численности обучающихся, %		ной	и низкие
3.4	Доля обучающихся,		организации	результаты, и
	воспитывающихся в неполных		, B	низкий ИСБ.
	семьях, где единственный родитель		соответстви	Выявление
	(законный представитель) является		ис	факторов,
	безработным (пороговое значение		особенностя	обусловливаю
	более 5 %), от общей численности		МИ	щих низкие
	обучающихся, %		функционир	результаты и
			ования.	социальное
		i	1	

3.5	Доля обучающихся из семей, где оба
	родителя (законных представителя)
	имеют высшее образование, %
3.6	Доля обучающихся,
	воспитывающихся в семьях, где оба
	родителя (законных представителя),
	либо единственный родитель
	(законный представитель) не
	имеют(ет) высшего образования
	(пороговое значение более 70 %), от
	общей численности обучающихся, %
3.7	Доля обучающихся, проживающих в
	семьях, находящихся в социально
	опасном положении (пороговое
	значение более 20 %), от общей
	численности обучающихся, %
3.8	Доля обучающихся, для которых
3.0	русский язык не является родным
	(пороговое значение более 20 %) от
	общей численности обучающихся), %
3.9	Численность обучающихся,
	состоящих ежегодно на учете в
	комиссии по делам
	несовершеннолетних и защите их
	прав (пороговое значение более 20 %)
	от общей численности обучающихся
3.10	Количество правонарушений,
	совершенных обучающимися
	(пороговое значение положительное
	значение)
3.11	Численность обучающихся
	общеобразовательных организаций,
	находящихся на подвозе
3.12	Доля ОО региона, в которых
2.12	выявлены ресурсные дефициты (с
	перечислением выявленных
	ресурсных дефицитов), %
3.13	Доля ОО региона, в которых
3.13	выявлены риски снижения
	образовательных результатов (с
	перечислением выявленных факторов
	риска), %
3.14	Доля ОО региона, в которых
3.14	1 1
	устранены ресурсные дефициты (с
	перечислением устранённых
2 15	ресурсных дефицитов), %
3.15	Доля педагогических работников
	ШНОР, прошедших диагностику
	профессиональных дефицитов, от
	общей численности педагогических
	работников (в разрезе учебных
	предметов), %

4.	4. Показатели, демонстрирующие результаты организации работы со ОО			
	функционирующими в зоне риска сн	ижения образо	рвательных ре	зультатов
4.1	Доля школ функционирующих в зоне	Генеральная	Результаты	Выявление
	риска снижения образовательных	совокупност	заполнения	уровня и
	результатов (далее - школ	ь (все	Модели	системности
	функционирующими в зоне риска), за	школы,	оценки	оказания
	которыми закреплены ОО, устойчиво	функционир	(самооценки	адресной
	демонстрирующие высокое качество	ующие в)	помощи и
	образования, от общего количества	условиях	образователь	поддержки
	школ функционирующими в зоне	рисков	ной	школ
	риска, %	снижения	организации	функциониру
4.2	Доля школ функционирующих в зоне	образовател	, в	ющих в зоне
	риска, включенных в качестве	ьных	соответстви	риска
	сетевого партнера в программы и	результатов	ис	снижения
	проекты ОО с высокими)	особенностя	образовательн
	образовательными результатами, от		МИ	ых
	общего количества школ		функционир	результатов.
	функционирующими в зоне риска, %		ования.	Выявление
	Доля школ функционирующих в зоне			факторов,
4.3	риска, ежегодно показывающих			обусловливаю
	положительную динамику			щих
	образовательных результатов			низкий/высок
	обучающихся по учебным предметам			ий уровень
	«Русский язык», «Математика» (по			системной
	результатам ГИА, ВПР, региональных			организации
	исследований и мониторингов), %			работы по
4.4	Доля педагогических работников			методическом
	школ функционирующих в зоне риска, в			У
	том числе управленческих команд			сопровождени
	ОО, функционирующих в зоне риска			ю школ
	снижения образовательных			функциониру
	результатов и прошедших адресные			ющих в зоне
	курсы повышения квалификации, в			риска
	общей численности педагогических			снижения
	работников школ функционирующими в			образовательн
	зоне риска, %			ЫХ
4.5	Доля педагогических работников в			результатов.
	школах функционирующих в зоне риска			Определение
	показавших в результате независимой			эффективных
	диагностики положительную			механизмов
	динамику уровня профессиональных			сетевого
	компетенций (предметных и			взаимодейств
1.6	методических), %			ия, факторов,
4.6	Количество школ функционирующих			обусловливаю
	в зоне риска снижения			щих низкий/высок
	образовательных результатов,			
4.7	охваченных методической работой			ий уровень системной
4.7	Количество школ функционирующих			
	в зоне риска снижения			работы на
	образовательных результатов,			региональном
	которым оказана адресная			,
	методическая помощь	<u> </u>		муниципальн

				ом уровнях школ, функциониру ющих в зоне риска снижения образовательных результатов с ОО участниками РИП, Центрами образования «Точка роста»
5.	Показатели по организации профила общеобразовательных организациях		й неуспешност	`ИВ
5.1 5.2 5.3 5.4	Доля ОО, в которых сформирована внутришкольная система профилактики учебной неуспешности, учитывающая риски снижения образовательных результатов (с перечислением устранённых факторов риска), % Доля слабоуспевающих и неуспевающих обучающихся в ОО, для которых разработан индивидуальный образовательный маршрут от общей численности обучающихся в ОО, % Доля обучающихся (от общей численности неуспевающих), посещающих дополнительные занятия с целью ликвидации отставания по учебной программе Доля ОО региона, включенных в сетевой взаимодействие с Центрами образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» (далее – Центр), методическими центрами от общего количества ОО, %	Генеральная совокупност ь (все общеобразо вательные организаци и Владимирск ой области)	Результаты групповых исследований, анкетирования, опросов анализа и оценки документаци ОО в рамках Регионально го выездного мониторинга реализации ФГОС.	Выявление уровня организации профилактики учебной неуспешности в ОО региона. Выявление факторов, обусловливаю щих низкий/высок ий уровень системной организации работы по профилактики учебной неуспешности в ОО региона. Выявление лучших практик по организации системной работы по профилактик по организации системной работы по профилактике учебной
				неуспешности в ОО региона.

Репрезентативность выборки: основу мониторинговых исследований составляет генеральная выборка, включающая все школы изучаемой совокупности.

Использование системы региональных показателей призвано:

- обеспечить получение регулярной и достоверной информации об эффективности реализации мероприятий по поддержке ШНОР;
- обеспечить качество управленческих решений по улучшению ситуации в ШНОР;
- способствовать выявлению, обоснованию и внедрению эффективных механизмов управления качеством образования.

5. Описание процедуры оценки качества образования по направлению «Система работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях»

Оценка «Система работы со ШНОР» проводится по результатам экспертизы документов и материалов, размещённых в открытом доступе, по ссылкам, предоставленным органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования. В документах и материалах, представленных на экспертизу органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования, отражается обобщённая информация по муниципальному району (городскому округу) с учётом данных аналогичного мониторинга образовательных организаций.

Оценка «Система работы со ШНОР» проводится в двух направлениях: сбор, обработка и оценка статистической информации и значений показателей мониторинговых данных.

Субъектами мониторинговых исследований являются: Министерство образования и молодежной политики Владимирской области, государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Региональный информационноаналитический качества образования», центр оценки органы самоуправления, осуществляющие управление сфере образования, общеобразовательные организации Владимирской области, имеющие низкие образовательные результаты обучающихся.

Респонденты заполняют Форму сбора мониторинговых данных в системе **Автоматизированной информационной системы** «Мониторинг образования». При заполнении Формы сбора мониторинговых данных напротив позиций оценивания размещаются ссылки на документы и материалы.

Оценке «Система работы со ШНОР» подлежат действующие нормативные правовые акты, другие материалы за последние 3года.

6. Описание методов сбора информации

1. Целью мониторинга является изучение и отслеживание изменений в количественных и качественных показателях результативности

деятельности в школах с низкими образовательными результатами, в школах, функционирующих в условиях рисков снижения образовательных результатов, в школах с учебной неуспешностью, направленных на повышение информационного обслуживания управления, эффективности принятия управленческих решений на региональном, муниципальном, школьном уровне для повышения качества образования.

- 2. Организатором мониторинга является Министерство образования и молодежной политики Владимирской области.
- 3. Мониторинги проводятся ежегодно в сроки, установленные приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области.
- 4. ГАОУ ДПО ВО «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» организует проверку и оценку полученных от муниципалитетов материалов.
- 5. Методика расчёта показателей эффективности работы с общеобразовательными организациями с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях:

Наименование показателя	Значение показателя в муниципальном районе Владимирской области (далее-MP)	Комментарии
	ленные на выявление обі	
_ -	кими результатами обуче	
	в неблагоприятных соци	
1.Доля	Доля ОО в %,	Значение показателя
общеобразовательных	рассчитывается по	определяется по
организаций (далее –ОО),	формуле: количество	результатам написания
в которых не менее 30 %	ОО, в которых за	ВПР текущего и
обучающихся 5-6-х классов	последние 2 года не	предыдущего годов. <u>Для</u>
не преодолели	менее 30 %	расчета показателя
минимальный порог по	обучающихся 5-6-х	необходимо:
результатам написания	классов получили «2»	1.Определить
всероссийских	по русскому языку (по	соотношение (доля в %)
проверочных работ (далее-	результатам ВПР) –	обучающихся 5-6-х
ВПР) по учебному	общее количество ОО в	классов получивших «2»
предмету «Русский язык»	MP x100%	по русскому языку, к
за последние 2 года, %		общей численности
		обучающихся 5-6-х
		классов, принимавших
		участие в ВПР, по
		каждой ОО МР по
		каждому году отдельно.
		2. Осуществить
		сравнение результатов
		обучающихся 5-6-х
		классов получивших «2»
		по русскому языку
		текущего года, к

результатам предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 5-6-х классов получивших «2» по русскому языку за последние 2 года. 4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 5-6-х классов получили «2» по русскому языку. 2.Доля ОО, в которых не Доля ОО в %, Значение показателя менее 30 % обучающихся рассчитывается по определяется по 5-6-х классов не формуле: количество результатам написания преодолели минимальный ОО, в которых за ВПР текущего и порог по результатам последние 2 года не предыдущего годов. Для написания ВПР по менее 30 % расчета показателя учебному предмету обучающихся 5-6-х необходимо: «Математика» за последние классов получили «2» 1.Определить 2 года, % по математике (по соотношение (доля в %) результатам ВПР) – обучающихся 5-6-х общее количество ОО в классов получивших «2» MP x100% по математике, к общей численности обучающихся 5-6-х классов, принимавших участие в ВПР, по каждой ОО МР по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 5-6-х классов получивших «2» по математике текущего года, к результатам предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 5-6-х классов получили «2» по математике за последние 2 года. 4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 %

обучающихся 5-6-х классов получили «2» по математике. 3.Доля ОО, в которых не Доля ОО в %, Значение показателя менее 30 % обучающихся рассчитывается по определяется по не преодолели формуле: количество результатам написания минимальный порог по ОО, в которых за ГИА-9 текущего и последние 2 года не результатам написания предыдущего годов. Для государственной итоговой менее 30 % расчета показателя аттестации (далее – ГИА-9, обучающихся 9-х необходимо: 1. ГИА-11) по учебному классов получили «2» Определить соотношение предмету «Математика» за по математике (по (доля в %) обучающихся последние 2 года, % результатам ГИА-9) ÷ 9-х классов, получивших общее количество ОО в «2» по математике, к MP × 100 %. (Берутся общей численности обучающихся 9-х показатели обучающихся без учета классов, принимавших результатов повторной участие в ГИА-9 по сдачи ГИА) каждой ОО МР по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 9-х классов, получивших «2» по математике текущего года, к результатам предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 9-х классов получили «2» по математике за последние 2 года. 4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 9-х классов получили «2» по математике 4.Доля ОО, в которых не Доля ОО в %, Значение показателя менее 30 % обучающихся рассчитывается по определяется по не преодолели формуле: количество результатам написания минимальный порог по ОО, в которых за ГИА-9 текущего и результатам написания последние 2 года не предыдущего годов. Для ГИА-9 по учебному расчета показателя менее 30 % предмету «Русский язык» обучающихся 9-х необходимо: 1. за последние 2 года, % классов получили «2» Определить соотношение по русскому языку (по (доля в %) обучающихся 9-х классов, получивших результатам ГИА-9) ÷ общее количество ОО в «2» по русскому языку, к MP × 100 %. (Берутся общей численности

показатели обучающихся 9-х классов, принимавших обучающихся без учета результатов повторной участие в ГИА-9, по сдачи ГИА) каждой ОО МР по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 9-х классов, получивших «2» по русскому языку текущего года, к результатам предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 9-х классов получили «2» по русскому языку за последние 2 года. 4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 9- х классов получили «2» по русскому языку Доля ОО в %. 5.Доля ОО, в которых не Значение показателя менее 30 % обучающихся рассчитывается по определяется по не преодолели формуле: количество результатам написания минимальный порог по ОО, в которых за ГИА-11 текущего и последние 2 года не результатам написания предыдущего годов. Для ГИА-11 по учебному менее 30 % расчета показателя предмету «Математика» обучающихся 11-х необходимо: 1. (базовый уровень) за классов получили «2» Определить соотношение (доля в %) обучающихся последние 2 года, % по математике (по результатам ГИА-11 11-х классов, базовый уровень) ÷ получивших «2» по общее количество ОО в математике (базовый уровень), к общей MP × 100 %. (Берутся показатели численности обучающихся без учета обучающихся 11-х результатов повторной классов, принимавших сдачи ГИА) участие в ГИА-11, по каждой ОО МР по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 11-х классов, получивших «2» по математике (базовый уровень) текущего года, к результатам

6.Доля ОО, в которых не менее 30 % обучающихся не преодолели минимальный порог по результатам написания ГИА-11 по учебному предмету «Математика» (профильный уровень) за последние 2 года, %

Доля ОО в %, рассчитывается по формуле: количество ОО, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по математике (по результатам ГИА-11 профильный уровень) ÷ общее количество ОО в MP × 100 %. (Берутся показатели обучающихся без учета результатов повторной сдачи ГИА)

предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по математике (базовый уровень) за последние 2 года. 4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по математике (базовый уровень)

Значение показателя определяется по результатам написания ГИА-11 текущего и предыдущего годов. Для расчета показателя необходимо: 1. Определить соотношение (доля в %) обучающихся 11-х классов, получивших «2» по математике (профильный уровень), к общей численности обучающихся 11-х классов, принимавших участие в ГИА-11, по каждой ОО МР по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 11-х классов, получивших «2» по математике (профильный уровень) текущего года, к результатам предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по математике (профильный уровень) за последние 2 года.

4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по математике (профильный уровень) 7. Доля ОО, в которых не Доля ОО в %, Значение показателя менее 30 % обучающихся рассчитывается по определяется по не преодолели формуле: количество результатам написания минимальный порог по ОО, в которых за ГИА-11 текущего и результатам написания последние 2 года не предыдущего годов. Для ГИА-11 по учебному менее 30 % расчета показателя предмету «Русский язык» обучающихся 11-х необходимо: 1. за последние 2 года, % классов получили «2» Определить соотношение по русскому языку (по (доля в %) обучающихся результатам ГИА-11) ÷ 11-х классов, общее количество ОО в получивших «2» по MP × 100 %. (Берутся русскому языку к общей показатели численности обучающихся без учета обучающихся 11-х результатов повторной классов, принимавших участие в ГИА-11, по сдачи ГИА) каждой ОО МР по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 11-х классов, получивших «2» по русскому языку текущего года, к результатам предыдущего года по каждой ОО. 3. Определить ОО, в которых не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по русскому языку за последние 2 года. 4. Рассчитать долю ОО в %, в которых за последние 2 года не менее 30 % обучающихся 11-х классов получили «2» по русскому языку 2.Показатели, связанные с определением динамики образовательных результатов школ, работающих в неблагоприятных социальных условиях и/или с низкими результатами обучения и школ, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов

Прирост доли (в %)

Значение показателя

1. Увеличение доли

обучающихся 4-х классов школ, работающих в неблагоприятных социальных условиях, школ с низкими результатами обучения (далее – ШНОР), достигших базового уровня (далее - БУ) предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих основные образовательные программы начального общего образования (далее – ООП НОО) (по результатам ВПР), %

обучающихся ШНОР по результатам ВПР рассчитывается отдельно по каждому учебному предмету по формуле: доля обучающихся 4-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в текущем году – доля обучающихся 4-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в предыдущем году

определяется по результатам ВПР текущего и предыдущего годов по русскому языку и математике. Необходимо определить насколько % увеличилась доля обучающихся 4-х классов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся 4-х классов во всех ШНОР МР. Для расчета показателя необходимо: 1. Определить соотношение обучающихся 4-х классов, получивших оценку «3» и выше (отдельно по каждому учебному предмету) по русскому языку и математике, к общему количеству обучающихся 4-х классов, осваивающих ООП НОО и писавших ВПР, по каждой ШНОР (доля в %) по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 4-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету) текущего года, к результатам обучающихся 4-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету), по каждой

2.Увеличение доли обучающихся 4-х классов ШНОР, успешно справившихся с заданиями высокого уровня по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП НОО (по результатам ВПР) (не менее 5 %), %

Прирост доли (в %) обучающихся ШНОР по результатам ВПР рассчитывается отдельно по каждому учебному предмету по формуле: доля обучающихся 4-х классов, успешно справившихся с заданиями высокого уровня по русскому языку и математике в текущем году (не менее 5%) – доля обучающихся 4-х классов, успешно справившихся с заданиями высокого уровня по русскому языку и математике в предыдущем году (не менее 5 %)

ШНОР Значение показателя определяется по результатам ВПР текущего и предыдущего годов по русскому языку и математике. Необходимо определить насколько % увеличилась доля обучающихся 4-х классов ШНОР, успешно справившихся с заданиями высокого уровня по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся 4-х классов во всех ШНОР МР. Для расчета показателя необходимо: 1. Определить соотношение обучающихся 4-х классов, получивших оценку «5» (отдельно по каждому учебному предмету) по русскому языку и математике, к общему количеству обучающихся 4-х классов, осваивающих 6 Наименование показателя Значение показателя в муниципальном районе Омской области (далее –

%) по каждому году отдельно.
2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 4-х классов, получивших оценку «5» по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету) текущего года, к результатам

МР) Комментарии ООП НОО и писавших ВПР, по каждой ШНОР (доля в

3. Увеличение доли обучающихся 5 – 8-х классов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП основного общего образования (далее – ООО) (по результатам ВПР) (не менее 5 %), %

Прирост доли (в %) обучающихся ШНОР по результатам ВПР рассчитывается отдельно по каждому учебному предмету по формуле: доля обучающихся 5 – 8-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в текущем году (не менее 5 %), – доля обучающихся 5 – 8-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в предыдущем году (не менее 5 %)

обучающихся 4-х классов, получивших оценку «5» по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету), по каждой ШНОР

Значение показателя определяется по результатам ВПР текущего и предыдущего годов по русскому языку и математике. Необходимо определить, насколько % увеличилась доля обучающихся 5 - 8-xклассов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся 5 - 8-xклассов во всех ШНОР MP. Для расчета показателя

для расчета показателя необходимо: 1. Определить

соотношение обучающихся 5 - 8 - xклассов, получивших оценку «3» и выше (отдельно по каждому учебному предмету) по русскому языку и математике, к общему количеству обучающихся 5 - 8-х классов, осваивающих ООП ООО и писавших ВПР по каждой ШНОР (доля в %) по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 5 - 8-xклассов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному

4. Увеличение доли обучающихся 9-х классов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП ООО (по результатам ГИА-9) (не менее 5 %), %

Прирост доли (в %) обучающихся ШНОР по результатам ГИА-9 рассчитывается отдельно по каждому учебному предмету по формуле: доля обучающихся 9-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в текущем году (не менее 5 %) – доля обучающихся 9-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в предыдущем году (не менее 5 %)

предмету) текущего года, к результатам обучающихся 5 — 8-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету), по каждой ШНОР

ШНОР Значение показателя определяется по результатам ГИА-9 текущего и предыдущего годов по русскому языку и математике. Необходимо определить насколько % увеличилась доля обучающихся 9-х классов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся 9-х классов во всех ШНОР МР. Для расчета показателя необходимо: 1. Определить соотношение обучающихся 9-х классов, получивших оценку «3» и выше (отдельно по каждому учебному предмету) по русскому языку и математике, к общему количеству обучающихся 9-х классов, осваивающих ООП ООО, по каждой ШНОР (доля в %) по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 9-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по

каждому учебному предмету) текущего года, к результатам обучающихся 9-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету), по каждой ШНОР Прирост доли (в %) 5. Увеличение доли Значение показателя обучающихся ШНОР выпускников 9-х классов определяется по ШНОР, получивших рассчитывается по результатам текущего и аттестат об основном формуле: доля предыдущего годов. общем образовании (не обучающихся 9-х Необходимо определить менее 5 %), классов, получивших насколько % аттестат об основном увеличилась доля общем образовании в обучающихся 9-х текущем году (не менее классов ШНОР, 5%) – доля получивших аттестат об обучающихся 9-х основном общем классов, получивших образовании, от общей аттестат об основном численности общем образовании в обучающихся 9-х предыдущем году (не классов во всех ШНОР менее 5 % МР. Для расчета показателя необходимо: 1. Определить соотношение общей численности обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании, по всем ШНОР к общему количеству обучающихся 9-х классов, освоивших ООП ООО, по всем ШНОР (доля в %) по каждому году отдельно. 2. Сравнить результаты обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании текущего года, к результатам обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании

6. Увеличение доли обучающихся 11-х классов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП среднего общего образования (далее – СОО) (по результатам проведения ВПР) (не менее 5 %), %

Прирост доли (в %) обучающихся ШНОР по результатам ВПР рассчитывается отдельно по каждому учебному предмету по формуле: доля обучающихся 11-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в текущем году (не менее 5 %) – доля обучающихся 11-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике в предыдущем году (не менее 5 %)

предыдущего года Значение показателя определяется по результатам ВПР текущего и предыдущего годов по русскому языку и математике. Необходимо определить насколько % увеличилась доля обучающихся 11-х классов ШНОР. лостигших БУ предметной подготовки по русскому языку и математике, от общей численности обучающихся 11-х классов во всех ШНОР MP. Для расчета показателя необходимо: 1. Определить соотношение обучающихся 11-х классов, получивших оценку «3» и выше (отдельно по каждому учебному предмету) по русскому языку и математике, к общему количеству обучающихся 11-х классов, осваивающих ООП СОО, по каждой ШНОР (доля в %) по каждому году отдельно. 2. Осуществить сравнение результатов обучающихся 11-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и математике (отдельно по каждому учебному предмету) текущего года, к результатам обучающихся 11-х классов, получивших оценку «3» и выше по русскому языку и

математике (отдельно по

		каждому учебному
		ШНОР
7.Увеличение доли обучающихся 11-х классов ШНОР, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку, от общей численности обучающихся, осваивающих ООП СОО (по результатам проведения ГИА-11) (не менее 5 %), %	Прирост доли (в %) обучающихся ШНОР по результатам ГИА-11 рассчитывается по формуле: доля обучающихся 11-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку в текущем году (не менее 5 %) — доля обучающихся 11-х классов, достигших БУ предметной подготовки по русскому языку в предыдущем году (не менее 5 %)	предмету), по каждой
		оценку «3» и выше по русскому языку текущего года, к
		результатам обучающихся 11-х
		классов, получивших оценку «3» и выше по
		русскому языку, по каждой ШНОР
8. Увеличение доли	Прирост доли (в %)	Значение показателя
выпускников 11-х классов	обучающихся ШНОР	определяется по
ШНОР, получивших аттестат о среднем общем	рассчитывается по формуле: доля	результатам текущего и предыдущего годов.
образовании (не менее 5	обучающихся 11-х	Необходимо определить
o space de mener de m	ooj wordinen ii n	11300лодино опреденить

%), %

классов, получивших аттестат о среднем общем образовании, в текущем году (не менее 5%) — доля обучающихся 11-х классов, получивших аттестат о среднем общем образовании, в предыдущем году (не менее 5%)

насколько % увеличилась доля обучающихся 11-х классов ШНОР, получивших аттестат о среднем общем образовании, от общей численности обучающихся 11-х классов во всех ШНОР МР.

<u>Для расчета показателя</u> необходимо:

1. Определить соотношение общей численности обучающихся 11-х классов, получивших аттестат о среднем общем образовании по всем ШНОР, к общему количеству обучающихся 11-х классов, освоивших ООП СОО, по всем ШНОР (доля в %) по каждому году отдельно. 2. Сравнить результаты обучающихся 11-х классов, получивших аттестат о среднем общем образовании текущего года, к результатам обучающихся 11-х классов, получивших аттестат о среднем общем образовании предыдущего года

3. Показатели по мониторингу ресурсных дефицитов в образовательных организациях региона (в том числе, расчет индекса социального благополучия на основе использования методики определения статуса школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях)

1.Доля обучающихся «группы риска» (пороговое значение более 30 %) от общей численности обучающихся, %

Указывается: 1. Количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 30 % обучающихся «группы риска». 2. Доля (в %) по каждой ОО рассчитывается по формуле: численность

Значение показателя определяется в % от общей численности обучающихся по каждой ОО. Пороговое значение показателя более 30 % детей «группы риска» от общей численности обучающихся в данной ОО. Дети «группы

	детей «группы риска» ÷ общая численность детей в ОО × 100 %	риска» — это категория детей, которые испытывают трудности в обучении, личностном развитии, социальной адаптации. Выделяют следующие категории: - дети с проблемами развития, но с отсутствием справки психолого-медико-педагогической комиссии; - сироты; - дети из неблагополучных семей; - дети из семей, находящихся в трудной жизненной ситуации; - дети с выраженной педагогической и социальной дезадаптацией
2. Доля обучающихся, воспитывающихся в	Указывается: 1. Количество ОО в	Значение показателя определяется в % от
неполных семьях	МР, имеющих	общей численности
(пороговое значение более	пороговое значение по	обучающихся по каждой
30 % от общей численности	показателю более 30 %	ОО. Пороговое значение
обучающихся), %	2. Доля (в %) по	показателя более 30 %
	каждой ОО	обучающихся,
	рассчитывается по	воспитывающихся в
	формуле: численность	неполных семьях, от
	обучающихся,	общей численности
	воспитывающихся в неполных семьях ÷	обучающихся в данной OO
	общая численность	
	детей в ОО × 100 %	
3. Доля обучающихся,	Указывается:	Значение показателя
воспитывающихся в	1. Количество ОО в МР,	определяется в % от
семьях, где оба родителя	имеющих пороговое	общей численности
(законных представителя)	значение по показателю	обучающихся в ОО.
являются безработными	более 10 %	Пороговое значение
(пороговое значение более	2. Доля в % по каждой	более 10 % от общей
10 % от общей численности обучающихся), %	ОО рассчитывается по формуле: численность	численности обучающихся в данной
Ooy Information), 70	детей,	00
	воспитывающихся в	
	семьях, где оба	
	родителя (законных	
	представителя)	
	являются безработными	
	÷ общая численность	
4 H . C	детей в ОО × 100 %	n
4.Доля обучающихся,	Указывается:	Значение показателя

1. Количество ОО в МР, имсющих пороговое значение по показателю (от выжитель высшес образование, % 1. Количество ОО в МР, имсющих пороговое значение ободе 5 % (от общей численность детей, воспитывающихся в неполных семьях, где единственный представителя) имеют высшее образование, % 2. Доля в % по каждой ОО вассчитывающихся в неполных семьях, где единственный представителя) имеют высшее образование, % 2. Доля в % по каждой ОО вассчитывающихся в неполных семьях, где оба родителя (законный представителя) имеют высшее образование, % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывают с обучающихся в ОО Пороговое значение по показателя обучающихся в ОО Пороговое значение по показателя образования (пороговое значение по показателя образования (претовое значение по показателя образования (претовое значение по показателя образование с образования (пороговое значение по показателю более 70 % от общей численность детей в ОО × 100 % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывающихся в данной ОО рассчитывающих представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 %), от общей численность воспитывающихся в смых, где оба родителя (законный представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 %), от общей численность воспитывающихся в смых, где оба родитель (законный представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 % от общей численности обучающихся в данной ОО рассчитывается по формуле: численность образования (пороговое значение более 70 %), от общей численность представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 % от общей численности обучающихся в данной ОО рассчитывается по формуле: численность образования (пороговое значение по показателю более 70 % от общей численности обучающихся в ОО. Пороговое значение по показателю более 70 % от общей численности образования (порогове) об образования (порогове) об образования (порогове) об образов		Г	
Семей, где оба родителя (законных представителя) имеют высшее образование, % 1. Количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 20 % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывается по формуле: численность обучающихся, из семей, где оба родителя (законных представителя) имеют высшее образование ÷ общая численность детей в ОО × 100 % 3	неполных семьях, где единственный родитель (законный представитель) является безработным (пороговое значение более 5 %), от общей численности	имеющих пороговое значение по показателю более 5 % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывается по формуле: численность детей, воспитывающихся в неполных семьях, где единственный родитель (законный представитель) является безработным - общая численность детей в ОО	общей численности обучающихся в ОО. Пороговое значение более 5 % от общей численности обучающихся в данной
6. Доля обучающихся, воспитывающихся в семьях, где оба родителя (законных представителя), либо единственный родитель (законный представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 %), от общей численности обучающихся в семьях, где оба родителя (законный представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 %), от общей численность воспитывающихся в семьях, где оба родителя (законных представитель) не имеют(ет) высшего образования ⊕ образов	семей, где оба родителя (законных представителя) имеют высшее	Указывается: 1. Количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 20 % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывается по формуле: численность обучающихся, из семей, где оба родителя (законных представителя) имеют высшее образование ÷ общая численность	определяется в % от общей численности обучающихся в ОО. Пороговое значение более 20 % от общей численности обучающихся в данной
	воспитывающихся в семьях, где оба родителя (законных представителя), либо единственный родитель (законный представитель) не имеют(ет) высшего образования (пороговое значение более 70 %), от общей численности	Указывается: 1. Количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 70 % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывается по формуле: численность воспитывающихся в семьях, где оба родителя (законных представителя), либо единственный родитель (законный представитель) не имеют(ет) высшего образования ÷ общая численность детей в ОО	определяется в % от общей численности обучающихся в ОО. Пороговое значение более 70 % от общей численности обучающихся в данной
	7. Доля обучающихся, проживающих в семьях,	Указывается: 1. Количество ШНОР в	Значение показателя определяется в % от

находящихся в социально опасном положении (пороговое значение более 20 %), от общей численности обучающихся, %	МР, имеющих пороговое значение по показателю более 20 % 2. Доля в % по каждой ШНОР рассчитывается по формуле: численность обучающихся, проживающих в семьях, находящихся в социально опасном положении ÷ общая численность детей в ОО × 100 %	общей численности обучающихся в ОО. Пороговое значение более 20 % от общей численности обучающихся в данной ОО
8.Доля обучающихся, для которых русский язык не является родным (пороговое значение более 20 %) от общей численности обучающихся, %	Указывается: 1. Количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 20 % 2. Доля в % по каждой ОО рассчитывается по формуле: численность обучающихся, для которых русский язык не является родным ÷ общая численность детей в ОО × 100 %	Значение показателя определяется в % от общей численности обучающихся в ОО. Пороговое значение более 20 % от общей численности обучающихся в данной ОО
9. Численность обучающихся, состоящих на учете в комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав (пороговое значение — более 20 %), от общей численности обучающихся	Указывается: 1. Общее количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 20 % 2. Общая численность обучающихся, состоящих на учете в комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав по каждой ОО	Общее количество ОО в МР, имеющих пороговое значение по показателю более 20 % определяется по соотношению численность обучающихся, состоящих на учете в комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав, по каждой ОО от общей численности обучающихся в данной ОО. Отчетный период — текущий год.
10.Количество правонарушений, совершенных обучающимися (пороговое значение – положительное значение)	Указывается: 1. Общее количество ОО в МР, имеющих положительное значение по показателю 2. Общее количество правонарушений, совершенных	Отчетный период – текущий год.

	обучающимися по	
11 11	каждой ОО	
11. Численность	Указывается:	Отчетный период –
обучающихся ОО,	1. Общее количество	текущий год.
находящихся на подвозе	ОО в МР, в которых	
	осуществляется подвоз	
	обучающихся	
	2. Общая численность	
	обучающихся,	
	находящихся на подвозе	
	по каждой ОО	
12.Доля ОО региона, в	Указывается:	
которых выявлены	1. Доля в %	
ресурсные дефициты (с	рассчитывается по	
перечислением выявленных	формуле: количество	
ресурсных дефицитов), %	ОО, в которых	
	выявлены ресурсные	
	дефициты ÷ общее	
	количество ОО в	
	MP×100 %	
	2. Список ОО с	
	указанием выявленных	
	ресурсных дефицитов	
13.Доля ОО региона, в	Указывается:	
которых выявлены риски	1. Доля в %	
снижения образовательных	рассчитывается по	
результатов (с	формуле: количество	
перечислением выявленных	ОО, в которых	
факторов риска), %	выявлены риски	
	снижения	
	образовательных	
	результатов ÷ общее	
	количество ОО в MP×	
	100 % 2. Список ОО с	
	указанием выявленных	
	факторов риска.	
14.Доля ОО региона, в	Указывается:	
которых устранены	1. Доля в %	
ресурсные дефициты (с	рассчитывается по	
перечислением	формуле: количество	
устранённых ресурсных	ОО, в которых	
дефицитов), %	устранены ресурсные	
	дефициты ÷ общее	
	количество ОО в MP×	
	100 %	
	2. Список ОО с	
	указанием устраненных	
	ресурсных дефицитов	
15.Доля педагогических	Указывается:	Отчетный период –
работников ШНОР,	1. Общая численность	текущий год
прошедших диагностику	педагогических	
профессиональных	работников ШНОР	
• •	• •	

дефицитов, от общей численности педагогических работников (в разрезе учебных предметов), %

прошедших диагностику профессиональных дефицитов 2. Доля в % рассчитывается по формуле: численность педагогических работников ШНОР прошедших диагностику профессиональных дефицитов ÷ общая численность педагогических работников в МР в разрезе учебных предметов ×100 %

4. Показатели, демонстрирующие результаты со школами функционирующими в зоне риска снижения образовательных результатов

1. Доля школ функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов (далее - школ функционирующих в зоне риска), за которыми закреплены ОО, устойчиво демонстрирующие высокое качество образования, от общего количества школ функционирующими в зоне риска, %

Доля в % рассчитывается по формуле: количество школ функционирующих в зоне риска, за которыми закреплены ОО, устойчиво демонстрирующие высокое качество образования ÷ общее количество всех школ функционирующих в зоне риска в MP × 100 %

Значение показателя по MP определяется в % от общего числа всех школ функционирующих в зоне риска MP.
Отчетный период — текущий год

2.Доля школ функционирующих в зоне риска, включенных в качестве сетевого партнера в программы и проекты ОО с высокими образовательными результатами, от общего количества школ функционирующими в зоне риска, %

Доля в % рассчитывается по формуле: количество школ функционирующих в зоне риска, включенных в качестве сетевого партнера в программы и проекты ОО с высокими образовательными результатами ÷ общее количество всех школ функционирующих в зоне риска в MP × 100 %

Значение показателя по MP определяется в % от общего числа всех школ функционирующих в зоне риска Р MP.
Отчетный период — текущий год

3.Доля школ функционирующих в зоне

Доля в % рассчитывается по

Значение показателя по MP определяется в % от

риска, включенных в федеральный проект «500+», региональный проект, направленный на повышение качества образования в школах, показавших низкие образовательные результаты, школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, расположенных на территории Владимирской области на 2023 – 2025 годы (далее – региональный проект), от общего количества школ функционирующими в зоне риска, % 4.Доля школ

формуле: количество школ функционирующих в зоне риска, включенных в федеральный проект «500+», региональный проект ÷ общее количество всех школ функционирующих в зоне риска в MP × 100 %

общего числа всех школ функционирующих в зоне риска MP. Отчетный период — текущий го

4.Доля школ функционирующих в зоне риска, ежегодно показывающих положительную динамику образовательных результатов обучающихся по учебным предметам «Русский язык», «Математика» (по результатам ГИА, ВПР, региональных исследований и мониторингов), %

Доля в % рассчитывается по формуле: количество школ функционирующих в зоне риска, ежегодно показывающих положительную динамику образовательных результатов обучающихся по учебным предметам «Русский язык», «Математика» ÷ общее количество всех школ функционирующих в зоне риска в MP × 100 % Доля в %

Значение показателя по MP определяется в % суммарно по результатам ГИА, ВПР, региональных исследований и мониторингов от общего числа всех школ функционирующих в зоне риска MP. Отчетный период — 2 последних года

5.Доля педагогических работников школ функционирующих в зоне риска, в том числе управленческих команд ОО, функционирующих в зоне риска снижения образовательных результатов и прошедших адресные курсы повышения квалификации, в общей численности педагогических работников

рассчитывается по формуле: численность педагогических работников и управленческих команд школ функционирующих в зоне риска, прошедших адресные курсы повышения квалификации ÷ педагогических

Значение показателя по MP определяется в % от общей численности педагогических работников и управленческих команд всех школ функционирующих в зоне риска MP.
Отчетный период — текущий год

	1 2	1	
школ функционирующими в	работников и		
зоне риска, %	управленческих команд		
	школ		
	функционирующих в		
	зоне риска в MP × 100		
	%		
6.Доля педагогических	Доля в %	Значение показателя по	
работников в школах	рассчитывается по	МР определяется в % от	
функционирующих в зоне	формуле: численность	общей численности	
риска показавших в	педагогических	педагогических	
результате независимой	работников школ	работников всех школ	
диагностики	функционирующих в	функционирующих в	
положительную динамику	зоне риска, показавших	зоне риска МР.	
уровня профессиональных компетенций (предметных	в результате	Отчетный период –	
и методических), %	независимой	текущий год	
и методических), 70	диагностики		
	положительную		
	динамику уровня		
	профессиональных компетенций		
	(предметных и		
	(предметных и методических) ÷		
	педагогических		
	работников школ		
	функционирующих в		
	зоне риска в MP × 100		
	%		
7.Количество школ	Указывается общее	Отчетный период –	
функционирующих в зоне	количество школ	текущий год	
риска снижения	функционирующих в		
образовательных	зоне риска снижения		
результатов, охваченных	образовательных		
методической работой	результатов охваченных		
	методической работой		
8.Количество школ	Указывается общее	Отчетный период –	
функционирующих в зоне	количество школ	текущий год	
риска снижения	функционирующих в		
образовательных	зоне риска, которым		
результатов, которым	оказана адресная		
оказана адресная	методическая помощь		
методическая помощь	<u> </u>	<u> </u>	
	5. Показатели по организации профилактики учебной неуспешности в		
1.Доля ОО, в которых	овательных организациях Указывается:	Значение показателя по	
сформирована	1. Доля в %	МР определяется в % от	
внутришкольная система	рассчитывается по	общего числа всех ОО	
профилактики учебной	формуле: количество	MP.	
неуспешности,	ОО, в которых	Отчетный период –	
учитывающая риски	сформирована	текущий год	
снижения образовательных	внутришкольная	104	
результатов (с	система профилактики		
перечислением	учебной неуспешности,		
11000 111011011110111	1 J recircum meyericum moeth,	İ	

устранённых факторов риска), % 2.Доля слабоуспевающих и неуспевающих обучающихся в ОО, для которых разработан индивидуальный образовательный маршрут от общей численности	учитывающая риски снижения образовательных результатов ÷ общее количество ОО в МР× 100 % 2. Список ОО с указанием устраненных факторов риска Доля в % рассчитывается по формуле: численность слабоуспевающих и неуспевающих обучающихся в ОО, для которых разработан	Значение показателя по MP определяется по каждой ОО в % от общей численности обучающихся в ОО. Отчетный период — текущий год
обучающихся в ОО, %	индивидуальный образовательный маршрут ÷ общая численность обучающихся в ОО × 100 % Доля в %	·
3.Доля обучающихся (от общей численности неуспевающих), посещающих дополнительные занятия с целью ликвидации отставания по учебной программе	рассчитывается по формуле: численность обучающихся, посещающих дополнительные занятия с целью ликвидации отставания по учебной программе ÷ общая численность неуспевающих обучающихся в ОО × 100 %	Значение показателя по MP определяется по каждой ОО в % от общей численности неуспевающих обучающихся в ОО. Отчетный период — текущий год
4.Доля ОО региона, включенных в сетевой взаимодействие с Центрами образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» (далее – Центр), методическими центрами от общего количества ОО, %	Доля в % рассчитывается по формуле: количество ОО, включенных в сетевой взаимодействие с Центрами, методическими центрами ОО-участников региональных инновационных площадок- ÷ общее количество ОО в МР × 100 %	Значение показателя по MP определяется в % от общего числа всех ОО MP. Отчетный период — текущий год.

7. Описание методов обработки информации

Методами обработки информации являются кластерный анализ и уровневое распределение.

Кластерный анализ проводится по ключевым проблемным зонам школ с НОР и типам населённых пунктов.

Группа риска	Тип населенного пункта	Уровни неосвоения образовательной программы	Ресурсные дефициты
1.	Населенный пункт городского типа	Базово неуспевающие	Повышенный уровень ресурсных дефицитов
2.	Населенный пункт городского типа	Базово неуспевающие	Базовый уровень ресурсных дефицитов
3.	Населенный пункт городского типа	Умеренно неуспевающие	Повышенный уровень ресурсных дефицитов
4.	Населенный пункт городского типа	Умеренно неуспевающие	Базовый уровень ресурсных дефицитов
5.	Населенный пункт городского типа	Сильно неуспевающие	Повышенный уровень ресурсных дефицитов
6.	Населенный пункт городского типа	Сильно неуспевающие	Базовый уровень ресурсных дефицитов
7.	Населенный пункт сельского типа	Базово неуспевающие	Повышенный уровень ресурсных дефицитов
8.	Населенный пункт сельского типа	Базово неуспевающие	Базовый уровень ресурсных дефицитов
9.	Населенный пункт сельского типа	Умеренно неуспевающие	Повышенный уровень ресурсных дефицитов
10.	Населенный пункт сельского типа	Умеренно неуспевающие	Базовый уровень ресурсных дефицитов
11.	Населенный пункт сельского типа	Сильно неуспевающие	Повышенный уровень ресурсных дефицитов
12.	Населенный	Сильно неуспевающие	Базовый уровень

пункт сельского	p	есурсных
типа	д	ефицитов

В соответствии с заявленной целью, направленной на определение уровня сформированности управленческой системы в сфере поддержки ШНОР в муниципальных районах (городских округах) области, проводится уровневое распределение муниципальных районов (городских округов) на основе итоговой суммы баллов по всем показателям. Определяется процентная доля от максимального количества баллов по направлению оценки — индекс, который является основанием анализа управленческих действий.

Для определения уровня эффективности управления системой работы со ШНОР в муниципальных районах (городских округах) предусмотрено распределение результатов мониторинга на 4 уровня:

Группа	Диапазон индекса	Уровень функционирования управленческой	
		системы	
1	от 0% до 25%	управленческая система в сфере поддержки	
		ШНОР не сформирована	
2	от 25,1% до 50%	присутствуют отдельные элементы	
		управленческой системы в сфере поддержки ШНОР	
3	от 50,1% до 75%	управленческая система в сфере поддержки	
		ШНОР частично сформирована	
4	от 75,1% до 100%	управленческая система в сфере поддержки	
		ШНОР сформирована на достаточном уровне	

По итогам кластерного анализа и уровневого распределения формулируются обобщенные рекомендации по повышению эффективности управленческих действий, направленных на формирование, функционирование и развитие системы работы со ШНОР в муниципальных районах (городских округах), поддержки общеобразовательных организаций Владимирской области, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся.

8. Использование результатов мониторинга

Анализ результатов мониторинга региональных показателей предполагает:

- выявление ШНОР в соответствии с методиками отнесения школ к ШНОР, результирующим продуктом данного действия является определение перечня ШНОР, которым будет оказываться поддержка;
- отслеживание динамики образовательных результатов ШНОР с целью получения информации об эффективности реализуемого комплекса мер поддержки и предупреждения негативных последствий;
- оценку предметных компетенций педагогических работников ШНОР с целью выявления дефицитов компетенций, на преодоление которых

- должны быть направлены дополнительные профессиональные программы, разрабатываемые ГАУ ДПО ВО ВИРО;
- анализ реализации регионального и муниципальных планов мероприятий («дорожных карт») организации методической поддержки общеобразовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся, с целью определения эффективности проводимых мероприятий и своевременной корректировки планов.

По результатам проведенного анализа результатов мониторинга региональных показателей разрабатываются адресные рекомендации на уровне:

- ШНОР по улучшению качества преподавания, разработке школами программ повышения качества образования;
- ГАУ ДПО ВО ВИРО по корректировке региональной «дорожной карты»;
- по разработке и реализации дополнительных профессиональных программ, направленных на преодоление профессиональных дефицитов педагогических работников ШНОР;
- по организации научно-методического сопровождения и адресной помощи ШНОР;
- разработке методических рекомендаций по вопросам повышения качества образования в ШНОР;
- органам местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования - по разработке муниципальных «дорожных карт» реализации комплекса мер по повышению качества образования в ШНОР, оказанию адресной поддержки ШНОР.

9. Принятие мер и управленческих решений

Развитие системы работы со школами с низкими результатами обучения и школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, обеспечивается:

- разработкой комплекса критериев, показателей и инструментария оценки качества системы работы со ШНОР;
- идентификации ШНОР, выявление динамики образовательных результатов по годам;
- разработкой региональной и муниципальных «дорожных карт» поддержки ШНОР, школьных программ повышения качества образования;
- назначением регионального и муниципальных координаторов деятельности по поддержке ШНОР;
- разработкой пакета нормативно-правовых документов поддержки ШНОР на региональном и муниципальном уровнях;
- экспертной оценкой муниципальных программ поддержки ШНОР, а также школьных программ повышения качества образования;
- реализацией сетевого взаимодействия ШНОР и ШНСУ с успешными школами;
- разработкой и реализацией методических рекомендаций поддержки ШНОР;

- оценкой профессиональных предметных дефицитов педагогов, разработкой и реализацией программ, направленных на устранение этих дефицитов;
- адресным сопровождением муниципальных координаторов и школьных команд по вопросам повышения образовательной результативности;
- тьюторским сопровождением педагогических работников ШНОР;
- проведением региональных мероприятий, направленных на повышение образовательной результативности ШНОР;
- разработкой адресных методических рекомендаций поддержки ШНОР.
 Анализ эффективности работы с ШНОР проводится не реже одного раза в год.

Приложение № 3 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Обоснование актуальности исследования

Талантливые, одаренные люди являются мощным ресурсом общественного развития. В условиях современной России работа с одаренными детьми дает возможность сформировать новое качество человеческого капитала, новых лидеров развития страны и образовательной системы в частности. Формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся также является задачей из Указа Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» 1.

Мероприятия для реализации поставленной Президентом задачи отражены в федеральном проекте «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование» 2 . Распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 января 2021 года № 122-р 3 утверждён план основных мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия детства, на период до 2027 года, в том числе включающий:

- создание и развитие системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- создание условий для увеличения охвата детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительными общеобразовательными программами.

Для развития региональной системы поддержки и развития одаренных и талантливых детей помимо функционирования специализированных центров (ЦПДО «Платформа 33», Точек роста и т.д.), проведения профильных смен, олимпиад и конкурсов, для одаренных школьников необходимо наращивать ресурсы дополнительного образования детей, а в частности:

- повышать вариативность дополнительного образования детей, качества и доступности дополнительных образовательных программ для детей;
- обновлять методы и содержание дополнительного образования детей в соответствии с их образовательными потребностями и индивидуальными возможностями, интересами семьи и общества;

³ Распоряжение Правительства РФ от 23 января 2021 г. N 122-р «Об утверждении плана основных мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия детства, на период до 2027 г.»

¹ О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года.

² Паспорт национального проекта «Образование» (утв. президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24 декабря 2018 года № 16)

— обеспечивать равный доступ к дополнительным общеобразовательным программам для различных категорий детей в соответствии с их образовательными потребностями и индивидуальными возможностями.

Одним из серьезных направлений работы с мотивированными детьми, является также работа с обучающимися профильных классов, классов с углубленным изучением отдельных предметов, что находит свое отражение в задачах по развитию системы выявления, развития и поддержки одаренных детей.

2. Обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

На основании результатов проведенных мониторинговых исследований 2021-2022 года можно сделать вывод о недостаточно развитой региональной системе выявления, поддержки и развития одаренных детей, что взывает комплексному подходу в решении с опорой на построение эффективного ежегодного управленческого цикла.

Выявляются недочеты, прежде всего на уровне муниципалитетов, связанные с системностью подхода, созданием сетевых форм взаимодействия, недостаточностью проработки обоснованной системы работы с одаренными детьми на уровне муниципальных образований (концепций, дорожных карт, диагностико-аналитических мероприятий и т.д.)

Обнаружился дефицит в организации работы по реализации профильного (предпрофильного) обучения в ОО, принципов индивидуализации обучения, построению индивидуальных траекторий развития школьников.

Большинство муниципалитетов не представило доказательств по мерам и условиям для выявления и поддержки способностей и талантов у обучающихся с ОВЗ, раскрытие которых требует особых подходов.

Есть проблемы в реализации форм межведомственного и межуровневого взаимодействия.

Муниципалитеты затруднились представить доказательства государственночастного партнерства для поддержки способных и талантливых детей и молодежи, которые позволяют на благоприятных условиях привлекать частные инвестиции и компетенции для решения общественно значимых задач.

Далеко не во всех муниципалитетах проводятся профильные смены, предметные школы и т.п., которые дают возможность сделать работу с талантами системной и многоуровневой.

В территориях не проводятся мониторинги по выявлению потребностей школьников и родителей в области дополнительного образования, что не дает возможности создавать максимально эффективную систему дополнительного образования детей, основанную на результатах анкетировании детей и их родителей.

Требуют решения задачи, связанные с повышением качества программ дополнительного образования, с моделями доступности дополнительного образования детей, исходя из данных регионального навигатора дополнительного образования.

3. Цели и задачи

Цель: Создание региональной системы выявления, развития и поддержки талантливых и высокомотивированных школьников в области науки, искусства и спорта на основе развития «инфраструктуры одаренности» (комплекса условий и средств, составляющих структурное, научно-методическое, материальнотехническое, информационное, нормативное обеспечение), обеспечивающей устойчивое развитие и повышение качества образования во Владимирской области.

Основные задачи, необходимые для реализации поставленной цели:

- определить проблемные зоны по ключевым направлениям системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи во Владимирской области, учитывая ежегодные мониторинговые исследования;
- обеспечить обновление форм выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (в том числе с OB3);
- создать условия для целевой подготовки обучающихся к участию в ВсОШ и иных интеллектуальных состязаниях, относящихся к федеральному Перечню олимпиад школьников и их уровней по профилям;
- повысить вариативность дополнительного образования детей, обновить методы и содержание дополнительного образования детей в соответствии с их образовательными потребностями и индивидуальными возможностями, обеспечить равный доступ к дополнительным общеобразовательным программам для различных категорий детей;
- обновить и актуализировать нормативно-правовые основы для перехода на профильное обучение, реализацию в рамках ОО индивидуальных учебных планов и индивидуальных образовательных маршрутов;
- создать условия для развития компетентности педагогов в работе с одаренными школьниками в связи с задачами по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи;
- обеспечить реализацию региональных, муниципальных, школьных программ психолого-педагогического сопровождения одаренных обучающихся (в том числе с OB3);
- разработать комплекс мероприятий по содействию в поступлении способных и талантливых детей и молодёжи в ПОО и ОО ВО;
- создать условия для межведомственного и межуровневого взаимодействия, освоить новые формы государственно-частного партнёрства в вопросах выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи.

4. Характеристика (краткое описание) показателей (групп показателей), с указанием системы их учета (баллы, проценты)

Муниципальный уровень Региональный уровень Механизмы управления, действия 1. По выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи (0.01%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% - 3 балла. «Нет» – 0 баллов, «Да» с соответствующим подтверждением – 2 балла) Совершенствование участников, участников, 1. Доля Доля призеров, победителей в нормативно-правовой базы, победителей призеров, регламентирующей работу региональном региональном И И с одарёнными детьми в заключительном заключительном этапах этапах Регионе, муниципалитете. ВсОШ ВсОШ в расчете от общего В расчете OT общего количества школьников 9-2. Анализ количества динамики школьников 9–11-х 11-x количества участников, классов в регионе. классов в муниципалитете. призеров, победителей муниципальном, Доля призеров Доля призеров победителей в конкурсах, победителей в конкурсах, региональном И федерального олимпиадах федерального олимпиадах заключительном этапах перечня Минпросвещения Минпросвещения перечня ВсОШ федеральных И РФ, зафиксированных зафиксированных перечнях. PФ, федеральном 2. Разработка, коррекция и федеральном реестре реестре «Одаренные «Одаренные реализация региональных дети», дети», И И количество количество призеров призеров муниципальных конкурсных программ (дорожных карт) победителей побелителей конкурсных соревнований по выявлению, поддержке, соревнований Календаря Календаря развитию способностей и областных областных массовых массовых мероприятий, мероприятий, талантов. зафиксированных зафиксированных Обеспечение участия реестрах муниципалитетов реестрах муниципалитетов школьников в программах достижений центра учету учету достижений регионального поддержки одаренных школьников, в расчете от школьников, в расчете от детей «Платформа общего общего количества 33», количества «Квантриум ОЦ 7-11-x7-11-x33» школьников школьников И «Сириус». классов в регионе. классов в муниципалитете. 3. 3. Доля Доля общеобразовательных общеобразовательных организаций, в которых организаций, которых В обучаются победители и обучаются победители и призеры мероприятий, призеры мероприятий, включенных в федеральные включенных Министерства федеральные перечни

перечни

Просвещения

РΦ

Министерства

Просвещения РФ и Министерства образования и науки РФ в общем количестве общеобразовательных организаций в регионе

- 4.Наличие региональной программы (концепции), дорожной карты по выявлению, поддержке, развитию способностей и талантов у детей и молодежи.
- 5. Доля школьников 1-11 классов, прошедших обучение в ЦПОД «Платформа 33», «Кванториум 33», ОЦ «Сириус» за прошедший учебный год
- Министерства образования В обшем науки РФ количестве общеобразовательных организаций В муниципалитете. 4. Наличие муниципальной программы (концепции), дорожной карты ПО выявлению, поддержке, развитию способностей талантов летей И y молодежи.
- 5. Доля школьников 1-11 классов, прошедших обучение в ЦПОД «Платформа 33», «Кванториум 33», ОЦ «Сириус» за прошедший учебный год

2. По выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у обучающихся с ОВЗ (0,01%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% – 3 балла)

- призеров Доля победителей школьников с OB3 конкурсах, В олимпиадах федерального перечня Минпросвещения РФ, зафиксированных федеральном реестре «Одаренные дети», И количество призеров победителей конкурсных соревнований Календаря областных массовых мероприятий, зафиксированных реестрах муниципалитетов учету достижений школьников, в расчете от общего количества детей с
- призеров Доля победителей школьников с OB3 конкурсах, В федерального олимпиадах Минпросвещения перечня РΦ, зафиксированных федеральном реестре «Одаренные дети», И количество призеров победителей конкурсных Календаря соревнований областных массовых мероприятий, зафиксированных реестрах муниципалитетов учету достижений школьников, в расчете от общего количества детей с
- 1. Анализ динамики по показателям.

OB3 7–11-х в регионе. Доля общеобразовательных организаций, в которых обучаются победители и мероприятий призеры (школьники OB3), включенных федеральные перечни Министерства Просвещения РΦ Министерства образования и науки РФ в обшем количестве общеобразовательных организаций в регионе.

OB3 7–11-х в муниципалитете.

Доля общеобразовательных организаций, В которых обучаются школьники OB3 победители призеры мероприятий, включенных в федеральные Министерства перечни Просвещения РΦ Министерства образования науки РФ в общем количестве общеобразовательных организаций муниципалитете.

3. По учету участников школьного и муниципального этапов ВСОШ (1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% – 3 балла)

- 1. Доля победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего количества участников 7–11-х классов во Владимирской области.
- 2. Доля общеобразовательных организаций, в которых обучаются победители и призеры муниципального Всероссийской этапа олимпиады школьников, в общем количестве общеобразовательных организаций во Владимирской области, % Доля участников ВсОШ школьного этапа от общего количества школьников в регионе 4-11 классов.
- 1. Доля победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего количества участников 7–11-х классов в муниципалитете.
- Доля общеобразовательных организаций, которых В обучаются победители призеры муниципального Всероссийской этапа олимпиады школьников, в общем количестве общеобразовательных организаций муниципалитете, %.
- 3. Доля участников ВсОШ школьного этапа от общего количества школьников в муниципалитете 4-11 классов.

- 1. Организация участия школьников во ВсОШ (в том числе на онлайн-платформе «Сириус»).
- 2. Анализ динамики участия школьников по показателям.
- 3. Разработка и реализация организационно-технологической модели проведения Всероссийской олимпиады школьников в регионе и муниципалитете.
- 4. Разработка и реализация программы подготовки школьников к участию во ВсОШ (формирование муниципальных сборных, ИОП, проведение интенсивов и др.)

4. По охвату обучающихся дополнительным образованием (1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% – 3 балла. «Нет» – 0 баллов, «Да» с соответствующим подтверждением – 2 балла)

- 1. Доля детей в возрасте от 5 до 18-ти лет, охваченных дополнительным образованием, в общей численности детей от 5 до 18-ти лет во Владимирской области, %.
- Доля 2. образовательных организаций, повысивших вариативность программ дополнительного образования детей (на основе учета их потребностей) в текущем учебном году (по направлениям наука, искусство, спорт) от общего количества ОО, реализующих программы дополнительного образования в регионе. 3. Наличие программ дополнительного образования, направленных на развитие
- обучающихся в регионе.
 4. Наличие мониторинга и его анализа по выявлению потребностей в области дополнительного образования детей и их родителей в рамках данного управленческого пикла.

способностей и талантов,

- 1. Доля детей в возрасте от 5 до 18-ти лет, охваченных дополнительным образованием, в общей численности детей от 5 до 18-ти лет в муниципалитете, %.
- Доля образовательных организаций, повысивших вариативность программ дополнительного образования детей (на основе учета их потребностей) в текущем учебном году (по направлениям наука, искусство, спорт) от общего количества ОО, реализующих программы дополнительного образования в муниципалитете 3. Наличие программ дополнительного образования, направленных на развитие способностей и талантов, обучающихся в
- 4. Наличие мониторинга и его анализа по выявлению потребностей в области дополнительного образования детей и их родителей в рамках данного управленческого цикла.

муниципалитете.

- 1. Ежегодный анализ динамики по показателям.
- 2. Разработка региональной и муниципальных программ/дорожных карт развития дополнительного образования, включающей в себя соответствующие показатели (модель дополнительного образования детей).
- 3. Организация экспертных рабочих групп по разработке и реализации дополнительных образовательных программ.
- 4. Разработанные мониторинги по учету потребностей детей и их родителей в области дополнительного образования, корректировка программ с учетом анализа мониторинга.

5. По учету школьников, обучающихся по индивидуальным учебным планам (1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% – 3 балла)

- 1. Доля школьников на территории региона, обучающихся по индивидуальным образовательным программам (ИОП) в общем количестве детей на территории региона.

 2. Доля муниципалитетов, результуровнях по сроей.
- общем количестве детей на территории региона.
 2. Доля муниципалитетов, реализующих на своей территории ИОП для школьников, в общем количестве муниципалитетов.
- Доля школьников на 1. территории муниципалитета, обучающихся ПО индивидуальным образовательным программам $(\Pi O \Pi)$, общем количестве обучающихся на территории муниципалитета. 2. Доля школьников на
- территории муниципалитета, обучающихся ПО индивидуальным образовательным программам $(\Pi O \Pi)$, обшем количестве обучающихся на территории муниципалитета, внесенных муниципальный реестр

- 1. Анализ динамики по показателям для постановки задач МРЦ, МУО.
- 2. Организация дополнительной профессиональной подготовки учителейтьюторов и наставников к разработке и реализации ИОП.
- 3. Осуществление взаимодействия общеобразовательных организаций с муниципальными координаторами, МРЦ по разработке и реализации ИОП.
- 4. Организация управленческой деятельности по нормативно-правовому сопровождению реализации ИОП в ОО

6. По развитию способностей у обучающихся классов с углубленным изучением отдельных предметов, профильных (предпрофильных классов) (1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% – 3 балла)

одаренных детей.

- 1. Доля школьников на территории региона, обучающихся в классах с углубленным изучением отдельных предметов, профильных (предпрофильных классах).

 2. Доля муниципалитетов,
- 1. Доля школьников на территории муниципалитета, обучающихся в профильных (предпрофильных) классах, в общем количестве обучающихся на территории
- 1. Анализ динамики по показателям.
- 2. Дополнительная профессиональная подготовка учителей-предметников к работе в классах с углубленным изучением учебных предметов.

на территории которых реализуются программы с углубленным изучением отдельных предметов, существуют профильные (предпрофильные классы).

муниципалитета. Доля школьников на территории муниципалитета, обучающихся профильных (предпрофильных) классах общем количестве обучающихся на территории муниципалитета, внесенных В муниципальный реестр одаренных детей.

3. Организация управленческой деятельности по нормативно-правовому, методическому сопровождению реализации сетевых (кластерных) программ, способствующей качественной реализации предметных концепций.

7. По учету педагогических работников, прошедших специализированную подготовку по направлению «Выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи»

(1%-30%-1 балл; 31%-71%-2 балла, 72%-100%-3 балла)

Доля педагогических работников, обеспечивающих работу с одаренными обучающимися, прошедших специализированную подготовку ПО программам ПК ПО направлению «Выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи», обшей численности педагогов во Владимирской области.

Доля педагогических работников, прошедших специализированную подготовку по программам ПК направлению ПО «Выявление, поддержка и способностей развитие детей талантов y И молодежи», общей В численности педагогов муниципалитете.

квалификацией учителя на территории ОО/муниципалитета подборка необходимых программ для повышения квалификации. 2. Разработка дополнительных программ ПК направлению ПО «Выявление, поддержка и способностей развитие И талантов y детей И молодежи». Организация взаимодействия ОО/муниципалитета/регион альных организаций ПО осуществлению подготовки педагогических работников. 4. Методическая поддержка педагогов, руководителей образовательных

сопровождения одарённых

вопросах

учреждений

детей.

Управление

5. Обобщение И распространение опыта работы учреждений образования по данному направлению. Издание пособий. сборников, CD-дисков методическими материалами для педагогов по направлениям работы одарёнными c детьми.

8. По осуществлению психолого-педагогического сопровождения способных детей и талантливой молодежи (0% – 0 баллов; 1%-30% - 1 балл; 31%-100% – 2 балла «Нет» – 0 баллов, «Да» с соответствующим подтверждением – 2 балла)

- 1. Доля педагоговпсихологов,
 осуществляющих
 выявление,
 сопровождение способных
 детей и талантливой
 молодежи, в общей
 численности педагоговпсихологов во
 Владимирской области.
- педагогов-2. Доля муниципальных центров психологопедагогической поддержки, оказывающих помощь педагогам родителям выявлении, одаренных поддержке общей детей В подобных численности центров региону ПО целом.
- 1. Доля педагоговпсихологов,
 осуществляющих
 выявление, сопровождение
 способных детей и
 талантливой молодежи, в
 общей численности
 педагогов-психологов в
 муниципалитете.
- 2. Наличие муниципальных центров психологопедагогической поддержки, оказывающих помощь педагогам и родителям в выявлении, поддержке одаренных детей.
- 1. Разработка и реализация порядка (плана) психолого-педагогического сопровождения одаренных детей в муниципалитете.
- 2. Разработка и реализация порядка (плана) внутришкольной работы по психолого-педагогическому выявлению и сопровождению способностей и талантов обучающихся.
 3. Обновление
- должностной инструкции педагога-психолога, включающей обязанности по выявлению и сопровождению способностей и талантов обучающихся

9. Реализация мероприятий по содействию в поступлении способных и талантливых детей и молодёжи в ОО СПО и ОО ВО (1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% – 3 балла

«Нет» – 0 баллов, «Да» с соответствующим подтверждением – 2 балла)

- 1.Доля общеобразовательных организаций, реализующих мероприятия, направленные на содействие в поступлении способных и талантливых детей и молодёжи в ОО СПО и ОО ВО от общего количества ОО в регионе.
- 1. Доля общеобразовательных организаций, реализующих мероприятия, направленные на содействие в поступлении способных и талантливых детей и молодёжи в ОО СПО и ОО ВО от общего количества ОО в муниципалитете.
- 2. Наличие мероприятий с родителями, направленных на повышение родительской компетентности по вопросам поддержки одаренного ребенка, в том числе его профессионального самоопределения.
- 1. Разработка и реализация порядка (плана) мероприятий, способствующих поступлению одаренных детей в муниципалитете в ОО СПО и ОО ВО в муниципалитете.
- 2. Разработка и реализация порядка (плана) внутришкольной работы по проведению мероприятий, способствующих поступлению одаренных детей в ОО СПО и ОО ВО

10. Реализация межведомственного взаимодействия, расширение форм государственно-частного партнерства

(1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% — 3 балла. «Нет» — 0 баллов, «Да» с соответствующим подтверждением — 2 балла)

- 1. Количество ресурсных других) центров, поддерживающих работу с одаренными детьми принципах интеграции науки, культуры, спорта на территории области. 2. Доля ОО, работающих на принципах интеграции и консолидации усилий учреждений науки, культуры и спорта (в том числе частных организаций) посредством договоров сотрудничестве, привлечении средств спонсорской поддержки и
- 1.Наличие ресурсных (и других) центров, поддерживающих работу с одаренными детьми на принципах интеграции науки, культуры, спорта на территории муниципалитета.

 2. Лоля ОО, работающих
- ОО, работающих 2. Доля на принципах интеграции и консолидации усилий учреждений науки, культуры и спорта (в том числе частных организаций) посредством договоров o сотрудничестве, привлечении средств спонсорской поддержки и
- Организация взаимодействия вузами научно И исследовательскими организациями в вопросах сопровождения одарённых детей сфере В науки, культуры и спорта. Организация взаимодействия органов управления образованием с организациями культуры и спорта

И

В

региона

вопросах

детей.

муниципалитетов

сопровождения одарённых

3. .Организация стажёрских

	T		
т.д. в вопросах поддержки	т.д. в вопросах поддержки	площадок для учреждений	
и развития одаренных	и развития одаренных детей	разных	
детей от общего	от общего количества ОО в	ведомств по направлениям	
количества ОО в регионе.	муниципалитете.	детского творчества в сфере	
		образования.	
		4. Проведение	
		межведомственных	
		конкурсов инновационных	
		проектов по работе с	
		одарёнными детьми.	
		5. Поддержка социально	
		значимых проектов.	
		Разработка системы	
		грантов по поддержке	
		педагогов и школьников.	
		6.Привлечение	
		внебюджетных	
		средств в качестве	
		спонсорской	
		поддержки работы с	
		одаренными детьми.	

4. Описание процедуры оценки качества образования по направлению «Система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи»

Оценка «Способности и таланты» проводится по результатам экспертизы документов и материалов, размещённых в открытом доступе, по ссылкам, предоставленным органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования. В документах и материалах, представленных на экспертизу органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования, отражается обобщенная информация по муниципальному району (городскому округу) с учетом данных аналогичного мониторинга образовательных организаций.

Оценка «Способности и таланты» проводится в трех направлениях: сбор, обработка и оценка статистической информации и значений показателей мониторинговых данных. Прямыми респондентами мониторинга являются органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования. Опосредованными респондентами мониторинга являются образовательные организации.

Респонденты заполняют Форму сбора мониторинговых данных в формате Microsoft Excel. При заполнении Формы сбора мониторинговых данных напротив позиций оценивания размещаются числовые значения, а также ссылки на документы и материалы, в которых указаны данные показатели. Одна ячейка

должна содержать только одну ссылку. При этом в графе «Комментарий к ссылке» указывается наименование необходимого документа. В случае если документ, подлежащий оценке, превышает 1 страницу, а также дополнительно содержит не относящиеся к данному показателю материалы, в графе «Комментарий к ссылке» необходимо указать номера страниц (пунктов, абзацев), в которых содержится информация, подлежащая оценке. Допускается выделение необходимой информации в документе специальными инструментами.

В случае если один документ используется для нескольких показателей, ссылка на документ дублируется для каждого показателя. В случае предоставления ссылок на документы и материалы, размещённые в закрытом доступе, в графе «Комментарий к ссылке» необходимо указать логин, пароль или другие сведения, необходимые для открытия документа.

По одной позиции оценивания может размещаться не более 2 ссылок. При заполнении граф «Ссылка на документ (информацию), размещенный в сети Интернет», «Комментарий к ссылке» Формы сбора мониторинговых данных недопустимо создание новых строк, столбцов, а также объединение ячеек.

Оценке «Способности и таланты» подлежат представленные документы, закрепленые нормативно. В случае если материалы не закреплены нормативно, они подлежат Оценке «Способности и таланты» только при наличии протоколов их рассмотрения на рабочей группе, совещании и т.п. Материалы в виде текстового документа без протокола их рассмотрения не оцениваются. Также оценке «Способности и таланты» подлежат материалы, которые не закреплены нормативно, но направлены письмами органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования.

Оценка документов производится с учётом срока давности этих документов. Оценке «Способности и таланты» подлежат действующие нормативные правовые акты или другие материалы за последние 3 года.

Оценке «Способности и таланты» не подлежат ссылки на новостную ленту официальных сайтов, ссылки на мероприятия без документов, подтверждающих проведение мероприятия.

5. Описание методов сбора информации

Мониторинг проводится ежегодно в сроки, установленные приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области.

В своей основе методы сбора информации представляют собой контент — анализы: по самодиагностике муниципальными органами, осуществляющими управление в сфере образования, уровня организации сопровождения одаренных и высокомотивированных детей; по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у обучающихся с ОВЗ; результатов муниципальных и региональных диагностик участия обучающихся в олимпиадах различного уровня (в том числе ВсОШ); аналитические отчеты по охвату детей в возрасте от 7 до 18-ти лет дополнительным образованием, в общей численности детей в муниципалитете; аналитические отчеты по количеству обучающихся по

индивидуальным образовательным программам (ИОП), с описанием возможностей, проблем и результатов в обучении; аналитические отчеты по муниципалитету с указанием доли школьников, обучающихся в классах с углубленным изучением отдельных предметов, профильных (предпрофильных классах); по учету педагогических работников, прошедших специализированную подготовку по направлению «Выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи» в том числе результаты диагностик, организуемых муниципалитетами самостоятельно и прочее.

Респонденты заполняют Форму сбора мониторинговых данных с использованием информационной системы — опросной формы Google docs.google.com, доступ к которой предоставляется каждому муниципальному району (городскому округу).

Заверенное письмом органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования, подтверждение данных мониторинга, внесенных в информационную систему — опросную форму Google docs.google.com, направляется в государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой», которое организует проверку и оценку полученных от муниципальных районов (городских округов) материалов и документов.

6. Описание методов обработки информации

В ходе оценки раздела «Система поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи», по каждому из **10 показателей** (в каждом показателе *несколько индикаторов*, **всего 25**) необходимо подсчитать и указать количество/долю, либо % соотношение, либо указать наличие/отсутствие реализации показателя (в п.4. данного приложения соответствующие параметры описываются по каждому индикатору).

Оценка параметров, где необходимо привести долю или % - оценивается в баллах следующим образом: 0% - 0 баллов; 0.01- 1%-30% - 1 балл; 31% - 71% - 2 балла, 72% -100% - 3 балла.

В случаях, где необходимо указать наличие / отсутствие сведений по критерию «Нет» — 0 баллов, «Да» с соответствующим подтверждением — 2 балла. Максимальная оценка в сумме составляет **69 баллов.**

Каждый муниципалитет характеризуется своим значением суммы баллов. Относительно максимального количества баллов, возможного при кластеризации респондентов, устанавливаются следующие оценочные интервалы:

- минимальный уровень -0-25%,
- допустимый уровень -25,1% 50%,
- средний 50,1% 80%,
- высокий уровень -80,1% 100%.

Именно они являются основой для размещения каждого респондента в тот или иной кластер.

Это позволяет получить полную картину состояния муниципальных систем образования, выявить как характерные общие проблемы каждого кластера, так и специфические проблемы каждого муниципального образования Владимирской области, и на этой основе разработать систему практических мер по повышению качества образования в своем муниципалитете и регионе в целом.

Использование результатов мониторинга.

Мониторинг региональных показателей системы выявления, поддержки, развития одаренных и талантливых детей и молодежи, в том числе с ОВЗ, позволяет не только провести анализ результатов, но, выявив дефицит и успешные практики по каждому муниципалитету, дать адресные рекомендации, разработать меры и мероприятия на основе данных мониторинга и его анализа, а также принять эффективные управленческие решения, то есть сделать управленческий цикл полным и завершенным.

Приложение № 4 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА РАБОТЫ ПО САМООПРЕДЕЛЕНИЮ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Обоснование актуальности исследования

Проблема самоопределения и профессиональной ориентации является общественной, так как именно от неё зависит состояние общества, развитие рынка труда, занятость населения, возможность выявления талантов и направление их в наиболее подходящие сферы деятельности.

координации Важность областном уровне на деятельности сопровождению профессионального самоопределения обучающихся обусловлена участием в ней различных структур и социальных институтов, решающих достаточно узкие, внутриведомственные задачи. необходимость создания комплексной (с участием всех ее субъектов) системы профессиональной ориентации для формирования спроса населения на услуги профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования в соответствии с потребностями рынка труда.

2. Обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

Оценкой механизмов управления качеством образования в субъектах Российской Федерации (далее — Мониторинг) в системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся был выявлен ряд проблем, а именно несоответствие части показателей поставленным целям, не достаточно представлена деятельность по организации работы с родителями (законными представителями) по вопросам профессиональной ориентации обучающихся. Для решения выявленных проблем необходимо конкретизировать показатели, а также документально более точно обосновать ряд из них.

3. Цели и задачи

В соответствии с паспортом национального проекта «Образование», с учетом пункта 9 Постановления Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации от 10 февраля 2021 года № 21-СФ «О ходе реализации национального проекта «Образование», в целях выявления степени сформированности систем управления качеством образования проводится Мониторинг, в ходе которого решаются следующие задачи:

- обеспечение систематического представления информации о результатах работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся образовательных организаций;
- выявление лучших муниципальных и региональных практик управления качеством образования для тиражирования опыта по направлению «Самоопределение и профессиональная ориентация обучающихся»;
- выявление проблемных зон в управлении качеством образования по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся на муниципальном и региональном уровнях для последующей организации деятельности по их совершенствованию;
- разработка необходимых управленческих решений по развитию системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся с учетом полученных результатов.

Составляющие управленческого цикла определили разделы мониторинга:

- Цели развития системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в регионе.
- Показатели оценки состояния системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся.
- Методы сбора и обработки информации.
- Мониторинг по установленным показателям.
- Анализ результатов мониторинга.
- Адресные рекомендации по результатам анализа.
- Меры, мероприятия, управленческие решения, направленные на достижение поставленных целей с учётом выявленных проблемных областей.
- Анализ эффективности принятых мер.

Для осуществления эффективной работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся необходимо выполнение следующей региональной **цели и задач**:

- по выявлению предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации;
- по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся;
- по обеспечению информированности обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности;
- по проведению ранней профориентации обучающихся;
- по проведению профориентации обучающихся с ОВЗ;
- по осуществлению психолого-педагогической поддержки, консультационной помощи обучающимся;
- по осуществлению взаимодействия образовательных организаций о учреждениями/предприятиями;
- по содействию в поступлении обучающихся в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования;
- по удовлетворению потребности в кадрах на основе анализа рынка труда региона;

- по развитию конкурсного движения профориентационной направленности.

4. Характеристика (краткое описание) показателей (групп показателей), с указанием системы их учета (баллы, проценты)

Мониторинг направлен на получение информации о результатах деятельности по направлению «Самоопределение и профессиональная ориентация обучающихся», которая оценивается по следующим показателям:

- выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации;
- сопровождение профессионального самоопределения обучающихся;
- по учету обучающихся, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, излучающиеся на углубленном уровне;
- по учету поступивших в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования по профилю обучения;
- проведение ранней профориентации обучающихся;
- проведение профориентации обучающихся с ОВЗ;
- взаимодействие с учреждениями/предприятиями;
- взаимодействие с профессиональными образовательными организациями (ПОО) и образовательными организациями высшего образования (ОО ВО);
- по учету и соответствию профессиональных предпочтений обучающихся потребностям рынка труда региона;
- по учету обучающихся, участвующих в конкурсах профориентационной направленности;
- по обеспечению информированности обучающихся.

Показатели мониторинга представлены в таблице.

№ п/п	Позиции оценивания	Единица измерения
	1. Выявление предпочтений обучающихся в области пр	офессиональной
	ориентации	
1.1.	Численность/доля обучающихся на уровне НОО, принявших участие в психолого-педагогической диагностике склонностей, способностей и компетенций обучающихся, необходимых для продолжения образования и выбора профессии, от общего количества обучающихся НОО (по уровням образования)	Чел./%
1.2.	Численность/доля обучающихся на уровне ООО, принявших участие в психолого-педагогической диагностике склонностей, способностей и компетенций обучающихся, необходимых для	Чел./%

№ п/п	Позиции оценивания	Единица измерения
	продолжения образования и выбора профессии, от общего количества обучающихся ООО (по уровням образования)	
1.3.	Численность/доля обучающихся на уровне СОО, принявших участие в психолого-педагогической диагностике склонностей, способностей и компетенций обучающихся, необходимых для продолжения образования и выбора профессии, от общего количества обучающихся СОО (по уровням образования)	Чел./%
2.	Сопровождение профессионального самоопределения	обучающихся;
2.1.	Наличие профориентационных программ (указать количество)	Да/ Нет
2.2.	Наличие локальных планов по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся и выбору профессии на уровне ООО (в том числе обучающихся с ОВЗ)	Да / Нет (указать количество)
2.3.	Наличие локальных планов по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся и выбору профессии на уровне СОО (в том числе обучающихся с ОВЗ)	Да / Нет (указать количество)
2.4.	Численность/доля обучающихся на уровне ООО, выбравших профессию от общего количества обучающихся ООО	Чел./%
2.5.	Численность/доля обучающихся на уровне СОО, выбравших профессию от общего количества обучающихся СОО	Чел./%
2.6.	Наличие приказа о назначении ответственного за профориентационную работу (указать количество)	Да /Нет
2.7.	Численность педагогов, прошедших КПК по профориентационной деятельности в ОО	Чел.
2.8.	Численность педагогов, принявших участие в конференциях, форумах, мероприятиях по проблемам профориентации обучающихся	Чел.
2.9.	Численность педагогов, принявших участие в семинарах/круглых столах, посвященных проблемам профориентации обучающихся	Чел.
2.10.	Количество мероприятий профориентационной направленности, в которых приняли участие обучающиеся СОО (с том числе обучающихся с OB3)	Ед.

N₂	Позиции оценивания	Единица
п/п	поэнции оценивания	измерения
2.11.	Количество проведенных профориентационных	Ед.
	мероприятий с родителями (законными	
	представителями) обучающихся по вопросам	
	профессионального самоопределения школьников	
	на базе ОО	
2.12.	Наличие локальных планов по созданию условий	Ед.
	для профессионального становления обучающихся	
	(по уровням образования)	
3.	По учету обучающихся, выбравших для сдачи государ	
	аттестации по образовательным программам сре	еднего общего
	образования учебные предметы, излучающиеся на уг	лубленном уровне;
3.1.	Численность/доля обучающихся, выбравших для	Чел./%
	сдачи государственной итоговой аттестации по	
	образовательным программам среднего общего	
	образования учебные предметы, изучавшиеся на	
	углубленном уровне от общего количества	
	обучающихся в профильных классах ОО	
4. I	То учету поступивших в профессиональные образовато	_
	и образовательные организации высшего образова	ния по профилю
	обучения;	
4.1.	Численность/доля обучающихся, поступивших в	Чел./%
	ПОО в соответствии с выбранным профилем	
	обучения от общего количества обучающихся в	
	профильных классах ОО	
4.2.	Численность/доля обучающихся, поступивших в	Чел./%
	ВУЗ в соответствии с выбранным профилем	
	обучения от общего количества обучающихся в	
	профильных классах ОО	
4.3.	Наличие локального плана, мониторинга,	Да / Нет
	аналитической справки по эффективности	(указать
	профориентационной работы в профильных классах	количество и
	и классах с УИОП	ссылку на
		документ)
	5.Проведение ранней профориентации обуча	
5.1.	Численность/доля обучающихся, принявших	Чел./%
	участие во Всероссийской профориентационном	
	проекте «Билет в будущее» от общего количества	
	обучающихся ОО (по уровням образования)	
5.2.	Численность/доля обучающихся, принявших	Чел./%
	участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с	
	учетом опыта цикла открытых уроков	
	«ПроеКТОриЯ» или иных аналогичных по	

№ п/п	Позиции оценивания	Единица измерения
	возможностям функциям и результатам проектах, направленных на раннюю профориентацию от общего количества обучающихся ОО (по уровням образования)	•
	6.Проведение профориентации обучающихся	и с OB3;
6.1.	Количество проведенных профориентационных мероприятий для обучающихся на базе ОО	Ед.
6.2.	Численность/доля обучающихся инвалидов/лиц с OB3, охваченных профориентационными мероприятиями от общего количества обучающихся инвалидов/лиц с OB3 (по уровням образования)	Чел./%
6.3.	Численность/доля выпускников с OB3, поступивших в ПОО Владимирской области	Чел./%
	7.Взаимодействие с организациями, предпри	имкиткі
7.1.	Наличие договоров (других нормативных правовых актов о сетевом взаимодействии) с предприятиями и организациями в вопросах профессионального самоопределения обучающихся (указать количество)	Ед.
7.2.	Количество организаций/предприятий, участвующих в проведении профориентационных мероприятий для обучающихся ОО: - количество экскурсий на предприятия региона; - количество проведенных профориентационных мероприятий (акций, встреч, классных часов, родительских собраний, «круглых столов» и др.)	Ед.
	8. Взаимодействие с ПОО и ОО ВО	
8.1.	Количество договоров/соглашений о взаимодействии по вопросам профессиональной ориентации, заключенных общеобразовательной организацией с ПОО и ОО ВО	Ед.
8.2.	Численность/доля выпускников, получивших основное общее образование и поступивших в ПОО от общего количества обучающихся, окончивших 9 классов ОО	Чел./%
8.3.	Численность/доля выпускников, получивших среднее общее образование и поступивших в ОО ВО от общего количества обучающихся окончивших 11 классов ОО	Чел./%
8.4.	Численность/доля выпускников поступивших в ПОО своего региона от общего количества обучающихся	Чел./%

№	Позиции оценивания	Единица	
п/п		измерения	
9.	По учету и соответствию профессиональных предпочт		
0.1	потребностям рынка труда региона;		
9.1.	Наличие предприятий и организаций, на базе	Ед.	
	которых проводятся экскурсии, мастер-классы,		
	другие мероприятия профориентационной		
0.2	направленности (указать количество)	Г	
9.2.	Наличие проведенных профессиональных проб для	Ед.	
	обучающихся на базе профессиональных		
9.3.	образовательных организаций (указать количество)	E	
9.3.	Наличие проведенных социальных проб для обучающихся на базе ОО или профессиональных	Ед.	
	образовательных организаций и предприятий		
	(указать количество)		
9.4.	Численность/доля обучающихся по	Чел./%	
7.1.	образовательным программам среднего общего	1031.7 7	
	образования, выбравших профессии в соответствии		
	с потребностями рынка труда региона от общего		
	количества обучающихся ОО		
9.5.	Численность/доля обучающихся в ПОО И ВО,	Чел./%	
	выбравших специальность по соответствию		
	потребностям рынка труда региона		
9.6.	Численность/доля окончивших обучение в ПОО,	Чел./%	
	специальность которых соответствует		
	специальности при трудоустройстве		
	10.По учету обучающихся, принявших участие в	• 1	
	профориентационной направленнос		
10.1.	Численность обучающихся, принявших участие в	Ед.	
10.2	областном профориентационном конкурсе	TT /0 /	
10.2.	Численность/доля обучающихся ОО, принявших	Чел./%	
	участие в конкурсных профориентационных		
	мероприятиях различного уровня (школьных,		
	муниципальных, региональных, всероссийских) от		
	общего количества обучающихся ОО 11.По обеспечению информированности обучающих предоставлению информированности обучающих предоставления пре	alounayed	
11.1	Локальный план, программа по обеспечению	Ед.	
11.1	информированности обучающихся на уровне НОО	₽Д.	
	и ООО об особенностях различных сфер		
	профессиональной деятельности		
11.2	Локальный план, программа по обеспечению	Ед.	
11,2	информированности обучающихся на уровне СОО	<i>□</i> ⁄4.	
	об особенностях различных сфер профессиональной		
	деятельности		
<u> </u>			

5. Описание процедуры оценки качества образования по направлению «Система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся»

Мониторинг проводится ежегодно в сроки, установленные приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области и основан на принципах системности, объективности и достоверности информации, полученных результатов, открытости процедур, обеспечивающих принятие эффективных управленческих решений. Оценка документов производится за год, предшествующий проведению мониторинга.

качестве источников информации при проведении Мониторинга профориентационных используются: информации проводимых анализ o мероприятиях, участниках, статистические образовательных ИХ данные организаций, данные о реализации проектов, результаты профориентационных мониторингов, анкетирований обучающихся тестирований, И руководителей и педагогических работников образовательных организаций.

Оценке подлежит содержание материалов, представленных в комплексе, одни и те же материалы могут быть представлены по нескольким направлениям, если их содержание соответствует позициям оценивания каждого из направлений.

Мониторинг работы по самоопределению и профессиональной ориентации является совокупностью оценивания позиций, определяющих реализацию полного управленческого цикла — постановка целей, выбор показателей и методов сбора информации, проведение мониторинга, анализ данных мониторинга, принятие адресных рекомендаций, мер и управленческих решений, анализ эффективности принятых мер, в соответствии с региональными показателями.

Позиция оценивания	Максимальное количество баллов (по каждому из показателей)	Максимальное количество баллов
Цели	3	24
Показатели	2	36
Методы сбора и обработки информации	3	3
Мониторинг показателей	3	24
Анализ результатов мониторинга	3	24
Адресные рекомендации по результатам анализа	3	9
Меры, мероприятия	3	15
Управленческие решения	3	3
Анализ эффективности принятых мер	3	3
Итого		141

Для определения уровня эффективности функционирования системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации в муниципальных районах и регионе предусмотрено распределение результатов мониторинга по следующим уровням:

Низкий уровень (управленческая система по самоопределению	0% -30%
и профессиональной ориентации не сформирована)	
Средний уровень (управленческая система по	31%-75%
самоопределению и профессиональной ориентации частично	
сформирована)	
Высокий уровень (управленческая система по	76%-100%
самоопределению и профессиональной ориентации	
сформирована)	

6. Описание методов сбора информации

Методом сбора объективной информации является анализ документов: законодательства, сайтов, статистических данных, программ и отчетов разных субъектов профориентации и др.

Для сбора субъективной информации проводятся различные виды мониторингов, опросов, анкетирований и т.д.

В качестве методов сбора информации выступают: анализ информации о проводимых профориентационных мероприятиях, их участниках; мониторинг результативности региональных проектов, направленных на профессиональное самоопределение и профессиональную ориентацию обучающихся; информации регионального статистической состоянии o рынка труда; социологические исследования мнений специалистов кадровых агентств региона, образовательных участников организаций (руководителей, обучающихся работников, (законных педагогических И их родителей информационно-целевой документов (включая представителей); анализ информационные материалы официальных сайтов образовательных организаций).

Сбор информации по субъективным показателям осуществляется в форме опроса обучающихся, мониторинга ответственных за профориентационную работу педагогических работников, руководителей, родителей.

Реализация вышеперечисленных методов сбора информации дает возможность сформировать аналитическую базу, позволяющую всесторонне исследовать самоопределение и профессиональную ориентацию обучающихся.

7. Описание методов обработки информации

Методы обработки информации по направлению работы по самоопределению и профессиональной ориентации — это количественный и качественный анализ полученной информации.

Оценивание представленных документов и материалов по каждой позиции осуществляется в соответствии с параметрами оценивания.

В ходе Мониторинга проводится подсчет итоговой суммы баллов по всем показателям и определение уровня эффективности работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся за исследуемый период, а также изучение динамики развития процессов работы по данному направлению.

Расчет показателей Мониторинга осуществляется в несколько этапов:

- 1) оценка соответствия содержания документов и материалов, предоставленных муниципалитетами и регионом, позициям оценивания методики;
- 2) оценка компонентов по направлению происходит путем суммирования первичных баллов, набранных по позициям оценивания, характеризующим каждый компонент управленческого цикла:
- цели;
- показатели;
- методы сбора информации;
- мониторинг;
- анализ результатов мониторинга;
- адресные рекомендации по результатам анализа;
- меры и мероприятия;
- управленческие решения;
- анализ эффективности принятых мер.
- 3) степень сформированности компонентов управленческого цикла определяется как отношение баллов за каждый из компонентов управленческого цикла каждого направления к максимально возможному баллу (в %);
- 4) для расчета общего результата работы по данному направлению, суммируются набранные баллы по компонентам управленческого цикла;
- 5) расчет уровня эффективности функционирования системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации (в %), вычисляется как отношение суммы баллов, набранных по направлению, к максимально возможному баллу;
- 6) анализ полученного результата распределяется по следующим уровням: низкий уровень (управленческая система по самоопределению и профессиональной ориентации не сформирована); средний уровень (управленческая система по самоопределению и профессиональной ориентации частично сформирована); высокий уровень (управленческая система по самоопределению и профессиональной ориентации сформирована).

В результате проведенного Мониторинга по направлению работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся формируются итоговые аналитические материалы по оценке уровня сформированности системы работы по данному направлению, содержащие рекомендации по вопросам самоопределения и профессиональной ориентации обучающихся, повышению эффективности управленческих действий.

8. Использование результатов мониторинга

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся муниципалитетов и региона.

Таким образом, анализ вышеперечисленных документов и материалов показывает, что подготовка обучающихся к осознанному профессиональному выбору в условиях модернизации, необходимой для инновационной экономики, является приоритетной задачей образования на протяжении многих лет. Однако стоит учитывать, что профориентационная деятельность в большей степени носит региональный характер, что предполагает не только организацию взаимодействия общего, дополнительного профессионального образования И едином образовательном пространстве региона, укрепление социального партнёрства между работодателями и ОО, но и развитие регионального сектора экономики с учётом потребности Владимирской области в квалифицированных кадрах по конкретным профессиям и специальностям.

Приложение № 5 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА МОНИТОРИНГА ЭФФЕКТИВНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ВСЕХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕГИОНА

1. Обоснование актуальности исследования

Мониторинг эффективности руководителей всех ОО региона направлен на преодоление противоречия между требованиями к профессиональным личностным качествам руководителя ОО и уровнем его готовности к выполнению функций руководителя с целью поиска оптимальных способов повышения эффективности работы образовательной организации. Эффективность руководителя образовательной организации, с одной стороны, определяется его компетентностью совокупностью профессиональной как знаний. профессионально качеств, обеспечивающих выполнение значимых профессиональных функций, с другой стороны – реальными результатами деятельности образовательной организации.

Проведение мониторинга эффективности руководителей ОО включает: постановку цели, сбор и обработку информации о качестве деятельности руководителей ОО Владимирской области, их оценку, выявление региональных тенденций, проблем и направлений их решения, разработку и принятие мер и управленческих решений, анализ эффективности принятых мер- полный управленческий цикл.

Оценка эффективности руководителей ОО даст основания для анализа актуальных проблем повышения качества образования посредством совершенствования управленческой деятельности в ОО, выявления лучших практик управления качеством образования, проблемных зон в управлении качеством образования для последующей организации деятельности по их совершенствованию.

2. Краткое обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

Проведенный мониторинг 2022 года позволил:

- 1. Выявить руководителей ОО, демонстрирующих высокий уровень эффективности деятельности и обеспечения качества управления образованием.
- 2. Сформировать пул экспертов-руководителей образовательных организаций, привлекаемых к оценке эффективности управленческих практик, проектов и программ развития региональной системы образования.

- 3. Выявить руководителей ОО региона, нуждающиеся в квалифицированной методической помощи, методическом сопровождении в межкурсовой период и вовлечении в систему наставничества.
- 4. Зафиксировать «дефициты» в системе управления качеством образования по следующим показателям:
- участие руководителя в экспертных комиссиях, жюри профессиональных конкурсов, творческих группах, советах на региональном и федеральном уровне;
- результативное участие руководителя муниципальной образовательной организации в профессиональных конкурсах, грантах, проектах;
- реализация программы инновационной деятельности как федеральной экспериментальной площадки/ региональной площадки/ муниципальной (ФЭП, МИП, РИП);
- транслирование собственного опыта управленческого деятельности;
- разработка АООП и их экспертиза;
- работа с родителями (законными представителями) детей ОВЗ;
- охват обучающихся с ОВЗ программами дополнительного образования на базе образовательного учреждения;
- наличие и реализация программы наставничества;
- обучение кадрового резерва руководителей на курсах повышения квалификации/переподготовке;
- внедрение программ обучения с применением ДОТ для отдельных категорий обучающихся;
- расширение практики обучения на основе ИУП.

Для планирования и реализации комплекса мер по повышению эффективности управления качеством образования необходимо:

<u>Муниципальным органам, осуществляющим управление в сфере образования:</u>

- разработать систему наставничества среди молодых специалистов, в т.ч. кадрового резерва;
- составить дорожную карту по обучению кадрового резерва руководителей;
- создать условия для развития конкурсного движения и представления эффективных практик управления и реализации проектов и программ инновационной деятельности среди руководителей ОО региона;
- расширить количество школ, реализующих программы /проекты инновационной деятельности на муниципальном/региональном уровнях;
- разработать в ОО программы социокультурной адаптации для детей-инофонов;
- разработать в ОО и реализовать программы работы с родителями детей с ОВЗ;
- расширить спектр школьных программ дополнительного образования для детей-инофонов и детей с OB3;
- сформировать систему мероприятий по привлечению молодых специалистов к работе школе.

ГАОУ ДПО ВО «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой»:

- разработать адресную программу повышения квалификации руководителей школ, продемонстрировавших низкий (критический) уровень управления качеством образования;
- создать условия для развития конкурсного движения и представления эффективных практик управления и реализации проектов и программ инновационной деятельности среди руководителей ОО региона;
- активизировать деятельность региональной ассоциации руководителей региона, расширить состав ассоциации, включив сформировавшийся пул экспертовруководителей образовательных организаций, продемонстрировавших высокий уровень эффективности управления качеством образования;
- активнее привлекать к экспертной деятельности, к оценке эффективности управленческих практик, проектов и программ, представляемых в формате профессиональных конкурсов, руководителей ОО региона, продемонстрировавших высокий уровень эффективности деятельности;
- организовать для руководителей региона профессиональный конкурс «Лидеры в образовании»;
- продолжить набор на программу профессиональной переподготовки в области менеджмента в образовании.

3. Цели и задачи

Целью мониторинга является получение информации о качестве управленческой деятельности руководителей всех ОО для принятия обоснованных управленческих решений на уровне отдельной ОО, а также муниципального и регионального уровней образования.

Основные задачи, решаемые в ходе мониторинга:

- 1) разработать показатели эффективности деятельности руководителей всех ОО и проводить регулярную оценку с целью определения профессиональных дефицитов руководителей ОО и выявления степени эффективности руководителей ОО;
- 2) выстроить систему методической помощи руководителям ОО, включая адресные образовательные программы повышения квалификации, направленные на совершенствование критически важных профессиональных компетенций;
- 3) обеспечить регулярное и наглядное представление информации о результатах адресной поддержки руководителей ОО в муниципальных районах (городских округах) в сравнении с результатами предыдущих мониторинговых исследований;
- 4) выявить факторы, определяющие сложившийся уровень качества управленческой деятельности руководителей ОО, и предложить на этой основе необходимые управленческие действия;
- 5) актуализировать продуктивные технологии управления качеством образования в деятельности руководителя ОО в контексте цифровой образовательной среды, инклюзивного образования, внутренней системы оценки

качества образования, сетевого взаимодействия – ключевых ориентиров развития современной школы;

- 6) получить основания для кластеризации степени эффективности руководителей ОО, отбора общеобразовательных организаций с положительной динамикой, выявления и тиражирования успешных практик управления качеством образования;
- 7) определить проблемные зоны по ключевым направлениям системы мониторинга эффективности руководителей ОО;
- 8) принять необходимые меры и управленческие решения по развитию системы мониторинга эффективности руководителей ОО с учётом выявленных проблем и достигнутых результатов;
- 9) способствовать развитию системы аттестации руководителей ОО, формированию кадрового резерва и обеспечению подготовки высококвалифицированных управленческих кадров для системы образования Владимирской области.

Указанные цель и задачи делают мониторинг эффективности руководителей всех ОО универсальным механизмом коррекции деятельности субъектов управления этой системой.

Региональная система мониторинга эффективности руководителей образовательных организаций существенным образом ориентирована на цели и показатели, связанные с развитием внутри образовательных механизмов обеспечения качества образования, в том числе:

- внутренней системы объективной оценки качества образования;
- системы профилактики учебной неуспешности обучающихся;
- системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся;
- системы профориентации;
- системы мониторинга образовательного благополучия (психологического климата);
- системы воспитательной работы.

Вторым, но не менее важным, направлением работы в рамках региональной системы мониторинга эффективности руководителей ОО является формирование, подготовка и использование кадрового резерва руководителей ОО.

Данные, полученные в ходе мониторинга эффективности руководителей ОО, являются информационной основой для принятия управленческих решений по качеству профессиональной подготовки и управленческой деятельности руководителей ОО Владимирской области, позволят выявлять руководителей с высокой эффективностью деятельности с целью распространения лучших практик, помогут определить управленческие проблемы и негативные тенденции.

3.1.Треки (траектории) развития системы мониторинга эффективности руководителей всех образовательных организаций Владимирской области.

В рамках региональной системы мониторинга эффективности руководителей всех образовательных организаций рассматриваются следующие треки:

- 1. повышение качества управленческой деятельности руководителей образовательных организаций;
- 2. формирование и использование кадрового резерва руководителей образовательных организаций

Управленческий цикл работы по треку «Повышение качества управленческой деятельности руководителей образовательных организаций» строится, в том числе на данных, генерируемых региональной системой оценки качества подготовки обучающихся, системой выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, системой работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся, а также предполагает принятие мер в рамках и других управленческих систем, например, системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях и системы обеспечения профессионального развития педагогических работников.

Резервы управленческих кадров региона формируются с целью повышения качества кадрового состава, а также с целью раскрытия потенциала наиболее перспективных и талантливых руководителей ОО Владимирской области.

3.2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ мониторинга эффективности деятельности руководителей ОО Владимирской области

Цель мониторинга состоит в выявлении динамики в эффективности деятельности руководителей образовательных организаций и, как следствие, выявление динамики качества работы образовательных организаций в целом.

Цель 1 трека: Развитие внутри образовательных механизмов управления качеством образования.

Задача:

- выявление уровня готовности к выполнению функций руководителя с целью поиска оптимальных способов повышения эффективности работы ОО региона.
- выявление степени сформированности и эффективности функционирования систем управления качеством образования в ОО региона
- **Цель 2 трека:** выявление претендентов на должности из числа лиц, обладающих наиболее высоким управленческим потенциалом; осуществление планомерной подготовки и профессионального развития управленческих кадров; создание условий для развития кадрового резерва руководителей ОО.

Задачи:

- Отбор лидеров из числа педагогических и руководящих работников образовательных учреждений с высоким уровнем трудовой активности, деловой инициативы и компетентности (профессиональной, коммуникативной, информационной, правовой) для формирования кадрового резерва.

- Подготовка управленческих команд (в том числе команд кадрового резерва в сфере образования), способных разрабатывать и реализовать эффективные стратегии управления образованием; создание условий для профессионального роста перспективных кадров сферы образования.

4. Характеристика (краткое описание) показателей (групп показателей), с указанием системы их учёта (баллы, проценты)

Каждое направление Оценки «Система мониторинга эффективности руководителей всех ОО» представлено в виде совокупности позиций оценивания, определяющих реализацию полного управленческого цикла — постановка целей, выбор показателей и методов сбора информации, проведение мониторинга, анализ результатов мониторинга, принятие адресных рекомендаций, мер и управленческих решений, анализ эффективности принятых мер. Составляющие управленческого цикла определили девять разделов мониторинга. Максимальный итоговый балл по результатам проведения Оценки «Система мониторинга эффективности руководителей всех ОО» составляет 97 баллов. Структура итогового балла выглядит следующим образом:

№	Позиция оценивания	Максимальное	Балл
		количество	муниципалитета
		баллов	
1.	Цели	15	
2.	Показатели	10	
3.	Методы сбора и обработки	3	
	информации		
4.	Мониторинг показателей	15	
5.	Анализ результатов мониторинга	15	
6.	Адресные рекомендации по	9	
	результатам анализа		
7.	Меры, мероприятия	24	
8.	Управленческие решения	3	
9.	Анализ эффективности принятых мер	3	
	Итого	97	

5.Описание процедуры оценки качества образования по направлению «Система мониторинга эффективности руководителей всех образовательных организаций»

Оценка «Система мониторинга эффективности руководителей всех ОО» проводится в двух направлениях: сбор, обработка и оценка статистической информации и значений показателей мониторинговых данных.

Субъектами мониторинговых исследований являются: Министерство образования и молодежной политики Владимирской области, ГАОУ ДПО ВО ВИРО, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, руководители образовательных организаций.

Респонденты заполняют Форму сбора первичных данных в Региональной Информационной системе (ИС) «Оценка эффективности деятельности руководителя». При заполнении Формы сбора мониторинговых данных напротив позиций оценивания размещаются ссылки на документы и материалы, а также заполняется таблица сбора первичных данных.

Оценке «Система мониторинга эффективности руководителей всех ОО» подлежат действующие нормативные правовые акты, другие материалы за последние 3 года.

Итоговая оценка эффективности руководителей ОО определяется путем суммирования баллов по каждому показателю для соответствующей группы образовательных организаций.

В зависимости от суммы набранных баллов, результат эффективности дифференцируется и определяется степень эффективности руководителя ОО в соответствии с п.7

5. Показатели оценки эффективности руководителей всех образовательных организаций

№ п/п	Показатели	Индикаторы	%	Прим.
	Критерий 1. Внутрен	няя система объективной оценки	качеств	a
		образования		
1.1	Наличие внутренней	доля ОО, сформировавших		
	системы объективной	объективную ВСОКО;		
	оценки качества	доля ОО, не имеющих признаки		
	образования	необъективных		
		образовательных результатов		
		при проведении оценки качества		
		образования на федеральном		
		уровне;		
1.2	Наличие системы	доля ОО, в которых		
	профилактики	сформирована система		
	учебной неуспешности	профилактики школьной		
	обучающихся;	неуспешности;		
		доля ОО, внедряющих		
		индивидуальные		
		образовательные		
		программы/траектории для		
		детей, имеющих трудности в		
		освоении учебных программ		
1.3	Наличие системы	доля ОО, в которых программы		
	выявления, поддержки	дополнительного образования		
	и развития	реализуются на		
	способностей и	основании учета потребностей		

	талантов у	обучающихся	
	обучающихся;	доля ОО, в которых	
	ooy unouqueen,	реализуются программы по	
		выявлению и развитию	
		талантов у обучающихся;	
1.4	Наличие системы	доля ОО, в которых более	
1	профориентации;	(указать процент)	
	проформентации,	обучающихся, охвачены	
		проектом	
		«Билет в будущее».	
		доля ОО, в которых	
		разработана и реализуется	
		школьная программа	
		профориентации	
1.5	Наличие системы	доля ОО, в которых	
	мониторинга	отсутствуют случаи суицида,	
	школьного	буллинга, межличностных	
	благополучия	конфликтов среди участников	
	(школьного климата);	образовательных отношений	
		доля ОО, в которых проводится	
		мониторинг школьного	
		благополучия;	
1.6	Наличие системы	доля ОО, в которых	
	воспитательной	разработаны и реализуются	
	работы	школьные Программы	
		воспитания	
		2. Формирование, подготовка и	
0.1		садрового резерва руководителей ОО	
2.1.	_	доля ОО, в которых	
	формированию резерва	претендент по итогам	
	управленческих	конкурсного отбора и обучения	
	кадров;	включен	
		в кадровый резерв системы	
		образования региона для	
		замещения вакантных должностей	
		«руководитель», «заместитель	
		руководителя» муниципальных	
		и государственных	
		образовательных организаций	
		доля муниципалитетов, в	
		которых сформирован	
		кадровый резерв на замещение	
		должностей руководителей	
<u></u>	<u> </u>	oonormoonion pyroooonimenen	

		образовательных организаций;
		доля муниципалитетов, в
		которых сформирована
		управленческая команда из
		числа
		руководителей, заместителей
		руководителей и ведущих
		учителей;
		доля претендентов, включенных
		в кадровый резерв, назначенных
		на должность руководителя
		или заместителя руководителя
		в текущем году
		периодичность обновления
		кадрового резерва;
		доля ОО региона , имеющих
		систему финансового
		мотивирования директоров ОО
		по результатам
		мониторинга эффективности
		управленческой деятельности
		руководителей ОО.
2.2	Наличие системы	доля муниципалитетов, в
	назначения	которых сформирована
	руководителей ОО	конкурсная система назначения
		руководителей
		образовательных организаций
2.3	Подготовка	Доля ОО, в которых созданы
	школьных	школьные управленческие
	управленческих команд	команды
		Доля ОО, в которых
		управленческие команды
		прошли обучение
		Доля руководителей ОО
		региона, прошедших ПК или ПП
	1	poemono, reported minimization in the property of the property

6. Описание методов сбора информации

Мониторинг проводится ежегодно в сроки, установленные приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области.

В оценке эффективности принимают участие руководители всех образовательных организаций области.

При проведении мониторинга используются следующие методы сбора информации:

- анкетирование руководителей ОО и иных участников образовательных отношений;
- анализ данных государственного статистического наблюдения и ведомственной статистики;
- формирование запросов в ОО для наполнения Региональной Базы данных Автоматизированной системы информационного обеспечения управления (АСИОУ) или Региональной Информационной системы (ИС) «Оценка эффективности деятельности руководителя».

Информационная система включает в себя:

- размещение таблицы с показателями мониторинга;
- формирование статистических таблиц с подсчётом результатов;
- построение диаграмм и графиков на основе полученных данных.

7. Описание методов обработки информации

Методами обработки информации являются кластерный анализ и уровневое распределение.

Анкетирование и анализ статистических данных проводится организацией, определённой Министерством образования и молодежной политики Владимирской области.

Уровни эффективности руководителей ОО:

- высокий уровень эффективности руководителя ОО (90-100% от максимального количества баллов);
- средний уровень эффективности руководителя ОО (89-70% от максимального количества баллов);
- низкий уровень эффективности руководителя ОО (неэффективный руководитель ОО) (менее 70% от максимального количества баллов).

По итогам кластерного анализа и уровневого распределения формулируются обобщенные рекомендации по преодолению выявленных профессиональных дефицитов руководителей ОО и повышению эффективности их управленческой деятельности.

8. Использование результатов мониторинга

Итоги Оценки «Система мониторинга эффективности руководителей всех ОО» с выявленными проблемами и адресными рекомендациями муниципальным районам (городским округам) направляются Министерством образования и молодежной политики Владимирской области в муниципальные районы (городские округа) для принятия на местах соответствующих управленческих решений. Выявленные в ходе Оценки «Система мониторинга эффективности руководителей всех ОО» успешные управленческие практики организации работы по ключевым направлениям деятельности руководителей ОО предлагаются к тиражированию. Выявленные проблемные зоны в менеджменте образовательных

организаций определяют ориентиры в работе на всех уровнях управления системой образования.

Мониторинговые исследования эффективности руководителей ОО позволяют создать основу для целенаправленной деятельности самих респондентов по совершенствованию их профессиональных управленческих компетенций.

9. Мероприятия, меры, управленческие решения

На основании анализа полученной информации после обработки результатов мониторинга предполагается определение мер и мероприятий, а также управленческих решений по устранению дефицитов в системе управления качеством образования.

Кроме того меры, мероприятия и управленческие решения будут направлены на отбор лидеров из числа педагогических и руководящих работников образовательных учреждений c уровнем трудовой высоким деловой инициативы активности, И компетентности (профессиональной, коммуникативной, информационной, правовой) для формирования кадрового резерва, также для дальнейшего выстраивания системы подготовка управленческих команд (в том числе команд кадрового резерва в сфере образования), способных разрабатывать и реализовать эффективные стратегии управления образованием.

10. Анализ эффективности адресных мер в отношении поставленных задач и выявленных проблем.

По результатам реализации адресных мер в отношении поставленных задач и выявленных проблем также предусматривается оценка эффективности, что по сути, заново запускает управленческий цикл.

Кроме того анализ эффективности адресных мер в отношении поставленных задач и выявленных проблем потребует внесения корректировок с программы дополнительного профессионального образования педагогов и руководителей, а также в систему научно-методического сопровождения в части пересмотра форм и содержания мероприятий в систем непрерывного профессионального развития руководителей региона

Приложение № 6 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

Положение о региональной системе оценки качества образования в части, касающейся обеспечения профессионального развития педагогических работников Владимирской области, определяет цели, задачи и направления совершенствования существующих форм научного и методического сопровождения повышения квалификации, переподготовки педагогических работников Владимирской области, представляет систему актуальных мер и механизмов для обеспечения профессионального роста и развития педагогов.

Новые вызовы и запросы к профессиональной деятельности педагогических работников свидетельствуют об объективном повышении ее сложности, о росте социальной ответственности за ее результаты, прежде всего, за успешную социализацию обучающихся и выпускников с разными образовательными потребностями и возможностями в быстро меняющемся мире. Соответственно, растут требования к квалификации педагогов, актуализируются процессы создания системы непрерывного профессионального развития с учетом происходящих в системе общего образования изменений.

образования, Повышение качества эффективность зависит конкурентоспособность напрямую OT профессионального Профессионализм пелагогических кадров. педагогов выступает формирования качественной системы образования, становится одним ключевых условий развития обучающихся.

Стимулом профессионального развития является:

- 1) плановое повышение квалификации педагогических работников;
- 2) удовлетворение индивидуальных образовательных запросов;
- 3) профессиональное развитие педагогического работника на основе диагностики дефицитов профессиональной деятельности.

Профессиональное развитие педагога и руководителя образовательной организации зависит от деятельности учреждений, реализующих программы дополнительного профессионального образования, и от процесса оказания методической поддержки педагогам на региональном, муниципальном, внутришкольном уровнях.

1. Обоснование актуальности исследования

Актуальность разработки Положения обусловлена необходимостью обеспечения непрерывного профессионального развития педагогических кадров в условиях системных изменений в образовании.

Развитие инфраструктуры региональной системы образования, расширение

общественно-профессионального участия в решении вопросов организации образовательного процесса требует актуализации задач обновлению механизмов координации деятельности субъектов объектов всех И образовательной деятельности. Главным связующим звеном, транслирующим государственную политику в сфере образования, и координатором процессов профессионального роста педагогов и управленцев, должна Модернизация системы образования и методических служб. творческие инновационные процессы в отрасли стимулируют к обновлению методической работы и механизмов координации деятельности всех субъектов и объектов образовательной деятельности.

Основными субъектами методической работы в системе образования Владимирской области являются:

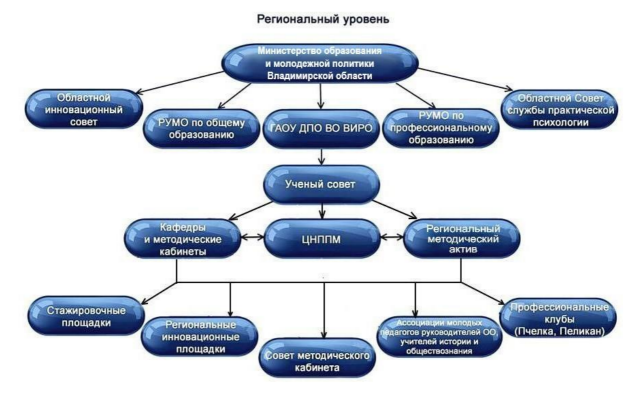
- специалисты Министерства образования и молодежной политики Владимирской области;
 - методисты и профессорско-преподавательский состав государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой»;
 - сотрудники Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников;
 - члены Ассоциации руководителей общеобразовательных организаций Владимирской области;
 - члены Ассоциации руководителей профессиональных образовательных организаций Владимирской области;
 - члены Ассоциации молодых педагогов 33 региона;
 - региональные методисты;
 - педагоги, члены региональных сетевых сообществ;
 - члены учебно-методических объединений Владимирской области;
 - методисты и специалисты муниципальных методических служб;
 - педагоги, члены методических объединений;
 - педагоги, члены профессиональных сообществ;
 - молодые педагоги региона.

Структура системы методической работы трёхуровневая:

уровень - региональный – представлен Министерства образования и молодежной политики Владимирской области, методистами и профессорско-преподавательским составом государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт образования имени Л.И. Новиковой», сотрудниками Центра непрерывного профессионального педагогических повышения мастерства работников, региональными методистами и членами учебно-методических объединений Владимирской области;

второй уровень - муниципальный - представлен методистами и специалистами муниципальных методических служб;

третий уровень - образовательной организации - представлен педагогами, членами методических объединений и/или профессиональных сообществ, молодыми специалистами.



Муниципальный уровень



Институциональный уровень



В функциональные обязанности субъектов методической работы входит: обеспечение реализации федеральных государственных образовательных стандартов ДОО, НОО, ООО, СОО, ПОО;

- осуществление методической работы в образовательных учреждениях всех типов и видов;
- анализ состояния учебно-методической (учебно-тренировочной) и воспитательной работы в учреждениях и разработка предложений по повышению её эффективности;
- участие в разработке методических и информационных материалов, диагностике, прогнозировании и планировании подготовки, переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов учреждений;
- оказание адресной помощи педагогическим работникам учреждений в определении содержания учебных программ, форм, методов и средств обучения, в организации работы по научно-методическому обеспечению образовательной деятельности учреждений, в разработке рабочих образовательных (предметных) программ (модулей) по дисциплинам и учебным курсам;
- обобщение и распространение эффективного педагогического и управленческого опыта;
- организация и координация работы методических объединений педагогических работников, оказание им консультативной и практической помощи по соответствующим направлениям деятельности;
- создание условий для успешной адаптации и полноценной самореализации молодых кадров;
- развитие наставничества и тиражирование практик наставничества и менторства, повышение социального статуса наставника, признания роли, места в обществе и возможности его системного поощрения;
- обобщение и распространение информации о передовых технологиях обучения и воспитания (в том числе информационных), передовом отечественном и мировом опыте в сфере образования.

Субъекты методической работы для выполнения своих функций организуют совместную деятельность на основе принципов сетевого взаимодействия. Координатором сетевого взаимодействия является ГАОУ ДПО ВО «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой».

Основания для разработки Положения:

- Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;
- национальный проект «Образование», утвержденный президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24 декабря 2018 г. № 16;
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2019 г.

№ 3273-р «Основные принципы национальной системы профессионального роста педагогических работников Российской Федерации, включая национальную систему учительского роста (с изменениями, внесенными распоряжением Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 года № 2580-р);

- федеральные проекты «Современная школа», «Цифровая образовательная среда», «Новые возможности для каждого» национального проекта «Образование»;
- распоряжение Министерства Просвещения Российской Федерации от 15 ноября 2021 г. № P-307 «Об утверждении методических рекомендаций по реализации мероприятий по формированию и обеспечению функционирования единой федеральной системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров»;
- распоряжение Министерства Просвещения Российской Федерации 15 декабря 2022 года № Р-303 «О внесении изменений в Концепцию создания научно-методического сопровождения федеральной единой системы управленческих утвержденную педагогических работников И кадров, распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 16 декабря 2020 г. № Р-174:
- распоряжение Департамента образования Владимирской области от 14 июля 2021 г. № 783 «Об утверждении положения о создании и функционировании региональной системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров Владимирской области».

Положение исходит из необходимости обеспечения преемственности подходов и мер по повышению профессионального уровня педагогических работников на всех этапах выполнения поручений Президента Российской Федерации с учетом постановки новых задач и целевых ориентиров, уточнения стратегических приоритетов.

2. Обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

Оценкой механизмов управления качеством образования в субъектах Российской Федерации в 2022 году в системе работы по обеспечению профессионального развития педагогических работников был выявлен ряд проблем, а именно недостаточно представлена деятельность по выявлению профессиональных дефицитов педагогических работников, профилактике профессионального выгорания педагогов и выявлению кадровых потребностей в образовательных организациях Владимирской области. Для решения выявленных проблем необходимо конкретизировать показатели, документально более точно обосновать ряд из них.

Вместе с тем, проведенный в 2022 году мониторинг состояния и эффективности муниципальных методических служб выявил следующие общие проблемы:

- дефицит педагогических кадров;

- высокий средний возраст педагогов (95% педагогических работников Владимирской области это педагоги возраста 45 лет и старше);
- низкая мотивация педагогов к профессиональному росту в связи с большой нагрузкой;
- низкая мотивация к участию в конкурсах профессионального мастерства;
- профессиональное выгорание педагогов;
- низкая эффективность работы муниципальных методических служб и информационно-методических центров или их отсутствие. Не во всех муниципалитетах есть муниципальная методическая служба как отдельное структурное подразделение.

3. Цели и задачи обеспечения профессионального развития педагогических работников

Положение объединяет основные приоритетные направления в области повышения профессионального уровня педагогических кадров, направлена на решение проблем, связанных с созданием условий и формированием комплекса взаимосвязанных механизмов, обеспечивающих непрерывное профессиональное развитие педагогических работников Владимирской области, с учетом выявления и анализа их потребностей в развитии профессиональных компетенций.

В рамках реализации деятельности по обеспечению профессионального развития педагогических работников предполагается достижение следующих главной цели - повышение качества образования в регионе за счет непрерывного профессионального развития профессиональной компетентности педагогических работников и управленческих кадров. Управленческий цикл ориентирован на повышение эффективности и качества педагогической деятельности.

Обоснование поставленной цели служат следующие факторы:

- возрастание роли и требований к педагогическим работникам в условиях, когда образование становится движущей силой инновационного развития страны и Владимирской области. Важнейшими качествами личности педагога являются инициативность, профессиональная активность, способность креативно, творчески мыслить, готовность обучаться и переобучаться;
- формирование мотивации у педагогических работников к непрерывному росту профессионального мастерства;
- преодоление профессиональных дефицитов у педагогических работников, сложившихся в ходе профессиональной деятельности;
- закрепление молодых педагогических кадров в системе образования, развитие наставничества;
 - интеграция цифровых технологий в образовательный процесс. Достижение указанной цели предполагает решение следующих задач:
 - выявление профессиональных дефицитов педагогических работников;
 - совершенствование предметных компетенций педагогических работников;
 - построение индивидуальных маршрутов непрерывного развития

профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров на основе дефицитов, выявленных независимой диагностикой профессиональных компетенций;

- повышение квалификации педагогических работников, в том числе в рамках реализации приоритетных федеральных программ (введение обновлённых ФГОС, развитие функциональной грамотности, внедрение цифровой образовательной среды и др.);
- развитие цифровой образовательной среды дополнительного профессионального образования педагогических работников;
 - вовлечение педагогов в экспертную деятельность;
 - развитие внутришкольной системы профессионального роста;
 - проведение профилактики профессионального выгорания педагогов;
 - формирование регионального методического актива;
 - научно-методическое сопровождение педагогических работников;
- поддержка молодых педагогов и реализация программы наставничества педагогических работников;
- сетевое взаимодействие педагогов (методических объединений, профессиональных сообществ педагогов) на региональном уровне;
- результативная деятельность методических объединений и\или профессиональных сообществ;
- выявление кадровых потребностей в образовательных организациях Владимирской области и устранение кадрового дефицита;
- профессиональная переподготовка по образовательным программам педагогической направленности;
 - развитие кадрового потенциала в образовательных организациях.

Объектом оценки выступает организация системы профессионального роста педагогических работников Владимирской области, предметом - результаты этой деятельности.

Задачи по выявлению профессиональных дефицитов педагогических работников:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о профессиональных дефицитах педагогических работников образовательных организаций Владимирской области в разрезе различных видов компетенций;
- разработка адресных рекомендаций по итогам анализа результатов выявления профессиональных дефицитов педагогических работников образовательных организаций Владимирской области.

Обоснование:

Важнейшим условием успешной модернизации образования является высокий уровень профессиональной педагогической культуры и компетентности педагогов, способных вести педагогическую деятельность в условиях современной образовательной среды.

Современный педагог, соответствующий требованиями профессионального стандарта, должен быть готов к успешному выполнению определенных трудовых

функций и трудовых действий в сфере построения образовательного процесса, в организации взаимодействия субъектов образовательного процесса, в сфере общения, при создании образовательной среды и использовании её возможностей и др.

Высокий уровень требований к результатам образовательного процесса приводит к возникновению у педагогов различных затруднений (дефицитов), которые чаще всего являются следствием несформированности базовых компетенций (предметных, методических, психолого-педагогических, цифровых, оценочных, коммуникативных и др.).

В соответствии с вышесказанным особую актуальность имеет выявление профессиональных дефицитов педагогических работников являющееся основой дальнейшего профессионального развития педагога.

Задачи по совершенствованию предметных компетенций педагогических работников

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) об уровне сформированности предметных компетентностей педагогических работников образовательных организаций Владимирской области, в частности предметных компетенций;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доле педагогических работников, охваченными программами повышения квалификации, нацеленными на совершенствование предметных и методических компетенций педагога;
- корректировка программ повышение квалификации, профессиональной переподготовки направленных на совершенствование предметных компетенций педагогических работников.

Обоснование:

Предметные компетенции как личностное образование современного педагога характеризуют его владение содержанием преподаваемого предмета и сверх него, умением решать учебные задачи любой сложности, видеть и устранять фактические ошибки обучающихся. Поэтому именно недостатки предметной подготовки современного учителя являются основным риском снижения качества образования школьников, ограничивают способы трудовой деятельности педагога и сужают учебные возможности детей, не позволяя полноценно раскрыть перед ними содержание предмета и развить способности в данной предметной области. Предметные компетенции педагогических работников не возникают стихийно, их необходимо целенаправленно формировать и совершенствовать, используя все возможности и ресурсы региональной системы образования. Ответственность за совершенствование предметных компетенций современного педагога лежит как на субъектах регионального и муниципального уровней, так и на представителях общеобразовательных организаций и самих педагогических работниках.

Задачи по построению индивидуальных образовательных маршрутов совершенствования профессионального мастерства педагогических работников, разработанных на основе диагностики профессиональных дефицитов и оказанию адресной поддержки педагогов:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доле педагогов региона, для которых были разработаны индивидуальные образовательные маршруты и которым оказывается адресная методическая поддержка;
- корректировка программ курсов повышения квалификации, семинаров и пр. методических мероприятий и организация повышения квалификации педагогов на основе изучения профессиональных компетенций педагогических работников и запроса педагогических коллективов образовательных организаций Владимирской области;
- получение объективной и актуальной информации об обеспеченности ЦНППМ кураторами образовательных маршрутов и тьюторами.

Обоснование:

Составной частью деятельности каждого педагога, стремящегося профессиональному росту, становится непрерывное обучение, обеспечить которое призвана национальная система профессионального роста педагогических работников. вовлечения педагогов в указанную В рамках Владимирской области используется такой эффективный инструмент, как индивидуальный образовательный маршрут педагогического работника. В соответствии с методическими рекомендациями по реализации мероприятий по формированию и обеспечению функционирования единой федеральной системы научно-методического сопровождения педагогических работников управленческих кадров (далее – ЕФС) (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № АЗ-872/08 «О направлении рекомендаций») Владимирской методических во области работа проектированию ИОМ ведётся в рамках деятельности Центра непрерывного повышения профессионального мастерства. Адресное сопровождение педагогов по мере прохождениями ИОМ осуществляют региональные методисты.

Задачи по повышению квалификации педагогических работников, в том числе в рамках реализации приоритетных федеральных программ (введение обновлённых ФГОС, развитие функциональной грамотности, внедрение цифровой образовательной среды и др.)

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доле педагогических работников и управленческих кадров Владимирской области, повысивших квалификацию в рамках реализации приоритетных федеральных программ (введение обновлённых ФГОС, развитие функциональной грамотности, внедрение цифровой образовательной среды, реализация программы воспитания и др.).

Обоснование:

Современные вызовы системе образования предъявляют новые требования к результатам педагогической деятельности, в связи с чем возникает необходимость в постановке новых задач перед педагогическим сообществом. Первостепенной задачей учителя является обеспечение качественной подготовки обучающихся в соответствии с обновленными федеральными государственными образовательными стандартами. И развитие у обучающихся функциональной

грамотности.

Указами Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» определены национальные цели и сроки реализации по ключевым направлениям развития страны, две из которых относятся к сфере образования и стали целями национального проекта «Образование»:

- обеспечение к 2030 году глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования; -
- воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

Еще одной национальной целью развития Российской Федерации, определенной Президентом России, является цифровая трансформация, в частности, внедрение цифровой образовательной среды.

Задачи по развитию цифровой образовательной среды дополнительного профессионального образования педагогических работников:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве программ ДПО, реализуемых с применением электронного обучения (дистанционных технологий);
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве педагогических работников, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, реализованным с применением электронного обучения (дистанционных технологий);
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о динамике вышеуказанных показателей;
- расширение спектра и количества программ повышения квалификации и переподготовки, реализуемых в дистанционной/очно-дистанционной форме, с использованием электронного обучения;
- увеличение числа программ повышения квалификации, направленных на повышение ИКТ-компетентности педагогических работников образовательных организаций Владимирской области.

Обоснование:

Внедрение и использование современных цифровых образовательных технологий при реализации образовательных программ позволяют облегчить труд педагогов за счет автоматизации (цифровизации) образовательного процесса, применять лучшие образовательные практики, а также обеспечить формирование и развитие качественных компетенций (знаний, умений и навыков) кадрового состава системы образования, в том числе в части применения современных электронного обучения и дистанционных образовательных инструментов Расширение программ спектра технологий. количества повышения квалификации переподготовки, реализуемых дистанционной/очно-И

дистанционной форме, с использованием электронного обучения, позволяет индивидуализировать обучение, сделать его более доступным для педагогов.

Задачи по вовлечению педагогов в экспертную деятельность:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве педагогических работников региона, участвующих в экспертной деятельности (в составе экспертных комиссий, жюри, экспертизе результатов профессиональной деятельности работников образования (аттестации) и пр.);
- привлечение педагогических работников региона к участию в экспертной деятельности (в составе экспертных комиссий, экспертизе результатов профессиональной деятельности работников образования (аттестации) и пр.
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о динамике вышеуказанных показателей.

Обоснование:

Экспертная деятельность педагога - это не только показатель его профессионального роста, это особый вид активности педагога, важнейшая составляющая педагогического профессионализма. Формирование и развитие сообществ профессионалов-учителей, решающих общие задачи образования, развивающих свои компетенции, в том числе через участие в экспертной деятельности - один из наиболее распространенных и эффективных путей непрерывного профессионального развития. В этой связи особую актуальность имеет целенаправленная работа по привлечению педагогических работников региона к участию в экспертной деятельности (в составе экспертных комиссий, жюри, экспертизе результатов профессиональной деятельности работников образования (аттестации) и пр.

Задачи по проведению профилактики профессионального выгорания педагогов:

- получение объективной информации о фактической нагрузки учителя уменьшение педагогической нагрузки педагогических кадров

Обоснование

Многочисленные исследования показывают, что педагогическая профессия одна из тех, которая в большей степени подвержена влиянию «выгорания». Это связано с тем, что профессиональный труд педагога отличает очень высокая эмоциональная загруженность, которая к тому же обусловлена возрастающими требованиями со стороны общества к личности педагога, постоянно изменяющимися нормативными требованиями.

Исследования, проведенные в этой области, доказали, что через 20 лет у подавляющего числа педагогов наступает эмоциональное «сгорание». Кроме того, даже у начинающих педагогов показатель степени социальной адаптации оказался ниже, чем у пациентов с неврозами, что в поведении проявляется в несдержанности, грубости, неуверенности, тревожности. Многие педагоги вынуждены брать на себя дополнительную нагрузку, работать в две смены, а зачастую и дополнительную работу, связанную с репетиторством или уходом за детьми. Ко всему этому представители данных профессий часто не испытывают удовлетворения от своей деятельности: им кажется, что несмотря на все усилия

дети, с которыми они работают, недостаточно хорошо владеют необходимым материалом.

Задачи по формированию методического актива:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о научнометодических мероприятиях (конференциях, форумах, семинарах, круглых столах и др. формах работы по совершенствованию методической деятельности муниципальных методических служб и МО школ);
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о числе педагогических работников, принимающих участие в научно- методических мероприятиях (конференции, форумы, семинары, круглые столы и др. формы работы по совершенствованию методической деятельности муниципальных методических служб и МО школ);
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве участников конкурсов профессионального мастерства педагогических работников в разрезе муниципальных образований и городских округов;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве числе заявок на признание организаций Владимирской области, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений региональными инновационными площадками;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве педагогических работников, принимающих участие в реализации образовательных проектов и программ;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве педагогических работников, опубликовавших статьи (описание передового педагогического опыта);
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о динамике вышеуказанных показателей;
- привлечение педагогических работников в региональный методический актив, для работы в центры непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников;
- разработка методических рекомендаций и пособий по учебным предметам, новым образовательным технологиям и методикам, воспитательной работе, внеурочной деятельности, по организации дополнительного образования, методической работы и т.д.);
- создание во Владимирской области экспертного сообщества, состоящего из квалифицированных педагогов с высоким уровнем методической компетентности;
- создание условий для осуществления адресного повышения квалификации и последующего формирования индивидуальных образовательных маршрутов педагогических работников и управленческих кадров.

Обоснование:

Система профессионального роста педагогических работников и управленческих кадров может быть построена только при участии наиболее квалифицированной части педагогического сообщества - методического актива.

Формирование методического актива содействует развитию единой системы научно-методического сопровождения педагогических работников и образовательных организаций.

Задачи по осуществлению научно-методического сопровождения педагогических работников:

- мониторинг состояния и формирования банка инновационных педагогических практик, региональных инновационных и стажировочных площадок;
- обеспечение педагогов и управленческих кадров методическими рекомендациями, материалами (в том числе цифровыми);
- анализ профессиональной активности педагогов в профессиональных конкурсах, публикациях, конференциях, в диссеминации педагогического опыта;
- обобщение и тиражирование лучших педагогических и управленческих практик;

Обоснование

Основные направления деятельности такой системы на региональном уровне определены Концепцией создания единой федеральной системы научнометодического сопровождения педагогических работников (утв. распоряжением Министерства просвещений Российской Федерации от 6 августа 2020 г. № Р-76).

Задачи по поддержке молодых педагогов/реализации программ наставничества педагогических работников:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о реализации целевой модели наставничества во Владимирской области;
 - анализ участия молодых педагогов в профессиональных конкурсах;
 - получение объективной информации об аттестации молодых педагогов;
 - разработка и реализация мер поддержки молодых педагогов.

Обоснование:

Значимость для системы образования установки целевого ориентира, связанного с поддержкой молодых педагогов, в том числе через реализацию педагогических работников, наставничества определяется необходимостью создания условий для успешной адаптации к специфике профессиональной деятельности и полноценной самореализации молодых кадров, для решения проблемы кадрового обеспечения путем привлечения к работе молодых специалистов, педагогов, получивших современное профессиональное образование. Поддержка молодых педагогов определяется значимостью их профессиональной деятельности в достижении приоритетных национальных задач и обеспечения повышения качества образования, ускорения процесса внедрения информационных, коммуникативных стандартов, современных здоровьесберегающих технологий, других педагогических инноваций в систему общего образования.

Молодой педагог - это декларируемый приоритет государственной образовательной политики. Это дополняется и международным вниманием к данной теме, прогнозами образовательной футурологии. С другой стороны, актуальность темы молодых педагогов обусловлена сегодня целым рядом

проблем, аргументированных социальных профессиональных преодоления которых на управленческом уровне представлено недостаточно. Поэтому необходима систематизация на региональном уровне усилий всех субъектов по личностной, социальной, профессиональной поддержке «входа в профессию», включающая привлечение молодых специалистов и их закрепление в профессии; включение начинающих специалистов в систему наставничества, традиционных инновационных способов определение И наставнического сопровождения.

Контекстными факторами, обусловливающими создание единой системы, ориентированной на всестороннее сопровождение молодых педагогов, выстраивание адресной работы с ними являются:

- изучение состояния адаптации молодых педагогов к специфике профессиональной деятельности;
- изучение эффективности работы территориально-методических служб, в том числе по вопросам поддержки молодых педагогов и реализации программ наставничества;
- объективное исследовательское уточнение дефицитов молодого педагога, понимание их многообразия и невозможности преодоления традиционными решениями;
- определение наиболее эффективных моделей сопровождения (поддержки) молодых педагогов, основанных на выявленных дефицитах, с последующим сопровождением реализации эффективных моделей на этапе апробации, внедрения и диссеминации;
- непрерывное повышение профессиональной компетентности молодых педагогов через организацию мероприятий, ориентированных на рост личностного потенциала и профессиональных компетенций молодых педагогов;

Задачи по реализации сетевого взаимодействия педагогов (методических объединений, профессиональных сообществ педагогов) на региональном уровне

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о числе научно-методических мероприятий, организованных методическими объединениями педагогов Владимирской области в форме сетевого взаимодействия и динамике вышеуказанных показателей;
- разработка и реализация мер по развитию сетевого взаимодействия педагогов (методических объединений, профессиональных сообществ педагогов) на региональном уровне.

Обоснование:

Перспективным способом развития методических служб является их сетевое взаимодействие. Переход к сетевым формам взаимодействия позволяет усиливать ресурс любой методической службы, учреждения системы образования за счет ресурсов сетевых партнеров. Участники сетевого взаимодействия несут ответственность за конечный результат, позволяют объединить разрозненные усилия для достижения поставленных целей.

Сетевое взаимодействие методических служб способствует инновационному развитию, обновлению содержания, форм и средств организации образовательного

процесса, переносу инноваций в организацию образовательного процесса и управления образовательным учреждением, формированию готовности педагогов к активности в распространении и освоении инновационного опыта, развитию условий для роста профессиональной компетентности педагогов, социальным, культурным эффектам, влияющих на образовательные процессы.

Задачи по анализу состояния и результатов деятельности методических объединений и/или профессиональных сообществ педагогов

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о региональных методических объединениях и профессиональных сообществах педагогов Владимирской области;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о числе участников, количестве методических объединений, числе научнометодических мероприятий, организованных методическими объединениями педагогов Владимирской области;
 - анализ результатов деятельности методических объединений;
- разработка мер и мероприятий по развитию и совершенствованию деятельности муниципальных методических служб.

Обоснование:

Общественно-профессиональное сообщество педагогов эффективным механизмом для развития группового взаимодействия педагогов и мощной стратегии улучшения, в первую очередь, школьного образования. В его основе лежит идея создания сообщества, в котором индивидуальные и групповые усилия в равной степени могут привести к успеху. Участниками сообществ специалисты-профессионалы, отличающиеся соответствующими компетенциями, а самое главное - желанием и способностью взять на себя за происходящие в профессиональной сфере изменения, ответственность участвовать реализации государственной и региональной Общественно-профессиональные объединения для них – это площадка для профессионального диалога взаимодействия, И инструмент эффективной реализации профессионального и гражданского потенциала.

Профессиональные сообщества создают особую институциональную среду, через которую могут разрешаться противоречия в отношениях государства и сообщества, реализовываться отработка мер социальной политики в сфере образования, меняться параметры проводимых реформ.

Главным связующим звеном между методическими структурами всех общественно-профессиональными различными объединениями уровней, государственными институтами управления педагогов, образованием, муниципальными образовательными конкретными организациями педагогическими работниками была и остается муниципальная методическая служба. Являясь частью системы образования, она призвана способствовать инновационным изменениям в соответствии с насущными потребностями педагогов. Более того, муниципальная методическая служба в своем развитии реализуя опережать существующую практику, должна профессионального развития педагогов не вслед изменениям, а впереди них, т.е. в

проактивном режиме.

Муниципальные методические службы являются центральным звеном научно-методического сопровождения деятельности педагогических работников и управленческих кадров. В рамках своих полномочий они осуществляют такое сопровождение через организацию мероприятий, проведение мониторингов и исследований, аудиты, конкурсы, отчеты.

Задачи по осуществлению профессиональной переподготовки по образовательным программам педагогической направленности:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) об организациях Владимирской области, осуществляющих обучение по дополнительным профессиональным образовательным программам;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о количестве работников общего образования, освоивших программы профессиональной переподготовки;
- корректировка программ профессиональной переподготовки в соответствии с изменяющимися запросами и/или профессиональными дефицитами педагогических коллективов и отдельных педагогов, управленческих кадров.

Обоснование:

Реализация ДПП профессиональной переподготовки педагогической направленности призвана решать задачи стимулирования процессов прихода в систему профессионального общего, дополнительного И образования профессиональных высококвалифицированных, молодых специалистов, имеющих базового педагогического образования, но стремящихся реализовать свой потенциал в системе образования, в работе с детьми, что в свою очередь будет способствовать устранению кадрового дефицита в образовательных организациях Владимирской области.

Задачи по развитию кадрового потенциала в образовательных организациях региона:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доли педагогических работников, аттестующихся на высшую и первую квалификационные категории;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доли педагогических работников и управленческих кадрах, принявших участие в конкурсах профессионального мастерства различного уровня;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доли педагогических работников и управленческих кадрах, принявших участие в научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, форумах и т.д.) различного уровня
- разработка и реализация мер по увеличению числа педагогических работников, в том числе из числа молодых педагогов Владимирской области, аттестующихся на высшую и первую квалификационные категории, повышающих квалификацию в различных формах, активно участвующих в научно-исследовательской деятельности.

Обоснование:

Развитие кадрового потенциала служит основой повышения качества образования. Это особенно актуально для школ, показывающих низкие образовательные результаты. Педагогические условия формирования кадрового Владимирской области потенциала во должны включать реализацию профессионального повышение непрерывного (включая роста педагогов квалификации и межкурсовое сопровождение) и обеспечение условий реализации инновационных процессов в образовательной организации для формировании комфортной, способствующей профессиональному росту образовательной среды.

Задачи по выявлению кадровых потребностей в образовательных организациях региона:

- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) об обеспеченности кадрами государственных и муниципальных общеобразовательных организаций Владимирской области, о прогнозируемой обеспеченности кадрами государственных и муниципальных общеобразовательных организаций Владимирской области;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доли молодых специалистов в образовательных организациях, доле педагогических работников пенсионного возраста, доле учителей-совместителей, доле педагогических работников, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемого предмета;
- - получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доли педагогических работников в общей численности педагогических работников, имеющих нагрузку более 36 часов;
- получение объективной и актуальной информации (мониторинг) о доли образовательных организаций Владимирской области, в которых более 30% учителей преподают учебные предметы не в соответствии с полученным образованием.

Обоснование:

Несмотря на предпринимаемые меры и усилия общая ситуация с педагогическим кадрами во Владимирской области не вполне благополучна. Попрежнему, высока доля педагогов, имеющих большую нагрузку или преподающих предметы не в соответствии с полученным образованием. Кадровый дефицит является одним из факторов снижения качества образования, для устранения которого необходимо выявлять кадровые потребности в образовательных организациях.

Успешность педагогической деятельности во многом зависит от умения и способности каждого педагога мобилизовать свои собственные усилия на систематическую умственную работу, рационально строить свою деятельность, управлять своим эмоциональным и психологическим состоянием использовать свой потенциал, проявлять творческую активность. При этом, следует помнить, что высокая нагрузка (более 36 часов в неделю) снижает работоспособность педагога и ведет к профессиональному выгоранию.

Характеристика (краткое описание) показателей (групп показателей), с указанием системы их учета (проценты)

Ежегодно государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» (далее - ГАОУ ДПО ВО ВИРО осуществляется мониторинг обеспечения профессионального развития педагогических работников и выявляются приоритетные направления совершенствования перспективных мероприятий развития системы повышения профессиональных компетенций педагогов.

Мониторинг охватывает все общеобразовательные организации всех муниципальных образований Владимирской области.

Эффективность обеспечения профессионального развития педагогических работников определяется реализацией компонентов управленческого цикла, который представляет собой завершённую последовательность действий, направленных на достижение целей по совершенствованию региональных систем управления качеством образования, а также на их результативность.

Качественные и количественные показатели эффективности системы обеспечения профессионального развития педагогических работников представлены в Таблице 1.

Таблица 1 Показатели эффективности системы обеспечения профессионального развития педагогических работников

№ п/п	Направления деятельности	Наименование показателя	Минимальное значение, в год	Интерпретация я данных
	Плановое повышо	ение профессионального мастерства по	едагогических работ	ников
1.	Выявление профессиональных дефицитов педагогических работников	Доля педагогических работников, прошедших диагностику профессиональных дефицитов предметных компетенций, от общей численности педагогических работников муниципалитета	2022 г. – 10% 2023 г. – 20%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля педагогических работников, прошедших диагностику профессиональных дефицитов методических компетенций от общей численности педагогических работников муниципалитета	2022 г. – 10% 2023 г. – 20%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля педагогических работников, прошедших диагностику профессиональных дефицитов ИКТ компетенций от общей численности педагогических работников муниципалитета	2022 г. – 10% 2023 г. – 20%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

2	Совершенствование предметных компетенций педагогов	Доля педагогических работников, охваченных адресными программами повышения квалификациями, нацеленных на совершенствование предметных компетенций педагогов	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
3	Разработка индивидуальных образовательных маршрутов совершенствования профессионального мастерства педагогических работников, разработанных на основе диагностики профессиональных дефицитов	Доля педагогических работников и управленческих кадров, для которых разработаны индивидуальные образовательные маршруты на основе диагностики профессиональных дефицитов	10% от общей численности педагогических работников	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
4	Обеспеченность ЦНППМ кураторами образовательных маршрутов и тьюторами	Доля педагогических работников, получивших адресную методическую поддержку в разработке и реализации индивидуальных маршрутов	10% от общей численности педагогов	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

		Доля педагогических работников, обеспеченных персональным сопровождением в процессе повышения квалификации и педагогического мастерства при реализации индивидуальных образовательных маршрутов	10% от общей численности педагогов	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
5	Формирование методического актива	Доля педагогических работников, вошедших в методический актив, от общего числа педагогических работников	10% от общей численности педагогов	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля педагогических работников, привлекаемых для работы в ЦНППМ	1%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
6	Повышение квалификации педагогических и управленческих кадров	Доля педагогических работников общеобразовательных организаций, прошедших повышение квалификации, в том числе в центрах повышения профессионального мастерства	В соответствии с показателем Паспорта Федерального проекта «Современная школа» (2021 г 9%, 2022 г 20% 2023 г- 30%, 2024 г 40%)	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

		Доля педагогических работников общеобразовательных организаций, освоивших программы ДПО, вошедшие в ФР ДПП и подобранные с учётом диагностики профессиональных дефицитов	В соответствии с показателем Паспорта Федерального проекта «Современная школа» (2021 г 5%, 2022 г 10%, 2024 г 10%)	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля программ ДППО, размещенных в ФР ДПП в общем количестве программ ДППО, реализуемых ГАОУ ДПО ВО ВИРО	2%	Региональный показатель
7	Развитие цифровой образовательной среды дополнительного профессионального образования	Доля программ, реализованных с использованием электронного обучения (дистанционных технологий) от общего числа программ, по категориям слушателей	5%	Региональный показатель
	педагогических работников	Доля педагогических работников, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам, реализованным с применением электронного обучения (дистанционных технологий)	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

		Доля педагогических работников получивших возможность использования верифицированного цифрового контента, цифровых образовательных сервисов	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
8	Профилактика профессионального выгорания педагогов	Доля учителей, имеющих педагогическую нагрузку менее 36 часов	70%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля учителей, принявших участие в мероприятиях по профилактике профессионального выгорания	60%	Соответствие минимальным показателям - 1
9	Вовлечение педагогов в экспертную деятельность	Доля педагогических работников муниципалитета (педагогов общеобразовательных организаций, организации СПО), участвующих в экспертной деятельности (в составе экспертных комиссий, экспертизе результатов профессиональной деятельности работников образования (аттестации) и пр.).	5%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
10	Научно-методическое сопровождение педагогических работников	Наличие плана мероприятий по осуществлению научно- методического сопровождения педагогических работников	1	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

		Доля образовательных организаций являющихся РИП, стажировочными площадками	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля педагогов, участвующих в региональных мероприятиях от общего количества педагогов области	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Наличие медиатеки современных учебно-методических материалов	1	Соответствие минимальным показателям - 1
11	Реализация сетевого взаимодействия педагогов	Доля научно-методических мероприятий, организованных в форме сетевого взаимодействия	10%	Соответствие минимальным показателям - 1
	(методических объединений, профессиональных сообществ педагогов) на региональном уровне	Доля педагогов, включенных в сетевые сообщества	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
12	Деятельность методических объединений и/или профессиональных сообществ	Доля муниципальных образований, в которых функционируют методические объединения педагогических работников	100%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

	Устранение дефицита педагогических кадров					
13	Выявление кадровых потребностей в образовательных организациях региона	Доля педагогических работников в общей численности педагогических работников, имеющих нагрузку более 36 часов Доля образовательных организаций муниципалитета, в которых более 30% учителей преподают учебные предметы не в соответствии с полученным образованием Число вакантных должностей, ед. Доля вакантных должностей от общего числа ставок по штату, % Доля учителей, имеющих	70%	Не оцениваются. Показатели выступают, как обеспеченность муниципального района педагогическими кадрами Соответствие		
		образование, соответствующее профилю преподаваемого учебного предмета		минимальным показателям - 1 балл		
14	Осуществление профессиональной переподготовки по образовательным программам педагогической направленности	Доля педагогических работников, прошедших профессиональную переподготовку по образовательным программам педагогической направленности, от общего количества специалистов, прошедших различные программы переподготовки	15%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл		

15.	Осуществление методической поддержки молодых педагогов / по реализации системы	Доля молодых педагогов, охваченных мероприятиями в рамках проектов по поддержке молодых педагогов, от общего числа молодых педагогов	70%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
	наставничества	Доля учителей - молодых специалистов, проживающих во Владимирской области (с опытом работы от 0 до 3 лет), вошедших в программы наставничества в роли наставляемого, %	2021 Γ 10%, 2022 Γ 30% 2023 Γ 50%, 2024 Γ 70%	Соответствие минимальным показателям – 1 балл
		Доля образовательных организаций, реализующих целевую модель наставничества педагогических работников	2021г 10%, Далее - 100%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Уровень удовлетворенности наставляемых участием в программах наставничества, % (опросный)	2021 Γ 50%, 2022 Γ 60% 2023 Γ 70%, 2024 Γ 85%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Уровень удовлетворенности наставников участием в программах наставничества, % (опросный)	2021 Γ 50%, 2022 Γ 60% 2023 Γ 70%, 2024 Γ85%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
		Доля молодых педагогов, сопровождаемых методистами, включенными в региональный методический актив	10%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

16	Развитие кадрового потенциала в образовательных организациях	Доля педагогических работников, аттестованных на первую квалификационную категорию		Соответствие минимальным показателям - 1 балл	
		Доля педагогических работников, аттестованных на высшую квалификационную категорию		Соответствие минимальным показателям - 1 балл	
		Доля педагогических работников, принявших участие в региональных, всероссийских и международных конференциях	5%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл	
		Доля педагогических работников, принявших участие в конкурсах профессионального мастерства на региональном и всероссийском уровнях	0,5%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл	
П	Повышение квалификации педагогических работников в рамках реализации приоритетных федеральных программ				
17	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам внедрения обновлённых ФГОС	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию по вопросам внедрения обновлённых ФГОС	2022Γ. – 25% 2023Γ. – 100%	Соответствие минимальным показателям - 1 балл	

18	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам формирования функциональной грамотности	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию по вопросам формирования функциональной грамотности	20% ежегодно	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
19	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам, связанным с внедрением ЦОС	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию по вопросам, связанным с внедрением ЦОС	20% ежегодно	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
20	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам оценки качества образования в образовательной организации	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию по вопросам оценки качества образования в образовательной организации	10% ежегодно	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

21	Повышение квалификации педагогических работников школ с низкими образовательными результатами и/или школ функционирующих в неблагоприятных условиях	Доля педагогических работников школ с низкими образовательными результатами и/или школ функционирующих в неблагоприятных условиях, повысивших квалификацию в течение учебного года	33% ежегодно	Соответствие минимальным показателям - 1 балл (если таких школ в муниципалитете нет, выставляется 1 балл)
22	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи	5% ежегодно	Соответствие минимальным показателям - 1 балл
23	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам самоопределения и профессиональной ориентации обучающихся	Доля педагогических работников, повысивших квалификацию по вопросам самоопределения и профессиональной ориентации обучающихся	5% ежегодно	Соответствие минимальным показателям - 1 балл

		Доля педагогических работников,	10% ежегодно	Соответствие
		повысивших квалификацию по		минимальным
24	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам организации воспитания обучающихся	вопросам организации воспитания обучающихся		показателям - 1 балл
Итого	о баллов	Максимум - 43 балла		

Анализ полученных данных:

- 0-10 баллов система обеспечения профессионального развития педагогических работников не развита
- 11-21 балл уровень развития системы обеспечения профессионального развития педагогических работников низкий;
- 22-33 балла уровень развития системы обеспечения профессионального развития педагогических работников средний;
- 34-39 баллов уровень развития системы обеспечения профессионального развития педагогических работников достаточный;
- 40-43 балла уровень развития системы обеспечения профессионального развития педагогических работников высокий.

Методы сбора и обработки информации в рамках мониторинга в системе дополнительного профессионального образования

Для получения информации используются аналитико-статистические данные об образовательных результатах, отчеты, данные оценочных процедур, аттестации педагогических кадров, опросов участников образовательных отношений, тестирований профессиональных компетенций педагогических работников и др.

Описание методов сбора информации.

Методами сбора первичной информации в рамках мониторинга в системе дополнительного профессионального образования являются:

- анкетирование, тестирование руководителей, педагогических работников образовательных организаций Владимирской области с целью выявления профессиональных дефицитов;
- запросы в органы управления образования, осуществляющие управление в сфере образования, образовательные организации Владимирской области, осуществляющие обучение по дополнительным профессиональным образовательным программам, методические службы, педагогические ассоциации;
- анализ данных государственного статистического наблюдения и ведомственной статистики;
- сбор информации о деятельности методических объединений и профессиональных сообществ;
- сбор данных по созданию условий для успешной адаптации и полноценной самореализации молодых кадров, внедрения системы наставничества;
- ведение регистрационных списков участников региональных мероприятий;
- ведение баз данных педагогических работников, осуществляющих экспертную деятельность (по направлениям);
 - ведение баз данных наставников и наставляемых,
- ведение баз данных аттестуемых педагогических работников Владимирской области.

Описание методов обработки информации.

В рамках мониторинга системы обеспечения профессионального развития педагогических работников применяются разнообразные методы обработки данных, предусматривающие количественный и качественный анализ полученной информации.

К нематематическим методам обработки информации, используемым во всех мониторингах, относятся:

группировка - это метод разделения совокупности данных на группы с

целью изучения ее структуры или взаимосвязей между компонентами. Данный метод используется для фиксации определенного качества, выявленного в ходе мониторинга и установлении совокупности явлений с данным качеством, что позволяет комплексно применить к ней технологический аппарат для обеспечения повышения качества функционирования;

классификация - это метод разделения множества объектов по определенному основанию. Данный метод позволяет представлять в надёжном и удобном для обозрения и распознавания виде всю изучаемую область и заключать в себе максимально полную информацию о ее объектах;

обобщение - это метод установления общих признаков исследуемого в мониторинге явления. Данный метод позволяет сделать вывод, выразить основные результаты в общем положении, придать общее значение чему-либо. В рамках мониторинга с использованием данного метода можно формулировать прогнозы будущих изменений, учитывая схожие условия и характеристики объектов;

трансформация отображения аналитических данных - это метод изменения формы информации без изменения ее содержания. Данный метод применяется при переводе полученных данных в табличный, графический, схематичный или текстовый формат для повышения удобства использования аналитического материала в ходе его обобщения или составления аналитического отчета;

сопоставление - метод сравнения объектов (явлений, идей, результатов мониторинга и т.д.), выделение в них общего и различного с целью классификации и типологии. Данный метод используется при определении преимуществ субъектов мониторинга, выстраивании рейтингов по тому или иному параметру, формулировке заключений.

К математическим методам обработки данных, применяемых в рамках мониторинга, относятся:

шкалирование - метод упорядочения совокупности значений величины, которая служит основой для ее измерения. Данный метод используется в мониторинге по оценке компетенций при определении уровней их сформированности и принятии мер по устранению профессиональных дефицитов учителя;

ранжирование - метод упорядочения данных по возрастанию или убыванию значений величин. Данный метод применяется в мониторингах при установлении крайних значений проявления изучаемого показателя, позволяющих установить состояние систем и оценить объем мер по улучшению сложившейся ситуации.

Использование информационных систем для сбора информации.

Информационные системы обеспечивают сбор, хранение, обработку, поиск, передачу информации, помогают анализировать состояние контролируемого явления.

Сбор и обработка информации в рамках мониторинга системы

развития обеспечения профессионального педагогических работников осуществляется с использованием единой государственной информационной обучающихся системы «Региональный сегмент учета контингента образовательным общеобразовательным программам», дополнительным подсистемы педагогических «Банк инновационных практик», «Электронное образование» Владимирской области, подсистема «Электронное дистанционное обучение Владимирской области», подсистема «Цифровой профиль», подсистема «Электронная школа», «Электронный детский сад», «Электронный колледж», «Электронное дополнительное образование». Googleформы для массовых опросов.

Использование результатов мониторинга

Формируется итоговый экспертный отчёт по эффективности работы организаций, реализующих программы дополнительного профессионального образования для каждой категории потребителей, содержащий рекомендации по всем вопросам профессионального развития педагогических кадров.

Группа	Спектр проблем,	Модели использования
потребителей	решаемых оценкой	результатов оценки
Министерство	Обеспечение	Внесение изменений в
образования и	профессионального	нормативно-правовую базу.
молодёжной	развития	Разработка и актуализация
политики	педагогических	рекомендаций для системы
Владимирской	работников	профессионального
области		педагогического образования
Отдел контроля и	Совершенствование	
надзора в сфере	процедур и повышение	Внесение изменений в
образования	качества	инструментарий лицензионного
	лицензионного	контроля за деятельностью
	контроля за	организаций, реализующих
	деятельность	программы дополнительного
	организаций,	профессионального
	реализующих	образования.
	программы	Использование результатов
	дополнительного	оценки в качестве основы для
	профессионального	проведения лицензионного
	образования	контроля

Организации	Совершенствование	Актуонирония прогромм
-	-	Актуализация программ
высшего образования	программ подготовки	подготовки специалистов в
и профессионального	специалистов в сфере	сфере педагогического
образования,	педагогического	образования на основе
осуществляющие	образования	результатов оценки
образовательную		
Организации,	Повышение	Разработка новых и внесение
реализующие ДПП	эффективности	изменений в существующие
	системы повышения	программы повышения
	квалификации	квалификации работников
		образования с учётом рисков и
		возможностей развития
		руководящих и педагогических
		кадров
Профессиональные	Содействие	Разработка программ
сообщества	повышению качества	мероприятий с учётом
педагогов	образования	результатов оценки
Методические	Содействие	Разработка программ
службы	повышению качества	мероприятий с учётом
	образования	результатов оценки
Образовательные	Повышение качества	
организации области	образования	Участие в разработке программ
		повышения квалификации
Руководящие и	Повышение	Активное участие в
педагогические	профессионального	профессиональном развитии
работники системы	мастерства	
образования	•	
СМИ	Формирование	Использование результатов
	объективной картины о	оценки
	состоянии системы	
	образования области	
	o opasoballin oonae in	1

Анализ, адресные рекомендации

Результаты мониторинга оформляются в виде отчета и предоставляются на все уровни системы методической работы. Электронная версия размещается на сайте https://viro33.ru/ в разделе «Виртуальный методический кабинет».

Передовой управленческий и педагогический опыт обобщается в модульной технологии и размещается в подсистеме ЕГИС «Банк инновационных педагогических практик», на сайте https://viro33.ru/.

На базе образовательных организаций, предоставивших эффективные практики обучения и воспитания, организуются стажировочные площадки для трансляции опыта работы в ходе курсов повышения квалификации педагогических и руководящих работников. Реестр стажировочных площадок и

тематика их опыта размещается на сайте https://viro33.ru/.

Инновационный опыт образовательных организаций рассматривается на областном Совете по инновационной работе с присвоением статуса региональной инновационной площадки. Реестр РИП размещается на сайте Министерства образования и молодежной политики Владимирской области https://xn--80aakec5bilkue.xn--33-6kcadhwnl3cfdx.xn--p1ai/deyatelnost/247/ в разделе «Деятельность» - «Инновационная деятельность».

Поддержка методических объединений и/ или профессиональных сообществ осуществляется через портал http://wiki.vladimir.i-edu.ru/.

Для поддержки молодых специалистов действует Ассоциация молодых педагогов 33 региона https://vk.com/club139591051.

Меры, управленческие решения

По итогам проведения анализа результатов мониторинга региональных показателей, Министерство образования и молодёжной политики Владимирской области принимает меры и управленческие решения, направленные на совершенствование системы методической работы региона.

Основными векторами совершенствования работы являются:

- •проведение мероприятий, направленных на обеспечение профессионального развития педагогических работников, в том числе молодых специалистов;
- •наличие программ и иных мероприятий, направленных на развитие профессионального мастерства педагогических работников;
- •поддержка деятельности методических объединений и/или профессиональных сообществ в образовательных организациях, на муниципальном и региональном уровнях.

Анализ эффективности принятых мер

По результатам принятия мер и управленческих решений субъектами методической работы проводится анализ эффективности принятых мер не реже чем 1 раз в полугодие.

Приложение № 7 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Обоснование актуальности исследования

Основной целью по данному направлению является реализация основных направлений, определенных Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (далее – Стратегия воспитания), которые ориентированы на развитие социальных институтов воспитания, обновление воспитательного процесса в системе общего и дополнительного образования, в сферах физической культуры и спорта, культуры на основе оптимального сочетания отечественных традиций, современного опыта, достижений научных школ, культурно-исторического, системно-деятельностного подхода к социальной ситуации развития ребенка.

Обоснованием необходимости постановки указанной цели является высокая социальная значимость и необходимость совершенствования системы воспитания. Прежде всего, это связано с поиском путей возрождения в российском обществе чувства истинного патриотизма как духовно-нравственной и социальной ценности. Для решения этой проблемы в области реализуется региональная программа «Край Владимирский - колыбель России», региональные проекты патриотической и духовно-нравственной направленности.

Владимирская область - регион, в котором живут разные народы, народности, этнические и религиозные группы. В силу этого особую актуальность приобретает проблема формирования культуры межнационального общения.

Тенденции общественного развития, характерные как для Владимирской области, так и для России в целом, по-новому поставили проблему семейного воспитания. В регионе реализуется программа развития партнерских отношений с семьей. Поиск путей повышения эффективности воспитания ставит решение данной проблемы в число первостепенных в педагогической теории и практике, от успешного решения которой зависит судьба подрастающего поколения и нации в целом.

Стратегия воспитания включает два направления:

- развитие социальных институтов воспитания;
- обновление воспитательного процесса с учетом современных достижений науки и на основе отечественных традиций.

Развитие социальных институтов воспитания предполагает решение задач, направленных на:

- поддержку семейного воспитания;
- развитие воспитания в системе образования;
- расширение воспитательных возможностей информационных ресурсов;

- поддержку общественных объединений в сфере воспитания.

Обновление воспитательного процесса с учетом современных достижений науки и на основе отечественных традиций включает решение задач, направленных на:

- гражданское воспитание;
- патриотическое воспитание и формирование российской идентичности;
- духовное и нравственное воспитание детей на основе российских традиционных ценностей;
- приобщение детей к культурному наследию;
- популяризацию научных знаний среди детей;
- физическое воспитание и формирование культуры здоровья;
- трудовое воспитание и профессиональное самоопределение;
- экологическое воспитание.

способов, Одним ИЗ эффективных направленных на достижение педагогических целей и формирование социальной активности обучающихся, волонтерская деятельность. Добровольческая (волонтерская) является деятельность В образовании может реализовываться, В TOM числе через просветительской консультативной осуществление И деятельности, тьюторства, в формате «обучение через добровольчество наставничества, (волонтерство)», предполагающем участие преподавателей и обучающихся в (волонтерских) проектах и программах добровольческих образовательных образования, организаций уровней реализацию всех совместных образовательных организаций, благотворительных программ социально ориентированных некоммерческих организаций и коммерческих организаций с использованием их профессиональных компетенций.

Основные задачи по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних определены Федеральным законом от 24 июня 1999 года № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»:

- обеспечение защиты прав и законных интересов несовершеннолетних;
- -социально-педагогическая реабилитация несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении;
- выявление и пресечение случаев вовлечения несовершеннолетних в совершение преступлений, других противоправных и (или) антиобщественных действий, а также случаев склонения их к суицидальным действиям.

Важную роль в организации профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних играют организации, осуществляющие образовательную деятельность. Образовательные организации:

- оказывают социально-психологическую и педагогическую помощь несовершеннолетним с ограниченными возможностями здоровья и (или) отклонениями в поведении либо несовершеннолетним, имеющим проблемы в обучении;
- выявляют несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении, а также не посещающих или систематически пропускающих по неуважительным причинам занятия, принимают меры по их воспитанию и получению ими общего

образования;

- выявляют семьи, находящиеся в социально опасном положении, и оказывают им помощь в обучении и воспитании детей;
- обеспечиваюторганизацию в образовательной организации общедоступных спортивных секций, технических и иных кружков, клубов и привлечение к участию в них несовершеннолетних;
- осуществляютмеры по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения несовершеннолетних.

Несмотря на то, что воспитательные функции выполняют все педагогические работники общеобразовательной организации, ключевая роль отводится тем, чья деятельность одновременно связана с классным руководством. На содержание деятельности по классному руководству могут оказать влияние особые характеристики общеобразовательной организации.

Так, в общеобразовательных организациях с низкими результатами обучения и работающих в сложном социальном контексте, у классного руководителя могут появиться дополнительные функции по развитию учебной мотивации у обучающихся, координации работы учителей-предметников, вовлечению семьи в образовательную деятельность обучающихся и т.д. Оценка педагогических работников, осуществляющих руководство, позволяет определить направления ее совершенствования и поощрить педагогических работников, которые наиболее эффективно осуществляют классное руководство.

Управленческий цикл по данному направлению ориентирован на развитие системы воспитания обучающихся во Владимирской области включает задачи:

- поддержка семейного воспитания;
- развитие воспитания в системе образования;
- расширение воспитательных возможностей информационных ресурсов;
- поддержка общественных объединений в сфере воспитания;
- совершенствование гражданского воспитания;
- патриотическое воспитание и формирование российской идентичности;
- духовное и нравственное воспитание детей на основе российских традиционных ценностей;
- приобщение детей к культурному наследию;
- популяризация научных знаний среди детей;
- физическое воспитание и формирование культуры здоровья; трудовое воспитание и профессиональное самоопределение;
- экологическое воспитание;
- обеспечение физической, информационной и психологической безопасности;
- развитие добровольчества (волонтерства) среди обучающихся;
- профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних обучающихся;
- поддержка семей и детей, находящихся в сложной жизненной ситуации;
- поддержка обучающихся, для которых русский язык не является родным;
- повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) обучающихся;

- организация работы педагогических работников, осуществляющих классное руководство в образовательных организациях;
- осуществление воспитательной деятельности в период каникулярного отдыха обучающихся;
- повышение престижа профессий, связанных с воспитанием детей;
- осуществление сетевого и межведомственного взаимодействия для методического обеспечения воспитательной работы;
- подготовка кадров по приоритетным направлениям воспитания обучающихся

2. Обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

Проведенный в 2022 г. мониторинг позволил выявить дефициты в управлении качеством процессов воспитания и социализации:

- Отсутствует план действий по реализации Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года в 25 % муниципалитетов;
- Только 13 % школ области реализуют инновационные программы и /или проекты в области воспитания и социализации обучающихся;
- Конкурсное движение среди педагогов, реализующих программы воспитания и социализации слабо развито;
- Доля детей с ограниченными возможностями здоровья, охваченных программами дополнительного образования в области, в т.ч. с использованием дистанционных образовательных технологий не высока и составляет 39 %;
- 87% ОО области имеют разработанные программы воспитания.
- В 19 муниципалитетах в школах программы воспитания размещены на сайтах школ. Не размещены программы в Александровском и Петушинском районах;
- Менее половины ОО области реализуют социальные проекты в рамках сетевого взаимодействия с социальными партнерами. Доля школ, реализующих социальные проекты в рамках сетевого взаимодействия с социальными партнерами в среднем по области составили 45 %;
- Создание условий для самоорганизации обучающихся вовлеченных в волонтерскую/добровольческую деятельность только 32%;
- Наличие в ОО планов мероприятий по социокультурной адаптации детейинофонов показывают 45% респондентов;
- Научно-методическая поддержка/сопровождение педагогов муниципалитета, работающих с детьми-инофонами, требуется 68% образовательных учреждений общего образования;
- При наличии в каждом муниципалитете программы/планов работы с несовершеннолетними обучающимися, охваченными различными формами деятельности в период каникулярного отдыха, только 66% несовершеннолетних обучающихся, охвачены различными формами деятельности в период каникулярного отдыха;
- Только 71% классных руководителей прошли курсы повышения квалификации.

3. Цели и задачи мониторинга

Цель: комплексная оценка результатов эффективности организации региональной системы воспитания и социализации обучающихся.

Задачами мониторинга были:

- получение достоверной объективной информации об условиях, организации, содержании процесса воспитания и социализации обучающихся;
- систематизация информации, повышение её оперативности и доступности;
- координация деятельности всех субъектов, проводящих мониторинговые исследования;
- обеспечение всех субъектов образования значимой информацией, полученной при осуществлении мониторинга.

4. Характеристика (краткое описание) показателей (групп показателей), с указанием системы их учета (баллы, проценты)

Максимальный итоговый балл по результатам проведения оценки «Воспитание» составляет 158 баллов. Структура итогового балла выглядит следующим образом:

Позиция оценивания	Максимальное количество баллов
1. Цели	4
2. Показатели, методы сбора информации	23
3. Мониторинг	53
4. Анализ результатов мониторинга	30
5. Адресные рекомендации по результатам анализа	9
6. Меры, мероприятия	33
7. Управленческие решения	3
8. Анализ эффективности принятых мер	3
Итого:	158

Для анализа деятельности муниципальных районов (городских округов) в сфере воспитания обучающихся определены ключевые направления воспитательной работы, зафиксированные в следующих показателях.

В рамках региональной системы организации воспитания обучающихся рассматриваются следующие треки:

- формирование ценностных ориентаций обучающихся;
- профилактика деструктивного поведения обучающихся.

Трек 1	Формирование ценностных ориентаций обучающихся		
Компонент УЦ	Позиции оценивания		
Цели и задачи	формирование ценностных ориентаций обучающихся		
Показатели и	- по сформированности ценностных ориентаций, связанных		
мониторинг	с жизнью, здоровьем и безопасностью человека;		
	- по сформированности ценностных ориентаций в области		
	социального взаимодействия;		
	- по сформированности ценностных ориентаций		

	личностного развития
Трек 2	Профилактика деструктивного поведения обучающихся
Компонент УЦ	Позиции оценивания
Цели и задачи	профилактика деструктивного поведения обучающихся
Показатели и	- по выявлению групп социального риска среди
мониторинг	обучающихся;
	- по выявлению ОО с высокой долей обучающихся,
	подвергающихся буллингу;
	- по профилактике деструктивного поведения обучающихся

5.Описание процедуры оценки качества образования по направлению «Система организации воспитания обучающихся»

Процедура оценки качества образования по направлению «Система организации воспитания обучающихся» предусматривает мониторинг в соответствии с критериями и показателями:

	Критерий 1 ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕННОСТНЫХ ОРИЕНТАЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ			
	показатели	индикаторы	%	Прим.
1.1.	Сформированность	- доля ОО, в которых организовано		
	ценностных	обучение детей основам		
	ориентаций,	информационной безопасности на		
	связанных с	системном уровне, включая участие		
	жизнью, здоровьем	в уроках безопасности в		
	и безопасностью	информационно-		
	человека	телекоммуникационной сети		
		"Интернет" и повышение		
		медиаграмотности		
		-доля ОО с высоким уровнем		
		сформированных установки		
		обучающихся на ведение здорового		
		образа жизни		
		-доля ОО, в которых реализуется		
		детский познавательный туризм		
		-доля образовательных организаций,		
		в которых действует школьный		
		пресс-центр, в т.ч. социальных сетях		
		-доля обучающихся в организациях		
		дополнительного образования детей		
		спортивной направленности		
		доля обучающихся, охваченных		
		отдыхом в детских		
		оздоровительных учреждениях		

		(лагерями), от общего количества детей	
1.2.	Сформированность ценностных ориентаций в области социального взаимодействия	-доля ОО с высоким уровнем сформированных представлений обучающихся о безопасном поведении в коллективе и обществе -доля ОО с высоким уровнем сформированных представлений обучающихся о ценностях волонтерской деятельности -доля обучающихся с высоким уровнем сформированных представлений отрадициях и	
		истории родного края -доля ОО, в которых действует орган школьного самоуправления, с высокой долей обучающихся, участвующих в его работе	
		-доля ОО, в которых реализуются программы воспитания, направленные на социальную и культурную адаптацию детей, в том числе из семей мигрантов	
		-доля обучающихся, включенных в волонтерскую деятельность -доля обучающихся, включенных в	
		деятельность детских и молодежных объединений и организаций, в т.ч.: общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников» и др.	
		-доля граждан допризывного возраста (14-18 лет), прошедших подготовку в оборонно-спортивных лагерях, принявших участие в военно-спортивных мероприятиях, (от общего числа граждан допризывного возраста)	
		-доля ОО, охваченных программами патриотического воспитания - доля детей в возрасте 15-17 лет, осуществляющих членство в каких-	

		либо организациях (движениях)	
		-доля детей, принявших участие в	
		цикле Всероссийских онлайн-	
		уроков в рамках проекта	
		«открытыеуроки.рф», участников	
		конкурсов «Большая перемена»,	
		«Без срока давности», участников	
		проекта «Орлята России» и др.	
1.3.	Сформированность	-доля детей в возрасте от 10 до 19	
	ценностных	лет, проживающих в субъекте РФ,	
	ориентаций	вошедших в программы	
	личностного	наставничества в роли	
	развития	наставляемого	
		-доля детей, занимающихся в	
		объединениях и научных обществах	
		организаций дополнительного	
		образования детей;	
		- доля обучающихся, принимающих	
		участие в субботниках, трудовых	
		десантах и др. мероприятиях	
I	Кпитепий 2 ПРОФ <i>V</i>	ІЛАКТИКА ДЕСТРУКТИВНОГО ПОВЕДЕНИЯ	
_		ОБУЧАЮЩИХСЯ	
2.1.	Выявление групп		
	социального риска	I	
	среди обучающихся		
		- доля обучающихся	
		несовершеннолетних из	
		малообеспеченных семей	
		- доля обучающихся	
		несовершеннолетних из неполных	
		семей	
		- доля несовершеннолетних с	
		задержкой психического развития	
		*	
		- доля несовершеннолетних,	
		испытывающих трудности в	
		развитии и социальной адаптации	
		- доля обучающихся	
		несовершеннолетних, находящихся	
		в трудной жизненной ситуации	
		- доля обучающихся	
		несовершеннолетних, находящихся	
		в социально опасном положении	
		- доля несовершеннолетних	
		обучающихся, находящихся в	

	T		
		различных группах риска, в том	
		числе по результатам проведения	
		социально-психологического	
		тестирования	
		-доля обучающихся в ОО с высоким	
		уровнем рисков деструктивного	
		поведения, которым оказана помощь	
		в выработке моделей поведения в	
		различных трудных жизненных	
		ситуациях, в том числе проблемных,	
		стрессовых и конфликтных	
2.2.	Выявление ОО с	- доля ОО в высоким/низким	
2.2.			
	zzironon Aonon	- количество случаев буллинга	
	обучающихся,	- количество случаев буллинга	
	подвергающихся		
	буллингу	самоубийств	
		- количество выявленных	
		деструктивных аккаунтов	
		обучающихся в социальных сетях	
2.3.	Профилактика	- доля ОО, в которых сформированы	
	деструктивного	программы и планы мероприятий по	
	поведения	противодействию деструктивным	
	обучающихся	проявлениям в поведении	
		обучающихся	
		- доля несовершеннолетних,	
		совершивших преступления;	
		- доля несовершеннолетних	
		обучающихся, совершивших	
		административные правонарушения	
		и иные антиобщественные действия	
		- доля обучающихся, находящихся	
		на учете в ПДН (на конец учебного	
		года)	
		- доля обучающихся, снятых с учета	
		в текущем календарном году (%	
		выбывших из них)	
		- доля ОО, в которых	
		зафиксированы деструктивные	
		проявления, получившие резонанс в	
		СМИ (за последние 5 лет)	
		,	
		- доля ОО, в которых	
		зафиксированы правонарушения со	
		стороны обучающихся, связанных с	
			

ку	рением /употреблением алкоголя	
	оля ОО, в которых применяется	
	ециализированный	
ин	струментарий для выявления	
де	структивным проявлениям в	
по	ведении обучающихся	
	оля ОО, чьи обучающиеся	
	•	
	вачены индивидуальными	
пр	офилактическими	
ме	роприятиями, осуществляемыми	
Ш	солой в отношении подростков с	
Пр	оявлениями деструктивного	
по	ведения, обучающихся и семей,	
на	ходящихся в социально опасном	
по	пожении в ОО с низким уровнем	
сф	ормированности ценностных	
op	иентаций	

6.Описание методов сбора информации

Оценка «Воспитание» проводится в двух направлениях: сбор, обработка и оценка статистической информации и значений показателей мониторинговых данных. Прямыми респондентами мониторинга являются органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования. Опосредованными респондентами мониторинга являются общеобразовательные организации.

Респонденты заполняют Форму сбора первичных данных в Региональной Информационной системе (ИС) «Оценка эффективности деятельности руководителя». При заполнении Формы сбора мониторинговых данных напротив позиций оценивания размещаются ссылки на документы и материалы.

Оценке «Воспитание» подлежат представленные документы, закрепленные нормативно. В случае если материалы не закреплены нормативно, они подлежат Оценке «Воспитание» только при наличии протоколов их рассмотрения на рабочей группе, совещании и т.п. Материалы в виде текстового документа без протокола их рассмотрения не оцениваются. Также оценке «Воспитание» подлежат материалы, которые не закреплены нормативно, но направлены письмами органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования.

Оценка документов производится с учётом срока давности этих документов. Оценке «Воспитание» подлежат действующие нормативные правовые акты, другие материалы за последние 3 года. Ответственные лица за проведение Оценки «Воспитание» закрепляются приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области.

Респонденты заполняют Форму сбора первичных данных.

Заверенное письмом органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования, подтверждение данных мониторинга, внесенных в опросную форму, направляется в государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой», которое организует проверку оценки полученных от муниципальных районов (городских округов) материалов и документов.

7.Описание методов обработки информации

Методами обработки информации являются кластерный анализ и уровневое распределение.

Кластерный анализ проводится по ключевым направлениям (трекам) воспитательной работы на основании существенных для региона факторов организации воспитательного процесса.

В соответствии с заявленной целью, направленной на определение уровня сформированности управленческой системы в сфере воспитания обучающихся в муниципальных районах (городских округах) области, проводится уровневое распределение муниципальных районов (городских округов) на основе итоговой суммы баллов по всем показателям. Определяется процентная доля от максимального количества баллов по направлению оценки — индекс, который является основанием анализа управленческих действий.

Для определения уровня эффективности управления системой воспитания в муниципальных районах (городских округах) предусмотрено распределение результатов мониторинга на 4 уровня:

Группа	Диапазон индекса	Уровень функционирования управленческой системы
1	от 0% до 25%	управленческая система в сфере воспитания
		не сформирована
2	от 25,1% до 50%	присутствуют отдельные элементы
		управленческой системы в сфере воспитания
3	от 50,1% до 75%	управленческая система в сфере воспитания
		частично сформирована
4	от 75,1% до 100%	управленческая система в сфере воспитания
		сформирована на достаточном уровне

8. Использование результатов мониторинга

По итогам кластерного анализа и уровневого распределения формулируются обобщенные рекомендации по повышению эффективности управленческих действий, направленных на формирование, функционирование и развитие системы воспитания в муниципальных районах (городских округах), общеобразовательных организациях Владимирской области.

Приложение № 8 к Положению о региональной системе управления качеством образования Владимирской области

СИСТЕМА МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1. Обоснование актуальности исследования

Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (далее — ФГОС ДО) в полном соответствии с мировыми трендами в области оценки качества дошкольного образования обозначает принципы и подходы для российской образовательной системы:

- сформулированы требования к образовательным программам дошкольного образования, к их структуре, содержанию, условиям и результатам;
- образовательные результаты воспитанников выведены за рамки систем контроля, надзора и мониторинга качества дошкольного образования;
- сформулированы требования к качеству дошкольного образования, которые фокусируются на создании образовательной среды высокого качества, позволяющей каждому воспитаннику достичь лучших для себя образовательных результатов.

Во Владимирской области в полном соответствии с действующими требованиями нормативных правовых актов реализуются мониторинговые мероприятия в сфере дошкольного образования, в связи, с чем возникает необходимость унификации подходов оценки качества дошкольного образования на региональном уровне, обеспечение единства понимания требований ФГОС ДО, существенной мониторинга качества определения ДЛЯ информации образовательной деятельности ДОО и создание научно-методологической основы разработки инструментария измерений ДЛЯ качества образования.

Система мониторинга качества дошкольного образования Владимирской области разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Закон об образовании), ФГОС ДО, профессионального стандарта педагога и других нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность в сфере дошкольного образования.

Мониторинг позволит усовершенствовать механизмы как внутренней, так и внешней оценки качества образования в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования (далее — ДОО), получить данные, необходимые для развития муниципальной и региональной систем образования, повысить прозрачность ключевых аспектов дошкольного образования для всех заинтересованных лиц, в том числе родителей (законных представителей), других членов семей, широкой общественности.

2. Обоснование проблем, выявленных по итогам предыдущего мониторинга

Реализация механизмов оценки качества дошкольного образования осуществляется через совокупность нормативно обоснованных процедур оценки качества образования по следующим направлениям с учетом выявленных дефицитов по итогам предыдущего мониторинга:

- «Совершенствование качества образовательных программ дошкольного образования»: в соответствии с пунктом 1.7. раздела І ФГОС ДО, стандарт является основой для разработки образовательной программы дошкольного образования (далее - Программа).

В разделе II ФГОС ДО определены требования к структуре Программы и ее объему. Определение соответствия Программы требованиям ФГОС ДО позволяет оценить полноту и системность организации образовательного процесса в ДОО.

- «Повышение качества содержания образовательной деятельности в ДОО (социально-коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие)» обусловлено требованиями пункта 2.6. раздела II ФГОС ДО.

Оценка данного направления позволит судить о содержании образования детей по пяти образовательным областям: социально-коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие), прогнозировать развитие муниципальной системы дошкольного образования и принимать управленческие решения по обеспечению полноценного развития личности детей.

- «Повышение качества реализации адаптированных основных образовательных программ в ДОО» обусловлена требованиями статей 5 и 79 Закона об образовании и пункта 1.3. раздела І ФГОС ДО.

Оценка качества реализации адаптированных образовательных программ в ДОО позволит прогнозировать развитие муниципальной системы дошкольного образования и принимать управленческие решения по обеспечению качественного дошкольного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов.

- «Повышение качества образовательных условий в ДОО (кадровые условия, развивающая предметно-пространственная среда, психолого-педагогические условия)» обусловлена включением их (условий) в ФГОС ДО.

Оценка данных направления позволит судить о реализации раздела III ФГОС ДО «Требования к условиям реализации основной образовательной программы дошкольного образования» и конкретизировать содержание управленческих решений по кадровой политике, по развитию методической службы, обеспечивающей совершенствование психолого-педагогических условий в ДОО, по оснащению образовательных организаций, реализующих программы дошкольного образования.

- «Совершенствование качества по взаимодействию с семьей» (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворённость семьи образовательными услугами индивидуальная поддержка развития детей в семье)

обусловлена необходимостью выполнения требований статьи 44 Закона об образовании, пункта 3.1. раздела III ФГОС ДО.

Оценка данного направления позволит определить выполнение требований нормативных документов и разработать эффективные управленческие решения по созданию условий для совершенствования взаимодействия ДОО с семьей.

- «Обеспечение здоровья, безопасности и качества услуг по присмотру и уходу» обусловлена требованиями статьи 41 Закона об образовании, ФГОС ДО.

Оценка условий по данному направлению позволит судить о выполнении требований нормативных документов и разрабатывать управленческие решения по организации обеспечения здоровья, безопасности и качества услуг по присмотру и уходу в ДОО.

- «Повышение качества управления в ДОО» обусловлена требованиями статей 28, 30, 64, 89, 95, 97 Закона об образовании, требованиями ФГОС ДО.

Оценка данного направления позволит судить о выполнении требований нормативных документов и разрабатывать управленческие решения по повышению качества управления в ДОО.

3. Цели и задачи

Цель: получение достоверных и надежных данных о региональной системе дошкольного образования (в том числе качестве реализуемых образовательных программ, содержания образовательной деятельности, психолого-педагогических, кадровых, материально-технических условий, взаимодействия с семьей, деятельности по охране и укреплению здоровья и обеспечению безопасности, качества управления организацией), усиление результативности функционирования образовательной системы за счет повышения качества принимаемых управленческих решений.

Задачи:

- повышение качества содержания и реализации образовательных программ дошкольного образования, в том числе адаптированных;
- повышение качества содержания образовательной деятельности в ДОО (социально-коммуникативное, познавательное, речевое, художественно-эстетическое, физическое развитие);
- повышение качества условий в ДОО (развивающей предметнопространственной среды, кадровых, психолого-педагогических условий; условий, обеспечивающих здоровье, безопасность воспитанников);
- обеспечение качественного взаимодействия с семьей (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворенность семьи образовательными услугами, индивидуальная поддержка развития детей в семье);
 - повышение качества управления ДОО;
- выявление факторов, определяющих сложившийся уровень качества дошкольного образования и определение проблемных зон в управлении качеством образования для последующей организации деятельности по устранению выявленных недостатков;

- разработка адресных рекомендаций по повышению качества образовательных условий в ДОО (кадровые условия, развивающая предметно-пространственная среда, психолого-педагогические условия, взаимодействие с семьей);
- получение оснований для отбора дошкольных образовательных организаций с положительной динамикой с целью распространение их опыта.

4. Характеристика (краткое описание) показателей (групп показателей), с указанием системы их учета (баллы, проценты)

В процессуальном плане реализация мониторинга обеспечивается комплексом механизмов, который учитывает показатели по:

- качеству образовательных программ дошкольного образования;
- качеству содержания образовательной деятельности;
- качеству реализации адаптированных образовательных программ;
- качеству образовательных условий в ДОО (кадровые условия, развивающая предметно-пространственная среда, психолого-педагогические условия);
- взаимодействию с семьей (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворенность семьи образовательными услугами, индивидуальная поддержка развития детей в семье);
- обеспечению здоровья, безопасности и качеству услуг по присмотру и уходу;
 - качеству управления организацией.

Учет индикаторов показателей осуществляется в единицах и баллах.

В своем составе механизм оценки качества дошкольного образования имеет следующие показатели и их компоненты.

Показатель I. «Качество образовательных программ дошкольного образования».

Оценивается уровень качества образовательных программ ИХ обеспечения, содержание которых методического позволяет выстраивать образовательную деятельность в соответствии с современными требованиями и уровнем развития общества и одновременно без излишней нагрузки для воспитанников. Устанавливается мера соответствия разработанной и реализуемой образовательной организацией требованиям Программы действующих нормативных правовых документов.

Показатель II. «Качество содержания образовательной деятельности в ДОО».

Оценивается качество реализации основных направлений развития дошкольников по пяти образовательным областям: социально-коммуникативное, познавательное, речевое, художественно-эстетическое и физическое.

Показатель III. «Качество реализации адаптированных образовательных программ».

Оценивается уровень качества адаптированных образовательных программ и их методического обеспечения, содержание которых позволяет педагогам выстраивать образовательную деятельность в соответствии с современными требованиями и уровнем развития общества и одновременно без излишней нагрузки для воспитанников. Устанавливается мера соответствия разработанной и реализуемой образовательной организацией адаптированной Программы требованиям действующих нормативных правовых документов, а также качество организации образования детей с ОВЗ.

Показатель IV. «Качество образовательных условий в ДОО (кадровые условия, развивающая предметно-пространственная среда, психолого-педагогические условия)».

Оценивается обогащения степень развивающей предметнопредоставляет ребенку пространственной наполнение которой среды, возможности для саморазвития, уровень обеспечения психологического комфорта ребенка в образовательной организации с целью сохранения его физического и психического здоровья, а также сформированности кадровых условий реализации Программы, которая осуществляется на основе определения уровня соответствия профессиональной компетентности педагогов требованиям профессиональных стандартов.

Показатель V. «Взаимодействие с родителями» (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворенность семьи образовательными услугами, индивидуальная поддержка развития детей в семье)».

Оценивается вовлеченность родителей (законных представителей) в обязательное образовательное пространство организации как требование современного общества удовлетворенность родителей (законных И представителей) воспитанников качеством предоставляемых образовательных услуг. Оценка качества дошкольного образования со стороны родительской общественности необходима для принятия тех или иных управленческих решений со стороны руководителя ДОО.

Показатель VI. «Обеспечение здоровья, безопасности и качества услуг по присмотру и уходу».

Оценивается комплекс качеств, связанных с присмотром и уходом за воспитанниками, обеспечение условий пребывания детей, режим дня и организация питания в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21, создание безбарьерной среды для инвалидов в ДОО. Оцениваются также области, связанные с материально-техническим обеспечением образовательной деятельности.

Показатель VII. «Повышение качества управления в ДОО».

Оценивается наличие локальных нормативных актов в ДОО и их соответствие требованиям законодательства в сфере образования, качество планирования и управления организационными процессами в ДОО, эффективность управления персоналом, разработанность и функционирование внутренней системы оценки качества образования в ДОО, использование инноваций в ДОО.

5. Описание процедуры оценки качества образования по направлению «Система мониторинга качества дошкольного образования»

Объектом оценки качества дошкольного образования (далее – ОКДО) выступают условия осуществления образовательной деятельности, доступность информации об образовательной организации.

Особое внимание в представленной методике проведения ОКДО на территории Владимирской области уделяется обеспечению соответствия используемых инструментов оценки современным требованиям образовательной политики, сформулированным в таких документах, как:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 13.03.2019 № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования»;
- МКДО 2020. Концепция мониторинга качества дошкольного образования Российской Федерации /И.Е. Федосова Москва: Издательство «Национальное образование», 2020. 48 с. https://elibrary.ru/item.asp?id=42626451

Анализ указанных документов позволяет определить в качестве стратегических задач развития ДОО:

- построение образовательной деятельности на основе индивидуальных особенностей каждого ребенка, при которой сам ребенок становится активным в выборе содержания своего образования, становится субъектом образования;
- разработка и реализация образовательных программ, направленных на достижение современного качества образовательных результатов и результатов социализации, реализацию индивидуальных образовательных траекторий (сопровождение одарённых детей и детей с особыми образовательными потребностями), формирование культуры здорового образа жизни;
- создание материально-технических условий, обеспечивающих комплексную безопасность и комфортную реализацию образовательного процесса и гарантирующих равные возможности для современного качественного образования;

- развитие организационно-экономических механизмов, обеспечивающих повышение финансово-хозяйственной самостоятельности образовательной организации;
- развитие кадрового потенциала за счет совершенствования компетенций педагогических кадров, создания механизмов мотивации педагогов к повышению качества работы и непрерывному профессиональному развитию;
- повышение удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образовательных услуг.

В основу методики проведения ОКДО положены принципы:

- объективности, достоверности, полноты и системности информации,
- открытости и информационной безопасности;
- реалистичности требований, норм и показателей качества образования, их социальной значимости;
- оптимальности использования источников первичных данных для определения показателей качества образования (с учетом возможности их многократного использования и экономической обоснованности);
- минимизации системы показателей с учетом потребностей разных уровней управления системой образования;
 - ориентации на требования внешних пользователей;
- соблюдения морально-этических норм при осуществлении процедур оценивания.

Процедура ОКДО призвана обеспечить повышение качества предоставляемых образовательных услуг и способствовать:

- повышению открытости системы образования;
- выявлению и распространению подтвердивших свою результативность моделей организации образовательного процесса;
- анализу и принятию эффективных управленческих решений в сфере развития образования.

ОКДО во Владимирской области проводится по двум направлениям: сбор, обработка, оценка статистической информации (таблицы 1, 2) и значений показателей мониторинговых данных (таблица 3), заполненных на основе экспертизы документов и материалов, размещённых в открытом доступе, по ссылкам, предоставленным органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования.

Статистическая информация Муниципальный район (городской округ) _______

№ п/п	Позиции оценивания	Единица измерения
1.	Общее количество образовательных организаций, реализующих образовательные программы дошкольного образования, в муниципальном районе (городском округе), в том числе:	ед.
1.1	в дошкольных образовательных организациях	ед.
1.2	в общеобразовательных организациях (структурное подразделение, отдельные группы и т.д.)	ед.
1.3	в частных образовательных организациях	ед.
2.	Общее количество педагогов в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования, муниципального района (городского округа), в том числе:	ед.
2.1	в дошкольных образовательных организациях	ед.
2.2	в общеобразовательных организациях (структурное подразделение, отдельные группы и т.д.)	ед.
2.3	в частных образовательных организациях	ед.
3.	Общее количество музыкальных руководителей в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования, муниципального района (городского округа)	ед.
4.	Общее количество инструкторов по физической культуре в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования, муниципального района (городского округа)	ед.
5.	Общее количество педагогов-психологов в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования, муниципального района (городского округа)	ед.
6.	Общее количество учителей-логопедов в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования, муниципального района (городского округа)	ед.

7.	Общее количество учителей-дефектологов в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования, муниципального района (городского округа)	
8.	Общее количество ДОО реализующих ОПДО, разработанных в соответствии с со спецификой национальных, социокультурных и иных условий осуществления образовательной деятельности	ед.
9.	Общее количество ДОО реализующих АОПДО, разработанных в соответствии со спецификой национальных, социокультурных и иных условий осуществления образовательной деятельности.	ед.
10.	Соотношение между количеством воспитанников и количеством педагогов (средний показатель по муниципальному району (городскому округу)	человек/ человек
11.	Общее количество ДОО, в которых разработаны критерии/показатели, направленные на оценку качества образовательных программ и их методического обеспечения	
12.	Средний показатель пропущенных дней при посещении образовательной организации, реализующей образовательные программы дошкольного образования, в муниципальном районе (городском округе), по болезни на одного воспитанника	день

Статистическая информация по Владимирской области

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения
1.	Доля ДОО, в которых разработаны и реализуются образовательные программы дошкольного образования, соответствующие требованиям ФГОС ДО к структуре и содержанию образовательных программ дошкольного образования	%
2.	Доля ДОО, в которых разработана и реализуется рабочая программа воспитания, соответствующая реализуемой ОПДО	%
3.	Доля ДОО, в которых содержание образовательных программ дошкольного образования обеспечивает развитие личности в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями детей	%
4.	Доля ДОО, в которых кадровые условия соответствуют требованиям ФГОС ДО	%
5.	Доля ДОО, в которых развивающая предметно- пространственная среда соответствует требованиям ФГОС ДО	%
6.	Доля ДОО, в которых психолого-педагогические условия соответствуют требованиям ФГОС ДО	%
7.	Доля ДОО, в которых созданы условия для обучающихся с OB3	%
8.	Доля ДОО, в которых организовано взаимодействие с семьей	%
9.	Доля ДОО, в которых созданы условия по обеспечению здоровья, безопасности и качеству услуг по присмотру и уходу за детьми	%
10.	Доля ДОО, в которых функционирует ВСОКО	%
11.	Доля ДОО, в которых выявлен оптимальный уровень управления качеством образования	%

Таблица 3

Показатели мониторинга качества дошкольного образования

№	Критерии и показатели	Сопроводительные	Индикаторы	Измерение	Max
Π/Π		материалы		в баллах	кол-во
					баллов по
					критерию
	І. КАЧЕСТВО ОБРАЗО	ОВАТЕЛЬНЫХ ПРО	ОГРАММ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНІ	ИЯ-тах 22 ба.	лла
1.	1.1. Соответствие	Программа	 Не соответствие структуре ФГОС ДО 	0 баллов	2
	структуры ОПДО	(ОПДО)	 Частичное соответствие ФГОС ДО 	1 балл	
	требованиям ФГОС		 Соответствие ФГОС ДО 	2 балла	
	ДО				
	1.2. Соответствие	Программа	 Соответствие принципов 	1 балл	4
	содержания ОПДО	(ОПДО)	- Соответствие форм, методов и	1 балл	
	выбранным		средств реализации программ		
	комплексной и		 Соответствие развивающей 	1 балл	
	парциальным		предметно-пространственной среды		
	программам		- Соответствие учебно-методического	1 балл	
			комплекта		
	1.3. ОПДО целевая	Программа	- В ОПДО определены принципы,	1 балл	3
	направленность,	(ОПДО)	направления развития, цели, планируемые		
	содержательный и		результаты		
	организационный		- В ОПДО определены возрастные	1 балл	
	компонент, в части,		ориентиры развития воспитанников ДОО		
	формируемой		- В ОПДО предусмотрена интеграция		
	участниками		регионального компонента в	1 балл	
	образовательных		образовательную деятельность через		
	отношений,		амплификацию образовательной среды,		

разработаны в соответствии со спецификой национальных, социокультурных и иных условий осуществления образовательной деятельности		доступной воспитанникам за счет активного взаимодействия с внутренней и внешней средой, различных форм взаимодействия (сетевое взаимодействие и т.п.)		
1.4. Соответствие структуры рабочей программы Воспитания требованиям Примерной программы воспитания, размещенной на портале https://fgosreestr.ru	Рабочая программа Воспитания	 Не соответствие структуре Частичное соответствие Соответствие 	- 0 баллов - 1 балл - 2 балла	2
1.5. Соответствие содержание рабочей программы Воспитания требованиям Примерной программы воспитания, размещенной на портале	Рабочая программа Воспитания	- Описаны региональные и/или муниципальные особенности воспитательной работы в контексте социокультурного окружения ДОО - Описан уклад ДОО, опирающийся на базовые национальные ценности, формирующий культуру поведения сообществ, предметнопространственную среду и деятельность.	1 балл 1 балл	3

https://fgosreestr.ru		– Предусмотрены критерии		
		качества реализации воспитательного		
		процесса	1 балл	
1.6. Доступность	Рубрики сайта,	– Полный текст ОПДО доступен для	1 балл	3
информации о	стенды ДОО	ознакомления родителей (законных		
реализуемой ОПДО		представителей)	1 балл	
		– Полный текст ОПДО размещен на		
		сайте ДОО	1балл	
		– Краткая презентация ОПДО		
		размещена в группе и на сайте ДОО		
1.7. Участие	Программа	– Педагоги принимают участие в	1 балл	3
заинтересованных лиц	(ОПДО),	разработке ОПДО либо ее		
в реализации ОПДО	протоколы	совершенствовании	1 балл	
	заседания совета	– Родители (законные представители)		
	педагогов,	принимают участие в реализации ОПДО		
	родительских	либо ее совершенствовании	1 балл	
	собраний	- Заинтересованные стороны		
		принимают участие в разработке ОПДО		
		либо ее совершенствовании		
1.8. Соблюдение	Акты проверок	 Отсутствие предписаний контрольно- 	2 балла	2
требований	контрольно-	надзорных органов		
законодательства в	надзорных органов			
сфере образования				

	II. КАЧЕСТВО СО Д	ЕРЖАНИЯ ОБРАЗ	ОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ДОО	-тах 44 балла	
2.1.	Реализация основных направлений развития дошкольников: 2.1.1. Социально-коммуникативное развитие 2.1.2. Познавательное развитие 2.1.3. Речевое развитие 2.1.4. Художественно-эстетическое развитие 2.1.5. Физическое развитие	Содержание информации в реализуемой ОПДО и педагогической документации	- Адекватность возрастным особенностям воспитанников - Отражение принципов ОПДО - Соответствие формам, методам и средствам реализации ОПДО	1 балл 1 балл 1 балл	3
	2.1.1. Социально-коммуникативное развитие	Содержание информации в реализуемой ОПДО и педагогической документации	 В ООП ДО обозначены целевые ориентиры и содержание развития: «Формирование основ безопасного поведения» «Развитие коммуникативных способностей и активности» «Социальное развитие» Предусмотрена амплификация и постоянное совершенствование образовательной среды в части социально-коммуникативного развития 	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	6

		с учетом потребностей, ожиданий, интересов и инициативы семей воспитанников исотрудников ДОО — Определены критерии качества педагогической работы в сфере социально-коммуникативного развития воспитанников ДОО — В формирование культуры вовлекаются все заинтересованные стороны	1 балл 1 балл	
2.1.2. Познавателя развитие	ное Содержание информации в реализуемой ОПДО и педагогической документация	-В ОПДО обозначены целевые ориентиры и содержание познавательного развития: - «Формирование представлений об окружающем мире: общество и государство, культура и история» - «Социокультурные нормы, традиции семьи, общества и государства» - «Представления об отечественных традициях и праздниках. Многообразие	1 балл 1 балл 1 балл	9
		стран и народов мира» - «Формирование представлений об окружающем мире: природа, экология, техника и технологии» - «Формирование математических представлений» - «Развитие воображения и творческой активности»	1 балл 1 балл 1 балл	

		- Предусмотрена амплификация и постоянное совершенствование образовательной среды в части познавательного развития с учетом потребностей, ожиданий, интересов и инициативы семей воспитанников и сотрудников ДОО - Определены критерии качества педагогической работы в сфере познавательного развития воспитанников ДОО - В формирование культуры познавательного развития вовлекаются все заинтересованные стороны	1 балл 1 балл	
2.1.3. Речевое развитие	документации	- В ОПДО обозначены целевые ориентиры и содержание познавательного развития: - «Речевое развитие в билингвальной и полилингвальной среде» - «Знакомство с литературой и фольклором» - «Освоение письменной речи» - «Развитие культуры устной речи и речевая активность» - «Развитие понимания речи и формирование предпосылок грамотности» - «Обогащение словарного запаса»	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	10

2.1.4. Художественно- эстетическое развитие	Содержание информации в реализуемой ОПДО и педагогической документации	- «Развитие речевого слуха» — Предусмотрена амплификация и постоянное совершенствование образовательной среды в части познавательного развития с учетом потребностей, ожиданий, интересов и инициативы семей воспитанников и сотрудников ДОО — Определены критерии качества педагогической работы в сфере речевого развития воспитанников ДОО — «В формирование культуры речевого развития вовлекаются все заинтересованные стороны — В ОПДО обозначены целевые ориентиры и содержание художественно-эстетического развития: — «Эстетическое воспитание» — «Художественное конструирование и моделирование» — «Музыка и музыкальное творчество» — «Изобразительное творчество» — «Знакомство с миром искусства» — «Театрально-словесное творчество» — Предусмотрена амплификация и	1 балл	9
---------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---

2.1.5. Физическое развитие	Содержание информации в реализуемой ОПДО и педагогической документации	постоянное совершенствование образовательной среды в части художественно-эстетического развития с учетом потребностей, ожиданий, интересов и инициативы семей воспитанников исотрудников ДОО — Определены критерии качества педагогической работы в сфере художественно-эстетического развития воспитанников ДОО — В формирование культуры речевого развития вовлекаются все заинтересованные стороны — В ОПДО обозначены целевые ориентиры и содержание физического развития: — «Подвижные игры, физкультура и спорт» — «Движение и двигательная активность» — «Развитие представлений о своем теле и физических возможностях, произвольность и координация движений» — «Здоровый образ жизни» — Предусмотрена амплификация и постоянное совершенствование образовательной среды в части	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	7
----------------------------	------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------	---

III	. КАЧЕСТВО РЕАЛИЗА	ЛЦИИ АДАПТИРО Е	физического развития с учетом потребностей, ожиданий, интересов и инициативы семей воспитанников и сотрудников ДОО — Определены критерии качества педагогической работы в сфере физического развития воспитанников ДОО — В формирование культуры речевого развития вовлекаются все заинтересованные стороны ВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАМ	1 балл 1 балл ИМ – max 22	баллов
3.1.	Соответствие структуры АОПДО требованиям ФГОС ДО	Программа (АОПДО)	 Не соответствие структуре ФГОС ДО Частичное соответствие ФГОС ДО Соответствие ФГОС ДО 	0 баллов 1 балл 2 балла	3
3.2.	Соответствие содержания АОП ДО выбранной примерной АОПДО, парциальным программам	Программа (АОПДО)	 Соответствие принципов Соответствие форм, методов и средств реализации программ Соответствие развивающей предметно-пространственной среды Соответствие учебно-методического комплекта 	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	4

3.3.	Доступность	Рубрики сайта,	– Полный текст АОПДО доступен для	1 балл	3
	информации о	стенды ОО	ознакомления родителей (законных		
	реализуемой АОПДО		представителей)		
			– Полный текст АОПДО размещен на	1 балл	
			сайте ДОО	1 ~	
			 Краткая презентация АОПДО, 	1 балл	
			размещена в группе и на сайте ДОО		
3.4.	Участие	Программа	– Педагоги принимают участие в	1 балл	3
	заинтересованных лиц	(АОПДО),	разработке АОПДО либо ее		
	в реализации АОПДО	протоколы	совершенствовании		
		заседания совета	– Родители (законные представители)	1 балл	
		педагогов,	принимают участие в реализации АОПДО		
		родительских	либо ее совершенствовании	1.5	
		собраний	- Заинтересованные стороны	1 балл	
			принимают участие в разработке АОПДО		
			либо ее совершенствовании		
3.5.	Создание условий	Программа	 Наличие заключения ПМПК 	1 балл	4
	получения	(АОПДО),	– Наличие квалифицированных		
	дошкольного	заключения ПМПК	педагогических кадров, необходимых для	1 балл	
	образования лицами с		реализации АОПДО		
	ограниченными		– Ведётся согласованная и системная	1.5	
	возможностями		многоуровневая совместная работа всех	1 балл	
	здоровья и инвалидами		специалистов, работающих с		
			воспитанниками	1 6	
			– Родители включены в комплексное	1 балл	
			развивающее взаимодействие (ребенок-педагог-специалист-родители)		
			педагог опециалист-родители)		
			_		

	3.6.	Организация образования детей с OB3 в группе	Заключение ПМПК, протоколы заседания ППк	- Предусмотрены регулярные педагогические наблюдения и диагностика с целью отслеживания динамики развития каждого ребенка для реализации групповых, мини-групповых и индивидуальных программ коррекционной работы - Ведется систематический контроль эффективности образовательной деятельности со стороны ППк ДОО - Реализуется постоянное сотрудничество с семьей ребенка с ОВЗ с целью решения образовательных задач, налажен регулярный информационный обмен, обсуждение динамики развития ребенка - Индивидуальный коррекционнообразовательный маршрут выстроен и реализуется с учетом оптимального для каждого ребенка с ОВЗ/ребенка-инвалида соотношения форм и видов деятельности, объема и глубины содержания - Подобраны необходимые специальные психолого-педагогические технологии, учебно-методический материал и технические средства	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	5
--	------	----------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	---

IV. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛОВИЙ в ДОО-max 48 баллов					
4.1.	Наличие квалифицированных педагогических кадров	Штатное расписание, отчет о	- Наличие квалифицированных кадров (в соответствии с требованиями профстандарта «Педагог»)	1 балл	6
		результатах самообследования	- Уровень профессиональной квалификации педагогических работников соответствует требованиям, предъявляемым к кадровым условиям реализации ОПДО	2 балла	
			- Наличие квалифицированных специалистов, необходимых для реализации ОПДО	3 балла	
4.1.1	Профессиональное развитие педагогов	План курсовой подготовки, отчет о результатах самообследования	– Осуществляется регулярное профессиональное развитие педагогов (самообразование, обучение на КПК более 80% от общего количества педагогов)	1 балл	6
			– Созданы условия для командного обучения	2 балла	
			- Созданы условия для индивидуальной исследовательской деятельности, участия в инновационной работе	3 балла	
4.1.2	Результативность участия педагогов в	Дипломы, грамоты, выписки	Участие в муниципальных конкурсах,Победы в конкурсах муниципального	1 балл	6
	официальных	из приказов	уровня или участие в региональных	2 балла	
	профессиональных конкурсах (муниципального,		конкурсах, – Победы в конкурсах регионального	3 балла	

	регионального и федерального уровня, кроме интернет-конкурсов)		уровня или участие в федеральных конкурсах		
4.1.3	Результативность участия педагогов в методической работе	Протоколы заседания совета педагогов, сертификаты, благодарности, программы мероприятий	- Участие (выступления, открытый показ и т.д.) в методической работе ДОО - Участие (выступление на методобъединении, семинарах, консультациях, конференциях) в мероприятиях, проводимых на муниципальном уровне - Участие (выступление на семинарах, консультациях, конференциях) в мероприятиях, проводимых на региональном уровне - Участие (выступление на семинарах, консультациях, конференциях) в мероприятиях, конференциях) в мероприятиях, проводимых на федеральном уровне	1 балл 2 балла 3 балла 4 балла	10
4.2.	Развивающая предметно-пространственная среда группового помещения	Программа (ОПДО), организация и оснащение пространства, оформление пространства	 Предусмотрена безопасная, развивающая и доступная среда в соответствии с реализуемой ОПДО Исключение перегруженности и эстетического диссонанса Оформление среды с участием воспитанников Трансформация среды для детей в зависимости от образовательной ситуации 	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	5

			– Предусмотрено непрерывное	1 балл	
			совершенствование среды с учетом		
			интересов детей		
4.3.	Предметно-	Документация,	 Предусмотрен безопасный, 	1 балл	3
	пространственная	организация и	развивающий и достаточный набор		
	среда ДОО, доступная	оснащение	организационно-хозяйственных, игровых и		
	воспитанникам вне	пространства,	др. помещений для реализации ОПДО		
	группового помещения	оформление	 Используется разнообразное 		
		пространства,	оборудование и мебель для тематического	1 балл	
		участие семьи в	зонирования игрового пространства		
		образовательном	– Предусмотрено развитие культуры		
		процессе	создания образовательного пространства		
			помещений	1 балл	
4.4.	Предметно-	Документация,	 Предусмотрена безопасная, 	1 балл	3
	пространственная	организация и	развивающая и доступная среда с учетом		
	среда на свежем	оснащение	возрастных особенностей воспитанников		
	воздухе, доступная	пространства,	– Оборудование стимулирует развитие		
	воспитанникам группы	оформление	разнообразных физических качеств	1 балл	
		пространства	– Предусмотрены игровые		
			пространства для реализации различных		
			видов игр	1 балл	
4.5.	Психолого-	Документирование	– В ДОО обеспечено уважение	1 балл	3
	педагогические	доступность	взрослых к человеческому достоинству		
	условия		воспитанников, формирование и поддержка		
			их положительной самооценки, уверенности		
			в собственных возможностях и		
			способностях		
				1 балл	

			 Проведение регламентированных диагностик на выявление психолого- 		
			педагогического комфорта педагогов с целью отслеживания динамики и коррекции благополучия сотрудников — В ДОО осуществляется поддержка родителей (законных представителей) в воспитании, охране и укреплении здоровья, вовлечение семей непосредственно в образовательную деятельность	1 балл	
4.6.	Учебно-методическое обеспечение	Программа (ОПДО), документирование доступность	 Предусмотрено различное учебнометодическое обеспечение, необходимое для организации различных форм образовательной деятельности в ДОО образовательной деятельности в ООП, с учетом потребностей, возможностей, интересов и инициативы воспитанников во всех образовательных областях 	1 балл	3
			 Педагогам доступно регулярное учебно-методическое сопровождение педагогической работы Предусмотрено формирование культуры учебно-методического обеспечения с учётом контекста социокультурного окружения, наблюдается высокая культура обеспечения образовательного процесса воспитанников учебными и практическими материалами, 	1 балл 1 балл	

4.7	Наличие условий для развития творческих способностей и интересов воспитанников	Наличие информации о конкурсах и олимпиадах в отчетном году (в том числе во всероссийских и международных)	качество материалов анализируется как содержательный, так эстетический. Педагоги изучают инновационные разработки в сфере учебно-методического обеспечения ДО, созданы условия онлайн доступа к необходимой учебнометодической поддержке педагогов - Организация выставок работ детей, стендов (уголков) о достижениях детей - Участие детей в региональных конкурсах, выставках, смотрах, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных соревнованиях и других массовых мероприятиях - Участие детей во всероссийских или (и) международных конкурсах, выставках, смотрах, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных спортивных соревнованиях и других массовых мероприятиях	1 балл 1 балл 1 балл	3
	V	. ВЗАИМОДЕЙСТВ	ИЕ С РОДИТЕЛЯМИ – max 15 баллов		
5.1.	Индивидуальная поддержка развития детей в семье	Документация ДО	- Предусмотрено планирование и осуществление регулярной индивидуальной поддержки развития детей в семье. Наличие диагностических методик (например: изучение социального статуса семьи (социальный паспорт); изучение потребностей и запросов («Изучение потребностей семьи» Л. Свирская; анкетирование;	1 балл	4

			и стиля воспитания («Тест-опросник родительских отношений» А.Я. Варга, В.В. Столина; «Ценности вашей семьи» Л. Свирская; тест «Стиль воспитания ребёнка в семье» Е.П. Арнаутова) - Изучаются интересы семьи и ребенка (картотека интересов семьи; наблюдение) и т.д) - Реализуется партнерство между родителями и педагогами в сфере образования и развития ребенка с учетом его образовательных потребностей, возможностей, интересов и инициативы - Итоги педагогической диагностики, наблюдений являются предметом встречи и обсуждения возможных индивидуальных образовательных маршрутов	1 балл 1 балл 1 балл	
5.2.	Участие родителей (законных представителей) в образовательной деятельности	Планы образовательной деятельности, протоколы родительских собраний, локальные нормативные акты	- Предусмотрено регулярное участие родителей (законных представителей) в мероприятиях, проводимых в ДОО - Разработан комплекс мероприятий, направленный на вовлечение родителей (законных представителей) в образовательную деятельность ДОО - Родителям доступны информационные ресурсы, которые они могут использовать для расширения собственных знаний о развитии ребенка - Родители являются естественными участниками образовательного процесса внутри ДОО, наблюдают за	1 балл 1 балл 1 балл	4

5.3.	Организация системной работы по оказанию психолого-педагогической помощи воспитанникам и их родителям (законным представителям)	Психолого- педагогические мероприятия, планы	индивидуальной траекторией развития своего ребенка и прикладывают единонаправленные с педагогом образовательные усилия на семейном уровне — Наличие плана — Мониторинг деятельности — Позитивная динамика в преодолении проблем	1 балл 1 балл 1 балл 1 балл	3
5.4.	Удовлетворённость родителей (законных представителей), населения, общественных организаций качеством оказываемых услуг	Сайт ОО, анкетирование, планы образовательной деятельности, протоколы родительских собраний, локальные нормативные акты, мониторинг удовлетворённости качеством оказываемых услуг	- Родителям предоставляется возможность выразить свою удовлетворенность образованием в ДОО (не реже 1 раза в год) - Предусмотрен регулярный мониторинг и анализ удовлетворенности родителей (законных представителей) образовательной деятельностью ДОО, в рамках которого родители (законные представители) могут зафиксировать уровень своей удовлетворенности и оставить свои комментарии) - В ДОО предусмотрено регулярное измерение лояльности родителей (законных представителей) по всем основным направлениям деятельности ДОО, включенным в систему внутренней	1 балл 1 балл	4

			оценки качества ДОО — В ДОО предусмотрена постоянно действующая система сбора и анализа мнения родителей (законных представителей) по всем определенным в ДОО показателям качества образовательной деятельности	1 балл	
1	vi. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДО	ЭРОВЬЯ, БЕЗОПАС	СНОСТИ И КАЧЕСТВА УСЛУГ ПО ПРИСМ – max 39 баллов	мотру и ух	ЮДУ
6.1.	Учет состояния здоровья воспитанников	Документация ДОО	 Предусмотрено систематическое наблюдение (мониторинг) за состоянием здоровья воспитанников, с учетом потребностей, возможностей и состояния здоровья, предусмотрен обязательный медосмотр детей перед поступлением в ДОО, а также ежегодный в течение всего периода их обучения в ДОО Предусмотрены необходимые кадровые, информационные и материальнотехнические условия реализации комплексных задач изучения здоровья, проводится разностороннее изучение состояния здоровья детей с участием родителей Предусмотрена работа по повышению качества здоровой жизни воспитанников ДОО с вовлечением заинтересованных сторон 	1 балл 1 балл	3

		Статистические	 Уровень заболеваемости на 1 ребенка 	1 балл	3
		данные	в среднем менее 35 дней в год		
			– В ДОО ниже среднего уровень		
			заболеваемости на 1 ребенка, в среднем	2 балла	
			менее 25 дней на 1 ребенка в год		
			– В ДОО очень низкий уровень	3 балла	
			заболеваемости на 1 ребенка, в среднем		
			менее 15 дней на 1 ребенка в год		
6.2.	Работа, направленная	Локальные	– Наличие локальных нормативных	1 балл	3
	_	1			
		годовой план,	укреплению здоровья (предусматривает		
	воспитанников	педагогическая	развитие психической и эмоциональной		
		документация	устойчивости, позитивного мышления,		
			навыков безопасного поведения,		
			двигательной активности, обеспечение		
			сбалансированного питания, соблюдение		
			правил гигиены, жизнь в соответствии с		
			суточными ритмами, определение		
			оптимальной нагрузки на организм ребенка,		
			оказание первичной медико-санитарной		
			помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны		
			законодательством в сфере охраны здоровья, проведение санитарно-		
			противоэпидемических и		
			профилактических мероприятий и другие		
			аспекты)		
			– В ДОО предусмотрена системная	1 балл	
			работа по сохранению и укреплению		

			здоровья воспитанников, компоненты которой взаимосвязаны и формируют единый управляемый процесс с установленными целями, задачами и точками контроля — Предусмотрено формирование культуры здоровья в группе (ценности, традиции, привычки) с учетом	1 балл	
			социокультурного окружения	1.5	4
6.3.	Соблюдение «Санитарно-	Заключение Роспотребнадзора,	– У ДОО есть заключение	1 балл	4
	гигиенических	акты проверок,	Роспотребнадзора, подтверждающее его полное соответствие требованиям СанПиН		
	условий»	документация	 В ДОО отсутствуют предписания 	1 балл	
		ДОО	Роспотребнадзора		
			 Предусмотрена систематическая деятельность по организации и контролю 	1 балл	
			санитарно-гигиенических требований		
			 Предусмотрено комплексное непрерывное обеспечение и 	1 балл	
			совершенствование санитарно-		
			гигиенических условий с вовлечением		
			заинтересованных сторон, предусмотрено управление рисками и возможностями,		
			установлены контрольные показатели		
6.4.	Организация процесса	Локальные	 Наличие локальных нормативных 	1 балл	8
	питания и качество	нормативные акты,	_		
	питания.	регламентирующи	питания	1 ~	
		е организацию	– Наличие локальных нормативных	1 балл	

питания	актов, регулирующих контроль качества		
питапил	питания		
	– Наличие, утвержденного 10-дневного	1 балл	
	меню для организации питания детей	1 Owill	
	-		
	– Для детей с хроническими	1 балл	
	заболеваниями (сахарный диабет, пищевая	1 Gallii	
	аллергия, часто болеющие дети) питание		
	организовано в соответствии с принципами		
	лечебного и профилактического питания		
	детей с соответствующей патологией на		
	основе соответствующих норм питания и		
	меню		
	 Родители (законные представители) 	1 6	
	информируются о качестве питания детей	1 балл	
	при посещении ДОО		
	 Предусмотрено соблюдение режима 	1.7	
	питания, включая питьевой режим,	1 балл	
	отвечающего возрастным физиологическим		
	особенностям воспитанников группы		
	– В ДОО предусмотрено формирование		
	культуры организации питания	1 балл	
	воспитанников (ценности, принципы,		
	традиции, обычаи)		
	– Детям доступны разнообразная		
	посуда и материалы, игры и игрушки для	1 балл	
	развития навыков самообслуживания при		
	организации питания		

6.5.	«Отдых. Релаксация.	Режимы дня,	– Предусмотрено время и место для	1 балл	3
	Сон»	педагогическая	организации отдыха, релаксации и сна		
		документация	детей		
			– Имеется описание процесса	1 балл	
			организации отдыха, релаксации и сна		
			детей (регламент, или порядок		
			организации), которое позволяет учесть		
			индивидуальные потребности		
			воспитанников		
			– Пространство и его оснащение	1 балл	
			оптимизированы для создания лучших		
			условий отдыха, релаксации и сна		
			воспитанников ДОО с учетом их		
			потребностей, интересов и инициативы		
6.6.	«Организация	Лицензия на	– Пространство и его оснащение	1 балл	3
	медицинского	осуществление	позволяют организовать регулярное		
	обслуживания»	медицинской	медицинское обслуживание включая		
		деятельности,	профилактические и оздоровительные		
		договор об	мероприятия		
		оказании	 Медицинское обслуживание 		
		медицинского	воспитанников позволяет проводить	1 балл	
		обслуживания	необходимую диагностику, а также		
		воспитанников	реализовывать комплекс медицинских		
			процедур согласно назначениям врачей с		
			учетом мнения родителей (законных		
			представителей)		
			 Наличие медицинских работников на 		
			регулярной основе	1 балл	

6.7.	Создание	безопасных	Локальные	– Имеются локальные нормативные	1 балл	12
	условий		нормативные акты,	акты, устанавливающие требования к		
			акты проверок	безопасности помещений ДОО (ЛНА)		
				 Помещения ДОО безопасны для всех 	1 балл	
				детей, полностью соответствуют		
				требованиям СанПиН и нормативам,		
				правилам пожарной безопасности и др.		
				нормативно-правовым требованиям в сфере		
				безопасности помещений		
				 В организации регулярно проводится 	1 балл	
				мониторинг состояния зданий и		
				сооружений по инициативе учредителя		
				и/или администрации ДОО	1 6	
				– В ДОО проводится регулярная	1 балл	
				работа по совершенствованию системы		
				безопасности, профилактики и		
				предотвращения несчастных случаев в		
				помещениях ДОО		
				– В групповых помещениях имеются	1 балл	
				информационные стенды с указанием	1 Gaili	
				телефонов экстренных служб и описанием		
				правил поведения в экстренных ситуациях		
				– В групповых помещениях имеются	1 балл	
				все средства реагирования на чрезвычайные		
				ситуации		
				 Все потенциально опасные места 	1 балл	
				групповых помещениях ДОО изолированы		
				– В ДОО создана среда, доступная для		

			передвижения детей с ОВЗ и детей-	1 балл	
			инвалидов группы		
			– Территория ДОО, выделенная для	1 балл	
			прогулок воспитанников группы ДОО на		
			свежем воздухе (далее-участок) не		
			содержит очевидных нарушений правил		
			безопасности		
			 Используемое спортивно-игровое 	1 балл	
			оборудование соответствует требованиям		
			стандартов безопасности (ГОСТ Р 52169-		
			2012 и пр.)		
			 Предусмотрена систематическая 	1 балл	
			работа по обеспечению безопасности		
			территории, доступной воспитанникам		
			группы при реализации образовательной		
			деятельности на участке во всех		
			образовательных областях во всех формах		
			образовательной деятельности с учетом их		
			потребностей и возможностей, интересов и		
			инициативы		
			– Предусмотрено регулярное обучение		
			сотрудников выполнению правил	1 балл	
			безопасности, а также формирование		
			соответствующих навыков		
	VII. IIC				
7.1.	Документирование	Локальные	– В ДОО имеются локальные	1 балл 6	
	образовательной	нормативные акты	нормативные акты, регулирующих		
	деятельности ДОО		организацию и осуществление		

образовательной деятельности (т.ч.	
программа развития, правила внутреннего	
распорядка воспитанников, правила приема	1 балл
	1 Gaill
_ ·	
должностные инструкции и др.)	
- Предусмотрена документация по	
планированию и контролю качества	
образования и услуг по присмотру и уходу	
(например, описание системы управления	
качеством, внутренней системы оценки	
качества, графики выполнения работ и	1 балл
средства достижения целей в области	
качества)	
– Нормативные документы	
разработаны в соответствии с требованиями	
законодательства РФ (в т. ч. отвечают	1 балл
требованиям ФГОС ДО, СанПин и др.	
документов)	
- Основные нормативные документы	1 балл
размещены в свободном доступе в ДОО и	
официальном сайте ДОО в сети Интернет	
– Сотрудники информируются о	
действующих локальных нормативных	
актах ДОО, регулирующих	
образовательную деятельность ДОО и	
	1 балл
обучающимися и их родителями	1 300101
(законными представителями)	
(законпыши представителями)	

				– Родители (законные представители)		
				информируются о действующих локальных		
				нормативных актах ДОО, регулирующих		
				образовательную деятельность ДОО и		
				связанных с взаимодействием с		
				обучающимися и их родителями		
				(законными представителями)		
7.2.	Планирование	И	Локальные	– Предусмотрено выявление и	1 балл	5
	управление		нормативные акты	документирование (планирование)		
	организационными			ключевых процессов ДОО,		
	процессами ДОО			обеспечивающих качество дошкольного		
				образования, присмотра и ухода за		
				воспитанниками и имеется описание		
				требований к данным процессам,		
				установлен набор необходимых записей,		
				инструкций и форм планирования,		
				связанных с ключевыми процессами.		
				(например, установлена форма		
				планирования образовательной		
				деятельности с участием воспитанников,		
				форма меню, и т.д.)		
				– Планирование в ДОО обеспечивает с	1 балл	
				одной стороны стабильность процессов и		
				понятную участникам последовательность		
				событий, с другой стороны достаточную		
				гибкость для обеспечения возможности		
				адаптации под текущие образовательные		
				инициативы заинтересованных сторон.		

	1	I			
			 Представители родительской 		
			общественности участвуют в планировании	1 балл	
			деятельности ДОО		
			– В ДОО созданы условия для		
			высокоэффективного планирования и	1 балл	
			управления организационной деятельности		
			(например, разработаны и используются		
			ИТ-решения для комплексного		
			планирования и управления и пр.)		
			– Руководство ДОО осуществляет		
			постоянный контроль выполнения		
			работниками установленных требований	1 балл	
7.3.	Управление	Наличие	 В ДОО предусмотрены механизмы 	1 балл	5
	персоналом	подтверждающих	управления персоналом (например, описан		
		документов	кадровый документооборот)		
		·	– Предусмотрен план повышения	1 балл	
			профессиональной компетентности		
			работников (например, как часть		
			программы развития ДОО)		
			– Предусмотрен сбор предложений по	1 балл	
			совершенствованию управления		
			персоналом в ДОО		
			– Предусмотрена система оплаты	1 балл	
			труда, стимулирующая достижение		
			поставленных целей и поощряющая		
			высокое качество работы коллектива ДОО		
			– Организована система помощи новым		
			и молодым сотрудникам, которые могут	1 балл	

			учиться у своих более опытных коллег,		
			посещать их группы и наблюдать за их		
			работой		
7.4.	Внутренняя система	Локальные	– Процедура внутренней системы	1 балл	6
	оценки качества в ДОО	нормативные акты,			
		отчет о	утверждена и доступна педагогам для		
		результатах	ознакомления	1 балл	
		самообследования	 Предусмотрена системная внутренняя 		
			оценка качества образования, которая		
			предусматривает оценку качества		
			образовательной деятельности во всех		
			образовательных областях и формах	1 балл	
			– Внутренняя оценка включает		
			регулярное измерение удовлетворенности		
			родителей, как потребителей		
			образовательных услуг	1 балл	
			– Внутренняя система оценки качества		
			оценивает условия реализации		
			образовательной деятельности	1 балл	
			– Результаты внутренней оценки		
			качества используются для разработки		
			Программы развития ДОО, для разработки		
			программ профессионального		
			совершенствования сотрудников ДОО	1.6	
			- Предусмотрен анализ рисков и	1 балл	
			возможностей по достижению целей в		
			сфере качества образования и		
			деятельности ДОО в целом		

7.5	Участие в	Наличие и	_	Распорядительный акт		7
	инновационной	реализация		соответствующего уровня:		
	деятельности	программы		- ФЭП,	3 балла	
		инновационной		- РИП	2 балла	
		деятельности как		- МИП,	1 балл	
		федеральной	_	Программа площадки, наличие	1 балл	
		экспериментально		дорожной карты мероприятий		
		й площадки/				
		региональной				
		площадки/				
		муниципальной				
		(ФЭП, МИП, РИП)				
7.6.	Отсутствие судебных	Наличие	_	Отсутствие	4 балла	4
	решений, предписаний,	подтверждающих	-	Наличие неисполненных в срок	-2 балла	
	представлений	документов		предписаний		
	контрольно-надзорных					
	органов					
7.7.	Отсутствие	Наличие	_	Отсутствие подтвержденных жалоб	2 балла	2
	подтвержденных	подтверждающих	_	Наличие жалоб	-2 балла	
	жалоб со /стороны	документов				
	участников					
	образовательного					
	процесса.					
					итого:	225
						баллов

Для определения уровня эффективности функционирования системы оценки качества дошкольного образования в муниципальных районах (городских округах) в регионе предусмотрено распределение результатов мониторинга по четырем уровням (таблица 3).

Таблица 4

Уровень функци	Диапазон индекса			
Оптимальный	уровень	управления	качеством	180 - 225 баллов
образования				(80%-100%)
Достаточный	уровень	управления	качеством	113-179 баллов
образования				(50%-79%)
Недостаточный	уровень	управления	качеством	менее 112 баллов
образования				(менее 50%)

6. Описание методов сбора информации

Мониторинг проводится ежегодно в сроки, установленные приказом Министерства образования и молодежной политики Владимирской области.

Респонденты заполняют Формы сбора мониторинговых данных.

Органы местного самоуправления изучают информацию, предоставленную ДОО. Каждый показатель оценивают, используя информацию из раздела «Показатели мониторинга качества дошкольного образования» (Таблица № 3).

Оценка документов производится с учётом срока давности этих документов. Оценке подлежат действующие нормативные правовые акты, другие материалы за отчетный год.

После получения информации из ДОО проводится муниципальная экспертиза. По результатам экспертизы составляются сводные таблицы (таблица \mathbb{N} 1, таблица \mathbb{N} 2). По каждому показателю определяют среднее значение, а также указывают минимальные и максимальные значения, которые выявлены при проведении мониторинга.

Количественный анализ позволяет сформировать представление об общих тенденциях в муниципалитете и выделить особенности качества дошкольного образования. Полученные данные могут быть обработаны с помощью методов математической статистики (кластерный анализ).

Заверенное письмом органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сфере образования, подтверждение данных мониторинга, направляется в государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой», которое организует проверку оценки полученных от муниципальных районов (городских округов) материалов и документов.

Качественный анализ направлен на прогнозирование развития региональной системы дошкольного образования, разработку адресных рекомендаций и предложений по повышению качества дошкольного образования во Владимирской области.

Результаты ОКДО оформляются в форме приказа Министерства образования и молодежной политики Владимирской области, включающего в

себя аналитический отчет, который размещается на официальном сайте Министерства образования и молодежной политики Владимирской области в теле-коммуникационной сети «Интернет». На основе материалов заключения разрабатываются адресные рекомендации, мероприятия и принимаются управленческие решения.

Регулярное проведение ОКДО с использованием одних и тех же показателей и критериев их оценки позволит выявить динамику качества дошкольного образования и повысить эффективность принимаемых управленческих решений.

7. Описание методов обработки информации

Сбор информации по единой системе показателей мониторинга и кластеризация (группировка) по основным показателям качества условий осуществления образовательной деятельности позволят:

- систематизировать данные на уровне образовательной организации, на муниципальном и региональном уровнях, сохранив необходимую степень детализации данных;
- анализировать состояние дошкольного образования региона по основным показателям и выявлять причины попадания муниципальной системы дошкольного образования в тот или иной кластер.

Мониторинг качества дошкольного образования позволит создать основу для эффективного управления качеством образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность в сфере дошкольного образования, на уровне муниципалитетов и региона.

Комплексный анализ результатов мониторинга осуществляется ежегодно на основании данных, полученных в результате проведения мероприятий по мониторингу качества дошкольного образования.

8. Использование результатов мониторинга

По итогам проведения ОКДО проводится анализ результатов региональных показателей качества дошкольного образования, включающий оценку:

- соответствия образовательных программ дошкольного образования требованиям ФГОС ДО;
- содержания образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования (социально-коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие);
- образовательных условий реализации образовательных программ дошкольного образования;
- реализации адаптированных образовательных программ дошкольного образования;
- взаимодействия с семьями воспитанников (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворенность семьи образовательными услугами, индивидуальная поддержка развития детей в семье);

- обеспечения здоровья, безопасности и качества услуг по присмотру и уходу;
- управления в образовательных организациях, реализующих образовательные программы дошкольного образования.

Результаты ОКДО используются для решения управленческих задач на региональном уровне, муниципальном и уровне образовательной организации.

На уровне региона:

- разработка/корректировка инновационных проектов и программ, оценка их эффективности;
- оценка эффективности деятельности руководителей ДОО, муниципальных образовательных систем;
 - подготовка аналитических и публичных отчетов.

На уровне муниципалитета:

- оценка эффективности реализации муниципальной программы развития образования;
- определение факторов, оказывающих влияние на качество дошкольного образования;
- подготовка анализа состояния муниципальной системы оценки качества дошкольного образования.

На уровне образовательной организации:

- подведение итогов работы по итогам учебного года;
- информирование участников образовательных отношений о результатах работы по итогам учебного года;
- разработка плана работы по повышению качества дошкольного образования на следующий учебный год;
 - подготовка аналитического отчёта по результатам самообследования;
- формирование предложений по повышению качества дошкольного образования;

Адресное обеспечение статистической и аналитической информацией включает в себя:

- ежегодные публичные доклады, отчеты разного уровня о качестве дошкольного образования Владимирской области;
 - размещение информации на сайтах субъектов РСОКДО;
- предоставление аналитической и статистической информации группам потребителей результатов деятельности РСОКДО (муниципалитетам, образовательным организациям, родителям (законным представителям) воспитанников).

По итогам проведения анализа результатов ОКДО Министерство образования и молодежной политики Владимирской области принимает меры и управленческие решения, направленные на совершенствование системы оценки качества дошкольного образования:

- способствующие выявлению позитивных управленческих практик, касающихся значимых аспектов деятельности системы оценки качества дошкольного образования;
- направленные на повышение мотивации участников образовательных отношений;

- стимулирующие большую вовлеченность всех участников образовательных отношений и органов местного самоуправления в решение актуальных задач, связанных с повышением качества дошкольного образования;
- по проведению мероприятий с работниками ОМСУ, также с руководителями ДОО по повышению качества дошкольного образования;
- по осуществлению информационно-разъяснительной работы по вопросам оценки качества дошкольного образования.

По результатам принятия мер и управленческих решений ежегодно проводится анализ эффективности реализуемой системы оценки качества дошкольного образования.

Субъекты проводят оценку результативности ранее принятых решений, направленных на улучшение показателей качества дошкольного образования; отчитываются о выполнении за отчетный год мероприятий, а также оценивают эффективность внедрения ранее проведенных корректирующих и предупреждающих действий, так как организация мероприятий в каждый следующий год должна осуществляться с учетом выводов и корректив, полученных по результатам прошедшего года.