

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

администрации Старооскольского городского округа Белгородской области

ПРИКА3

«09» июля 2021 г. № 932

Об утверждении Положения о системе оценки качества образования в Старооскольском городском округе

В соответствии со статьей 8 Федерального закона от 29 декабря 2021 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», постановлением Правительства Российской Федерации от 05 августа 2013 года №662 «Об осуществлении мониторинга системы образования», приказа департамента образования Белгородской области от 21.06.2021 № 1699 «Об утверждении Порядка проведения мониторинга эффективности деятельности руководителей образовательных организаций Белгородской области», в целях совершенствования системы оценки качества образования в Старооскольском городском округе

приказываю:

- 1. Утвердить Положение о системе оценки качества образования в Старооскольском городском округе (далее МСОКО) (приложение).
- 2. Признать утратившим силу положение о системе оценки качества образования в Старооскольском городском округе, утвержденное приказом управления образования от 13.05.2021 № 700 «Об утверждении Положения о системе оценки качества образования в Старооскольском городском округе».
- 3. Отделу общего образования управления образования администрации Старооскольского городского округа (Брежнева И.Н.), отделу дошкольного образования управления образования (Баранникова Т.Н.), отделу воспитания и дополнительного образования управления образования (Ревякина М.С.), муниципальному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования «Старооскольский институт развития образования» (Куропаткина А.Н.), муниципальному бюджетному учреждению «Старооскольский центр оценки качества образования» (Лунева С.Н.):

- обеспечить организационное, информационное и методическое сопровождение МСОКО с внесенными изменениями;
- разместить настоящий приказ на официальном сайте управления образования в разделе «Управление качеством образования» не позднее 13 июля 2021 года;
- довести до сведения образовательных организаций, подведомственных управлению образования, данный приказ не позднее 20 июля 2021 года.
- 4. Руководителям образовательных организаций организовать работу по корректировке внутренней системы оценки качества образования в соответствии с МСОКО с внесенными изменениями.
 - 5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник управления образования администрации Старооскольского городского округа

Н.Е. Дереча

Положение о муниципальной системе оценки качества образования в Старооскольском городском округе

1. Общие положения

- 1.1. Положение о муниципальной системе оценки качества образования в Старооскольском городском округе (далее МСОКО) определяет цели, задачи, единые требования к функционированию МСОКО, ее структуру и функции.
 - 1.2. Положение о МСОКО разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа
 2013 года № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 13 марта 2019 года № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии образовательной качества условий осуществления деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 6 июня 2019 года № 219/590 «Об утверждении Методологии и критериев оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 года № 373 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 года № 1598 «Об утверждении федерального государственного

образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 сентября 2017 года № 955 «Об утверждении показателей мониторинга системы образования»;
- Законом Белгородской области от 31 октября 2014 года № 314 «Об образовании в Белгородской области»;
- Постановлением Правительства Белгородской области от 30 декабря
 2013 года № 528-пп «Развитие образования Белгородской области»;
- Постановлением главы администрации Старооскольского городского округа от 30 октября 2014 года «Об утверждении муниципальной программы «Развитие образования Старооскольского городского округа»;
- Стратегией развития Белгородской области «Доброжелательная школа» на период 2019-2021 годы;
- иными федеральными, региональными и муниципальными нормативными правовыми актами, регламентирующими реализацию мероприятий по оценке и управлению качеством образования.
- 1.3. Настоящее Положение распространяется на все муниципальные образовательные организации, имеющие государственную аккредитацию и реализующие в соответствии с государственными образовательными стандартами общеобразовательные (основные и дополнительные) образовательные программы.
 - 1.4. В Положении используются следующие термины:
- качество образования комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающая степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам, и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы;
- оценка качества общего образования деятельность, результатом которой является установление степени соответствия измеряемых образовательных результатов и ресурсного обеспечения образовательного процесса, индивидуальных образовательных достижений обучающихся нормативным требованиям, социальным и личностным ожиданиям, направленная на определение состояния региональной системы образования и динамики ее развития;
- механизмы оценки качества общего образования совокупность принятых и осуществляемых оценочных процессов, в ходе которых осуществляются процедуры оценки образовательных достижений обучающихся, оценки качества и условий реализации основных общеобразовательных программ, а также деятельности муниципальной образовательной системы;
- процедуры оценки качества образования совокупность организационных структур, норм и правил, диагностических и оценочных контрольных измерительных материалов, обеспечивающих на единой основе оценку качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся, выраженную в степени соответствия федеральным государственным образовательным стандартам и потребностям участников образовательных отношений;
- мониторинг системы образования сбор, обработка, накопление, комплексный анализ информации о результатах оценочных процедур, о

количественных и качественных изменениях в состоянии муниципальной системы образования, установления степени соответствия состояния ее элементов, структур механизмов целям и задачам оценки качества образования, федеральным государственным образовательным стандартам, федеральным государственным требованиям и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения обучающимися планируемых результатов образовательной программы.

- экспертиза всестороннее изучение состояния образовательных процессов, условий и результатов образовательной деятельности;
- измерение оценка уровня образовательных достижений с помощью контрольных измерительных материалов (традиционных контрольных работ, тестов, анкет и др.), имеющих стандартизированную форму, содержание которых соответствует реализуемым образовательным программам;
- контрольные измерительные материалы это измерительные средства, представляющие собой стандартизированную систему заданий, позволяющие объективно оценить уровень образовательных достижений и выразить результат в числовом эквиваленте;
- контекстные данные данные об обстоятельствах, в которых протекает образовательный процесс, внешних по отношению к этому процессу, но оказывающий на него существенное влияние;
- федеральный государственный образовательный стандарт (далее ФГОС) совокупность обязательных требований к образованию определенного уровня и (или) к профессии, специальности и направлению подготовки, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования;
- педагогические работники лица, осуществляющие педагогическую деятельность (реализуют содержание образовательных программ, программ воспитания, осуществляют научно-методическое обеспечение образования и (или) осуществляют руководство образовательной деятельностью учреждения образования, его структурных подразделений;
 - обучающиеся физические лица, осваивающие программу.
 - 1.5. Основными пользователями МСОКО являются:
 - обучающиеся и их родители (законные представители);
 - образовательные организации;
- внешние по отношению к системе образования организации, заинтересованные в оценке качества образования;
 - общественные организации.

2. Основные цели, задачи и принципы функционирования МСОКО

- 2.1. Целью МСОКО является получение актуальной, достоверной и объективной информации о качестве и результатах образовательной деятельности общего образования в Старооскольском городском округе для разработки, принятия и реализации обоснованных управленческих решений по повышению качества общего образования.
 - 2.2. Основными задачами МСОКО являются:

1) создание системы оценки качества подготовки обучающихся, включающей:

- достижение обучающимися планируемых метапредметных и предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования;
- достижение обучающимися планируемых метапредметных и предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования;
- достижение обучающимися планируемых метапредметных и предметных результатов освоения основной образовательно программы основного общего образования;
 - оценку функциональной грамотности;
 - обеспечение объективности процедур оценки качества образования;
 - обеспечение объективности Всероссийской олимпиады школьников.

2) создание системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, включающей:

- организацию работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях;
- совершенствование предметных компетенций педагогических работников в школах с низкими результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях;
- оказание методической помощи школам с низкими результатами обучения и/или школам, функционирующим в неблагоприятных социальных условиях;
- осуществление сетевого взаимодействия (между образовательными организациями и/или другими учреждениями и предприятиями)

3) создание системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, включающей:

- выявление, поддержку и развитие способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе у обучающихся с OB3;
 - охват обучающихся дополнительным образованием;
 - индивидуализацию обучения;
- повышение уровня профессиональных компетенций педагогических работников в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- осуществление психолого-педагогического сопровождения способных и талантливых детей и молодежи;
- осуществление межмуниципального, сетевого взаимодействия по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, в том числе с профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования;

4) создание системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся, включающей:

- выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации;
 - сопровождение профессионального самоопределения обучающихся;
 - проведение ранней профориентации обучающихся;
 - проведение профориентации обучающихся с ОВЗ;

- осуществление взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями;
- содействие в удовлетворении потребности в кадрах на основе анализа муниципального и регионального рынков труда;
 - развитие конкурсного движения профориентационной направленности.
- 5) создание системы мониторинга эффективности руководителей образовательных организаций, включающей:
 - повышение качества управленческой деятельности;
- формирование профессиональных компетенций руководителей образовательных организаций;
 - обеспечение качества подготовки обучающихся;
 - формирование резерва управленческих кадров;
- создание условий для реализации основных образовательных программ (кадровых, финансовых, материально-технических и иных);
- 6) создание системы обеспечения профессионального развития педагогических работников, включающей:
 - выявление профессиональных дефицитов педагогических работников;
 - повышение профессионального мастерства педагогических работников;
- деятельность по поддержке молодых педагогов/реализации программ наставничества педагогических работников;
- работу по поддержке методических объединений и/или профессиональных сообществ педагогов на муниципальном уровне;
- организацию сетевого взаимодействия педагогов (методических объединений, профессиональных сообществ педагогов) на муниципальном уровне;
- деятельность оп выявлению кадровых потребностей в образовательных организациях муниципалитета;
- осуществление научно-методического сопровождения педагогических работников;

7) создание системы организации воспитания обучающихся, включающей:

- развитие социальных институтов воспитания;
- обновление воспитательного процесса с учетом современных достижений науки и на основе отечественных традиций (гражданское воспитание, патриотическое воспитание и формирование российской идентичности, духовное и нравственное воспитание детей на основе российских традиционных ценностей);
- обеспечение физической, информационной и психологической безопасности;
 - развитие добровольчества (волонтерства) среди обучающихся;
- профилактику безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних обучающихся;
- деятельность по поддержке семей и детей, находящихся в сложной жизненной ситуации; обучающихся, для которых русский язык не является родным;
- повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) обучающихся;
- организацию работы педагогических работников, осуществляющих классное руководство в образовательных организациях;

- осуществление воспитательной деятельности в период каникулярного отдыха обучающихся;
- осуществление сетевого и межведомственного взаимодействия для методического обеспечения воспитательной работы;

8) создание системы мониторинга качества дошкольного образования, включающей:

- повышение качества образовательных программ дошкольного образования;
- повышение качества содержания образовательной деятельности в дошкольных образовательных организациях (социально-коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие);
- повышение качества образовательных условий в дошкольных образовательных организациях (кадровые условия, развивающая предметнопространственная среда, психолого-педагогические условия);
- взаимодействие с семьей (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворенность семьи образовательными услугами, индивидуальная поддержка развития детей в семье);
- обеспечение здоровья, безопасности и качества услуг по присмотру и уходу;
- повышение качества управления в дошкольных образовательных организациях.
 - 2.3. В основу МСОКО положены принципы:
- объективности, достоверности, полноты и системности информации о качестве образования;
 - открытости, прозрачности процедур оценки качества образования;
- сопоставимости системы критериев и показателей с федеральными и международными аналогами;
- доступности информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей;
- соблюдения морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования;
 - сочетания внешней и внутренней оценки качества образования;
- учета результатов обратной связи, полученной от различных участников образовательных отношений;
- единства создаваемого пространства оценки качества образования и подходов на различных уровнях системы образования в вопросах реализации основных направлений оценивания (содержания, технологий, используемого инструментария);
- согласованности с единой общероссийской системой оценки качества образования и практикой международных исследований качества подготовки обучающихся.

3. Структура МСОКО

- 3.1. МСОКО включает в себя следующие составляющие:
- субъекты МСОКО;
- объекты МСОКО;
- процедуры оценивания;

- оценочные средства (инструментарий оценивания) для каждой процедуры.
- 3.2. Субъектами МСОКО являются:
- управление образования администрации Старооскольского городского округа (далее УО);
- муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Старооскольский институт развития образования» (далее МБУ ДПО «СОИРО»);
- муниципальное бюджетное учреждение «Старооскольский центр оценки качества образования» (далее МБУ «СЦОКО»);
- муниципальное казенное учреждение «Центр бухгалтерского обслуживания и ресурсного обеспечения учреждений сферы образования Старооскольского городского округа» (далее МКУ «ЦБОиРО»);
- муниципальное бюджетное учреждение «Центр психологопедагогической, медицинской и социальной помощи» (далее – МБУ «ЦППМиСП»);
- общественные организации (объединения) и профессиональные объединения;
- образовательные организации, расположенные на территории Старооскольского городского округа.

3.2.1. Распределение функций между субъектами МСОКО:

Управление образования администрации Старооскольского городского округа:

- формирует единые методологические подходы к оценке качества образования в округе;
 - осуществляет нормативное правовое регулирование МСОКО;
 - осуществляет совместно с МКУ «ЦБОиРО» финансирование МСОКО;
- обеспечивает реализацию процедур контроля и внешней оценки качества образования на муниципальном уровне;
- координирует работу различных структур, деятельность которых непосредственно связана с вопросами оценки качества образования;
 - осуществляет разработку критериев МСОКО;
 - обеспечивает проведение мониторинга системы образования;
 - определяет состояние и тенденции развития системы образования округа;
- принимает управленческие решения для повышения качества образования на основе аналитических материалов и результатов мониторинга качества образования округа;
- осуществляет мониторинг системы образования на муниципальном уровне;
- обеспечивают сбор, обработку и передачу информации о муниципальной системе образования на региональный уровень;
- обеспечивают открытость и доступность информации о системе образования на муниципальном уровне;
- обеспечивает проведение государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х и 11-х (12-х) классов в форме основного государственного экзамена, единого государственного экзамена, государственного выпускного экзамена, итогового сочинения (изложения), итогового собеседования по русскому

- языку в муниципальных образованиях, расположенных на территории Белгородской области, международных, федеральных и региональных исследований;
- создает условия для организации проведения независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность;
- осуществляет анализ состояния муниципальной системы образования с учетом результатов независимой оценки качества образования для принятия управленческих решений по ее развитию.
- принимает участие в обсуждении системы критериев и показателей, характеризующих состояние и динамику развития образовательных организаций Белгородской области, муниципальных систем образования Белгородской области и системы образования Белгородской области.

МБУ ДПО «СОИРО» осуществляет:

- научно-методическое, информационно-аналитическое сопровождение оценки качества образования;
- участие в разработке критериев МСОКО, формирует предложения по их корректировке;
- проводит содержательный практико-ориентированный анализ результатов оценочных процедур и подготовку рекомендаций по повышению качества образования, эффективности работы образовательных организаций;
- повышение профессиональных компетенций педагогических и руководящих работников в области оценки качества образования, анализа и использования результатов оценочных процедур, в том числе на основе использования современных цифровых технологий;
- разработку (корректировку) программ повышения квалификации руководителей и педагогических работников с учетом результатов оценочных процедур;
- подготовку рекомендаций по повышению качества образования, эффективности работы образовательных организаций.

МБУ «СЦОКО»:

- осуществляет организационно-технологическое и информационное сопровождение оценочных процедур, в том числе государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х и 11-х (12-х) классов в форме основного государственного экзамена, единого государственного экзамена, государственного выпускного экзамена, итогового сочинения (изложения), итогового собеседования по русскому языку, международных, федеральных и региональных исследований;
- обеспечивает проведение мониторинга качества образования на различных уровнях образования;
- осуществляет сбор, хранение и обработку статистической информации о состоянии и динамике качества образования в Старооскольском городском округе;
- осуществляет подготовку статистического анализа результатов оценочных процедур;
- обеспечивает ведение, совершенствование и хранение баз данных оценочных процедур, показателей качества образования;
- обеспечивает формирование и ведение банка контрольных измерительных материалов для проведения оценочных процедур.

МБУ «ЦППМиСП»:

- осуществляет информационное и аналитическое обеспечение МСОКО;
- осуществляет выработку предложений по корректировке с учетом особенностей здоровья обучающихся:
 - критериев муниципальных оценочных процедур;
 - контрольно-измерительных материалов для оценочных процедур;
- обеспечивает сбор, хранение и обработку информации о состоянии системы психолого-педагогического и медико-социального сопровождения детей с ОВЗ и детей-инвалидов Старооскольского городского округа;
- проводит анализ данных и подготовку рекомендаций по повышению качества образования, эффективности работы образовательных организаций, реализующих адаптированные образовательные программы;
- осуществляет мониторинг выполнения рекомендаций психолого- медикопедагогических комиссии по созданию необходимых условий для обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в образовательных организациях.

Общественные организации (объединения) и профессиональные объединения:

- принимают участие в независимой оценке качества образования;
- принимают участие в обсуждении системы критериев и показателей, характеризующих состояние и динамику развития образовательных организаций Старооскольского городского округа;
- осуществляют подготовку предложений в адрес управления образования, МБУ ДПО «СОИРО» и МБУ «СЦОКО» по вопросам развития МСОКО.

Образовательные организации, расположенные на территории Старооскольского городского округа:

- обеспечивают функционирование внутренней системы оценки качества образования;
- обеспечивают информационную открытость, объективность проведения процедур оценки качества образования;
- создают условия для проведения в образовательной организации процедур всех уровней, внешней независимой оценки качества образования;
- проводят анализ образовательных результатов по итогам оценочных процедур для принятия управленческих решений на уровне образовательной организации;
- обеспечивают использование результатов оценочных процедур для совершенствования образовательного процесса, принятия управленческих решений.

4. Организация оценки качества образования

4.1. Объектами МСОКО являются:

- основные образовательные программы по уровням общего образования, в том числе адаптированные основные образовательные программы;
- условия реализации основных образовательных программ по уровням общего образования, в том числе адаптированных основных общеобразовательных программ;

– результаты освоения обучающимися основных образовательных программ по уровням общего образования, в том числе адаптированных основных образовательных программ.

4.2. Области оценивания:

- оценка предметных и метапредметных достижений обучающихся на основе установления соответствия требованиям ФГОС соответствующего уровня образования, в том числе оценка образовательных результатов обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам на основе установления соответствия требованиям ФГОС для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- оценка результатов профессиональной деятельности педагогических и руководящих работников образовательных организаций;
- оценка качества образовательного процесса в образовательных организациях и группах (кластерах) образовательных организаций;
- оценка качества условий образовательной деятельности, включая контекстные данные;
- оценка качества муниципальной системы образования по уровням общего образования: дошкольное образование, начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование;
- оценка качества управления образовательными организациями и системами, включая эффективность управленческих решений;
- оценка удовлетворенности обучающихся, родителей (законных представителей), педагогических работников.

4.3. Процедуры оценивания

Оценка качества общего образования осуществляется с использованием двух типов процедур: постоянных (непрерывных) и осуществляемых периодически.

К процедурам оценки качества общего образования, носящим постоянный (непрерывный) характер, относятся мониторинговые процедуры.

Мониторинг осуществляется на основе:

- 1) данных федерального статистического наблюдения;
- 2) исследований, в том числе социологических, деятельности образовательных организаций округа;
- 3) информации, размещенной на официальных сайтах образовательных организаций Старооскольского городского округа в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»;
 - 4) контекстных данных, представленных от образовательных организаций.

Мониторинг осуществляется не реже одного раза в год в соответствии с:

- порядком, сроками проведения процедур, утвержденными приказом управления образования;
 - показателями, определенными настоящим Положением (приложение №1).

К оценочным процедурам, осуществляемым периодически, относятся:

- государственная итоговая аттестация обучающихся (ГИА);
- всероссийские проверочные работы (ВПР);
- национальные исследования качества образования (НИКО);
- исследования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся (TIMSS, PIRLS, PISA);
 - региональные оценочные процедуры;

- муниципальные оценочные процедуры;
- контрольные/оценочные процедуры, проводимые при осуществлении переданных полномочий Российской Федерации в сфере образования, федерального государственного контроля качества образования;
- независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность.

Регламент проведения оценочных процедур определяется нормативными актами департамента образования Белгородской области, управления образования.

4.4. Критерии оценивания

Оценка качества образования осуществляется на основе группы критериев, характеризующих:

- качество результатов,
- качество процессов,
- качество условий,
- качество управления.

Критерии и показатели к указанным группам критериев определяются настоящим Положением (приложение №1).

4.5. Организация мониторинга

В соответствии с утвержденным планом работы управления образования обеспечивается проведение мониторинга муниципальных показателей, включающего:

- мониторинг образовательных результатов (предметных, метапредметных результатов), выявление условий, влияющих на их достижение;
 - мониторинг объективности на основе выборочных проверок;
- информационный мониторинг (с целью изучения динамики изменений количественных показателей системы образования).

5. Оценка результатов МСОКО

Анализ состояния системы общего образования Старооскольского городского округа включает в себя:

- анализ результатов региональных и муниципальных оценочных процедур, проведенных в соответствии с утвержденным планом-графиком;
- анализ результатов мониторинга объективности результатов оценочных процедур, проведения Всероссийских проверочных работ, информационного мониторинга.

Анализ результатов оценочных процедур осуществляется течение не более чем 30 рабочих дней после официальной даты публикации (получения, утверждения, ознакомления) результатов процедуры.

Результаты анализа проведения оценочных процедур выносятся на совещание с руководителями образовательных организаций, не позднее чем через 30 рабочих дней после официальной даты получения результатов анализа.

Адресные рекомендации по результатам проведенного анализа включают в себя такие мероприятия, как:

– разработка методических рекомендаций по организации образовательной деятельности при реализации основных образовательных программ общего образования в образовательных организациях;

- формирование статистических и/или аналитических сборников, в том числе по организации внутренней системы оценки качества образования образовательной обеспечения организации как управленческого pecypca объективности оценивания образовательных результатов обучающихся, сборник практики проведения проверок осуществлении при государственного контроля (надзора) в сфере образования и деятельности образовательных организаций.

Оценка результатов МСОКО является основой для **принятия управленческих решений** на муниципальном уровне и уровне образовательных организаций, в том числе:

- определение мероприятий системы работниками управления образования, руководителями образовательных организаций (совещания, семинары, информационно-методические дни, дискуссионные площадки, круглые столы) по вопросам повышения качества подготовки обучающихся, а также формированию позитивного отношения к вопросам объективной результатов обучения;
- проведение информационно-разъяснительной работы по вопросам оценки качества образования с обучающимися и их родителями (законными представителями (проведение региональных и муниципальных родительских собраний, взаимодействие со СМИ);
- мероприятия с работниками управления образования, руководителями образовательных организаций (совещания, семинары, информационнометодические дни, дискуссионные площадки, круглые столы), направленные на повышение качества подготовки обучающихся;
- разработка ежегодной программы профилактики нарушений обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации об образовании.

Реализация МСОКО на муниципальном уровне позволит:

- совершенствовать муниципальную систему оценки качества образования;
- планировать методические мероприятия по повышению качества образования,
- формировать заказ на повышение квалификации педагогических работников и руководителей образовательных организаций Старооскольского городского округа.

Реализация МСОКО на уровне образовательных организаций позволит анализировать данные, полученные в результате оценочных процедур, и принимать эффективные управленческие решения в части:

- построения, совершенствования и реализации внутренних систем оценки качества образования;
- оценки качества И эффективности деятельности педагогических работников образовательных организаций Старооскольского городского округа, в том числе для формирования оптимальных траекторий их профессионального формирования воздействия на обучающихся И оптимальных траекторий профессионального развития педагогов;
- оценки качества реализуемых образовательных программ для принятия решений по их изменению, доработке и корректировке.

Рассмотрение результатов анализа эффективности принятых мер осуществляется ежегодно по итогам календарного года.

6. Организационно-технологические процессы реализации МСОКО

6.1. Организация оценочно-исследовательской деятельности в рамках МСОКО состоит из следующих уровней: уровень обучающегося, уровень родителей (законных представителей), уровень образовательной организации, муниципальный уровень, региональный уровень, федеральный уровень и включает: постановку и обоснование целей реализации системы, выбор муниципальных показателей оценки состояния системы и методов сбора информации, проведение мониторинга состояния системы, проведение анализа полученной информации и разработку адресных рекомендаций, разработку и принятие комплекса мер и управленческих решений, анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер.

6.2. Объектами МСОКО являются:

- качество подготовки обучающихся по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- работа со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях;
- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи;
- работа по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся;
- эффективность деятельности руководителей всех образовательных организаций городского округа;
 - обеспечение профессионального развития педагогических работников.
 - качество организации воспитания обучающихся;
 - качество дошкольного образования.
- 6.3. Основываясь на единых концептуально-методологических подходах к управлению, обеспечению гарантии и оценке качества образования, каждая система реализуется на всех уровнях оценки. Деятельность по реализации каждой системы МСОКО регламентируется соответствующими нормативными правовыми документами федеральных органов государственной власти в сфере образования, департамента образования Белгородской области.

6.4. Система оценки качества подготовки обучающихся.

Стратегия и тактика развития муниципальной системы образования определена муниципальной программой «Развитие образования Старооскольского утвержденной постановлением главы администрации городского округа», Старооскольского городского округа от 30 октября 2014 года № 3681. Основой муниципальной политики в области образования является создание условий для получения доступного и качественного образования для жизни в быстро меняющемся обществе. Качественное образование в системе общего образования требует использование системно-деятельностного подхода, предполагающего активную учебно-познавательную деятельность обучающихся, обобщение этой деятельности, её использование в различных ситуациях, в различных предметных областях. Наличие требований к предметным и метапредметным результатам, функциональной грамотности требует объективной достижения этих результатов. Повышение уровня образовательных результатов в муниципальной образования системе на основе анализа результатов

международных сопоставительных исследований PIRLS, TIMSS, национальных исследований качества образования (в части достижения личностных и метапредметных результатов в 6 и 8 классах), всероссийских проверочных работ в 4, 5, 6, 7, 8 и 11 классах; государственной итоговой аттестации в 9 и 11 классах позволили выявить точки роста:

- в 2020 году отношение среднего балла ЕГЭ в 10 % общеобразовательных учреждений с лучшими результатами ЕГЭ к среднему баллу ЕГЭ в 10% общеобразовательных учреждений с худшими результатами ЕГЭ 1,23 (2019 1,44).
- средний балл ЕГЭ в Старооскольском городском округе выше или соответствует областному показателю по всем предметам. В 2021 году в городском округе 11 стобалльных работ (2020 год 10).

Необходимо сохранять и развивать эти тенденции. Оценка качества подготовки обучающихся с использованием системы независимого наблюдения позволила выявить и ряд проблем на муниципальном уровне:

- отсутствие описания методов сбора информации о качестве достижения обучающимися метапредметных результатов, уровне функциональной грамотности;
- несовершенство механизмов участия общественности в контроле качества образования.

Целью региональной системы оценки качества образования является создание условий для получения актуальной, достоверной и объективной информации о качестве образования, реализации образовательных программ и результатах обучения для разработки, принятия и реализации управленческих решений по повышению качества образования в Белгородской области.

Исходя из этого, целью муниципальной системы оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа является создание условий для получения доступного и качественного общего образования для жизни в быстро меняющемся мире.

Задачи системы оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа:

- достижение обучающимися планируемых метапредметных и предметных результатов освоения основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, включая оценку результатов обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам в соответствии ФГОС;
- выявление способности обучающихся применять полученные в школе знания и умения для решения учебно-практических и учебно-познавательных задач (оценка функциональной грамотности);
- обеспечение объективности процедур оценки качества образования и олимпиад школьников как на этапе проведения, так и на этапе проверки работ.

Процедуры оценки качества и олимпиад школьников Старооскольского городского округа включает следующие процедуры:

- государственная итоговая аттестация выпускников 11 классов (Единый государственный экзамен и Государственный выпускной экзамен);
- государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов (Основной государственный экзамен и Государственный выпускной экзамен);
 - Всероссийские проверочные работы;

- Национальные исследования качества образования;
- международные сопоставительные исследования в сфере образования (PIRLS, TIMMS, PISA и др.);
 - региональные и муниципальные диагностические работы;
 - олимпиады школьников.

Представленные цели и задачи позволяют в совокупности оценивать уровень достижения планируемых метапредметных и предметных результаты результатов освоения основных образовательных программ дошкольного, начального общего, общего, среднего общего образования; оценку результатов основного обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам, а также оценку уровня функциональной грамотности, объективность образовательных результатов в рамках проводимых оценочных процедур в образовательных организациях городского округа, выявлять образовательные организации необъективными результатами И проводить профилактическую работу, формировать у участников образовательного процесса позитивное отношение к объективной оценке образовательных результатов.

Показатели и методы сбора информации, используемые в системе оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа, позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструментария оценивания, уровень метапредметных и предметных результатов освоения основных образовательных программ дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования; оценку результатов обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам, а также оценку уровня функциональной грамотности в разрезе учебных предметов и оценочных процедур, методы сбора информации о состоянии каждого показателя.

Показатели, используемые в системе оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа:

– по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной общеобразовательной программы начального общего образования:

выше базового уровня

доля участников ВПР (предметные результаты 4 класс), показавших высокие результаты;

базового уровня

доля участников ВПР (предметные результаты 4 класс), показавших массовые результаты;

– по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования:

выше базового уровня:

доля участников ОГЭ, показавших высокие результаты по русскому языку; доля участников ОГЭ, показавших высокие результаты по математике;

доля участников ОГЭ, показавших высокие результаты по предметам по выбору;

доля участников ВПР (предметные результаты 5, 6, 7, 8 класс), показавших высокие результаты

базового уровня:

доля участников ОГЭ, показавших удовлетворительные результаты по русскому языку;

доля участников ОГЭ, показавших удовлетворительные результаты по математике;

доля участников ОГЭ, показавших удовлетворительные результаты по предметам по выбору;

доля участников ВПР (предметные результаты 5, 6, 7, 8 класс), показавших массовые результаты;

– по достижению обучающимися планируемых предметных результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования:

выше базового уровня:

доля участников ЕГЭ, показавших высокие результаты по русскому языку;

доля участников ЕГЭ, показавших высокие результаты по математике (базовый и профильный уровни);

доля участников ЕГЭ, показавших высокие результаты по предметам по выбору;

базового уровня:

доля участников ЕГЭ, показавших удовлетворительные результаты по русскому языку;

доля участников ЕГЭ, показавших удовлетворительные результаты по математике (базовый и профильный уровни);

доля участников ЕГЭ, показавших удовлетворительные результаты по предметам по выбору;

- по достижению метапредметных результатов:

доля участников ВПР (метапредметные результаты 4, 5, 6, 7, 8 класс), показавших массовые результаты;

- по оценке функциональной грамотности:

доля участников исследований по функциональной грамотности;

доля участников исследований по функциональной грамотности, показавших высокие результаты;

– по обеспечению объективности процедур оценки качества образования:

доля участников ВПР, подтвердивших результаты на промежуточной аттестации;

доля образовательных организаций, вошедших в список с признаками необъективности образовательных результатов (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональные и муниципальные диагностические работы);

доля образовательных организаций, охваченных общественным/независимым наблюдением, при проведении процедур оценки качества образования;

результаты ГИА-11 по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» претендентов на награждение медалью «За особые успехи в учении»

результаты ГИА-9 по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» претендентов на получение аттестата об основном общем образовании с отличием.

- по обеспечению объективности Всероссийской олимпиады школьников:

доля образовательных организаций, охваченных общественным/независимым наблюдением, при проведении Всероссийской олимпиады школьников;

по реализации адаптированных основных общеобразовательных

программ:

доля участников РДР, обучающихся по адаптированным образовательным программам, чьи показатели успеваемости не ниже текущей успеваемости по предмету (приложение №1).

Методы сбора и обработки информации, используемые в системе оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа, определяют порядок получения показателей системы оценки качества подготовки обучающихся. В системе оценки качества подготовки обучающихся используется формализованный сбор статистических данных, анкетирование образовательных организаций, изучение открытых источников, использование государственной статистики, работа c базой результатов $B\Pi P$, нико, международных сравнительных исследований, региональных и муниципальных диагностических работ.

Источники данных, используемые для сбора информации в системе оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа:

- федеральная информационная система обеспечения проведения ГИА обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования;
- региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования;
- федеральная информационная система оценки качества образования (база результатов Всероссийских проверочных работ);
- база результатов национальных исследований качества образования, полученных от регионального координатора;
- база результатов международных сопоставительных исследований в сфере образования (PIRLS, TIMMS, PISA и др.), полученных от регионального координатора;
 - база результатов региональных и муниципальных диагностических работ;
 - база олимпиад школьников;
- открытые статистические данные, опрос OO (контекстные данные образовательных организаций Старооскольского городского округа).

Методами обработки информации являются: формирование электронной базы эмпирических данных, статистические, аналитические данные.

Мониторинг показателей состояния системы оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа предназначен для получения объективной информации о состоянии и динамике изменений подготовки базового уровня, высокого уровня метапредметных и предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, а также результатов обучающихся по адаптированным общеобразовательным программам, определения факторов, оказывающих влияние на результаты обучающихся.

Анализ результатов и разработка адресных рекомендаций предназначены для осуществления по итогам проведения мониторинга показателей анализа результатов мониторинга муниципальных показателей и разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса по результатам проведенного анализа.

Анализ результатов мониторинга включает:

- анализ результатов оценочных процедур по годам и общеобразовательным предметам;
 - сопоставление результатов по нескольким оценочным процедурам;
- проведение кластерного анализа с учетом контекстных данных и выбора параметров, на основании которого будут группироваться результаты;
 - анализ результатов международных сопоставительных исследований;
- расчет процентной доли и учет образовательных организаций, вошедших в список с признаками необъективности образовательных результатов (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональный мониторинг индивидуальных учебных достижений);
- расчет процентной доли и анализ результатов образовательных организаций, в которых осуществляется контроль за соблюдением порядка проведения процедур оценки качества (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональный мониторинг индивидуальных учебных достижений);
- результатов различных оценочных - анализ процедур для расчета объективности оценки образовательных результатов В образовательных организациях (внешний индекс необъективности ОО, индекс не подтверждения медалистов) и объективности проведения оценочных процедур и олимпиад школьников (индекс необъективности оценочной процедуры, индекс необъективности олимпиады).

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- обучающимся;
- родителям (законным представителям);
- педагогам образовательных организаций;
- образовательной организации (руководителям, заместителям руководителя).

Разработка и принятие комплекса мер, мероприятий и управленческих решений, направленных на совершенствование системы оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, мероприятий, направленных на совершенствование системы оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа:

- проведение мероприятий по повышению качества подготовки обучающихся с руководителями образовательных организаций Старооскольского городского округа
- проведение мероприятий по повышению качества подготовки обучающихся с педагогическими работники образовательных организаций Старооскольского городского округа;
- проведение информационно-разъяснительных мероприятий по вопросам оценки качества образования с обучающимися образовательных организаций;
- проведение информационно-разъяснительных мероприятий по вопросам оценки качества образования с родителями (законными представителями) обучающихся образовательных организаций;

- формирование статистических и/или аналитических сборников;
- проведение мероприятий по обеспечению единых подходов к оценке образовательных результатов оценочных процедур оценки качества образования (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональный мониторинг индивидуальных учебных достижений) и олимпиад школьников;
- проведение мероприятий по анализу результатов оценочных процедур (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональные и муниципальные диагностические работы) на предмет объективности;
- проведение мероприятий по формированию позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы оценки качества подготовки обучающихся Старооскольского городского округа:

- внесение изменений в постановление главы администрации Старооскольского городского округа от 30 октября 2014 года «Об утверждении муниципальной программы «Развитие образования Старооскольского городского округа»;
- совершенствование нормативно-правовых актов управления образования администрации Старооскольского городского округа в части реализации системы оценки качества подготовки обучающихся;
- внесение изменение в содержание дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и профессиональной подготовки);
- принятие мер в отношении образовательных организаций муниципального района или городского округа, вошедших в «зону риска» по результатам оценки качества образования (ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональные и муниципальные диагностические работы) и государственных итоговых аттестаций процедур оценки качества образования (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9);
- включение в план проверок образовательные организации с признаками необъективности по результатам ВПР;
- закрепление специалистов управления образования администрации Старооскольского городского округа при проведении процедур оценки качества образования в образовательных организациях, показавших признаки необъективности и/или вошедших в «зону риска»;
- проведение служебной проверки по фактам аномальных результатов оценочных процедур;
- привлечение к дисциплинарной/административной ответственности лиц, допустивших нарушение при проведении оценочных процедур.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер, мероприятий направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы оценки качества подготовки обучающихся.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы оценки качества подготовки обучающихся, и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы совершенствование системы оценки качества подготовки обучающихся на территории Старооскольского городского округа.

6.5. Система работы со школами с низкими результатами обученияи/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, предназначена для обеспечения доступа к качественному образованию и выравниванию образовательных результатов обучающихся посредством реализации индивидуальных учебных планов в школах, демонстрирующих низкие результаты, и в школах, работающих в неблагоприятных социальных условиях, через реализацию на основе анализа условий их функционирования адресных и комплексных программ перевода этих школ в эффективный режим развития, включая повышение качества преподавания, управления образовательным процессом, а также модернизацию финансово-экономических и материальнотехнических условий, обеспечение стабильности их эффективного развития.

Задачами системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях:

- определение содержания понятий «низкие результаты обучения»,
- «неблагоприятные социальные условия», «школы зоны риска»;
- определение школ с низкими результатами обучения и/или школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, школ зоны риска на основе разработанных показателей по их выявлению;
- организация работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, школами зоны риска на основе созданной организационной структуры (муниципального координационного совета) и осуществления сетевого взаимодействия между образовательными организациями и другими учреждениями и предприятиями;
- разработка комплекса мер, направленных на преодоление факторов, обусловливающих низкие результаты обучения и/или неблагоприятные социальные условия.

Целевые группы системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях:

- обучающиеся образовательных организаций и их родители (законные представители);
- педагогические и управленческие работники образовательных организаций;
- муниципальные органы, осуществляющие управление в социальной сфере (органы управления образования, социальной защиты и пр.);
 - социальные партнеры и бизнес-структуры.

Представленные цели и целевые группы позволяют в совокупности организовать работу со школами с низкими результатами обучения и/или функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, школами группы

риска с учетом федеральных и региональных тенденций в контексте специфики Старооскольского городского округа для обеспечения доступа к качественному образованию и выравниванию образовательных результатов обучающихся Старооскольского городского округа.

Показатели, критерии и методы сбора информации, используемые в системе работы со школами Старооскольского городского округа с низкими и/или функционирующими результатами обучения школами, неблагоприятных социальных условиях, школами зоны риска, позволяют определить низкими результатами обучения и/или школы c функционирующие в неблагоприятных социальных условиях, школы зоны риска, выявить динамику образовательных результатов в школах результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, школах зоны риска, оценить уровень предметных компетенций педагогических работников в школах с низкими результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

Критерии, используемые в системе работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях изложены в приложении №2.

Методы сбора информации, используемые в системе работы со низкими результатами обучения и/или школами, школами функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, определяют порядок получения показателей системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях Старооскольского городского округа. В системе работы со школами с низкими результатами обучения и/илишколами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, используются выборочный метод, метод измерений, документальный анализ. Источники данных, используемые для сбора информации в работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях:

- федеральная информационная система обеспечения проведения ГИА обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования;
- региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования;
- федеральная информационная система оценки качества образования (база результатов Всероссийских проверочных работ);
- автоматизированная система регионального мониторинга индивидуальных учебных достижений на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- автоматизированная система регионального мониторинга индивидуальных учебных достижений обучающихся с OB3 по адаптированным основным общеобразовательным программам;
- региональная информационная система оценки эффективности деятельности общеобразовательных организаций (система рейтингования);
 - открытые статистические данные, система региональнойстатистики, опрос

ОО (контекстные данные образовательных организаций, муниципальных районов и Старооскольского городского округа).

Мониторинг состояния системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими неблагоприятных социальных условиях, направлен на выявление динамики образовательных результатов в школах с низкими образовательными результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях; на учет педагогических работников школ с низкими результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, прошедших диагностику профессиональных дефицитов/предметных компетенций; оказание методической помощи школам с низкими результатами обучения и/или школам, функционирующим в неблагоприятных социальных условиях.

Мониторинг состояния системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, связан с получением информации по всем показателям, используемым в системе работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях Старооскольского городского округа.

Анализ результатов и разработка адресных рекомендаций на основе адресных рекомендаций регионального уровня предназначены для осуществления по итогам проведения мониторинга показателей анализа результатов мониторинга муниципальных показателей и разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса по результатам проведенного анализа.

Комплексный анализ результатов мониторинга муниципальных показателей обеспечивает:

- выявление школ с низкими результатами обучения и/или школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, школ зоны риска;
- выявление динамики образовательных результатов в школах с низкими результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях;
- оценку профессиональных (предметных и методических) компетенций педагогических работников в школах с низкими результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях;
- оказание методической помощи школам с низкими результатами обучения и/или школам, функционирующим в неблагоприятных социальных условиях.

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- обучающимся;
- родителям (законным представителям);
- педагогам образовательных организаций;
- образовательной организации (руководителям, заместителям руководителя);

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, школами зоны риска Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, направленный на совершенствование системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях:

- проведение мероприятий, направленных на повышение качества подготовки обучающихся в школах с низкими результатами обучения и/или школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях;
- введение в массовую практику моделей сетевого взаимодействия школ со стабильно высокими результатами и/или являющихся региональными/федеральными инновационными площадками в процессе разработки проектов развития школ;
- реализация многоуровневой системы сопровождения профессионального роста педагогов и управленцев школ с низкими результатами обучения и школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, общеобразовательных организаций «зоны риска»;
- укрепление кадрового потенциала школ, работающих в неблагоприятных социальных условиях и демонстрирующих низкие результаты, через создание моделей использования психолого-педагогического потенциала сети образовательных организаций, замещения вакансий педагогических работников в организациях-участниках проекта победителями конкурса педагогических работников на получение грантовой поддержки;
- адресная поддержка школ «зоны риска» через различные варианты реализации основной образовательной программы в сетевой форме с организациями муниципального топа, использования ресурсов муниципальных организаций дополнительного образования, культурно- образовательной среды поселений и цифровой образовательной среды;
- оказание адресной консультативно-методической помощи организациям «зоны риска» (муниципальный «методический десант») в процессе разработки проектов развития школ;
- включение педагогов школ с низкими результатами обучения и/или школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, в работу действующих муниципальных профессиональных групп;
- привлечение образовательных организаций, демонстрирующих высокие результаты, в качестве школ-наставников или в качестве ресурсных центров по вопросам качества образования.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях:

- внесение изменений в муниципальную программу «Развитие образования Старооскольского городского округа»;
 - внесение изменений в МСОКО Старооскольского городского округа;
- совершенствование нормативно-правовых актов Старооскольского городского округа в части реализации системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях;
- разработка и реализация модели организации и деятельности сетевых мобильных групп специалистов (психологов, дефектологов, логопедов), социальных педагогов и педагогов дополнительного образования для поддержки

– тиражирование успешных практик, эффективных механизмов реализации программ поддержки школ с низкими результатами обучения и/или школ, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение двух лет, следующих за периодом включения организации в систему работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими внеблагоприятных социальных условиях.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы работы со школами с низкими результатамиобучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях, школами зоны риска и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами Старооскольского городского округа, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях.

6.6. Система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи предназначена для формирования образовательной системы, способной создать необходимые и достаточные условия для полноценного развития способностей детей, их самоопределения и самореализации в избранном виде деятельности, а также достижении при этом максимальных образовательных и личностных результатов. Система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи включает в себя определение качества и проведение оценки выявления, поддержку и развитие способностей и талантов у детей и молодежи с учетом требований федерального, регионального законодательства, учитывая заданные на федеральном, региональном уровне тенденции и векторы развития для успешной и эффективной самореализации обучающихся, их потребностей и потенциалов в условиях муниципального образования.

Процедуры системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, применяемые на территории Старооскольского городского округа:

- проекты, программы по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи;
 - олимпиады, конкурсы и соревнования школьников;
- профильные образовательные смены, сессии, учебно-тренировочные сборы;
- премии, стипендии, гранты для поддержки одаренных детей и талантливой молодежи;
- психолого-педагогическая диагностика для выявления способностей и талантов у детей и молодежи;
- повышение уровня профессиональных компетенций педагогических работников в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у

детей и молодежи.

Показатели системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа:

- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и молодежи;
- выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у обучающихся с OB3;
 - учет участников этапов Всероссийской олимпиады школьников;
- учет иных форм развития образовательных достижений школьников (за исключением Всероссийской олимпиады школьников);
 - охват обучающихся дополнительным образованием;
 - учет обучающихся по индивидуальным учебным планам;
- развитие способностей у обучающихся в классах с углубленным изучением отдельных предметов, профильных (предпрофельных) классах;
- учет педагогических работников, повысивших уровень профессиональных компетенций в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- осуществление психолого-педагогического сопровождения способных и талантливых детей и молодежи.

Достижение показателей позволяет в совокупности организовать работу по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи на Старооскольского территории городского округа cучетом требований регионального законодательства, учитывая заданные на федеральном, региональном уровне тенденции и векторы развития для успешной и эффективной самореализации обучающихся, их потребностей и потенциалов в условиях муниципального образования.

Показатели, критерии и методы сбора информации позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструмента проведения мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя, используемые в системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа.

Критерии, используемые в системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа приложение № 3.

Методы сбора информации, используемые в системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа, определяют порядок получения показателей системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа. В системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского округа используются выборочный городского метод, метол Кроме того, анализ (контент-анализ). документальный сбор информации образовательных осуществляется посредством системы рейтингования организаций, статистических форм и др.

Источники данных, используемые для сбора информации в системе выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа:

- федеральные, региональные и муниципальные базы олимпиад, конкурсов

и соревнований школьников;

- контент-анализ документов, предоставляемых образовательными организациями и органами государственной исполнительной власти;
- открытые статистические данные, система региональной, муниципальной статистики, отчетная информация образовательных организаций (контекстные данные образовательных организаций).

Мониторинг показателей состояния системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи направлен на получение информации о выявлении, поддержке и развитии способностей и талантов у детей и молодежи обучающихся Старооскольского городского округа.

Анализ результатов осуществляется по итогам мониторинга и учитывается при разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса.

Комплексный анализ результатов мониторинга муниципальных показателей обеспечивает:

- анализ участия обучающихся в школьном, муниципальном, региональном, заключительном этапах ВсОШ;
- анализ иных форм развития образовательных (предметных, учебных)
 достижений школьников;
 - анализ охвата обучающихся дополнительным образованием;
- анализ участия обучающихся муниципальных, региональных и всероссийских/международных конкурсов и мероприятий по выявлению поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи;
- анализ реализации межмуниципальных, сетевых проектов, программ по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи;
- анализ работы с детьми, обучающихся по индивидуальным учебным планам;
- анализ результатов психолого-педагогической диагностики для выявления способностей и талантов у детей и молодежи;
- анализ деятельности по повышению уровня профессиональных компетенций педагогических работников в области выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи.

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- обучающимся;
- родителям (законным представителям);
- педагогам образовательных организаций;
- образовательным организациям (руководителям, заместителям руководителя).

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, направленный на совершенствование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа:

– проведение конкурсов образовательных программ для способных и талантливых детей и молодежи;

- проведение мероприятий, ориентированных на выявление, поддержку и развитие способностей и талантов у детей и молодежи;
- проведение мероприятий для родителей (законных представителей) обучающихся по вопросам выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- проведение мероприятий, ориентированных на подготовку педагогических работников по вопросам развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- проведение конкурсов профессионального мастерства с целью поддержки специалистов, работающих со способными и талантливыми детьми и молодежью;
- проведение мероприятий, направленных на повышение доли участников ВсОШ;
- реализация программ/проектов/мероприятий, направленных на стимулирование и поощрение способных детей и талантливой молодежи;
- реализация программ/проектов/мероприятий, направленных на повышение доли участников муниципальных, региональных и всероссийских/международных конкурсов, мероприятий и соревнований по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи;
- реализация совместных проектов/планов/программ с организациями профессионального образования.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа:

- внесение изменений в муниципальную программу «Развитие образования Старооскольского городского округа»;
- совершенствование нормативно-правовых актов муниципального образования в части реализации системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа;
- стимулирование и поощрение способных и талантливых детей и молодежи;
- ресурсная поддержка и стимулирование образовательных организаций, педагогов, работающих с одаренными и талантливыми детьми;

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа, и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Старооскольского городского округа.

работы профессиональной 6.7. Система по самоопределению ориентации обучающихся заключается многопрофильной, создании В многоуровневой, системы содействия профессиональному самоопределению современным молодежи, соответствующей потребностям Старооскольского городского Белгородской области учитывающей округа И В кадрах, преемственность общего (дошкольного, начального, основного, среднего), среднего профессионального и высшего образования.

Система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся включает в себя определение качества и проведение оценки самоопределения и профессиональной ориентации обучающихся с учетом организации взаимодействия общего, дополнительного и профессионального образования в едином образовательном пространстве Белгородской области, укрепления социального партнерства между работодателями и образовательными организациями, потребностей региона в квалифицированных кадрах по конкретным профессиям и специальностям. Формирующаяся система будет способствовать самоопределению и профессиональной ориентации учащихся Старооскольского городского округа с учетом кадровой потребности региона.

Процедуры системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа:

- государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов;
- государственная итоговая аттестация выпускников 11 классов;
- чемпионатное движение профессионального мастерства «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)» (в частности, направление «Юниоры»);
- конкурс по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»;
 - результаты проектной деятельности;
 - результаты профессиональных проб для учащихся;
- мероприятия, способствующие профессиональному самоопределению обучающихся муниципального и межмуниципального уровня;
 - диагностики самоопределения, профотбора и профориентации.

Задачи системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа:

- сопровождение профессионального самоопределения обучающихся;
- осуществление взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями;
 - проведение ранней профориентации обучающихся;
 - проведение профориентации обучающихся с ОВЗ;
- формирование у обучающихся потребности к приобретению и выбору будущей профессии;
- проведение диагностики способностей и компетенций обучающихся, необходимых для продолжения образования и выбора профессии;
- осуществление психолого-педагогической поддержки, консультационной помощи обучающимся в их профессиональной ориентации;
- обеспечение информированности обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности;
- содействие в поступлении обучающихся в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, в том числе в рамках заключения договоров о целевом обучении;

- удовлетворение потребности в кадрах на основе анализа рынка труда Старооскольского городского округа и Белгородской области;
- обеспечение участия обучающихся Старооскольского городского округа в муниципальных, региональных мероприятиях, конкурсах, проектах, направленных на профессиональное самоопределение.

Представленные задачи позволяют в совокупности организовать работу по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся округа с учетом организации взаимодействия общего, дополнительного и профессионального образования в едином образовательном пространстве Белгородской области, укрепления социального партнерства между работодателями и образовательными организациями, потребностей муниципального района и региона в квалифицированных кадрах по конкретным профессиям и специальностям.

Показатели, критерии и методы сбора информации, используемые в системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа, позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструментария проведения мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя.

Показатели, используемые в системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа, направлены на:

- выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации;
 - сопровождение профессионального самоопределения обучающихся;
- учет обучающихся, выбравших для сдачи ГИА по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, изучавшиеся на углубленном уровне;
- учет обучающихся, поступивших в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования по профилю обучения;
 - проведение ранней профориентации;
 - проведению профориентации обучающихся с ОВЗ;
- осуществлению взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями;
- учету обучающихся, участвующих в конкурсах профориентационной направленности.

Критерии, используемые в системе работы **по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся** Старооскольского городского округа изложены в приложении № 4.

Методы сбора информации, используемые в системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа, определяют порядок получения показателей системы работы по самоопределению профессиональной ориентации обучающихся Белгородской области. В системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа используются выборочный метод, метод измерений, документальный анализ (контент-анализ).

Источники данных, используемые для сбора информации в системе работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа:

- федеральная информационная система обеспечения проведения ГИА обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования;
- региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования;
- региональная информационная система выявления потребностей рынка труда;
- данные об участии в региональном и национальном чемпионатах WorldSkillsRussia, (направление «Юниоры»), конкурсе «Абилимпикс» и профориентационных проектах;
 - данные диагностических процедур.

Мониторинг состояния системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа направлен на получение информации по следующим показателям:

- выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации;
 - сопровождение профессионального самоопределения обучающихся;
- учет обучающихся, выбравших для сдачи государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, изучавшиеся на углубленном уровне;
- учет обучающихся, поступивших в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования по профилю обучения;
 - проведение ранней профориентации обучающихся;
 - проведение профориентации обучающихся с ОВЗ;
- осуществление взаимодействия образовательных организаций с учреждениями/предприятиями;
- учет обучающихся, участвующих в конкурсах профориентационной направленности.

Анализ результатов мониторинга показателей Старооскольского городского округа предназначен для осуществления разработки адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса для организации работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных учреждений Старооскольского городского округа.

Анализ результатов мониторинга показателей обеспечивает:

- анализ результатов по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся в рамках мероприятий и конкурсов муниципального и регионального уровней, проводимых с учетом выявления наиболее востребованных отраслей экономики на территории округа;
- анализ работы психолого-педагогических служб в образовательных организациях:
- анализ результатов участия в чемпионатах профмастерства различного уровня;
- анализ результатов по взаимодействию с учреждениями/предприятиями/общественными организациями Белгородской области;

- анализ результатов проведения профориентации обучающихся, в том числе обучающихся с OB3 (количество обучающихся, принимающих участие в мероприятиях, в том числе, в конкурсе по профессиональному мастерству среди лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»);
- анализ предпочтений обучающихся в области предметных знаний (анализ количества обучающихся, изучающих предметы на углубленном уровне/по профилю).

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- обучающимся;
- родителям (законным представителям) обучающихся;
- образовательным организациям Старооскольского городского округа.

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, направленный на совершенствование системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа:

- принятие мер по формированию готовности к саморазвитию и профессиональному самоопределению обучающихся округа;
- проведение мероприятий, направленных на формирование у обучающихся позитивного отношения к профессионально-трудовой деятельности;
- проведение мероприятий для родителей (законных представителей) обучающихся по вопросам профессиональной ориентации обучающихся;
- проведение профориентационных мероприятий совместно с учреждениями/предприятиями/общественными организациями Старооскольского городского округа, образовательными организациями, центрами профориентационной работы, практической подготовки, в том чилсе с учетом межведомственного взаимодействия;
- проведение мероприятий, направленных на профессиональную ориентацию обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- реализация комплекса мер, направленных на популяризацию конкурсного движения профмастерства (в том числе среди лиц с OB3) и поддержку реализации школьных проектов, способствующих самоопределению и профессиональной ориентации с привлечением работодателей;
 - принятие мер по формированию профильных педагогических классов
- проведение профориентационных мероприятий с учетом межведомственного взаимодействия для обучающихся и их родителей;
 - проведение иных профориентационных мероприятий.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа:

- совершенствование нормативно-правовых актов Старооскольского городского округа в части реализации работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся;
- стимулирование и поощрение участников конкурсов по профессиональному мастерству;

– реализация муниципальной опытно-экспериментальной и исследовательской деятельности образовательных учреждений по тематике, связанной с работой по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующее совершенствование системы работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся Старооскольского городского округа.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

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

6.8. Система мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа предназначена для определения качества и проведения оценки деятельности руководителей образовательных организаций, включая оценку профессиональной компетентности руководителей, оценку результатов деятельности образовательных организаций, а также формирования резерва управленческих кадров образовательных организаций Старооскольского городского округа.

Система Мониторинга направлена на преодоление противоречия между требованиями к профессиональным и личностным качествам руководителя образовательной организации и уровнем его готовности к выполнению функций руководителя с целью поиска оптимальных способов повышения эффективности работы образовательной организации.

Показатели системы мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа:

- формирование профессиональных компетенций руководителей образовательных организаций;
- обеспечение качества управленческой деятельности руководителей образовательных организаций;
- обеспечение качества подготовки обучающихся в образовательных организациях;
- обеспечение образовательной организации квалифицированными кадрами;
- обеспечение потребности Старооскольского городского округа в резерве управленческих кадров.

Достижение показателей позволяет в совокупности осуществлять эффективный мониторинг, предполагающий сбор и обработку информации о качестве деятельности руководителей образовательных организаций, оценку профессиональной компетентности руководителей, оценку результатов деятельности образовательных организаций, а также обеспечить формирование резерва управленческих кадров образовательных организаций Старооскольского

городского округа.

Показатели, критерии и методы сбора информации, используемые в системе мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа, направлены на получение информации по определению качества и проведению оценки деятельности руководителей образовательных организаций и позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструмента проведения мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя.

Критерии, используемые в системе **мониторинга** эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа изложены в приложении № 5.

Методы сбора информации, используемые в системе обеспечения профессионального развития педагогических работников, определяют порядок получения показателей. В системе обеспечения профессионального развития педагогических работников используются следующие методы сбора и обработки информации:

1. Методы сбора информации:

- 1.1. Метод тестирования. Тест (анг. проба, испытание, исследование) представляет собой совокупность заданий стандартной формы, по результатам выполнения которой оценивают психофизиологические и личностные качества, знания, умения, навыки испытуемого.
 - 1.2. Опрос: беседа, анкетирование, интервьюирование.
- 1.2.1. Беседа диалог проверяющего с испытуемыми по заранее разработанной программе. К общим правилам использования беседы относятся выбор компетентных респондентов, обоснование и сообщение мотивов исследования, соответствующих интересам испытуемых, формулировка вариаций вопросов, включающих вопросы "в лоб", вопросы со скрытым смыслом; вопросы, проверяющие искренность ответов и другие.
- 1.2.2. Интервьюирование, метод близок к методу беседы. Здесь проверяющий как бы задает тему для выяснения точки зрения и оценок испытуемого по изучаемому вопросу. Правила интервьюирования включают создание условий, располагающих к искренности испытуемых.
- 1.2.3. Анкетирование как письменный опрос белее продуктивен, документален, гибок по возможностям получения и обработки информации.
 - 3. Электронные методы компьютерных технологий
- 3.1. Онлайн исследования с использованием интерактивных анкет в онлайн режиме.
- 3.1.1. Интерактивная анкета это инструмент мониторинга, позволяющий проводить онлайн анкетирование обучающихся, педагогов и родителей. Онлайн мониторинг позволяет сократить время как респондента при заполнении анкеты, так и исследователя при обработке данных. Интерактивная анкета позволяет перевести в электронный формат любую стандартную анкету с использованием уникального набора инструментов, которые широко распространены в системе онлайн коммуникации.
- 3.1.2. Онлайн-опрос (интернет-опрос, web-опрос) это метод сбора информации, который осуществляется на основе использования интернеттехнологий. Онлайн-опросы проводятся по интерактивной анкете, размещённой на сайте и заполняемой с компьютера или мобильного устройства в режиме онлайн.

2. Методы обработки информации

С помощью используемых методов осуществляется сбор большого объема материалов, который требует качественной и количественной обработки. Применяемые методы обработки информации: математические методы; текстовые, графические, табличные, статистические редакторы; облачные технологии.

- 2.1. Математические методы. Для обработки количественных данных полученных в ходе анкетирования, тестирования, интервью, беседы, наблюдений и применяются математические методы исследования с использованием статистических пакетов прикладных программ.
- 2.2. Текстовые и графические редакторы. Для обработки данных полученных в ходе сбора информации, повышающих качество представляемых результатов используются текстовые и графические редакторы.
- 2.3. Табличные, статистические редакторы это прикладные программы для решения вычислительных задач на больших массивах данных, представляемых в табличной форме.

Для мониторинга качества образования используется табличный редактор Microsoft Excel, который позволяет заносить данные исследования в электронные таблицы, создавать формулы, сортировать, фильтровать, группировать данные, проводить быстрые вычисления на листе таблицы.

Анализ результатов осуществляется по итогам мониторинга и учитывается при разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса.

Разработка адресных рекомендаций предназначены для осуществления по итогам проведения мониторинга показателей анализа результатов мониторинга муниципальных показателей и разработки адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса по результатам проведенного анализа.

Комплексный анализ результатов мониторинга муниципальных показателей обеспечивает:

- анализ результатов уровня сформированности профессиональных компетенций руководителей образовательных организаций;
- анализ качества управленческой деятельности руководителей образовательных организаций;
 - анализ базовой подготовки обучающихся в образовательнойорганизации;
- анализ организации получения образования обучающимися с OB3 в образовательной организации;
- анализ объективности результатов внешней оценки в образовательной организации;
 - анализ условий осуществления образовательной деятельности;
- анализ формирования резерва управленческих кадров на территории Старооскольского городского округа;
- анализ результатов оценки компетенций руководителей образовательных организаций.

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- педагогам образовательных организаций;
- руководителям образовательных организаций.

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы мониторинга эффективности

деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, направленный на совершенствование системы мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа:

- организация и проведение профессиональных конкурсов для руководителей образовательных организаций;
- организация стажировочной деятельности для руководителей образовательных организаций по вопросам управления качествомобразования;
- организация сетевого взаимодействия для руководителей образовательных организаций;
- проведение процедур, направленных на выявление и устранение профессиональных дефицитов руководителей образовательных организаций.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа:

- формирование резерва управленческих кадров руководителей образовательных организаций Старооскольского городского округа;
- создание и ежегодное наполнение информационной системы резерва управленческих кадров руководителей образовательных организаций.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа, и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы мониторинга эффективности деятельности руководителей всех образовательных организаций Старооскольского городского округа.

6.9. Система обеспечения профессионального развития педагогических работников предназначена для осуществления комплексного анализа качества методического сопровождения педагогических работников, включая определение целей развития педагогических работников, мониторинг образовательной ситуации посредством проводимой диагностики профессиональных дефицитов педагогов, анализ её результатов, а также соотнесение целей и задач развития образования в Российской Федерации и регионе с целями и задачами системы профессионального развития педагогов в Старооскольском городском округе, с учетом социально-экономического развития округа, наличия кадровых ресурсов, запросов системы образования и общественности.

Показатели системы обеспечения профессионального развития

педагогических работников:

- выявление профессиональных дефицитов педагогических работников;
- повышение профессионального мастерства педагогических работников;
- поддержка молодых педагогов/реализации программ наставничества педагогических работников;
- поддержка методических объединений и/или профессиональных сообществ педагогов на муниципальном уровне;
- организация сетевого взаимодействия педагогов (методических объединений, профессиональных сообществ педагогов) на муниципальном уровне;
- выявление кадровых потребностей в образовательных организациях муниципалитета;
- осуществление научно-методического сопровождения педагогических работников.

Достижение показателей позволяет в совокупности обеспечивать качество методического сопровождения педагогических работников с учетом региональных тенденций.

Показатели, критерии и методы сбора информации, позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструмента проведения мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя, используемые в системе обеспечения профессионального развития педагогических работников.

Критерии, используемые в системе обеспечения профессионального развития педагогических работников приложение № 6.

Методы сбора информации, используемые в системе обеспечения профессионального развития педагогических работников, определяют порядок получения показателей. В системе обеспечения профессионального развития педагогических работников используются следующие методы сбора и обработки информации:

- 1. Методы сбора информации:
- 1.1. Метод тестирования. Тест (анг. проба, испытание, исследование) представляет собой совокупность заданий стандартной формы, по результатам выполнения которой оценивают психофизиологические и личностные качества, знания, умения, навыки испытуемого. Тестовая методика позволяет получать более объективные и точные данные по сравнению с анкетным опросом, облегчает математическую обработку результатов.

Педагогическое тестирование - это форма измерения уровня обучения (образования), основанная на применении педагогических тестов. Включает в себя подготовку качественных тестов, собственно проведение тестирования и последующую обработку результатов, которая даёт оценку качеству подготовки обучающихся.

Педагогический тест - это инструмент измерения качества подготовки обучающихся, состоящий из системы тестовых заданий, стандартизованной процедуры проведения, обработки и анализа результатов.

- 1.2. Опрос: беседа, анкетирование, интервью ирование.
- 1.2.1. Беседа диалог проверяющего с испытуемыми по заранее разработанной программе. К общим правилам использования беседы относятся выбор компетентных респондентов, обоснование и сообщение мотивов исследования, соответствующих интересам испытуемых, формулировка вариаций

вопросов, включающих вопросы "в лоб", вопросы со скрытым смыслом; вопросы, проверяющие искренность ответов и другие.

- 1.2.2. Интервьюирование, метод близок к методу беседы. Здесь проверяющий как бы задает тему для выяснения точки зрения и оценок испытуемого по изучаемому вопросу. Правила интервьюирования включают создание условий, располагающих к искренности испытуемых.
- 1.2.3. Анкетирование как письменный опрос белее продуктивен, документален, гибок по возможностям получения и обработки информации.

Виды анкетирования:

- контактное анкетирование осуществляется при раздаче, заполнении и сборе заполненных анкет проверяющим при непосредственном его общении с испытуемыми;
- заочное анкетирование организуется посредством корреспондентских связей. Анкеты с инструкциями рассылаются по почте, возвращаются таким же способом в адрес проверяющей организации.
- 2. Контент-анализ (от англ. contents содержание, содержимое) или анализ содержания стандартный метод исследования в области общественных наук, предметом анализа которого является содержание текстовых массивов и продуктов коммуникативной корреспонденции.
 - 3. Электронные методы компьютерных технологий
- 3.1. Онлайн исследования с использованием интерактивных анкет в онлайн режиме.
- 3.1.1. Интерактивная анкета это инструмент мониторинга, позволяющий проводить онлайн анкетирование обучающихся, педагогов и родителей. Онлайн мониторинг позволяет сократить время как респондента при заполнении анкеты, так и исследователя при обработке данных. Интерактивная анкета позволяет перевести в электронный формат любую стандартную анкету с использованием уникального набора инструментов, которые широко распространены в системе онлайн коммуникации.
- 3.1.2. Онлайн-опрос (интернет-опрос, web-опрос) это метод сбора информации, который осуществляется на основе использования интернеттехнологий. Онлайн-опросы проводятся по интерактивной анкете, размещённой на сайте и заполняемой с компьютера или мобильного устройства в режиме онлайн.

Онлайн-исследования предоставляют респондентам возможность выбора удобного времени и места участия и могут быть завершены в любое удобное для респондента время. Онлайн-опросы — эффективный формат контента, а также инструмент, который позволяет установить прочную связь с аудиторией и узнать её мнение по тому или иному вопросу.

4. Облачные технологии - метод сбора данных на принципе действия в предоставлении доступа к центрам обработки данных и ресурсам разного уровня удаленно.

Облачные сервисы - это рабочая площадка на удаленном сервере, которая предоставляется, как интернет-сервисы для реализации своих целей, задач, для сбора информации на определенном ресурсе - электронной почте.

Возможности облачных сервисов:

- доступ к личной или корпоративной информации с любого компьютера, подключённого к Интернету;

- возможность работать с информацией с разных устройств (ПК, планшеты, телефоны и т.п.);
- возможность работать в предпочитаемой операционной системе (Windows, Mac, Linux);
- возможность просматривать и редактировать одну и туже информацию одновременно с разных устройств разные пользователи;
- возможность сохранения важной информации на серверах облачного сервиса в случае возникновения технических проблем с устройством (ПК, планшетом, телефоном);
- возможность использования самой последней версии программ без отслеживания за выходом обновлений.

2. Методы обработки информации

С помощью используемых методов осуществляется сбор большого объема материалов, который требует качественной и количественной обработки. Применяемые методы обработки информации: математические методы; текстовые, графические, табличные, статистические редакторы; облачные технологии.

- 2.1. Математические методы. Для обработки количественных данных полученных в ходе анкетирования, тестирования, интервью, беседы, наблюдений и применяются математические методы исследования с использованием статистических пакетов прикладных программ (Statistica, Stadia, SPSS, SyStat).
- 2.2. Текстовые и графические редакторы. Для обработки данных полученных в ходе сбора информации, повышающих качество представляемых результатов используются текстовые и графические редакторы:
 - 1) Word (универсальная программа для набора текста);
 - 2) Блокнот;
 - 3) Notepad;
 - 4) WordPad;
- 5) LibreOffice (программа характерна для Linux, хотя существует версия и для Windows);
- 6) Документы на Google и Яндекс (их могут одновременно править сотрудники, находящиеся в разных городах и даже странах)
 - 7) Adobe Photoshop (растровый, графический редактор).
- 2.3. Табличные, статистические редакторы это прикладные программы для решения вычислительных задач на больших массивах данных, представляемых в табличной форме.

Для мониторинга качества образования используется табличный редактор Microsoft Excel. Данный редактор позволяет заносить данные исследования в электронные таблицы, создавать формулы, сортировать, фильтровать, группировать данные, проводить быстрые вычисления на листе таблицы. Табличный редактор Microsoft Excel с помощью встроенного мастера диаграмм также даёт возможность построить на основании результатов статистической обработки данных различные графики и гистограммы, которые можно впоследствии использовать на других этапах исследования.

2.4. Облачные технологии — как среда для хранения и обработки информации, объединяющая в себе аппаратные средства, лицензионное программное обеспечение, каналы связи, а также техническую поддержку пользователей. Это современные ИТ-технологии обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю, как интернет-

сервис. Таким образом, имеется возможность доступа к данным с любого устройства, имеющего доступ в Интернет. Пользователи имеют возможность опубликовывать свои файлы, делиться ими, редактировать их, просматривать в браузере. Облачный сервис также хранит историю изменений файлов. Есть у них и возможность синхронизации папок между устройствами — персональным компьютером, смартфоном, планшетом и т.д. Облачные хранилища позволяют организовывать совместный доступ к файлу для его просмотра или редактирования путем установления пользователем определенного круга лиц.

Анализ результатов осуществляется по итогам мониторинга и учитывается при разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса.

Комплексный анализ результатов мониторинга муниципальных показателей обеспечивает повышение эффективности и качества педагогической деятельности посредством индивидуальной работы над выявленными профессиональными дефицитами, поддержки мотивации к профессиональному росту.

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- педагогам образовательных организаций;
- образовательной организации (руководителям, заместителям руководителя);
- организациям, реализующим программы дополнительного профессионального образования и обеспечивающим.

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы обеспечения профессионального развития педагогических работников.

Комплекс мер, направленный на совершенствование системы обеспечения профессионального развития педагогических работников:

- проведение мероприятий по информированию педагогического сообщества о новых тенденциях в сфере образования, задачах и требованиях к профессиональной компетентности педагогических работников;
 - проведение конкурсов профессионального мастерства педагогов;
- принятие мер, направленных на помощь молодым педагогам, в том числе на развитие системы наставничества;
- организация методической помощи методическим объединениям образовательных организаций, в том числе развитие сетевого взаимодействия на уровне муниципалитета;
- организация методической работы с педагогическими работниками на основе результатов различных оценочных процедур оценки качества подготовки обучающихся;
- проведение мероприятий, направленных на повышение качества научнометодического сопровождения педагогических работников;
- принятие мер, направленных на устранение кадрового дефицита в образовательных организациях.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы обеспечения профессионального развития педагогических работников:

- проведение конкурсов профессионального мастерства, научнометодических мероприятий, в том числе для молодых педагогов и т.д.,
 - разработка программ наставничества педагогических работников;
 - создание условий для увеличения охвата педагогов деятельностью сетевых

сообществ;

- внедрение интерактивных форм взаимодействия в работу методических объединений/профессиональных сообществ педагогов;
- информирование работодателей и потенциальных работников о вакансиях в образовательных организациях округа.
- разработка в образовательных организациях индивидуальных планов профессионального развития педагогов;
 - разработка программ поддержки профессионального роста;
- корректировка и разработка новых программ дополнительного профессионального образования педагогических работников с учетом выявленных профессиональных дефицитов.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы обеспечения профессионального развития педагогических работников.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга системы обеспечения профессионального развития педагогических работников в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование, и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы обеспечения профессионального развития педагогических работников.

6.10. Система организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа предназначена для определения качества организации воспитания обучающихся, включая формирование воспитательного пространства на основе государственной политики в сфере воспитания и социализации обучающихся учитывающую социально-экономические, И национальные, культурно-исторические условия Старооскольского городского округа, выстраивание и реализацию системы воспитания, укрепление воспитательного условий, необходимых для успешной жизнедеятельности социализации обучающихся, активацию деятельности социальных институтов, что обеспечивает объективность и обоснованность выводов о качества воспитания и социализации обучающихся Старооскольского городского округа.

Цели системы организации воспитания обучающихся Страрооскольского городского округа:

- гражданское воспитание обучающихся;
- патриотическое воспитание обучающихся 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;
 - развитие добровольчества (волонтерства) среди обучающихся;

- разработка и реализация комплекса мер, направленных на адаптацию детей мигрантов;
- обеспечение физической, информационной и психологической безопасности детей;
- подготовка и переподготовка кадров по приоритетным направлениям воспитания и социализации обучающихся;
- организация и осуществление сетевого и межведомственного взаимодействия для методического обеспечения воспитательной работы;
- организация и осуществление психолого-педагогической поддержки воспитания в период каникулярного отдыха обучающихся;
- повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) обучающихся.

Представленные цели позволяют в совокупности оценивать организацию воспитания обучающихся Старооскольского городского округа с учетом реализации государственной политики в сфере воспитания и социализации обучающихся и учитывая социально- экономические, национальные, культурно-исторические условия Старооскольского городского округа.

Показатели **системы организации воспитания обучающихся** Старооскольского городского округа:

- развитие социальных институтов воспитания;
- -обновление воспитательного процесса с учетом современных достижений науки и на основе отечественных традиций (гражданское воспитание, патриотическое воспитание и формирование российской идентичности, духовное и нравственное воспитание детей на основе российских традиционных ценностей и т.д.);
 - развитие добровольчества (волонтерства);
- -развитие детских общественных объединений (РДШ, Юнармия, ЮИД и т.д.);
- -профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних обучающихся;
 - -учет обучающихся, для которых русский язык не является родным;
- -эффективность деятельности педагогических работников по классному руководству;
- -учет несовершеннолетних обучающихся, охваченных различными формами деятельности в период каникулярного отдыха.

Показатели, критерии и методы сбора информации, используемые в системе организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа, позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструмента проведения мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя.

Критерии, используемые в системе организации воспитания и социализации обучающихся Старооскольского городского округа изложены в приложении № 7.

Методы сбора информации, используемые в системе организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа, определяют порядок получения показателей системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа. В системе организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа используются

выборочный метод, метод измерений, документальный анализ (контент-анализ).

Источники данных, используемые для сбора информации в системе методической работы в Старооскольском городском округе:

- нормативно-правовые, локальные акты департамента образования Белгородской области;
- нормативно-правовые, локальные акты управления образования администрации Старооскольского городского округа;
- локальные акты образовательных учреждений Старооскольского городского округа;
- информационные письма, справки, отчеты УМВД России по Белгородской области в г. Старый Оскол;
- постановления, информационные письма КДН в Старооскольском городском округе.

Мониторинг состояния системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа направлен на получение информации о воспитательном пространстве Старооскольского городского округа по показателям:

- доля образовательных организаций, охваченных мероприятиями по гражданскому, патриотическому и т. д. воспитанию;
- доля образовательных организаций, в которых осуществляется комплексное методическое сопровождение деятельности педагогов по вопросам воспитания;
- доля обучающихся, охваченных мероприятиями по направлениям воспитания, от общего количества обучающихся (по уровням образования).;
- количество образовательных организаций общего образования, в которых созданы и функционируют волонтерские центры;
- доля обучающихся, вовлеченных в деятельность общественных объединений на базе образовательных организаций общего образования;
- доля обучающихся (по уровням образования), принявших участиев индивидуальной профилактической работе (безнадзорность и правонарушения несовершеннолетних обучающихся), от общего количества обучающихся (по уровням образования);
- количество обучающихся, находящихся на учете в ОДН (на конец учебного года);
 - количество обучающихся, находящихся на внутришкольном учете;
 - количество обучающихся, снятых с учета в текущем календарном году;
- количество обучающихся, принявших участие в мероприятиях по раннему выявлению незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ обучающимися, социально-психологическом тестировании;
- охват детей с неродным русским языком мероприятиями по социальной и культурной адаптации;
- доля педагогов, прошедших подготовку по приоритетным направлениям воспитания и социализации обучающихся, от общего количества педагогов;
- доля педагогических работников, в отношении которых проводилась оценка эффективности деятельности по классному руководству;
- доля несовершеннолетних обучающихся, охваченных различными формами деятельности в период каникулярного отдыха;
 - количество детей, посещающих объединения по интересам

В

дополнительном образовании (в соответствии с ИС «Навигатор дополнительного образования Белгородской области»);

- доля образовательных организаций, заключивших договора о совместной деятельности;
- доля образовательных организаций, в которых осуществляется комплексное психолого-педагогического сопровождение обучающихся.

Анализ результатов и разработка адресных рекомендаций предназначены для осуществления по итогам проведения мониторинга показателей анализа результатов мониторинга муниципальных показателей и разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса порезультатам проведенного анализа.

Комплексный анализ результатов мониторинга муниципальных показателей обеспечивает:

- анализ подготовки кадров по приоритетным направлениям воспитания и социализации обучающихся;
- анализ реализации программ, направленных на воспитание и социализацию обучающихся;
 - анализ развития добровольчества (волонтерства) среди обучающихся;
- анализ развития общественных объединений в образовательных организациях;
- анализ развития социального партнерства в образовательных организациях;
 - анализ занятости несовершеннолетних;
- анализ профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних обучающихся.

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- обучающимся;
- родителям (законным представителям);
- педагогам образовательных организаций;
- образовательной организации (руководителям, заместителям руководителя).

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, направленный на совершенствование системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа:

- принятие мер по профилактике девиантного и делинквентного поведения обучающихся;
- принятие мер, направленных на развитие сотрудничества субъектов системы воспитания;
- принятие мер, направленных на популяризацию лучшегопедагогического опыта:
- проведение мероприятий, направленных на повышение уровнямотивации обучающихся к участию в волонтерской деятельности;
- проведение иных мероприятий, направленные на развитие системы воспитания обучающихся.
- организация каникулярного отдыха детей, включая мероприятия по обеспечению безопасности их жизни и здоровья;

принятие управленческих решений по результатам проведенного анализа.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа:

- внесение изменений в муниципальную программу «Развитие образования Старооскольского городского округа»;
- совершенствование нормативно-правовых актов Старооскольского городского округа в части реализации организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа, и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы организации воспитания обучающихся Старооскольского городского округа.

6.11. Система мониторинга качества дошкольного образования Старооскольского городского округа предназначена для комплексного анализа качества дошкольного образования, включая создание единых ориентиров и надежной доказательной базы для целостной системы обеспечения и постоянного совершенствования качества дошкольного образования при сохранении вариативности и многообразия разрабатываемых и реализуемых образовательных программ, определение принципов реализации развивающего мониторинга качества дошкольного образования.

Показатели, используемые в системе мониторинга качества дошкольного образования Старооскольского городского округа:

- качество образовательных программ дошкольного образования;
- качество образовательных условий в дошкольных образовательных организациях (кадровые условия, развивающая предметно-пространственная среда, психолого-педагогические условия);
- взаимодействие с семьей (участие семьи в образовательной деятельности, удовлетворенность семьи образовательными услугами, индивидуальная поддержка развития детей в семье);
- обеспечение здоровья, безопасности и качеству услуг по присмотру и уходу.

Показатели, критерии и методы сбора информации, позволяют определить содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструмента проведения мониторинга, методы сбора информации о состоянии каждого показателя, используемые в системе мониторинга качества дошкольного образования Старооскольского городского округа.

Критерии, используемые в системе мониторинга качества дошкольного

образования Старооскольского городского округа приложение № 8.

Методы сбора информации, используемые для мониторинга качества дошкольного образования в ДОО:

1. Методы сбора информации:

- 1.1. Метод анализа:
- анализ образовательных, в том числе адаптированных программ дошкольного образования, размещенных на официальных сайтах ДОО;
 - педагогическое наблюдение образовательной деятельности (ее самоанализ);
 - анализ/самоанализ развивающей предметно-пространственной среды;
 - изучение планирующей документации педагогов;
- анализ данных ежегодного отчета о состоянии системы дошкольного образования;
- анализ/самоанализ психолого-педагогических условий (заполнение чеклиста);
- анализ кадрового состава педагогов ДОО, структуры ДОО, размещенных на сайте, контингента обучающихся в региональной информационной системе доступности дошкольного образования (РИС ДДО);
 - анализ результатов анкетирования родителей;
 - анализ сводных чек-листов по обеспечению безопасности;
- анализ результатов мониторинга выполнения среднесуточных норм питания;
- анализ (самоанализ) положения о внутренней системе оценки качества (ВСОКО), результатов ее функционирования.

Анализ - мысленное разложение исследуемого целого на составляющие, выделение отдельных признаков и качеств явления. Одно и то же исследуемое явление можно анализировать по многим аспектам. Всесторонний анализ признаков качеств позволяет глубже раскрыть их.

- 1.2. Опрос: беседа, анкетирование, интервьюирование.
- 1.2.1. Беседа диалог проверяющего с испытуемыми по заранее разработанной программе. К общим правилам использования беседы относятся выбор компетентных респондентов, обоснование и сообщение мотивов исследования, соответствующих интересам испытуемых, формулировка вариаций вопросов, включающих вопросы "в лоб", вопросы со скрытым смыслом; вопросы, проверяющие искренность ответов и другие.
- 1.2.2. Интервьюирование, метод близок к методу беседы. Здесь проверяющий как бы задает тему для выяснения точки зрения и оценок испытуемого по изучаемому вопросу. Правила интервьюирования включают создание условий, располагающих к искренности испытуемых.
- 1.2.3. Анкетирование как письменный опрос белее продуктивен, документален, гибок по возможностям получения и обработки информации.

Виды анкетирования:

- контактное анкетирование осуществляется при раздаче, заполнении и сборе заполненных анкет проверяющим при непосредственном его общении с испытуемыми;
- заочное анкетирование организуется посредством корреспондентских связей. Анкеты с инструкциями рассылаются по почте, возвращаются таким же способом в адрес проверяющей организации.
 - 1.3. Метод структурированного наблюдения за реализацией образовательной

деятельности в группе ДОО с использованием инструментария «Шкалы МКДО». Структурированное наблюдение – это наблюдение, осуществляемое по плану.

2. Контент-анализ (от англ. contents — содержание, содержимое) или анализ содержания — стандартный метод исследования в области общественных наук, предметом анализа которого является содержание текстовых массивов и продуктов коммуникативной корреспонденции.

3. Электронные методы компьютерных технологий.

- 3.1. Онлайн исследования с использованием интерактивных анкет в онлайн режиме.
- 3.1.1. Интерактивная анкета это инструмент мониторинга, позволяющий проводить онлайн анкетирование педагогов и родителей. Онлайн мониторинг позволяет сократить время как респондента при заполнении анкеты, так и исследователя при обработке данных. Интерактивная анкета позволяет перевести в электронный формат любую стандартную анкету с использованием уникального набора инструментов, которые широко распространены в системе онлайн коммуникации.
- 3.1.2. Онлайн-опрос (интернет-опрос, web-опрос) это метод сбора информации, который осуществляется на основе использования интернеттехнологий. Онлайн-опросы проводятся по интерактивной анкете, размещённой на сайте и заполняемой с компьютера или мобильного устройства в режиме онлайн.

Онлайн-исследования предоставляют респондентам возможность выбора удобного времени и места участия и могут быть завершены в любое удобное для респондента время. Онлайн-опросы — эффективный формат контента, а также инструмент, который позволяет установить прочную связь с аудиторией и узнать её мнение по тому или иному вопросу.

4. Облачные технологии - метод сбора данных на принципе действия в предоставлении доступа к центрам обработки данных и ресурсам разного уровня удаленно.

Облачные сервисы - это рабочая площадка на удаленном сервере, которая предоставляется, как интернет-сервисы для реализации своих целей, задач, для сбора информации на определенном ресурсе - электронной почте.

Возможности облачных сервисов:

- доступ к личной или корпоративной информации с любого компьютера, подключённого к Интернету;
- возможность работать с информацией с разных устройств (ПК, планшеты, телефоны и т.п.);
- возможность работать в предпочитаемой операционной системе (Windows, Mac, Linux);
- возможность просматривать и редактировать одну и ту же информацию одновременно с разных устройств разные пользователи;
- возможность сохранения важной информации на серверах облачного сервиса в случае возникновения технических проблем с устройством (ПК, планшетом, телефоном);
- возможность использования самой последней версии программ без отслеживания за выходом обновлений.

2. Методы обработки информации.

С помощью используемых методов осуществляется сбор большого объема материалов, который требует качественной и количественной обработки.

Применяемые методы обработки информации: математические методы; текстовые, графические, табличные, статистические редакторы; облачные технологии.

- 2.1. Математические методы. Для обработки количественных данных полученных в ходе анкетирования, тестирования, интервью, беседы, наблюдений и применяются математические методы исследования с использованием статистических пакетов прикладных программ (Statistica, Stadia, SPSS, SyStat).
- 2.2. Текстовые и графические редакторы. Для обработки данных полученных в ходе сбора информации, повышающих качество представляемых результатов используются текстовые и графические редакторы:
 - 1) Word (универсальная программа для набора текста);
 - 2) Блокнот;
 - 3) Notepad;
 - 4) WordPad;
- 5) LibreOffice (программа характерна для Linux, хотя существует версия и для Windows);
- 6) Документы на Google и Яндекс (их могут одновременно править сотрудники, находящиеся в разных городах и даже странах)
 - 7) Adobe Photoshop (растровый, графический редактор).
- 2.3. Табличные, статистические редакторы это прикладные программы для решения вычислительных задач на больших массивах данных, представляемых в табличной форме.

дошкольного образования мониторинга качества используется табличный редактор Microsoft Excel. Данный редактор позволяет заносить данные исследования В электронные таблицы, создавать формулы, сортировать, фильтровать, группировать данные, проводить быстрые вычисления на листе таблицы. Табличный редактор Microsoft Excel с помощью встроенного мастера даёт возможность построить на основании результатов диаграмм также статистической обработки данных различные графики и гистограммы, которые можно впоследствии использовать на других этапах исследования.

2.4. Облачные технологии — как среда для хранения и обработки информации, объединяющая в себе аппаратные средства, лицензионное программное обеспечение, каналы связи, а также техническую поддержку пользователей. Это современные ИТ- технологии обработки данных, в которой компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю, как интернетсервис. Таким образом, имеется возможность доступа к данным с любого устройства, имеющего доступ в Интернет. Пользователи имеют возможность опубликовывать свои файлы, делиться ими, редактировать их, просматривать в браузере. Облачный сервис также хранит историю изменений файлов. Есть у них и возможность синхронизации папок между устройствами — персональным компьютером, смартфоном, планшетом и т.д. Облачные хранилища позволяют организовывать совместный доступ к файлу для его просмотра или редактирования путем установления пользователем определенного круга лиц.

Анализ результатов осуществляется по итогам мониторинга и учитывается при разработке адресных рекомендаций субъектам образовательного процесса.

Комплексный анализ результатов мониторинга муниципальных показателей обеспечивает:

- анализ качества освоения программ дошкольного образования;

- повышение эффективности и качества педагогической деятельности.

Разработка адресных рекомендаций по результатам проведенного анализа направлена следующим субъектам образовательного процесса:

- педагогам дошкольных образовательных организаций;
- образовательным организациям (руководителям, старшим воспитателям).

Разработка и принятие комплекса мер и управленческих решений направлены на совершенствование системы мониторинга качества дошкольного образования Старооскольского городского округа.

Комплекс мер, направленный на совершенствование мониторинга качества дошкольного образования Старооскольского городского округа обеспечивает:

- актуализацию и приведение образовательных программ в соответствие с действующей нормативно-правовой базой Российской Федерации в сфере дошкольного образования;
 - совершенствование управления образовательной деятельностью;
 - совершенствование качества образовательной деятельности в ДОО;
 - совершенствование профессиональной квалификации педагогов ДОО;
 - определение возможностей и рисковобразования в ДОО,
- информированное участие родителей (законных представителей) в образовании своего ребенка.

Управленческие решения, направленные на совершенствование системы мониторинга качества дошкольного образования:

- корректировка в образовательных организациях основных общеобразовательных программ дошкольного образования, адаптированных образовательных программ на основе анализа качества образовательных ориентиров ДОО и ее педагогами современных образовательных задач в области дошкольного образования;
- внесение изменений в локальные акты регламентации образовательной деятельности и деятельности по присмотру и уходу за воспитанниками ДОО, планирования образовательной деятельности и выстраивания ее содержания;
- совершенствование образовательных условий ДОО посредством проектной деятельности, включая качество организации пространства и его оснащения (предметно-пространственной среды во внутреннем помещении и на внешней территории);
- совершенствование процессов и условий по присмотру и уходу за воспитанниками ДОО (здоровье, безопасность и повседневный уход);
 - разработка программ поддержки профессионального роста педагогов ДОО;
- совершенствование качества муниципальной политики в области дошкольного образования, созданных условий для реализации образовательной деятельности ДОО на уровне органов муниципального самоуправления, качества управления муниципальными ДОО и развития системы дошкольного образования муниципалитета.

Анализ эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер направлен на оценку и последующий анализ эффективности принятого комплекса мер и управленческих решений, направленных на совершенствование системы мониторинга качества дошкольного образования.

Проведение анализа эффективности принятых мер осуществляется на основе результатов мониторинга эффективности принятых управленческих решений и комплекса мер в течение календарного года, следующего за отчетным периодом.

Результаты анализа выявляют эффективность принятых управленческих решений и комплекса мер, направленных на совершенствование системы мониторинга качества дошкольного образования, и приводят к корректировке имеющихся и/или постановке новых целей системы мониторинга качества дошкольного образования.

Показатели, критерии, индикаторы оценки механизмов управления качеством образования Старооскольского городского округа

Система оценки качества подготовки обучающихся

| № | Показатель | Критерий | Единица |
|-----|--|--|-----------|
| п/п | | (индикатор) | измерения |
| 1. | Достижение обучающимися планируемых | Доля участников ВПР (предметные результаты 4 класс), показавших высокие результаты | Процент |
| | предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования | Доля участников ВПР (предметные результаты 4 класс), показавших массовые результаты | Процент |
| 2. | Достижение обучающимися | Доля участников ОГЭ, показавших высокие результаты по русскому языку | Процент |
| | планируемых предметных результатов | Доля участников ОГЭ, показавших высокие результаты по математике | Процент |
| | освоения основной образовательной программы основного | Доля участников ОГЭ, показавших высокие результаты по предметам по выбору | Процент |
| | общего образования | Доля участников ВПР (предметные результаты 5, 6, 7, 8 класс), показавших высокие результаты | Процент |
| | | Доля участников ОГЭ, показавших удовлетворительные результаты по русскому языку; | Процент |
| | | Доля участников ОГЭ, показавших удовлетворительные результаты по математике | Процент |
| | | Доля участников ОГЭ, показавших удовлетворительные результаты по предметам по выбору | Процент |
| | | Доля участников ВПР (предметные результаты 5, 6, 7, 8 класс), показавших массовые результаты | Процент |
| 3. | Достижение обучающимися | Доля участников ЕГЭ, показавших высокие результаты по русскому языку | Процент |
| | планируемых предметных результатов освоения основной | Доля участников ЕГЭ, показавших высокие результаты по математике (базовый и профильный уровни) | Процент |
| | образовательной программы среднего общего образования | Доля участников ЕГЭ, показавших высокие результаты по предметам по выбору | Процент |

| | | Доля участников ЕГЭ, показавших удовлетворительные результаты по русскому языку | Процент |
|----|--|--|-----------------|
| | | Доля участников ЕГЭ, показавших удовлетворительные результаты по математике (базовый и профильный уровни) | Процент |
| | | Доля участников ЕГЭ, показавших удовлетворительные результаты по предметам по выбору | Процент |
| 4. | Достижение обучающимися метапредметных результатов | Доля участников ВПР (метапредметные результаты 4, 5, 6, 7, 8 класс), показавших массовые результаты | Процент |
| 5. | Оценка функциональной грамотности | Доля участников исследований по функциональной грамотности Доля участников исследований по | Процент Процент |
| | - F | функциональной грамотности, показавших высокие результаты | - |
| | | Доля участников исследований по функциональной грамотности, показавших средние результаты | Процент |
| 6. | Обеспечение объективности процедур оценки | Доля участников ВПР, подтвердивших результаты на промежуточной аттестации | Процент |
| | качества образования | Доля образовательных организаций, вошедших в список с признаками необъективности образовательных результатов (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональные и муниципальные диагностические работы) | Процент |
| | | Доля образовательных организаций, в которых осуществляется контроль за соблюдением порядка проведения процедур оценки качества (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ-9, ВПР, НИКО, общероссийская и региональная оценка по модели PISA, международные сопоставительные исследования в сфере образования, региональные и муниципальные диагностические работы) | Процент |
| | | Доля образовательных организаций, охваченных | Процент |

| | | общественным/независимым | |
|----|----------------------|--------------------------------------|------------|
| | | | |
| | | наблюдением, при проведении | |
| | | процедур оценки качества образования | |
| | | Доля учебных предметов, на которых | Процент |
| | | осуществляется | |
| | | общественное/независимое при | |
| | | проведении процедур оценки качества | |
| | | образования (ЕГЭ, ГВЭ-11, ОГЭ, ГВЭ- | |
| | | 9, ВПР, НИКО, общероссийская и | |
| | | региональная оценка по модели PISA, | |
| | | международные сопоставительные | |
| | | исследования в сфере образования, | |
| | | региональные и муниципальные | |
| | | диагностические работы) | |
| | | Доля педагогических работников, | Процент |
| | | прошедших подготовку по вопросам | 1 ' |
| | | использования результатов оценочных | |
| | | процедур | |
| | | Результаты ГИА-11 по учебным | Количество |
| | | предметам «Русский язык» и | баллов/ |
| | | «Математика» претендентов на | отметка |
| | | награждение медалью «За особые | OTWETKU |
| | | успехи в учении» | |
| | | Результаты ГИА-9 по учебным | Количество |
| | | предметам «Русский язык» и | баллов/ |
| | | | |
| | | 1 | отметка |
| | | | |
| 7 | 05 | общем образовании с отличием. | Пиотготт |
| 7. | Обеспечение | Доля образовательных организаций, | Процент |
| | объективности | охваченных | |
| | Всероссийской | общественным/независимым | |
| | олимпиады школьников | наблюдением, при проведении | |
| | | Всероссийской олимпиады школьников | П |
| | | Доля учебных предметов, на которых | Процент |
| | | осуществляется контроль за | |
| | | соблюдением порядка проведения | |
| | | олимпиад школьников | - |
| | | Доля учебных предметов, на которых | Процент |
| | | осуществляется | |
| | | общественное/независимое наблюдение | |
| | | при проведении олимпиад школьников | |

Система работы со школами с низкими результатами обучения и/или школами, функционирующими в неблагоприятных социальных условиях

| No | Показатель | Критерий | Единица |
|-----|--|--|-----------|
| п/п | | (индикатор) | измерения |
| 1. | Выявление динамики образовательных результатов в школах с низкими результатами | Доля ШНОР и/или ШНСУ, ежегодно показывающих положительную динамику образовательных результатов обучающихся | Процент |
| | обучения и/или школах, функционирующих вне благоприятных | Динамика индекса низких результатов по процедурам оценки качества образования | Процент |
| | социальных условиях | Доля ШНОР и/или ШНСУ, показавших в результате независимой диагностики положительную динамику уровня профессиональных компетенций | Процент |
| 2. | Учет педагогических работников с низкими результатами обучения и/или школ, | Доля педагогических работников в ШНОР и/или ШНСУ, прошедших диагностику профессиональных дефицитов/предметных компетенций | Процент |
| | функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, прошедших диагностику профессиональных дефицитов/предметных компетенций | Доля педагогических работников в ШНОР и/или ШНСУ, показавших в результате независимой диагностики положительную динамику уровня профессиональных компетенций (предметных и методических) | Доля |
| 3. | Оказание методической помощи школам с | Количество ШНОР и/или ШНСУ, охваченных методической работой | Единицы |
| | низкими результатами обучения и/или школам, функционирующим в | Количество ШНОР и/или ШНСУ, вовлеченных в сетевое взаимодействие со школами-лидерами | Единицы |
| | неблагоприятных социальных условиях | Количество ШНОР и/или ШНСУ, которым оказана адресная методическая помощь | Единицы |
| | | Количество ШНОР и/или ШНСУ, осуществляющих совместную разработку и реализацию образовательных программ, учебных планов | Единицы |
| | | Количество ШНОР и/или ШНСУ, принявших участие в проведении консультаций и семинаров | Единицы |

Система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи

| No | Показатель | Критерий | Индикатор |
|-----|---|---|-----------|
| п/п | | (индикатор) | |
| 1. | Выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей и | Доля образовательных организаций, реализующих программы по выявлению и развитию способностей и талантов у детей и молодежи | Процент |
| | молодежи | Количество обучающихся, получивших премии, стипендии, гранты для поддержки одаренных детей и талантливой молодежи | Единицы |
| | | Количество реализованных межмуниципальных, сетевых проектов/программ/планов по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодежи | Единицы |
| | | Количество обучающихся, принявших участие в профильных образовательных сменах, сессиях, учебно-тренировочных сборах на базе лагерей, образовательных организаций, досуговых центров и др. | Единицы |
| 2. | Выявление, поддержки и развитие способностей и талантов у | Доля обучающихся с OB3, охваченных мероприятиями по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов | Процент |
| | обучающихся с OB3 | Доля обучающихся с OB3, принявших участие в различных этапах ВсОШ | Процент |
| | | Доля обучающихся с ОВЗ, принявших участие в иных формах развития образовательных достижений школьников (конкурсах и мероприятиях различной направленности, без учета ВсОШ) | Процент |
| | | Доля обучающихся с ОВЗ в возрасте 5- 18 лет, охваченных дополнительным образованием | Процент |
| | | Доля обучающихся с ОВЗ, принявших участие в профильных образовательных сменах, сессиях, учебно-тренировочных сборах на базе лагерей, образовательных организаций, досуговых центров и др. | Процент |

| 3. | Учет участников этапов | Количество участников ВсОШ: | Единицы |
|----|------------------------|--------------------------------------|---------|
| | Всероссийской | - школьного этапа | |
| | олимпиады школьников | - муниципального этапа | |
| | (далее – ВсОШ) | - регионального этапа | |
| | | - заключительного этапа | |
| | | Победители и призеры ВсОШ: | Процент |
| | | - муниципального этапа | |
| Ì | | - регионального этапа | |
| | | - заключительного этапа | |
| 4. | Учет иных форм | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | развития | олимпиадами, иными | |
| | образовательных | интеллектуальными конкурсами и | |
| | достижений | мероприятиями, направленными на | |
| | школьников (за | развитие интеллектуальных | |
| | исключением | способностей | |
| | Всероссийской | Доля обучающихся, ставших | Процент |
| | олимпиады | победителями и призерами олимпиад, | 1 , |
| | школьников) | иных интеллектуальных конкурсов и | |
| | milensimines) | мероприятий, направленных на | |
| | | развитие интеллектуальных | |
| | | способностей: | |
| | | | |
| | | - муниципального уровня | |
| | | - регионального уровня | |
| | | - всероссийского/международного | |
| | | уровня | |
| | | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | | мероприятиями научной (научно- | |
| | | исследовательской) и проектной | |
| | | направленности | |
| | | Доля обучающихся, ставших | Процент |
| | | победителями и призерами | |
| | | мероприятий научной (научно- | |
| | | исследовательской) и проектной | |
| | | направленностей: | |
| | | - муниципального уровня | |
| | | - регионального уровня | |
| | | - всероссийского/международного | |
| | | уровня | |
| | | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | | творческими | . , |
| | | конкурсами и мероприятиями, | |
| | | направленными на развитие творческих | |
| | | способностей | |
| | | Доля обучающихся, ставших | Процент |
| | | | троцент |
| | | победителями и призерами творческих | |
| | | конкурсов и мероприятий: | |
| | | - муниципального уровня | |
| | | - регионального уровня | |

| | | - всероссийского/международного | |
|----|-------------------------|--|---------|
| | | уровня | |
| | | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | | физкультурно-спортивными | 1 |
| | | мероприятиями, направленными на | |
| | | развитие способностей к занятиям | |
| | | физической культурой и спортом | |
| | | Доля обучающихся, ставших | Процент |
| | | победителями и призерами | продоп |
| | | физкультурно-спортивных | |
| | | мероприятий: | |
| | | - муниципального уровня | |
| | | - регионального уровня | |
| | | - всероссийского/международного | |
| | | уровня | |
| | | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | | конкурсами и мероприятиями | процент |
| | | инженерно-технической, | |
| | | изобретательской направленностями | |
| | | Доля обучающихся, ставших | Процент |
| | | победителями и призерами конкурсов и | троцент |
| | | мероприятий инженерно-технической, | |
| | | изобретательской направленностей: | |
| | | - | |
| | | - муниципального уровня | |
| | | - регионального уровня | |
| | | - всероссийского/международного | |
| 5. | Ovnor of more ways | уровня | Произит |
| ال | Охват обучающихся | Доля обучающихся в возрасте 5-18 лет, охваченных дополнительным | Процент |
| | дополнительным | охваченных дополнительным образованием | |
| | образованием | - | Произит |
| | | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | | дополнительным образованием с | |
| | | использованием дистанционных | |
| 6. | Учет обучающихся по | технологий и электронного обучения Количество детей с повышенным | Епини |
| 0. | индивидуальным | Количество детей с повышенным уровнем способностей, обучающихся | Единицы |
| | учебным планам | по индивидуальным учебным планам | |
| | учеоным планам | | E |
| | | Количество детей с ОВЗ, обучающихся | Единицы |
| 7 | Pappyring areas from == | по индивидуальным учебным планам | Протгот |
| 7. | Развитие способностей | Доля победителей и призеров олимпиад | Процент |
| | у обучающихся в | (с учетом Всероссийской олимпиады | |
| | классах с углубленным | школьников), иных интеллектуальных | |
| | изучением отдельных | конкурсов и мероприятий из числа | |
| | предметов, профильных | обучающихся в классах с углубленным | |
| | (предпрофильных) | изучением отдельных предметов, | |
| | классах | профильных (предпрофильных) классах: | |
| i | | | |
| | | - муниципального уровня - регионального уровня | |

| | | - всероссийского/международного | |
|----|------------------------|-------------------------------------|---------|
| | | уровня | |
| | | Количество заключенных соглашений | Единицы |
| | | и/или договоров о сотрудничестве с | Единицы |
| | | образовательными организациями | |
| | | высшего и среднего | |
| | | профессионального образования, | |
| | | | |
| | | 1 1 1 1 | |
| 0 | V | организациями, учреждениями и др. | F |
| 8. | Учет педагогических | Количество педагогических | Единицы |
| | работников, | работников, прошедших подготовку по | |
| | повысивших уровень | вопросам выявления, поддержки и | |
| | профессиональных | развития способностей и талантов у | |
| | компетенций в области | детей и молодежи | |
| | выявления, поддержки и | Количество педагогических | Единицы |
| | развития способностей | работников, принявших участие в | |
| | и талантов у детей и | научно-практических и методических | |
| | молодежи | мероприятиях по вопросам выявления, | |
| | | поддержки и развития способностей и | |
| | | талантов у детей и молодежи | |
| 9. | Осуществление | Количество программ психолого- | Единицы |
| | психолого- | педагогического сопровождения | |
| | педагогического | способных и талантливых детей и | |
| | сопровождения | молодежи в образовательных | |
| | способных и | организациях | |
| | талантливых детей и | Количество педагогов-психологов, | Единицы |
| | молодежи | использующих психодиагностический | , , , |
| | | инструментарий по выявлению | |
| | | способных и талантливых детей и | |
| | | молодежи | |
| | | Количество проведенных психолого- | Единицы |
| | | педагогических мероприятий, | |
| | | направленных на сопровождение | |
| | | способных и талантливых детей и | |
| | | молодежи | |
| | | Количество способных и талантливых | Единицы |
| | | детей, охваченных психолого- | тдиницы |
| | | педагогическим сопровождением | |
| | | педагогическим сопровождением | |

Система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся

| No | Показатель | Критерий | Единица |
|-----|--|---|-----------|
| п/п | | (индикатор) | измерения |
| 1. | Выявление предпочтений обучающихся в области профессиональной ориентации | Доля обучающихся, принявших участие в психолого-педагогической диагностике склонностей, способностей и компетенций обучающихся, необходимых для продолжения образования и выбора профессии | процент |
| 2. | Сопровождение профессионального самоопределения | Доля обучающихся, охваченных различными профориентационными мероприятиями | процент |
| | обучающихся | Доля обучающихся 6-11 классов, охваченных проектом «Билет в будущее» (от общего количества обучающихся в данной выборке) | процент |
| | | Доля обучающихся, принимающих участие в муниципальных и региональных проектах профориентационной направленности | процент |
| 3. | Учет обучающихся, выбравших для сдачи государственной | Доля обучающихся, выбравших для сдачи ЕГЭ предметы, соответствующие профилю обучения | процент |
| | итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования учебные предметы, изучавшиеся на | Доля обучающихся, изучающих учебные предметы на углубленном/профильном уровне от общего числа обучающихся в общеобразовательных организациях | процент |
| 4. | углубленном уровне Учет обучающихся, поступивших в профессиональные образовательные организации и | Доля обучающихся 11 классов, поступивших в профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования по профилю обучения | процент |
| | образовательные организации высшего образования по профилю обучения | Доля выпускников 9 класса, поступивших в профессиональные образовательные организации по профилю обучения, проходившим государственную итоговую аттестацию по предметам, близким к профилю специальности (профессии), выбранной для продолжения | процент |

| | | образования, от общего числа выпускников 9 класса; | |
|----|---|--|---------|
| 5. | Проведение ранней профориентации обучающихся | Доля обучающихся дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных учреждений (начальное общее образование), охваченных различными мероприятиями профориентационной направленности | процент |
| 6. | Проведение профориентации обучающихся с OB3 | Доля обучающихся с OB3, охваченных различными мероприятиями профориентационной направленности (конкурсами, профессиональными пробами, мастер-классами) | процент |
| | | Доля обучающихся, принявших участие в конкурсе по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» | процент |
| 7. | Осуществление взаимодействия образовательных организаций с | Доля обучающихся, выбравших для продолжения обучения специальности, востребованные на территории Белгородской области | процент |
| | учреждениями/ предприятиями | Количество заключенных договоров, соглашений между образовательными организациями и предприятиями, общественными организациями по реализации комплекса мероприятий профориентационной направленности | процент |
| 8. | Учет обучающихся, участвующих в конкурсах профориентационной направленности | Доля обучающихся, участвующих в различных конкурсах профориентационной направленности | процент |

Система мониторинга эффективности руководителей образовательных организаций

| No | Показатель | Критерий | Индикатор |
|-----|---|---|-----------|
| п/п | | (индикатор) | |
| 1. | По оценке компетенций руководителей образовательных организаций | Доля руководителей образовательных организаций Белгородской области, обладающих требуемым уровнем профессиональной подготовки, от общего числа руководителей всех образовательных организаций округа | Процент |
| | | Доля руководителей образовательных организаций Белгородской области, имеющих высшее профессиональное образование или дополнительную профессиональную подготовку по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» от общего числа руководителей всех образовательных организаций региона Доля руководителей образовательных организаций Белгородской области, добровольно прошедших процедуру выявления | Процент |
| | | профессиональных дефицитов, от общего числа руководителей всех образовательных организаций | |
| | | Доля руководителей образовательных организаций Белгородской области с высоким уровнем сформированных профессиональных компетенций руководителей образовательных организаций, от общего числа руководителей всех образовательных организаций | Процент |
| | | Доля руководителей образовательных организаций Белгородской области, в отношении которых проводилась оценка качества управленческой деятельности, от общего числа руководителей всех образовательных организаций | Процент |

| 2. | По достижению обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ | Доля руководителей образовательных организаций, в которых 100% обучающихся 4-х классов достигли базового уровня предметной подготовки при освоении образовательных программ начального общего образования (по результатам ВПР, региональных диагностических работ с обеспечением объективности на этапе проведения и при проверке работ) | Процент |
|----|--|--|-----------------------|
| | | Доля руководителей, в образовательных организациях которых более 50% обучающихся 5-9 классов достигли высокого уровня предметной подготовки при освоении образовательных программ основного общего образования (по результатам ВПР, региональных диагностических работ, ОГЭ с обеспечением объективности на этапе проведения и при проверке работ) | Процент |
| | | Доля руководителей, в образовательных организациях которых более 50% обучающихся 10-11 классов достигли высокою уровня предметной подготовки при освоении образовательных программ среднего общего образования (по результатам ВПР, региональных диагностических работ, ЕГЭ с обеспечением объективности на этапе проведения и при проверке работ) | Процент |
| 3. | По организации получения образования обучающимися с ОВЗ, детьмиинвалидами | Доля руководителей образовательных организаций Белгородской области, обеспечивающих создание специальных условий для получения образования обучающимися с ОВЗ, детьми- инвалидами, от общего числа руководителей всех образовательных организаций | Процент |
| 4. | Формирование резерва управленческих кадров | Общее количество лиц, зачисленных в резерв управленческих кадров Доля лиц, зачисленных в резерв управленческих кадров, имеющих планы индивидуального развития, от общего количества зачисленных в резерв управленческих кадров | Количество Процент |
| | | Доля лиц, зачисленных в резерв управленческих кадров, выполнивших планы индивидуального развития за отчетный период на 100%, от общего количества зачисленных в резерв управленческих кадров Количество претендентов для включения в кадровый резерв, зачисленных в отчетный | Процент Количество |

| | | периол | |
|----|--|--|------------|
| | | период Количество претендентов для включения в кадровый резерв, прошедших обучение в отчетный период | Количество |
| | | Доля претендентов для включения в кадровый резерв, назначенных на руководящие должности в отчетный период | Процент |
| | | Наличие критериев отбора претендентов для включения в кадровый резерв руководителей образовательных организаций | Да/Нет |
| | | Наличие механизма сопровождения профессионального развития руководителей образовательных организаций | Да/Нет |
| | | Наличие системы оценки эффективности работы руководителей образовательных организаций | Да/Нет |
| | | Доля претендентов для включения в кадровый резерв, охваченных личностно-профессиональной диагностикой | Процент |
| | | Доля претендентов для включения в кадровый резерв, успешно прошедших личностно-профессиональную диагностику | Процент |
| 5. | Создание условий для | Количество учителей с установленной первой и высшей квалификационной категорией | Количество |
| 06 | реализации основных бразовательных программ | Доля учителей образовательных организаций Белгородской области с высшим образованием, от общего числа учителей образовательных организаций | Процент |
| | (кадровых, финансовых, материально- гехнических и | Доля молодых учителей (до 35 лет) образовательных организаций Белгородской области от общего числа учителей образовательных организаций | Процент |
| | иных) | Доля учителей образовательных организаций Белгородской области со стажем работы до 3-х лет, от общего числа учителей образовательных организаций | Процент |
| | - | Доля обучающихся, занимающихся во 2-ю и 3-ю смены | Процент |
| | | Численность обучающихся в расчете на одного педагогического работника | Количество |
| | | Количество обучающихся в расчете на 1 персональный компьютер | Количество |
| | | Наличие и ведение электронного дневника, электронного журнала в образовательной организации | Да/Нет |
| | | Укомплектованность педагогическими кадрами на начало учебного года | Да/Нет |

| Участие | педагогов | В | конкурсах | Да/Нет |
|------------|-----------------|-------|-----------|--------|
| профессион | нального мастер | оства | | |

Приложение № 6

Система обеспечения профессионального развития педагогических работников

| N_{2} | Показатель | Критерий | Единица |
|---------|-----------------------|--------------------------------------|-----------|
| п/п | | (индикатор) | измерения |
| 1. | Учет педагогических | Доля педагогов городского округа, | Процент |
| | работников, прошедших | прошедших диагностику | |
| | диагностику | профессиональных дефицитов, на | |
| | профессиональных | муниципальном уровне от общего | |
| | дефицитов/предметных | количества педагогов | |
| | компетенций | | |
| 2. | Повышение | Доля педагогических работников, для | Процент |
| | профессионального | которых составлены индивидуальные | |
| | мастерства | образовательные маршруты по | |
| | педагогических | реализации выявленных | |
| | работников | профессиональных дефицитов от | |
| | | общего количества педагогических | |
| | | работников образовательных | |
| | | организаций округа | |
| | | Доля педагогических работников, | Процент |
| | | принявших участие в научно- | |
| | | методических мероприятиях | |
| | | муниципального уровня от общего | |
| | | количества педагогических работников | |
| | | образовательных организаций округа | |
| | | Наличие нормативно-правовых актов | Да/нет |
| | | регламентирующих деятельность | |
| | | методических объединений и/или | |
| | | профессиональных сообществ | |
| | | педагогов | |
| 3. | Осуществление | Доля молодых педагогов, охваченных | Процент |
| | методической | мероприятиями по поддержке молодых | |
| | поддержки молодых | педагогов, от общего числа молодых | |
| | педагогов/по | педагогов; | |
| | реализации системы | Наличие (количество программ) | Да/нет |
| | наставничества | наставничества, реализуемых в округе | |
| | | Доля педагогов, участвующих в | Процент |
| | | программах наставничества от общего | |
| | | числа педагогов | |
| | | Наличие нормативно-правовых актов | Да/нет |
| | | муниципального уровней по поддержке | |
| | | молодых педагогов/реализации | |

| | 1 | | |
|----|-------------------------|---------------------------------------|---------|
| | | программ наставничества | |
| | | педагогических работников | |
| 4. | Реализация сетевого | Доля педагогов, включенных в сетевые | Процент |
| | взаимодействия | сообщества, от общего числа педагогов | |
| | педагогов | Количество методических | Единицы |
| | (методических | объединений/профессиональных | |
| | объединений, | сообществ педагогов | |
| | профессиональных | Доля муниципальных методических | Процент |
| | сообществ педагогов) на | объединений, выполнивших план | • |
| | муниципальном уровне | работы | |
| | | Наличие нормативно-правовых актов | Да/нет |
| | | по организации сетевых форм | |
| | | взаимодействия педагогов на | |
| | | муниципальном уровне | |
| 5. | Выявление кадровых | Количество вакансий педагогических | Единицы |
| | потребностей в | работников в образовательных | |
| | образовательных | организациях округа | |
| | организациях | | |
| | муниципалитета | | |

Приложение №7

Система организации воспитания обучающихся

| № | Показатель | Критерий | Единица |
|-----|------------------------|-------------------------------------|-----------|
| п/п | | (индикатор) | измерения |
| 1. | Развитие социальных | Доля образовательных организаций, | Процент |
| | институтов воспитания | охваченных мероприятиями по | |
| | | гражданскому, | |
| | | патриотическому и т. д. воспитанию | |
| | | Доля образовательных организаций, | Процент |
| | | заключивших договоры о совместной | |
| | | деятельности | |
| 2. | Обновление | Доля образовательных организаций, в | Процент |
| | воспитательного | которых осуществляется комплексное | |
| | процесса с учетом | методическое сопровождение | |
| | современных | деятельности педагогов по вопросам | |
| | достижений науки и на | воспитания | |
| | основе отечественных | Доля обучающихся, охваченных | Процент |
| | традиций (гражданское | мероприятиями по направлениям | |
| | воспитание, | воспитания | |
| | патриотическое | | |
| | воспитание и | | |
| | формирование | | |
| | российской | | |
| | идентичности, духовное | | |
| | и нравственное | | |
| | воспитание детей на | | |

| | основе российских традиционных ценностей и т.д.) | | |
|----|---|---|---------|
| 3. | Развитие добровольчества (волонтерства) | Количество образовательных организаций общего образования, в которых созданы и функционируют волонтерские центры | Единицы |
| 4. | Развитие детских общественных объединений (РДШ, Юнармия, ЮИД и т.д.) | Доля обучающихся, вовлеченных в деятельность общественных объединений на базе образовательных организаций общего образования | Процент |
| 5. | Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних обучающихся | Доля обучающихся (по уровням образования), принявших участие в индивидуальной профилактической работе (безнадзорность и правонарушения несовершеннолетних обучающихся), от общего количества обучающихся (по уровням образования) | Процент |
| | | Количество обучающихся, находящихся на учете в ОДН | Единицы |
| | | Количество обучающихся, находящихся на внутришкольном учете | Единицы |
| | | Доля детей, посещающих объединения по интересам в дополнительном образовании (в соответствии с ИС «Навигатор дополнительного образования Белгородской области») | Процент |
| | | Количество обучающихся ОО, снятых с учета в текущем календарном году | Единицы |
| 6. | Учет обучающихся, для которых русский язык не является родным | Доля детей с неродным русским языком мероприятиями по социальной и культурной адаптации | Процент |
| 7. | Эффективность деятельности педагогических работников по классному руководству | Доля педагогов, прошедших подготовку по приоритетным направлениям воспитания и социализации обучающихся, от общего количества педагогов | Процент |
| | | Доля педагогических работников, в отношении которых проводилась оценка эффективности деятельности по классному руководству | Процент |
| | | Доля педагогических работников, осуществляющих деятельность по классному руководству, получивших поощрение | Процент |
| 8. | Учет | Доля несовершеннолетних | Процент |

| несовершеннолетних | обучающихся, охваченных различными | |
|------------------------|------------------------------------|--|
| обучающихся, | формами деятельности в период | |
| охваченных различными | каникулярного отдыха | |
| формами деятельности в | | |
| период каникулярного | | |
| отдыха | | |

Приложение №8

Система мониторинга качества дошкольного образования

| No | Показатель | Критерий | Единица |
|-----|---|---|-----------|
| п/п | | (индикатор) | измерения |
| 1. | Качество образовательных программ дошкольного образования | Доля дошкольных образовательных учреждений, в которых разработаны и реализуются образовательные программы дошкольного образования, соответствующие требованиям ФГОС ДО к структуре и содержанию образовательных программ дошкольного образования | процент |
| 2. | Качество образовательных условий в дошкольных | Доля дошкольных образовательных учреждений, в которых созданы условия для обучающихся с OB3 | процент |
| | образовательных организациях (кадровые условия, развивающая предметно-пространственная среда, психолого-педагогические условия) | Доля дошкольных образовательных учреждений, в которых содержание образовательной программы ДО обеспечивает развитие личности в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями детей по следующим компонентам: социально-коммуникативное развитие; познавательное развитие; речевое развитие; художественно-эстетическое развитие; физическое развитие | процент |
| | | Доля дошкольных образовательных учреждений с высоким уровнем качества образовательной среды Доля дошкольных образовательных | процент |
| | | учреждений, в которых разработана программа развития | 1 |
| | | Доля руководителей дошкольных образовательных учреждений, обладающие требуемым качеством профессиональной подготовки | процент |
| | | Доля дошкольных образовательных учреждений, в которых кадровые условия соответствуют требованиям | процент |

| | ФГОС ДО, в том числе: | |
|-------------------------|--|---------|
| | - обеспеченность педагогическими | процент |
| | кадрами; | • |
| | - доля педагогических работников, | процент |
| | аттестованных на первую/высшую | |
| | квалификационную категорию; | |
| | - доля педагогических работников, | процент |
| | прошедших курсы повышения | 1 ' |
| | квалификации по актуальным вопросам | |
| | дошкольного образования за последние | |
| | 3 года; | |
| | - доля педагогических работников с | процент |
| | высшим образованием; | процент |
| | - рабочая нагрузка педагога (размер | процент |
| | | процепт |
| | группы и соотношение между количеством воспитанников и | |
| | количеством воспитанников и количеством педагогов); | |
| 1 | | да/нет |
| | - предметно-пространственная среда группового помещения соответствуют | да/нст |
| | требованиям ФГОС ДО; | |
| | | процент |
| | - доля дошкольных образовательных | процент |
| | учреждений, в которых психолого- | |
| | педагогические условия соответствуют | |
| | требованиям ФГОС ДО: | |
| | - использование в образовательной | |
| | деятельности форм и методов работы с | |
| | детьми, соответствующих их | |
| | возрастным и индивидуальным особенностям; | |
| | | |
| | - поддержка инициативы и самостоятельности детей в | |
| | | |
| | специфических для них видах деятельности; защита детей от всех | |
| | форм физического и психического | |
| | насилия; | |
| | - поддержка родителей (законных | |
| | представителей) в воспитании детей, | |
| | охране и укреплении их здоровья, | |
| | вовлечение семей непосредственно в | |
| | образовательную деятельность и др. | |
| 3. Взаимодействие с | Доля дошкольных образовательных | процент |
| семьей (участие семьи в | учреждений, в которых организовано | процент |
| образовательной | взаимодействие с семьей: | |
| деятельности, | - число родителей, участвующих в | |
| удовлетворенность | образовательной деятельности ДО; | |
| семьи | - удовлетворенность родителей | |
| образовательными | - удовлетворенность родителей качеством дошкольного образования; | |
| - | - наличие индивидуальной поддержки | |
| услугами, | _Г - паличис индивидуальной поддержки | |

| | индивидуальная | развития детей в семье; | |
|----|-------------------------|---------------------------------------|---------|
| | поддержка развития | 7 | |
| | детей в семье) | | |
| 4. | Обеспечение здоровья, | Доля дошкольных образовательных | процент |
| | безопасности и качеству | учреждений, в которых созданы | |
| | услуг по присмотру и | условия по обеспечению здоровья, | |
| | уходу | безопасности и качеству услуг по | |
| | | присмотру и уходу за детьми: | |
| | | - состояние здоровья воспитанников; | |
| | | - санитарно-гигиенические условия; | |
| | | - проведение мероприятий по | |
| | | сохранению и укреплению здоровья; | |
| | | - организация процесса питания в | |
| | | соответствии с установленными | |
| | | требованиями; | |
| | | - организация медицинского | |
| | | обслуживания; | |
| | | - обеспечение безопасности | |
| | | внутреннего помещения ДОО | |
| | | (группового и внегруппового); | |
| | | - обеспечение безопасности территории | |
| | | ДОО для прогулок на свежем воздухе; | |
| | | - контроль за чрезвычайными | |
| | | ситуациями и несчастными случаями. | |