

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 64»

П Р И К А З

23.12.2021

№ 176

**Об обеспечении объективности проведения процедур оценки качества
образования в МБОУ СОШ № 64**

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 18 декабря 2019 года № 1684/694/1377 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации, Министерством науки и высшего образования Российской Федерации мониторинга системы образования в части результатов национальных и международных исследований качества образования и иных аналогичных оценочных мероприятий, а также результатов участия обучающихся в указанных исследованиях и мероприятиях», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзора) от 16.03.2018 № 05-71 «О направлении рекомендаций по повышению объективности оценки образовательных результатов» с целью повышения эффективности системы оценки качества образования путем формирования среди всех участников образовательных отношений устойчивых ориентиров на методы и инструменты объективной оценки образовательных результатов обучающихся

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об обеспечении объективности проведения процедур оценки качества образования в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 64» (Приложение 1).
2. Утвердить условия проведения оценочных процедур, применяемых в МБОУ СОШ № 64 по обеспечению объективности процедур оценки качества образования в 2021/2022 учебном году (Приложение 2).

Директор МБОУ СОШ № 64



Е.А.Болдырев

**Положение об обеспечении объективности проведения процедур
оценки качества образования в
Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении
«Средняя общеобразовательная школа № 64»**

1. Общие положения

Оценка качества образования - это система процедур, механизмов и инструментов, обеспечивающих не только собственно оценку, то есть получение данных о состоянии системы образования, но и управление качеством образования через оценку объективности качества подготовки обучающихся.

Повышение эффективности системы оценки качества образования путем формирования среди всех участников образовательных отношений устойчивых ориентиров на методы и инструменты объективной оценки образовательных результатов, обучающихся возможно только присогласованных действиях на всех уровнях образования: региональном, муниципальном и уровне образовательной организации (далее – школьный уровень).

Единые подходы и нормативное регулирование оценочных процедур позволяет через обеспечение их объективности повысить эффективность системы оценки качества образования.

При организации оценочной процедуры любого уровня образования необходимо, прежде всего, наличие:

- порядка/регламента проведения процедуры оценки качества образования;
- единых контрольно-измерительных материалов;
- единых критериев оценивания образовательных результатов обучающихся.

2. Цели, задачи, механизмы обеспечения объективности оценочных процедур

Цель: повышение эффективности системы оценки качества образования на основе достоверной и объективной оценки качества образования.

Достижение указанной цели возможно через решение следующих задач:

- выявление факторов и рисков, влияющих на качество образования: формирование программы повышения объективности оценивания образовательных результатов;
- создание единой системы диагностики состояния образования, обеспечивающей своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования;
- определение результативности образовательного процесса, эффективности учебных программ, их соответствия требованиям стандартов;
- оценка эффективности и полноты реализации методического обеспечения образовательного процесса;
- создание условий для развития педагогических работников.

Получение объективных результатов оценочных процедур обеспечивается через использование следующих механизмов:

1. Согласованность действий на всех уровнях управления образованием при организации и проведении оценочной процедуры.
2. Единство условий проведения оценочной процедуры:
 - проведение оценочной процедуры в соответствии с утвержденным порядком/регламентом;
 - соблюдение мер информационной безопасности;
 - исключение конфликта интересов в отношении специалистов, привлекаемых к проведению оценочной процедуры.
3. Выявление учителей с признаками необъективности результатов по итогам оценочной

процедуры и профилактическая работа с ними.

4. Формирование у всех участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов через:

- соблюдение установленных сроков проведения оценочной процедуры;
- своевременное информирование всех участников образовательных отношений о целях, задачах, методиках и критериях оценочной процедуры; использование средств видеонаблюдения при проведении оценочной процедуры и проверке работ, выполненных участниками оценочной процедуры;
- присутствие независимых общественных наблюдателей при проведении оценочной процедуры;
- повышение мотивации участников образовательных отношений, в том числе путем вовлечения их в обсуждение выявленных проблем и перспектив развития оценочной процедуры.

5. Проведение ежегодного комплексного анализа:

- результатов всех оценочных процедур;
- эффективности и результативности принятых мер по повышению качества образовательных результатов и объективности проведения оценочных процедур.

6. Подробное и адресное информирование участников образовательных отношений о результатах оценочных процедур, принятых мерах по повышению качества образовательных результатов и объективности проведения оценочных процедур.

7. Развитие методической помощи педагогам, показывающих необъективные результаты.

8. Принятие управленческих решений с целью перераспределения усилий и ресурсов для решения проблем на завершающем этапе управленческого цикла.

3. Порядок подготовки и проведения оценочной процедуры

1. Для получения в рамках конкретной оценочной процедуры объективных результатов необходимо наличие порядка/регламента проведения процедуры оценки качества образования, закрепляющего соответствие этой оценочной процедуры следующим принципам:

- применение единых организационно-технологических решений, мер защиты информации;
- привлечение квалифицированных специалистов на всех этапах проведения оценочной процедуры;
- исключение конфликта интересов в отношении всех специалистов, привлеченных к проведению оценочной процедуры.

2. Проведение оценочной процедуры предполагает четыре этапа: подготовительный этап;

- этап проведения оценочной процедуры;
- этап проверки выполненных работ;
- этап обработки и анализа результатов по итогам проведения оценочной процедуры.

3. На подготовительном этапе проведения оценочной процедуры назначенные ответственные за проведение процедуры осуществляют сопровождение по подготовке к проведению оценочной процедуры (издание нормативных и распорядительных документов, сопроводительных материалов, формирование базы участников оценочной процедуры).

4. На этапе проведения оценочной процедуры осуществляется в полном объеме организационное, информационное, методическое и техническое сопровождение проведения оценочной процедуры, включая консультационную поддержку всех специалистов; соблюдение информационной безопасности при передаче, получении, хранении контрольно-измерительных материалов; выполнение инструкций всеми лицами, участвующими в проведении оценочной процедуры; обеспечение бесперебойной работы региональной информационной системы.

5. На этапе проверки выполненных работ подвергаются проверке работы участников оценочной процедуры на региональном, муниципальном и школьном уровнях. Порядок определения уровня проверки или перепроверки работ участников оценочной процедуры

определяется на региональном уровне. Проверка работ участников оценочной процедуры должна проходить строго в соответствии с критериями оценивания каждой процедуры. Особое значение на данном этапе имеет понимание педагогами, привлекаемыми к проверке (или перепроверке) работ, необходимости получения достоверной информации об образовательных результатах обучающихся.

6. На этапе обработки и анализа результатов по итогам проведения оценочной процедуры специалистами разных уровней обрабатываются и анализируются полученные результаты, формируются аналитические отчеты, на основании которых должны приниматься управленческие решения.

4. Кадровое обеспечение оценочных процедур

1. Кадровое обеспечение является необходимым компонентом инструктивно-методического обеспечения оценочных процедур и должно быть описано в порядке (регламенте) проведения каждой оценочной процедуры.

2. Основным требованием к кадровому обеспечению оценочной процедуры является наличие необходимых условий для обеспечения объективности результатов оценочной процедуры.

3. Порядок проведения оценочной процедуры должен определять требования к:

- механизмам контроля обеспеченности кадрами всех этапов проведения оценочной процедуры;
- мерам по обеспечению единообразия условий привлечения и подготовки специалистов для проведения процедуры;
- мерам по исключению конфликта интересов в процессе проведения оценочной процедуры.

4. Исключение конфликта интересов должно быть обеспечено соблюдением следующих требований:

- учитель, ведущий данный предмет или преподающий в данном классе, не может быть организатором в аудитории при проведении оценочной процедуры и участвовать в проверке работ;
- родители (близкие родственники), являющиеся работниками образовательной организации, которая является участником оценочной процедуры, не могут быть организаторами в аудитории при проведении оценочной процедуры и участвовать в проверке работ;
- родители (близкие родственники) обучающихся классов, принимающих участие в оценочной процедуре, не могут выступать в качестве общественных наблюдателей в данном классе;
- проверка работ должна проводиться строго в соответствии с установленными критериями (с предварительным коллегиальным обсуждением подходов к оцениванию).

5. При установлении фактов наличия конфликта интересов работы участников оценочной процедуры перепроверяются муниципальными (или региональными) предметными комиссиями.

5. Соблюдение мер информационной безопасности при проведении оценочных процедур

1. Обеспечение информационной безопасности при хранении, использовании и передаче контрольно-измерительных материалов оценочных процедур (включая материалы для проведения оценочных процедур, размещенные на платформах федеральных информационных систем) – это основной фактор, позволяющий повысить объективность образовательных результатов.

2. Информационная безопасность обеспечивается выполнением комплекса организационных мер специалистами разных уровней, ответственными за получение, передачу и хранение контрольно-измерительных материалов.

3. Основные организационные меры, необходимые для соблюдения информационной

- безопасности при проведении оценочных процедур:
- координация процедуры соблюдения информационной безопасности в период подготовки и проведения оценочных процедур;
 - осуществление контроля соблюдения информационной безопасности на всех этапах проведения оценочной процедуры, включая обеспечение информационной безопасности при формировании и ведении информационной системы;
 - обеспечение установленного порядка приема, передачи и хранения контрольно-измерительных материалов,
 - соблюдение конфиденциальности информации на всех этапах проведения оценочных процедур.

Специалисты, допущенные к приему, передаче, хранению и проведению оценочных процедур, несут персональную ответственность за передачу контрольно-измерительных материалов третьим лицам.

6. Контроль за соблюдением порядка проведения оценочных процедур

Контроль за соблюдением порядка проведения оценочных процедур в МБОУ СОШ № 64 осуществляется заместителями директора по УВР, ВР, куратором начальных классов, при проведении внешних оценочных процедур - специалистами министерства образования, МКУ «Управления образования администрации городского округа «Город Лесной», ГАОУ ДПО Свердловской области «Институт развития образования».

Вышеперечисленные специалисты на основании приказов осуществляют контроль соблюдения положений, приведенных в описании оценочных процедур на всех этапах их проведения.

С целью усиления контроля за ходом проведения оценочных процедур, обеспечения объективности результатов, повышения доверия общества к оценочной процедуре проводится внешнее наблюдение через:

- организацию видеонаблюдения;
- привлечение независимых общественных наблюдателей.

Деятельность наблюдателей на всех этапах проведения регулируется соответствующими нормативными правовыми актами, инструктивными и методическими материалами.

Независимые общественные наблюдатели призваны осуществлять наблюдение за ходом проведения оценочных процедур для обеспечения объективности результатов, предоставления оперативной и достоверной информации о ходе проведения оценочных процедур и соблюдения прав их участников.

В качестве наблюдателей не могут выступать родители (близкие родственники) обучающихся, принимающих участие в оценочной процедуре. Наблюдатели наделены рядом полномочий и обязанностей, представленных соответствующими инструкциями.

7. Формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов

1. Для формирования у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов применяются следующие меры:

- реализация в приоритетном порядке программы помощи учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты;
- применение мер административного воздействия, только если программы помощи не приводят к позитивным сдвигам в результатах;
- использование для оценки деятельности педагога результатов, показанных его учениками в независимых оценочных процедурах, только по желанию педагога;
- содействие повышению заинтересованности образовательных организаций в использовании объективных результатов региональных и федеральных оценочных процедур;

– проведение разъяснительной работы с учителями по вопросам повышения объективности оценки образовательных результатов и реализация выше перечисленных мер.

2. Важным механизмом обеспечения объективности оценивания является внутришкольная система оценки образовательных результатов, способствующая эффективному выполнению педагогами трудовой функции по объективной оценке знаний обучающихся на основе различных методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

Внутришкольная система оценки качества образования построена согласно следующим принципам:

- объективности, достоверности, полноты информации о качестве образования;
- реалистичности требований, норм и показателей качества образования, их социальной и личностной значимости;
 - открытости, прозрачности процедур оценки качества образования;
- сопоставимости системы показателей с муниципальными, региональными и федеральными аналогами;
- вовлеченности в процесс мониторинга всех участников образовательного процесса; доступности информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей;
- соблюдения морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования.

Элементами внутришкольной системы оценки качества образования в образовательной организации являются:

- положение о внутренней системе оценки качества подготовки обучающихся;
- система регулярных независимых оценочных процедур, объективность результатов которых обеспечивает администрация образовательной организации;
- принятые в образовательной организации прозрачные критерии внутришкольного текущего и итогового оценивания, обеспечивающие справедливую непротиворечивую оценку образовательных результатов обучающихся;
- непрерывный процесс повышения квалификации учителей в области оценки результатов образования, включающий не только обучение на курсах повышения квалификации, но и обучение в образовательной организации через внутришкольную систему методической работы и самообразование;
- проведение учителями, методическими объединениями аналитической экспертной работы с результатами оценочных процедур.

Условия проведения оценочных процедур, применяемых в МБОУ СОШ №64
по обеспечению объективности процедур оценки качества образования
в 2021/2022 учебном году

Направление	Условия обеспечения объективности	ЕГЭ (ШЭ)	ИСИ-11	ОГЭ (в школе не проводится)	ИС-9	ВПр	ДКР
Технологические условия	Видеонаблюдение	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
	Видеотрансляция	Портал «Смотри ЕГЭ»	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей
Контроль за исполнением НПА, регламентов, РМ	Общественное наблюдение	Федеральный, региональный	муниципальный	Региональный, муниципальный	муниципальный	муниципальный	Муниципальный
	Контроль за исполнением порядка	Федеральный, региональный	Региональный	Региональный	Региональный	Региональный	Муниципальный
	Возложение персональной ответственности за качество проведения процедур	Руководитель ППЭ	Директор ОО	Руководитель ППЭ	Директор ОО	Директор ОО	Директор ОО
Способы защиты и переноса информации ЭМ, КИМ, тем	Экземплярные материалы, ИМ, темы ИС-9 / ИСИ-11	Защита обеспечивается технологией шифрования	Темы размещаются на федеральном портале в открытом доступе на ограниченный период времени (за один час до процедуры)	Защита обеспечивается доставкой в штрих-кодированных сейф-пакетах	Темы размещаются на федеральном портале в открытом доступе на ограниченный период времени (за один час до процедуры)	КИМы размещаются на специализированном федеральном портале, в открытом доступе отсутствуют	Защита обеспечивается доставкой в герметичных пластиковых пакетах, а также доставкой посредством ЗКС
	Доставка специализированной организацией.	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется
Качество проверки экзаменационных работ участников	Квалификационные испытания	Ежегодно	Ежегодно	Ежегодно	Обязательное обучение экспертов и собеседников, проведение тренировок	Обучение на ФИСОКО	Не применяется
	Согласование подходов к оцениванию	Применяется с использованием вебинаров ФИПИ, инструктажа председателя ПК	Применяется посредством инструктажа председателя ПК	Применяется с использованием вебинаров ФИПИ, инструктажа председателя ПК, ТП ПК	Применяется посредством инструктажа членов комиссии	Применяется посредством инструктажа членов комиссии	Применяется посредством инструктажа членов комиссии
	Региональная проверка	Применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Применяется при наличии приказа МОПО СО
	Региональная пере проверка	Применяется	Не применяется	Применяется по распоряжению МОПО СО / решению ГЭК	Не применяется	Применяется по распоряжению	Не применяется

	Муниципальная проверка	Не применяется	Не применяется	Применяется	Не применяется	Целесообразно организовать применение	Не применяется
	Муниципальная перепроверка	Не применяется	Может применяться	Применяется на уровне ТП ПК	Не применяется	Может применяться	Может применяться
	Федеральная перекрёстная проверка	Применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется
	Региональная перекрёстная проверка	Не применяется	Не применяется	Применяется	Не применяется	Целесообразно организовать применение	Не применяется
	Удаление участника при обнаружении неразрешенных справочных материалов, средств связи и др. гаджетов	Используется	Используется	Используется	Используется	Используется	Используется
Управленческий анализ качества проведения	Анализ результатов по зонам риска	Проводится	Проводится	Проводится	Проводится	Проводится	Проводится
	Анализ эффективности организационно-технических условий проведения	Применяется	Проводится на уровне ОО	Применяется	Проводится на уровне ОО	Проводится на уровне ОО	Проводится на уровне ОО

Условия проведения оценочных процедур, применяемых в МБОУ СОШ №64
по обеспечению объективности процедур оценки качества образования
в 2021/2022 учебном году

Направление	Условия обеспечения объективности	ЕГЭ (ПЭЭ)	ИСИ-11	ОГЭ (в школе не проводится)	ИС-9	ВПр	ДКР
Технологические условия	Видеонаблюдение	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
	Видеотрансляция	Портал «Смотри ЕГЭ»	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей	Оф-лайн видеонаблюдение, сохранение записей
Контроль за исполнением НПА, регламентов, РМ	Общественное наблюдение	Федеральный, региональный	муниципальный	Региональный, муниципальный	муниципальный	муниципальный	Муниципальный
	Контроль за исполнением порядка	Федеральный, региональный	Региональный	Региональный	Региональный	Региональный	Муниципальный
	Возложение персональной ответственности за качество проведения процедур.	Руководитель ПГО	Директор ОО	Руководитель ПГО	Директор ОО	Директор ОО	Директор ОО
Способы защиты и переработки ЭМ, КИМ, тем	Экзменационные материалы, ИМ, темы ИС-9 / ИСН-11	Защита обеспечивается технологией шифрования	Темы размещаются на федеральном портале в открытом доступе на ограниченный период времени (за один час до процедуры)	Защита обеспечивается доставкой в штрих-кодированных сейф-пакетах	Темы размещаются на федеральном портале в открытом доступе на ограниченный период времени (за один час до процедуры)	КИМы размещаются на специализированном федеральном портале, в открытом доступе отсутствуют	Защита обеспечивается доставкой в герметичных пластиковых пакетах, а также доставкой посредством ЗКС
	Доставка специализированной организацией.	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется	Не требуется
Качество проверки экзаменационных работ участников	Квалификационные испытания	Ежегодно	Ежегодно	Ежегодно	Обязательное обучение экспертов и собеседников, проведение тренировок	Обучение на ФИСОКО	Не применяется
	Согласование подходов к оцениванию	Применяется с использованием вебинаров ФИПИ, инструктажа председателя ПК	Применяется посредством инструктажа председателя ПК	Применяется с использованием вебинаров ФИПИ, инструктажа председателя ПК, ТП ПК	Применяется посредством инструктажа членов комиссии	Применяется посредством инструктажа членов комиссии	Применяется посредством инструктажа членов комиссии
	Региональная проверка	Применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Применяется при наличии приказа МОПО СО
	Региональная перепроверка	Применяется	Не применяется	Применяется по распоряжению МОПО СО / решению ГЭК	Не применяется	Применяется по распоряжению	Не применяется

	Муниципальная проверка	Не применяется	Не применяется	Применяется	Не применяется	Целесообразно организовать применение	Не применяется
	Муниципальная перепроверка	Не применяется	Может применяться	Применяется на уровне ТП ПК	Не применяется	Может применяться	Может применяться
	Федеральная перекрёстная проверка	Применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется	Не применяется
	Региональная перекрёстная проверка	Не применяется	Не применяется	Применяется	Не применяется	Целесообразно организовать применение	Не применяется
	Удаление участника при обнаружении неразрешенных справочных материалов, средств связи и др. гаджетов	Используется	Используется	Используется	Используется	Используется	Используется
Управленческий анализ качества проведения	Анализ результатов по зонам риска	Проводится	Проводится	Проводится	Проводится	Проводится	Проводится
	Анализ эффективности организационно-технических условий проведения	Применяется	Проводится на уровне ОО	Применяется	Проводится на уровне ОО	Проводится на уровне ОО	Проводится на уровне ОО

Согласен
 утверждаю
 Директор МБОУ СОШ № 64
 Е.А. Волдырев



**Информационная записка
 анализ повышения объективности оценивания результатов ОКО и ВсОШ (глубина 3 года)**

№	Показатель	2019	2020	2021
1.	Наличие приказов об утверждении сроков, ответственных, порядка, регламентов проведения независимых оценочных процедур (ВПр, ОГЭ, ЕГЭ, ВПр)	Присутствует	Присутствует	Присутствует
2.	Наличие приказа (или иного документа) об обеспечении объективности процедур ОКО и ВсОШ, предусматривающего предварительное коллегиальное обсуждение подходов к оцениванию	Отсутствует	Отсутствует	Присутствует
3.	Наличие принятых прозрачных критериев внутришкольного и итогового оценивания в ОО	Присутствует	Присутствует	Присутствует
4.	Наличие системы подготовки общественных наблюдателей за процедурами ОКО и ВсОШ	Отсутствует	Присутствует	Присутствует
5.	Наличие графика выходов общественных наблюдателей на наблюдение за проведением процедуры ОКО и ВсОШ с указанием сроков, ОО	Отсутствует	Присутствует	Присутствует
5.	Обеспечение видеонаблюдения за проведением процедуры оценки ОКО и ВсОШ и проверки работ участников	Отсутствует	Присутствует	Присутствует
7.	Отсутствие ситуации конфликта интересов в отношении учителей и общественных наблюдателей из числа родителей	Отсутствует	Отсутствует	Присутствует
3.	Наличие информационной (аналитической) справки о результатах обеспечения в ОО объективности проведения процедур ОКО и ВсОШ	Присутствует	Присутствует	Присутствует
5.	Проверка ВПр и ВсОШ осуществляется комиссией ОО, состоящей из педагогов, не работающих в классе, работы которого проверяются	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует – ВПр, присутствует - ВсОШ

10.	Наличие информационной (аналитической) справки о результатах процедур ОКО и ВсОШ	Присутствует	Присутствует	Присутствует
11.	Наличие плана мероприятий по повышению объективности ОКО и ВсОШ в ОО	Отсутствует	Отсутствует	Присутствует
12.	Наличие самостоятельно разработанных процедур общественной экспертизы качества образования в ОО	Отсутствует	Отсутствует	Присутствует
13.	Систематическая трансляция эффективного административного и педагогического опыта на другие ОО	Присутствует	Присутствует	Присутствует
14.	Наличие повышения объективности оценивания результатов ОКО и ВсОШ (глубина 3 года)	Отсутствует	Отсутствует	Присутствует
15.	Реализация программ помощи учителям, имеющим профессиональные проблемы и дефициты в части оценивания результатов обучающихся и олимпиад школьников (повышение квалификации, внутришкольное обучение и самообразование, другое)	Присутствует	Присутствует	Присутствует
16.	Проведение учителями и методическими объединениями аналитической и экспертной работы с результатами процедур ОКО и ВсОШ	Отсутствует	Отсутствует	Присутствует