### Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования №51»

ПРИНЯТО на заседании Управляющего совета МБОУ «ЦО №51» Протокол «29» августа 2022г. №1

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «ЦО №51»

И.А.Щербачева
Приказ «30» августа 2022г.
№226-2у

# ПОЛОЖЕНИЕ о внутренней системе оценки качества образования в МБОУ «Центр образования №51»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о внутренней системе оценки качества образования (далее Положение) разработано в соответствие с нормативными правовыми документами:
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам»,
- примерными программами дошкольного образования, начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования,
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования»,
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»(далее ФГОС НОО),
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (далее ФГОС ООО),
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (далее ФГОС СОО),
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 426 от 14.06.2013 «Об утверждении порядка проведении самообследования в образовательной организации»,
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- приказом министерства образования Тульской области от 02.03.2021 № 214 «Об утверждении Концепции региональной системы оценки качества образования в образовательных организациях, расположенных на территории Тульской области на 2021-2022 г.г.»;
- уставом МБОУ «ЦО №51».
- 1.2. Внутренняя система оценки качества образования представляет собой деятельность по информационному обеспечению управления образовательным учреждением, основанную на систематическом анализе качества реализации образовательного процесса, его ресурсного обеспечения и его результатов.
- 1.3.Внешняя система оценки качества образования включение потребителей образовательных услуг, органов государственно общественного управления / коллегиального управления МБОУ «ЦО №51» в оценку деятельности системы образования образовательной организации, содержания образования в соответствии с требованиями федеральных образовательных стандартов общего образования (по соответствующим уровням), целям и задачам государственной политики в сфере образования;
- 1.4. Положение распространяется на деятельность всех педагогических работников образовательного учреждения, осуществляющих профессиональную деятельность в соответствии с трудовым договором, в том числе педагогических работников, работающих по совместительству.
- 1.5. Образовательное учреждение обеспечивает проведение необходимых оценочных процедур, разработку и внедрение модели ВСОКО, обеспечивает оценку, учет и

дальнейшее использование полученных результатов.

- 1.6. В настоящем положении используются следующие термины:
- образование единый целенаправленный процесс воспитания и обучения, являющийся общественно значимым благом и осуществляемый винтересах человека, семьи, общества и государства, а также совокупностьприобретаемых знаний, умений навыков, ценностных установок, опыта деятельности и компетенции определенных объема и сложности в целях интеллектуального, духовно-нравственного, творческого, физического развития человека, удовлетворения его образовательных потребностей и интересов;
- качество образования комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающая степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам и потребностям физического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы;
- качество условий выполнение санитарно-гигиенических норм организации образовательного процесса; организация питания в школе; реализация мер по обеспечению безопасности обучающихся в организации образовательного процесса;
- оценка качества образования определение с помощью диагностических и оценочных процедур степени соответствия ресурсного обеспечения, образовательного процесса, образовательных результатов нормативным требованиям, социальным и личностным ожиданиям;
- внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО)— целостная система диагностических и оценочных процедур, реализуемых различными субъектами государственно-общественного управления образовательным учреждением, которым делегированы отдельные полномочия по оценке качества образования, а также совокупность организационных структур и нормативных правовых материалов, обеспечивающих управление качеством образования;
- НОКО независимая оценка качества образования. Это деятельность официально уполномоченных структур и организаций, направленная на выявление уровня удовлетворенности потребителей качеством предоставляемых услуг и соответствие качества этих услуг федеральным требованиям;
- ВШК внутришкольный контроль. Это компонент BCOKO, который поддерживает гарантии участников образовательных отношений на получение качественного образования;
- измерение оценка уровня образовательных достижений с помощью контрольных измерительных материалов в стандартизированной форме, содержание которых соответствуетреализуемым образовательным программам;
- диагностика контрольный замер, срез;
- критерий признак, на основании которого производится оценка, классификация оцениваемого объекта;
- мониторинг комплексное аналитическое отслеживание процессов, определяющих количественно-качественные изменения качества образования, результатом которого является установление степени соответствия измеряемых образовательных результатов, условий их достижения и обеспечение общепризнанной, зафиксированной в нормативных документах и локальных актах системе государственно-общественных требований к качеству образования,а также личностным ожиданиям обучающихся;
- экспертиза всестороннее изучение и анализ состояния образовательного процесса, условий и результатов образовательной деятельности;
- ГИА государственная итоговая аттестация;
- ЕГЭ единый государственный экзамен;
- ОГЭ основной государственный экзамен;
- КИМ контрольно-измерительные материалы;
- ООП основная образовательная программа;

- УУД универсальные учебные действия.
- 1.7.ФГОС Федеральные государственные образовательные стандарты начального общего, основного общего и среднего общего образования. Оценка качества образования осуществляется посредством:
- федерального государственного контроля (надзора);
- государственной аккредитации образовательной деятельности;
- государственной (итоговой) аттестации выпускников;
- системы внутришкольного контроля;
- мониторинга качества образования (национальных, региональных и муниципальных исследований качества образования, муниципальных и региональных мониторингов условий реализации ФГОС).
- 1.8.В качестве источников данных для оценки качества образования используются:
  - образовательная статистика;
  - промежуточная и итоговая аттестация;
  - мониторинговые исследования;
  - социологические опросы;
  - отчеты работников школы;
  - посещение уроков и внеклассных мероприятий.
  - 1.9. Положение о ВСОКО утверждается директором учреждения. Педагогический совет ОО имеет право вносить изменения и дополнения в Положение о ВСОКО.

# 2. Основные цели, задачи и принципы внутренней системы оценки качества образования

- 2.1.Внутренняя система оценки качества образования ориентирована на решение следующих задач:
  - систематическое отслеживание и анализ состояния системы образования в образовательной организации для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений, направленных на повышение качества образовательного процесса и образовательного результата;
  - максимальное устранение эффекта неполноты и неточности информации о качестве образования как на этапе планирования образовательных результатов, так и на этапе оценки эффективности образовательного процесса по достижению соответствующего качестваобразования.
  - 2.2. Цели внутренней системы оценки качества образования:
  - формирование единой системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования в школе;
  - получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования в школе, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень;
  - предоставление всем участникам образовательного процесса достоверной информации о качестве образования;
  - принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг при принятии таких решений;
  - прогнозирование развития образовательной системы школы.
  - 2.3. В основу ВСОКО положены следующие принципы:
  - объективности, достоверности, полноты и системности информации о качестве образования;
  - реалистичности требований, норм и показателей качества образования, их социальной и личностной значимости, учета индивидуальных особенностей развития отдельных обучающихся при оценке результатов их обучения и воспитания;

- открытости, прозрачности процедур оценки качества образования; преемственности в образовательной политике, интеграции в общероссийскую систему оценки качества образования;
- доступности информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей;
- рефлексивности, реализуемой через включение педагогов в критериальный самоанализ и самооценку своей деятельности с опорой на объективные критерии и показатели; повышение потенциала внутренней оценки, самооценки, самоанализа каждого педагога;
- оптимальности использования источников первичных данных для определения показателей качества и эффективности образования (с учетом возможности их многократного использования);
- инструментальности и технологичности используемых показателей (с учетом существующих возможностей сбора данных, методик измерений, анализа и интерпретации данных, подготовленности потребителей к их восприятию);
- минимизации системы показателей с учетом потребностей разных уровней управления; сопоставимости системы показателей с муниципальными, региональными показателями;
- взаимного дополнения оценочных процедур, установление между ними взаимосвязей и взаимозависимости;
- соблюдение морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования в школе.
- 2.4. Внутренняя система оценки качества образования:
- функционирует во взаимосвязи с системой внутришкольного контроля и мониторинга как основой управления образовательной деятельностью образовательной организации;
- направлена на обеспечение соответствия процедурам и содержанию внешней оценки качества образования;
- учитывает федеральные требования к порядку проведению образовательной организацией процедуры самообследования и параметры, используемые в процессе федерального государственного контроля качества образования.

#### 3.Организационная и функциональная структура ВСОКО

- 3.1.Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя администрацию школы, педагогический совет, методический совет (при наличии), методические объединения учителей-предметников (при наличии), временные консилиумы (педагогический консилиум, творческие группы и т.д.).
- 3.2. Администрация школы (директор и его заместители):
- формирует блок локальных актов, регулирующих функционирование BCOKO школы и приложений к ним, утверждает приказом директора школы и контролирует их выполнение;
- -разрабатывает мероприятия и готовит предложения, направленные на совершенствование системы оценки качества образования школы, участвует в этих мероприятиях;
- обеспечивает на основе образовательной программы проведение в школе контрольно оценочных процедур, мониторинговых, социологических и статистических исследований по вопросам качества образования;
- обеспечивает оценку качества образования, осуществляет сбор, обработку, хранение и предоставление информации о состоянии и динамике развития;
- анализирует результаты оценки качества образования на уровне школы;
- организует изучение информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования;
- обеспечивает условия для подготовки работников школы по осуществлению контрольнооценочных процедур;

- обеспечивает предоставление информации о качестве образования на муниципальный и региональный уровни системы оценки качества образования;
- формирует информационно аналитические материалы по результатам оценки качества образования (самообследование, публичный доклад и т.д.);
- принимает управленческие решения по развитию качества образования на основеанализа результатов, полученных в процессе реализации ВСОКО;
- организует работу в АИС «Сетевой Город. Образование».
- 3.3.Педагогический совет и методические объединения учителей-предметников (при отсутствии данного органа, функции выполняет администрация):
- участвуют в разработке методики оценки качества образования;
- участвуют в разработке системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития школы;
- участвуют в разработке критериев оценки результативности профессиональной деятельности педагогов школы;
- содействуют проведению подготовки работников школы по осуществлению контрольно-оценочных процедур;
- проводят экспертизу организации, содержания и результатов аттестации бучающихся и формируют предложения по их совершенствованию;
- готовят предложения для администрации по выработке управленческих решений по результатам оценки качества образования на уровне школы.
- 3.4.Педагогический совет:
- содействует определению стратегических направлений развития системы образования в школе;
- принимает участие в формировании информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования школы;
- принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития системы образования;
- принимает участие в экспертизе качества образовательных результатов, условий организации учебного процесса в школе;
- принимает участие в оценке качества и результативности труда работников школы;
- содействует организации работы по повышению квалификации педагогических работников, развитию их творческих инициатив;
- принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития системы образования в школе;
- принимает решение о перечне учебных предметов, выносимых на промежуточную аттестацию.
- 3.5.Классный руководитель:
- определяет уровень воспитанности каждого ученика;
- своевременно доводит итоги до сведения учащихся и родителей;
- анализирует динамику развития личности каждого учащегося;
- разрабатывает и предлагает учащимся, родителям рекомендации по самооценке результатов воспитания.

#### 3.6.Ученик:

- развивает стремление к самопознанию, самовоспитанию, саморазвитию, самореализации и самопрезентации;
- овладевает ключевыми компетенциями и культурой умственного труда;
- накапливает достижения и формирует портфолио.
- 3.7. Родители ответственны за:
- создание условий в семье, обеспечивающих физическое, нравственное и интеллектуальное развитие личности ребенка;
- обеспечение систематического контроля результатов обучения ребенка;

- исполнение рекомендаций социального педагога, психолога, учителя, классного руководителя;
- участие в соуправлении школой.
- 3.8. Управляющий совет школы (или орган самоуправления, его заменяющий) участвует в обсуждении и заслушивает руководителя школы по реализации ВСОКО, дает оценку деятельности руководителя и педагогов школы по достижению запланированных результатов в реализации программы развития школы. Члены управляющего совета привлекаются для экспертизы качества образования.
- 3.9.Состав должностных лиц, выполняемый ими в рамках ВСОКО функционал, сроки определяются ежегодным приказом руководителя МБОУ «ЦО №51» «Об организации и проведении контрольно-оценочных работ и подготовке отчета о самообследовании».

#### 4.Содержание ВСОКО

4.1.Оценка качества образования осуществляется по следующим направлениям:

#### Качество дошкольного образования:

- основная образовательная программа (соответствие требованиям ФГОС);
- качество условий, обеспечивающих реализацию образовательной программы;
- взаимодействие с семьей.
- Качество образовательных результатов (Приложение 1):
- предметные результаты обучения;
- метапредметные результаты обучения (включая внутреннюю и внешнюю диагностики);
- личностные результаты (включая показатели социализации обучающихся);
- здоровье обучающихся (динамика);
- достижения обучающихся на конкурсах, соревнованиях, олимпиадах;
- удовлетворённость родителей качеством образовательных результатов;
- профессиональное самоопределение обучающихся.

#### Качество реализации образовательного процесса (Приложение 2):

- основные образовательные программы (соответствие требованиям ФГОС);
- рабочие программы по предметам;
- программы внеурочной деятельности;
- реализация учебных планов и рабочих программ (соответствие ФГОС);
- качество работы классного руководителя;
- удовлетворённость учеников и родителей уроками и условиями в школе;
- адаптация обучающихся к условиям школьного обучения и при переходе на следующий уровень образования.

# **Качество условий, обеспечивающих реализацию образовательных программ** (Приложение 3)

- материально-техническое обеспечение;
- информационно-развивающая среда;
- организация питания;
- кадровое обеспечение;
- -общественно-государственное управление (Управляющий совет школы, педагогический совет, классные родительские комитеты, совет обучающихся);
- документооборот и нормативно-правовое обеспечение.

## 5. Объекты оценки качества образования

№	Объект	Показатели	Методы оценки	Ответственный	Сроки/
п/п	оценки				Метод сбора нформации
1.	Качество дошколь	ьного образования			
1	ооп до	Наличие трех разделов, в каждом из которых отражается обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений, а также наполняемость обязательных разделов соответствует ФГОС ДО	Соответствие/ не соответствие ООП ДО требованиям ФГОС ДО	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		В ООП ДО предусмотрен дополнительный раздел в виде текста ее краткой презентации, который ориентирован на родителей (законных представителей) детей и содержит обязательную информацию в соответствии с ФГОС ДО	Соответствие/ не соответствие ООП ДО требованиям ФГОС ДО	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		В ООП ДО представлены организационно-педагогические условия в виде учебного плана, календарного учебного графика, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы	Соответствие/ не соответствие ООП ДО требованиям ФГОС ДО	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
2	Качество условий в ДОО	ДОО соответствует санитарно- эпидемиологическим нормам	Соответствует/ не соответствует	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц

		Психолого-педагогические условия соответствуют требованиям ФГОС ДО  Развивающая предметно-	Соответствуют/ не соответствуют  Соответствуют/	Заместитель директора Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц По плану ВШК/
		пространственная среда (предметно-пространственная среда группового помещения) соответствует требованиям ФГОС ДО	не соответствуют	заместитель директора	Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		Кадровые условия соответствуют требованиям ФГОС ДО	Соответствуют/ не соответствуют	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
3	Взаимодействие с семьей	Родители (законные представители) принимают участие в образовательной деятельности	Принимают/ не принимают участие	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		Родители (законные представители) принимают участие в программах повышения качества дошкольного образования (включая работу по выявлению удовлетворенности и семьи образовательным и услугами)	Принимают/ не принимают участие	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		Проводится работа с родителями (законными представителями) по индивидуальной поддержке развития детей в семье	Проводится/ не проводится	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц

4	Обеспечение здоровья, безопасности и качество услуг по присмотру и уходу	Создание санитарно-гигиенических условий, в том числе наличие санитарно-эпидемиологического заключения	Наличие/отсутств ие	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		Проводятся мероприятия по сохранению и укреплению здоровья детей	Наличие/отсутств ие	Заместитель директора	По плану ВШК/ Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
		Проводится работа по обеспечению комплексной безопасности участников образовательного процесса	Наличие/отсутств ие	Заместитель директора	По плану ВШК/Формализованный сбор статистических данных с использованием электронных таблиц
5	Предметные результаты	Доля неуспевающих; доля обучающихся на «4» и «5», средний процент выполнения заданий административных контрольных работ; доля обучающихся 11-х классов, преодолевших минимальный порог при сдаче государственной аттестации попредметам «русский язык» и «математика»; доля обучающихся 11-х классов, получивших аттестат; доля обучающихся 9-х классов, преодолевших минимальный порог при сдаче государственной аттестации по предметам «русский язык», «математика» и двум предметам по выбору;	Промежуточныйи итоговый контроль; мониторинг; анализ результатов итоговой аттестации	Заместитель директора	По итогам четверти, полугодия, учебного года в соответствии с планом ВШК и мониторинга (Приложение 1)

		доля обучающихся 9-х классов,			
		получивших аттестат;			
		доля обучающихся 9- х,11-х			
		классов, получивших аттестат			
		особого образца.			
		Качество знаний обучающихся			
		2-8-х и 10-х классов по русскому			
		языку, математике и начиная с 5-			
		го класса по английскому языку;			
		<ul> <li>готовность и адаптация к</li> </ul>			
		обучению обучающихся 1-х			
		классов;			
		<ul><li>–обученность и адаптация</li></ul>			
		обучающихся 5-х и 10-х классов;			
		Результаты участия в ВПР и			
		НИКО (согласно приказу			
		Минобрнауки или ДО ВО)			
6	Метапредметные	Уровень освоения планируемых	Комплексные	Классный	В соответствии с планом
	результаты	метапредметных результатов в	контрольные	руководитель,	ВШК
		соответствии с перечнем из	работы.	заместитель директора	(Приложение 4)
		образовательной программы ОО	Анализ урочной и		
		(высокий, средний, низкий).	внеурочной		
		Динамика результатов	деятельности		
7	Личностные	Уровень сформированности	Мониторинговое	Классный	в соответствии с планом
	результаты	планируемых личностных	исследование.	руководитель,	ВШК мониторинга
		результатов в соответствии с	Анализ урочной и	заместитель директора	(Приложение 5)
		перечнем из образовательной	внеурочной		
		программы ОО (высокий,	деятельности		
		средний, низкий).			
		Динамика результатов		7.	
8	Здоровье	Уровень физической	Мониторинговое	Классный руководитель	Замеры показателей
1	1	подготовленности обучающихся,	исследование.		физического развития в
	обучающихся		' '		
	ооучающихся	доля обучающихся по группам здоровья	Наблюдение		начале и конце года (нормы ГТО)

		Доля обучающихся, которые			1 раз в четверть
		занимаются спортом. Процент пропусков уроков по болезни.			1 раз в четверть
		Процент занимающихся в			1 раз в четверть
		спортивных секциях, кружках спортивного направления			
9	Достижения	Доля обучающихся,	Наблюдение	Классный руководитель,	
	обучающихся на	участвовавших в конкурсах,		заместитель директора	
	конкурсах,	олимпиадах по предметам на			
	соревнованиях,	уровне: школа, район, область и			
	олимпиадах	т.д.			
		Доля победителей (призеров) на			
		уровне: школа, район, область и			
		т.д.			
		Доля обучающихся,			
		участвовавших в спортивных			
		соревнованиях на уровне: школа,			
		район, область и т.д.			
		Доля победителей спортивных			
		соревнований на уровне: школа,			
		район, область и т.д.			
10	Удовлетворённость	Доля родителей, положительно	Анкетирование в	Классный руководитель	Конец учебного года
	родителей	высказавшихся по вопросам	рамках		(1раз в 2 года)
	качеством	качества образовательных	родительского		
	образовательных	результатов	собрания		
	результатов				
11	Профессиональное	Доля выпускников 9, 11-го класса		Классный руководитель,	По поступлении данных
	самоопределение	поступивших на бюджетную		заместитель директора	
		форму обучения в			
		профессиональные			
		образовательные организации или			
		продолживших обучение в			
		профильных классах			

	3.	Качество реализации образоват	гельного процесса (	общее образование) (Прил	іожение 2)
12	Основные образовательные программы	Соответствие структуры ООП требованиям ФГОС	Экспертиза	Директор, заместители директора по УВР и ВР	По мере поступления федеральных, региональных документов, влияющих на ООП. Оценка ООП проводится на этапе ее согласования (результаты оценки ООП прикладываются к протоколу утверждения программы органом коллегиального самоуправления ОО)
13	Рабочие программы по учебным предметам	Соответствие ФГОС, ООП. Соответствие учебному плану	Экспертиза	Директор, заместитель директора поУВР	Начало учебного года
14	Программы внеурочной деятельности	Соответствие ФГОС. Соответствие запросам со стороны родителей и обучающихся. Доля обучающихся, занимающихся по программам внеурочной деятельности	Экспертиза Анкетирование Мониторинг	Директор, заместитель директора по ВР	Начало учебного года. В течение года и в конце года, в соответствии с планом ВШК и мониторинга
15	Реализация учебных планов и рабочих программ	Соответствие учебных планов и рабочих программ ФГОС. Процент выполнения программ	Экспертиза Итоговый контроль	Директор, заместители директора	Один раз в год, в соответствии с планом ВШК и мониторинга
16	Качество работы классного руководителя	Составление и реализация плана воспитательной работы классного руководителя	Экспертиза	Заместитель директора по ВР	Раз в четверть справка завуча по ВР о состоянии плана воспитательной работы
17	Удовлетворённость учеников и их родителей уроками и условиями в	Доля учеников и их родителей (законных представителей) каждого класса, положительно высказавшихся по каждому	Анкетирование	Заместитель директора по ВР	1 раз в год (апрель)

	школе	предмету и отдельно о различных			
		видах условий жизнедеятельности			
		ШКОЛЫ			
18	Организация	Доля обучающихся, посещающих	Экспертиза	Заместитель директора	В соответствии с планом
	занятости	кружки, секции и т.д. во		по ВР	ВШК и мониторинга
	обучающихся	внеурочное время.			
		Доля обучающихся, принявших			
		участие в мероприятиях,			
		организованных во время каникул			
	4.	Качество условий, обеспечивающи	х реализацию образ	вовательных программ (П	риложение 3)
19	Материально-	Соответствие материально-	Экспертиза	Директор,	1 раз в год
	техническое	технического обеспечения		заместитель директора	
	обеспечение	требованиям ФГОС			
20	Информационно-	Соответствие информационно-	Экспертиза	Директор,	В течение года
	развивающая среда	методических условий		заместитель директора	
		требованиям ФГОС.			
		Обеспеченность обучающихся			
		учебной литературой.			
		Соответствие школьного сайта			
		требованиям.			
21	Организация	Охват горячим питанием.	Мониторинг.	Родительский комитет	1 раз в месяц
	питания	Доля учеников, родителей и	Анкетирование,		-
		педагогов, высказавшихся об	опрос		
		организации горячего питания	-		
22	Использование	Доля учащихся, посетивших	Мониторинг	Заместитель директора	Конец учебного года
	социальной сферы	учреждения культуры, искусства и	-	по ВР	•
	социума	т.д.			
	·	Доля обучающихся, занятых в	Анализ		
		учреждениях дополнительного			
		образования.			
		Доля мероприятий, проведенных с			
		привлечением социальных			
		партнеров, жителей микрорайона			
		и т.д.			

23	Кадровое	Укомплектованность	Экспертиза	Заместители директора	На начало учебного года
	обеспечение	педагогическими кадрами,	_		-
		имеющими необходимую			
		квалификацию, по каждому из			
		предметов учебного плана;			
		доля педагогических работников,			
		имеющих квалификационную			
		категорию;			
		доля педагогических работников,			Конец учебного года
		прошедших курсы повышения			
		квалификации;			
		доля педагогических работников,			
		получивших поощрения в			
		различных конкурсах,			
		конференциях;			
		доля педагогических работников,			
		имеющих методические			
		разработки, печатные работы,			
		проводящих мастер-классы			
24	Общественно-	Доля обучающихся, участвующих	Экспертиза	Заместитель директора	Конец учебного года
	государственное	в ученическом самоуправлении.		по ВР	
	управление и	Доля родителей, участвующих в			
	стимулирование	работе родительских комитетов,			
	качества	Совета ОУ			
	образования				
25	Документооборот и	Соответствие школьной	Экспертиза	Директор	В течение года
	нормативно-	документации установленным			
	правовое	требованиям.			
	обеспечение	Соответствие требованиям к			
		документообороту.			
		Полнота нормативно-правового			
		обеспечения			

#### 6. Процедура измерения качества образования

- 6.1. Процедура измерения, используемая в рамках проведения оценки качества образования, направлена на установление качественных и количественных характеристик объекта.
- 6.2. В отношении характеристик, которые вообще или практически не поддаются измерению, система количественных оценок дополняется качественными оценками.
- 6.3. Основными инструментами, позволяющими дать качественную оценку системе образования, являются анализ изменений характеристик во времени (динамический анализ) и сравнение одних характеристик с аналогичными в рамках образовательной системы (сопоставительный анализ).

#### 7. Права и ответственность участников оценочных мероприятий

- 7.1. Субъекты учебно-воспитательного процесса имеют право на конфиденциальность информации.
- 7.2. Лица, осуществляющие мониторинг, имеют право на публикацию данных с научной или научно-методической целью.
  - 7.3. За организацию мониторинга несут ответственность:
- за дидактический мониторинг заместитель директора по учебно-воспитательной работе;
  - за воспитательный мониторинг заместитель директора по воспитательной работе;
  - за психолого-педагогический мониторинг педагог-психолог, социальный педагог;
  - за медицинский мониторинг классный руководитель;
  - за управленческий мониторинг директор школы.

#### 8.Итоги внутренней системы оценки качества образования

- 8.1. Оценочные мероприятия и процедуры в рамках ВСОКО проводятся в течение всего учебного года, результаты обобщаются на этапе подготовки МБОУ «ЦО №51» отчета о самообследовании.
- 8.2. Итоги ВСОКО оформляются в схемах, графиках, таблицах, диаграммах, отражаются в справочно-аналитических материалах, содержащих конкретные, реально выполнимые рекомендации (самообследование, публичный отчет, справки).
- 8.3. Исследования ВСОКО могут обсуждаться на заседаниях Педагогического совета, совещаниях при директоре, при заместителях директора, на заседаниях методических объединений и методических советов (при наличии), на Управляющем совете школы (или орган самоуправления, его заменяющий).
- 8.4. Итоги оценки качества образования ежегодно размещаются на сайте школы. Доступ к данной информации является свободным для всех заинтересованных лиц.
- 8.5. По результатам мониторинговых исследований разрабатываются рекомендации, принимаются управленческие решения, издаются приказы, осуществляется планирование и прогнозирование развития школы.

Приложение 1 Показатели оценки качества подготовки обучающихся

№	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя		
1.	Обеспечение объективности процедур оценки качества образования				
1.1.	Доля выпускников 11-х классов, претендующих на получение медали «За особые успехи в учении», показавших результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования ниже, чем требуется для получения медали (О)	%	Показатель рассчитывается по формуле: $O = \frac{C}{S} * 100$ $C$ — количество выпускников 11-х классов, претендующих на получение медали «За особые успехи в учении», получивших менее 70 баллов при сдаче ЕГЭ по русскому языку и/или математике (профильный уровень) или менее 5 баллов при сдаче ЕГЭ по математике (базовый уровень) или менее 5 баллов при сдаче государственного выпускного экзамена по русскому языку и/или математике; $S$ - общее количество выпускников 11-х классов, претендующих на получение медали «За особые успехи в учении»		
1.2.	Включение образовательной организации в перечень образовательных организаций с признаками необъективности по результатам всероссийских проверочных работ (далее – ВПР), определяемых Рособрнадзором	Включена / не включена			
2.		заменов на госуда	рственной итоговой аттестации профилю обучения		
		никами профильн			
2.1.	Доля экзаменов по учебным предметам, изучаемым на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области, и выбранных выпускниками 11-х классов для прохождения государственной итоговой аттестации ( <i>Pr</i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $ Pr = \frac{\sum_{i=1}^{n} a_i}{n*P} * 100 $ $n$ — количество учебных предметов, изучаемых на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области;		

Nº	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
			$a_i$ - количество выпускников 11-х классов, сдававших экзамены по $i$ предметам, изучаемым на углубленном уровне; $P$ – общее количество выпускников профильных классов (классов с углубленным изучением предметов)
2.2.	Доля выпускников 11-х классов, сдававших все экзамены по профильным предметам от числа выпускников, выбравших для итоговой аттестации как минимум один профильный предмет ( <i>Pk</i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Pk = \frac{a_n}{\sum_{i=1}^n a_i} * 100$ $n$ — количество учебных предметов, изучаемых на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области; $a_i$ - количество выпускников 11-х классов, сдававших экзамены по $i$ предметам, изучаемым на углубленном уровне; $a_n$ - количество выпускников 11-х классов, сдававших экзамены по $n$ предметам, изучаемым на углубленном уровне.
3.	Выявление уровня подготовки обуча	ющихся (базовый	уровень/минимальный уровень подготовки)
3.1.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку (начальное общее образование) ( <i>Mn</i> <sub>1</sub> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Mn_1 = \frac{Kmn_1}{Kn_1} * 100$ $Kmn_1 - \text{количество учащихся 4-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по русскому языку; Kn_1 - \text{общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку}$
3.2.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по математике (начальное общее образование) ( <i>Mn</i> <sub>2</sub> )	%	Показатель рассчитывается по формуле:

Nº	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
		1	отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по математике; <b>К</b> n <sub>2</sub> - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по математике
3.3.	Индекс низких результатов (начальное общее образование) (Irn)	%	Показатель расс читывается по формуле: $Irn = \frac{Kin_1 + Kin_2}{Kn_1 + Kn_2} * 100$ $Kin_1 - количество учащихся 4-х классов, получивших отметку «2» за выполнение ВПР по русскому языку и (или) преодолевших границу отметки «2» с минимальным запасом в 1 балл; Kin_2 - количество учащихся 4-х классов, получивших отметку «2» за выполнение ВПР по математике и (или) преодолевших границу отметки «2» с минимальным запасом в 1 балл; Kn_1 - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку; Kn_2 - общее количество учащихся 4-х классов,$
3.4.	Доля участников ОГЭ, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку ( $M_1$ )	%	участвующих в ВПР по математике Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $ M_1 = \frac{Km_1}{K_1} * 100 $ $Km_1$ - количество участников ОГЭ, получивших отметки
3.5.	Доля участников ОГЭ, достигших минимального уровня подготовки по математике ( <i>M</i> <sub>2</sub> )	%	$(3)$ , $(4)$ , $(5)$ за выполнение ОГЭ по русскому языку; $K_1$ - общее количество участников ОГЭ по русскому языку Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $M_2 = \frac{Km_2}{K_2} * 100$ $Km_2$ - количество участников ОГЭ, получивших отметки $(3)$ , $(4)$ , $(5)$ за выполнение ОГЭ по математике; $K_2$ - общее количество участников ОГЭ по математике

№	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
3.6.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку (основное общее образование) ( <i>M</i> <sub>3</sub> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $M_3 = \frac{Km_3}{K_3} * 100$ $Km_3 - \text{количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по русскому языку; K_3 - \text{общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку}$
3.7.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по математике (основное общее образование) ( <i>M</i> 4)	%	Показатель рассчитывается по формуле: $M_4 = \frac{Km_4}{K_4} * 100$ $Km_4 - \text{количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по математике; K_4 - \text{общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по математике}$
3.8.	Индекс низких результатов (основное общее образование) ( <i>Ir</i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Ir = \frac{Ki_1 + Ki_2}{K_1 + K_2} * 100$ $Ki_1$ - количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметку «2» за выполнение ВПР по русскому языку и (или) преодолевших границу отметки «2» с минимальным запасом в 1 балл; $Ki_2$ - количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметку «2» за выполнение ВПР по математике и (или) преодолевших границу отметки «2» с минимальным запасом в 1 балл; $K_3$ - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку; $K_4$ - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по математике
3.9.	Доля участников ЕГЭ, достигших минимального	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:

N₂	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
	уровня подготовки по русскому языку (Ms1)	•	$Ms_1 = \frac{Kms_1}{Ks_1} * 100$
			<ul> <li>Ктв – количество участников ЕГЭ по русскому языку, достигших минимальный уровень подготовки;</li> <li>Кв – общее число участников ЕГЭ по русскому языку</li> </ul>
3.10.	Доля участников ЕГЭ, достигших минимального уровня подготовки по математике (профильный уровень) ( <i>Ms</i> <sub>2</sub> )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:
3.11.	Доля участников ЕГЭ, достигших минимального уровня подготовки по математике (базовый уровень) ( <i>Ms</i> 3)	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:
4.	Выявление уровня подготовки обучан	ощихся (уровень	выше базового/ высокий уровень подготовки)
4.1.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку (начальное общее образование) (Vn1)	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Vn_1 = \frac{Kvn_1}{Kn_1} * 100$ $Kvn_1 - \text{количество учащихся 4-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по русскому языку; Kn_1 - \text{общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку}$
4.2.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня	%	Показатель рассчитывается по формуле:

N₂	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
	подготовки по математике (начальное общее образование) ( $Vn_2$ )	•	$Vn_2 = \frac{Kvn_2}{Kn_2} * 100$
			<b>Кип</b> <sub>2</sub> - количество учащихся 4-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по математике; <b>Кп</b> <sub>2</sub> - общее количество учащихся 4-х классов,
4.3.	Доля участников ОГЭ, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку ( $V_1$ )	%	участвующих в ВПР по математике Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $V_1 = \frac{Kv_1}{K_1} * 100$ $Kv_1$ - количество участников ОГЭ, получивших отметку «5» за выполнение ОГЭ по русскому языку;
4.4.	Доля участников ОГЭ, достигших высокого уровня подготовки по математике ( $V_2$ )	%	$K_1$ - общее количество участников ОГЭ по русскому языку Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $V_2 = \frac{Kv_2}{K_2} * 100$ $Kv_2$ - количество участников ОГЭ, получивших отметку «5» за выполнение ОГЭ по математике;
4.5.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку (основное общее	%	<b>К</b> 2 - общее количество участников ОГЭ по математике Показатель рассчитывается по формуле:
	образование) ( $V$ 3)		$V_3 = \frac{Kv_3}{K_3} * 100$ $Kv_3$ - количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по русскому языку; $K_3$ - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку
4.6.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по математике (основное общее образование) (V4)	%	Показатель рассчитывается по формуле: $V_4 = \frac{Kv_4}{K_4} * 100$ $Kv_4 - \text{количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по математике; K_4 - \text{общее количество учащихся 5-8-х классов,}$

Nº	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
		•	участвующих в ВПР по математике
4.7.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку ( <i>Vs</i> <sub>1</sub> )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $Vs_1 = \frac{Kvs_1}{Ks_1} * 100$ $Kvs_1 - \text{количество участников ЕГЭ, получивших более } 80$ баллов при сдаче ЕГЭ по русскому языку; $Ks_1 - \text{общее количество участников ЕГЭ по русскому языку}$
4.8.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по математике (профильный уровень) ( $Vs_2$ )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $Vs_2 = \frac{Kvs_2}{Ks_2} * 100$ $Kvs_2 - \text{количество участников ЕГЭ, получивших более } 80$ баллов при сдаче ЕГЭ по математике (профильный уровень); $Ks_2 - \text{общее количество участников ЕГЭ по математике}$ (профильный уровень).
4.9.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по математике (базовый уровень) (Vs3)	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $Vs_3 = \frac{Kvs_3}{Ks_3} * 100$ $Kvs_3 - \text{количество участников ЕГЭ, получивших отметку }$ «5» при сдаче ЕГЭ по математике (базовый уровень); $Ks_3 - \text{общее количество участников ЕГЭ по математике }$ (базовый уровень)
4.10.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по английскому языку (Vs4)	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Vs_4 = \frac{Kvs_4}{Ks_4} * 100$ $Kvs_4 - \text{количество участников ЕГЭ, получивших более 80}$ баллов при сдаче ЕГЭ по английскому языку; $Ks_4 - \text{общее количество участников ЕГЭ по английскому}$ языку
5.	Обеспечение оптимизации графиков прове	рочных и диагно	остических работ в соответствии с рекомендациями

№	образовательных результатов измерения							
	Минпросвещения и Рособрнадзора							
5.1.	Уровень оптимизации планирования контрольных и проверочных работ в образовательной организации с учетом федеральных, региональных и муниципальных оценочных ( $G_o$ )	%	<ul> <li>Показатель рассчитывается по формуле:</li> <li>G₀ = k/13 * 100 ;</li> <li>G₀ - уровень оптимизации планирования контрольных и проверочных работ в образовательной организации с учетом федеральных, региональных и муниципальных оценочных процедур;</li> <li>k – количество ответов «да» на следующие вопросы:</li> <li>1) Составлен единый график оценочных процедур с учетом учебных периодов, принятых в ОО (четверть, триместр и т.д.), а также перечня учебных предметов;</li> <li>2) График оценочных процедур утвержден руководителем образовательной организации;</li> <li>3) График оценочных процедур размещен на официальном сайте ОО;</li> <li>4) Оценочные процедуры по предмету запланированы не чаще 1 раза в 2,5 недели;</li> <li>5) Объем времени на оценочные процедуры не превышает 10% времени на изучение предмета;</li> <li>б) Не проводится более одной оценочной процедуры в день в классе;</li> <li>7) Оценочные процедуры запланированы с учетом графиков оценочных процедур федерального уровня;</li> <li>8) Оценочные процедуры запланированы с учетом графиков оценочных процедур регионального уровня;</li> <li>9) Оценочные процедуры запланированы с учетом графиков оценочных процедур муниципального уровня;</li> <li>10) Интегрированы внутренние и внешние (независимые) оценочные процедуры;</li> <li>11) Не проводятся «предварительные» работы перед</li> </ul>					

N₂	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
<b>6.</b>		•	проведением ВПР, НИКО и т.д.; 12) Оценочные процедуры по предмету не проводятся на первом и последнем уроке; 13) Учтена необходимость всех этапов проведения оценочных процедур (от начала проведения до отработки проблемных зон)  метапредметных результатов Показатель рассчитывается по формуле:
	обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (начальное общее образование) (T <sub>1</sub> )		$T_1 = rac{\sum_{i=1}^n a_i * K_i}{\sum_{i=1}^n K_i}$ $n$ — количество заданий ВПР в 4-х классах, в которых оценивается умение применять полученные знания в практических ситуациях; $a_i$ — процент выполнения $i$ -го задания; $K_i$ — количество участников ВПР, решавших $i$ -е задание
6.2.	Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (основное общее образование) (T2)	%	Показатель рассчитывается по формуле: $T_2 = \frac{\sum_{j=1}^m b_j * K_j}{\sum_{j=1}^m K_j}$ $m$ — количество заданий ВПР в 5-8-х классах, в которых оценивается умение применять полученные знания в практических ситуациях; $b_j$ — процент выполнения $i$ -го задания; $K_j$ — количество участников ВПР, решавших $j$ -е задание
7.	Оценк	а функционально	й грамотности
7.1.	Доля обучающихся, участвующих в процедуре проведения тренировочных работ по направлениям функциональной грамотности ( $Fg_1$ )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Fg_1 = \frac{R_1}{F_1} * 100$ $R_1$ — количество учащихся 5-9-х классов, участвующих в процедуре проведения тренировочных работ по

№	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
			направлениям функциональной грамотности на платформе
			https://fg.resh.edu.ru;
			$F_1$ - общее количество учащихся 5-9-х классов
7.2.	Доля проверенных работ по функциональной	%	Показатель рассчитывается по формуле:
	грамотности, выполненных учащимися 5-9-х классов на платформе <a href="https://fg.resh.edu.ru">https://fg.resh.edu.ru</a> ( $Fg_2$ ).		$Foldsymbol{g}_2 = rac{Foldsymbol{g}oldsymbol{p}}{Foldsymbol{g}oldsymbol{r}}*100$
			Fgp — значение показателя «Проверено работ» в отчете
			администратора регионального уровня «Общая статистика
			по региону»;
			Fgr - значение показателя «Количество учащихся,
			прошедших работу».
7.3.	Уровень сформированности функциональной	Словесная	Данные из отчета администратора регионального уровня
	грамотности обучающихся	единица	«Сведения об уровне функциональной грамотности
		измерения по	обучающихся в разрезе субъекта Российской Федерации»
		уровням:	на платформе <a href="https://fg.resh.edu.ru">https://fg.resh.edu.ru</a>
		1. Недостаточный;	
		2. Низкий;	
		3. Средний;	
		4. Повышенный;	
		5. Высокий.	

## Приложение 2 Критерии оценки качества реализации образовательного процесса

№	Критерии оценки	Единица измерения
1.00	<b>бразовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность обучающихся, осваивающих основную образовательную программу	Чел.
1.2	Общая численность обучающихся, осваивающих основную образовательную программу:	1
	– начального общего образования	Чел.
	<ul><li>– основного общего образования</li></ul>	Чел.
	<ul><li>– среднего общего образования</li></ul>	Чел.
1.3	Формы получения образования в ОО:	
	– очная	Имеется / не
		имеется.
		Количество чел.
	– очно-заочная	Имеется / не
		имеется.
		Количество чел.
	– заочная	Имеется / не
		имеется.
		Количество чел.
1.4	Реализация ООП по уровням общего образования:	
	<ul><li>– сетевая форма</li></ul>	Имеется / не
		имеется.
		Количество чел.
	- с применением дистанционных образовательных технологий	Имеется / не
		имеется.
		Количество чел.
	– с применением электронного обучения	Имеется / не
		имеется.

		Количество чел.
2. Coo	тветствие образовательной программы требованиям ФГОС	
2.1	Соответствие структуры ООП требованиям ФГОС	Соответствует /
		не соответствует
2.2	Наличие материалов, подтверждающих реализацию в ООП части, формируемой участниками	Имеется /
	образовательных отношений	не имеется
2.3	Соответствие учебного плана ООП требованиям ФГОС по составу предметных областей и	Соответствует /
	наименованиям учебныхпредметов	не соответствует
2.4	Соответствие учебного плана ООП требованиям ФГОС по объему часов	Соответствует /
		не соответствует
2.5	Соответствие учебного плана ООП требованиям СанПиН	Соответствует /
		не соответствует
2.6	Наличие рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) по всем предметам	Имеется /
	учебного плана, ихсоответствие требованиям ФГОС	не имеется
2.7	Наличие рабочих программ курсов части учебного плана, формируемой участниками образовательных	Имеется /
	отношений	не имеется
2.8	Наличие и количество индивидуальных учебных планов для обучающихся:	
	<ul><li>– по очно-заочной, заочной форме</li></ul>	Количество ед. /
		Не имеется
	– профильных классов на уровне среднего общего образования	Количество ед. /
		не имеется
2.9	Наличие плана внеурочной деятельности	Имеется /
		не имеется
2.10	Соответствие плана внеурочной деятельности требованиям ФГОС по составу и наименованию	Соответствует/
2.11	направлений внеурочнойдеятельности	не соответствует
2.11	Соответствие плана внеурочной деятельности требованиям ФГОС по объему часов	Соответствует/
2.12		не соответствует
2.12	Наличие рабочих программ курсов внеурочной деятельности для курсов внеурочной деятельности,	Имеется /
2.12	внесенных в план внеурочной деятельности	не имеется
2.13	Наличие Программы формирования и развития УУД	Имеется / не имеется
2.14	Наличие Программы воспитания	Имеется / не имеется

Приложение 3 Критерии оценки условий реализации образовательных программ

Группа условий	Критерии оценки		Контроли	состояния	і условий
		Единица измерения	Фактический показатель на старте	Планируемый показатель(«дорожная карта»)	Факт выполнения «дорожной карты»
Кадровые условия	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	Чел. /%			
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	Чел. / %			
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: первая высшая	Чел. / %			
	Численность / удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет: - до 5 лет - свыше 30 лет	Чел. / %			
	Численность / удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние три года повышение	Чел. / %			

	квалификации по профилю профессиональной деятельности и (или) иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, своевременно прошедших повышение квалификации по осуществлению образовательной деятельности в условиях ФГОС общего образования, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	Чел. / %
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации за последние 3 года	Чел. / %
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, являющихсяпобедителями или призерами конкурса «Учитель года»	Чел. / %
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, являющихся победителями или призерами региональных конкурсов профессионального мастерства	Чел. / %
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, имеющих публикации в профессиональных изданиях на региональном или федеральном уровнях	Чел. / %
	Численность / удельный вес численности педагогических работников, ведущих личную страничку в сети Интернет	Чел. / %
Психолого-	Количество педагогов-психологов в штатном расписании	Чел.
педагогические	Количество педагогов-психологов по совместительству	Чел.
условия	Количество социальных педагогов	Чел.
	Количество дополнительных образовательных программ на базе школы, разработанных при участии (соавторстве) педагога-психолога	Ед.
	Наличие оборудованного помещения, приспособленного для индивидуальных консультаций с обучающимися, родителями	Имеется/ не имеется
Материально-	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	Ед.
технические условия	Оснащенность учебных кабинетов (в соответствии с ФГОС / федеральными или региональными требованиями)	Ед. / %
	Наличие читального зала библиотеки	Да / нет
l .		1 1

	Численность / удельный вес численностиучащихся, которым обеспечена возможность пользоваться интернетом, в общей численности учащихся	Чел. / %	
	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	Кв. м	
Учебно- методическое и информационное	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы в общем количестве единиц хранениябиблиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	Ед. / %	
обеспечение	Соответствие используемых учебников и учебных пособий федеральному перечню	Соответс твует / не соответс твует	
	Соответствие содержания сайта требованиям статьи 29 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»	Соответст вует / Не соответств ует	

Приложение 4 Система оценки личностных достижений обучающихся

Показатель	Этап	Метод	Критерий	Период	Наблюдаемы йкритерий	Результат оценки	Уровен ь	Результат контроля	
Сформированност ь личностных универсальных учебных действий:	Входной (начало учебного года) Промежуточн	Наблюдение Беседа	Уровень воспитанности Отношение к школе	В конце года 1 раз в год	1) Соблюде ние норм и правил поведения 2) Участие в	ние норм и правил поведения	Сформированность внутренней позиции обучающегося: познание нового, овладение умениями	Высок ий Средни й Низкий	Портфолио Таблицы Аналитическ ая Справка
самопознанияи самоопределения, смыслообразован ия, ценностно- нравственной ориентации	ый (в конце каждого года обучения) Итоговый (по окончании уровня обучения)	Экспертные оценки	Адаптация первоклассник ов анкетирование мониторинг уровня здоровья	Октябр ь- ноябрь Конец учебно гогода	общественно йжизни ОО и ближайшего социального окружения, общественно - полезной деятельности 3)	и новыми компетенциями, характер учебного сотрудничества с учителем и одноклассниками, ориентация на успех в обучении; сформированность		Сводная таблица	
	Критериально Мотивация учебной ориентирован деятельности ные методики Рейтинг предметов типа Самооценка личности	В конце 1 полуго дия Ноябрь - декабр ь	Ответственно сть за результаты обучения 4) Готовность и способность делать осознанный выбор своей образователь	основ гражданской идентичности: чувства гордости за свою Родину, любви к своему краю, осознание своей национальности, уважение к культуре и традициям народов России и мира; развитие доверия и					

	Критериальн	Психологическ	Феврал	ной	способности к	
	0-	ий климат	Ь	траектории	пониманию и	
	ориентирован	класса	_	5)	сопереживанию;	
	ное			Ценностно-	сформированность	
	тестирование			смысловые	самооценки;	
	reempobanine			установки	сформированность	
				обучающихс	мотивации учебной	
				я,	деятельности;	
				формируемы	сформированность	
				е средствами	морально- этических	
				различных	суждений:	
				учебных	способность к	
				предметов в	решению моральных	
				рамках	проблем, способность	
				системы	к оценке своих	
				общего	поступков с точки	
				образования	зрения	
				ооразования	соблюдения/нарушен	
					ия моральной нормы	
	Тесты	Удовлетворённ	В		ил моральной пормы	
	1 CC 1 DI	ость	конце			
		образовательн	учебно			
		-	ГО			
		ыми услугами				
			года			