

ПРИНЯТО  
педагогическим советом  
МБОУ «СОШ №9»  
Протокол № 1 от 30.08.2022



УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ «СОШ №9»  
С.П.Кривов  
Приказ от 30.08. 2022 № 221

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о внутренней системе оценки качества образования в**  
**муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении**  
**«Средняя общеобразовательная школа №9»**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее положение о внутренней системе оценки качества образования (далее – Положение) в МБОУ «СОШ № 9» (далее – Школа)
- определяет цели, задачи, принципы функционирования внутренней системы оценки качества образования (далее ВСОКО), её организационную и функциональную структуры и основные направления,
  - регулирует порядок организации и проведения контрольно-оценочных процедур;
  - закрепляет критерии и формы оценки по различным направлениям;
  - определяет состав мониторингов;
  - устанавливает взаимосвязь ВСОКО и ВШК;
  - учитывает федеральные требования к процедуре самообследования Школы.
- 1.2. В Положении учтена действующая в РФ система федерального государственного контроля качества образования, подходы к независимой системе оценки качества образования, национальные исследования качества образования и международные сопоставительные исследования качества образования.
- 1.3. Положение разработано в соответствии с нормативно-правовыми документами:
- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;
  - Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013 № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования»;
  - приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
  - приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
  - приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
  - приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
  - приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией" (с изменениями и дополнениями);
- Законом Тульской области от 30.09.2013 № 1989-ЗТО «Об образовании» (с последующими изменениями);
- Постановлением правительства Тульской области от 01.02.2019 № 39 «Об утверждении государственной программы Тульской области «Развитие образования Тульской области»;
- иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Тульской области, регламентирующими образовательную деятельность в сфере образования, реализацию мероприятий по оценке качества образования;
- Уставом и локальными нормативными актами МБОУ «СОШ №9».

#### 1.4. В Положении использованы следующие понятия и аббревиатуры:

- **система оценки качества образования** – система сбора, обработки данных по внутришкольным показателям и индикаторам, хранения и предоставления информации о качестве образования при проведении процедур оценки образовательной деятельности Школы, в том числе в рамках государственного контроля и надзора;
- **внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО)** – функциональное единство локальных регуляторов, процедур и методов оценки, обеспечивающих получение своевременной, полной и объективной информации о соответствии образовательной деятельности Школы требованиям ФГОС и потребностям участников образовательных отношений;
- **внутришкольный контроль (ВШК)** – административный ресурс управления качеством образования, вспомогательный инструмент для организации функционирования ВСОКО, аккумулирующий ее процедуры;
- **качество образования** – комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, отражающая степень их соответствия ФГОС, в том числе степень достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы;
- **независимая оценка качества образования (НОКО)** – регламентируемый на федеральном уровне инструмент внешней оценки качества образования, осуществляемой официально уполномоченным оператором;
- **основная образовательная программа (ООП)** – комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, структура которых задана требованиями ФГОС общего образования;
- **оценка** – установление соответствия;
- **диагностика** – контрольный замер, срез;
- **мониторинг** – протяженное во времени системное наблюдение за управляемым объектом, которое предполагает фиксацию состояния наблюдаемого объекта на «входе» и «выходе» периода мониторинга; мониторинг обеспечивается оценочно-

диагностическим инструментарием и имеет заданную траекторию анализа показателей наблюдения;

- **ГИА** – государственная итоговая аттестация;
- **ФПУ** – федеральный перечень учебников;
- **ФГОС** – федеральный государственный стандарт;
- **ИКТ** – информационно-коммуникационные технологии;
- **УУД** – универсальные учебные действия;
- **ВПР** – всероссийские проверочные работы;
- **PISA** – международная программа по оценке образовательных достижений учащихся, а также общероссийское исследование качества образования по модели PISA;
- **НИКО** – национальное исследование качества образования.

1.5. ВСОКО представляет собой деятельность по информационному обеспечению управления Школой, основанную на систематическом анализе качества реализации образовательной деятельности, ее ресурсного обеспечения и результатов.

1.6. Положение распространяется на деятельность всех педагогических работников Школы, осуществляющих профессиональную деятельность в соответствии с трудовым договором, в том числе педагогических работников, работающих по совместительству.

1.7. Положение о ВСОКО утверждается директором Школы. Педагогический совет Школы имеет право вносить изменения и дополнения в Положение о ВСОКО.

## **2. Цели, задачи, принципы ВСОКО**

Цель ВСОКО – получение актуальной, объективной, достоверной информации об уровне подготовки обучающихся Школы требованиям ФГОС, оценка качества образования, совершенствование управления им, получение и предоставление достоверной и объективной информации о состоянии и результатах качества образования, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень, формирование основы для принятия управленческих решений.

### Основные задачи ВСОКО:

– оценка соответствия уровня подготовки обучающихся Школы требованиям ФГОС НОО, ООО, СОО в соответствии с показателями оценки качества подготовки обучающихся;

– получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования в Школе, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень;

– выявление уровня сформированности функциональной грамотности у обучающихся с использованием платформы <https://fg.reshe.edu.ru/> и региональных диагностических материалов;

– принятие мер по обеспечению функционирования ВСОКО: 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 качества образования;

– обеспечение оптимизации графиков проверочных и диагностических работ;

– принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования;

– прогнозирование развития образовательной системы Школы;

– предоставление всем участникам образовательных отношений достоверной информации о качестве образования в Школе.

### Принципы ВСОКО:

– объективности, достоверности, полноты и системности информации о качестве образования;

- реалистичности требований показателей качества образования, их социальной и личностной значимости;
- открытости, прозрачности процедур оценки качества образования в рамках законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- доступности информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей;
- рефлексивности, реализуемой через включение педагогических работников в самоанализ и самооценку своей деятельности с опорой на объективные критерии и показатели; повышение потенциала внутренней оценки, самооценки, самоанализа;
- оптимальности использования источников первичных данных для определения показателей качества и эффективности образования;
- соблюдение морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования в Школе.

### **3. Организация и компоненты ВСОКО**

#### 3.1. ВСОКО включает:

- локальные нормативные акты, программно-методические документы;
- должностных лиц, субъектов оценки;
- направления оценки;
- критерии и показатели по каждому направлению;
- оценочные процедуры, формы и методы оценки;
- информационно-аналитические продукты;
- компьютерные программы и сервисы.

3.2. Состав должностных лиц, выполняемый ими в рамках ВСОКО функционал и сроки проведения процедур ВСОКО устанавливаются ежегодно приказом директора Школы.

#### 3.3. В рамках ВСОКО в Школе оцениваются направления:

- качество образовательных результатов обучающихся;
- качество реализации образовательной деятельности;
- качество условий, обеспечивающих образовательную деятельность.

3.4. Оценочные мероприятия и процедуры в рамках ВСОКО проводятся в течение всего учебного года в соответствии с планом функционирования ВСОКО, который составляется ежегодно.

3.5. Результаты функционирования ВСОКО обобщаются и фиксируются в ежегодном отчете о самообследовании Школы.

3.6. Итоги ВСОКО оформляются в схемах, графиках, таблицах, диаграммах, отражаются в справочно-аналитических материалах, содержащих конкретные рекомендации (самообследование, публичный отчет, справки).

3.7. Исследования ВСОКО обсуждаются на заседаниях методических объединений, педагогических советов, совещаниях при директоре, при заместителях директора.

3.8. По результатам ВСОКО разрабатываются рекомендации, принимаются управленческие решения, издаются приказы, осуществляется планирование и прогнозирование развития Школы.

### **4. Функционирование системы управления ВСОКО**

Деятельность и полномочия:

#### 4.1. Администрация Школы (директор и его заместители):

- разрабатывает локальные акты, регулирующие функционирование ВСОКО Школы и приложений к ним, утверждает приказом директора, 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, определяет состояние и тенденции развития ВСОКО, на основе которых принимаются управленческие решения по совершенствованию качества образования в Школе;
- организует изучение информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования;
- обеспечивает условия для подготовки работников Школе по осуществлению контрольно - оценочных 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, аналитические отчеты, информационные справки и т.д.), предоставляет информацию о состоянии и динамике развития Школы;
- организует работу в АИС «Сетевой Город. Образование»;
- проводит экспертизу содержания и результатов образовательной деятельности в Школе посредством использования информации, полученной при работе в модулях и консолях АИС «Сетевой город. Образование»;
- ведет учет индивидуальных достижений;
- принимает управленческие решения по развитию качества образования на основе анализа результатов, полученных в процессе реализации ВСОКО

#### 4.2. Педагогический совет Школы:

- 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 образовательной деятельности в Школе;
- принимает участие в оценке качества и результативности профессиональной деятельности педагогических 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.

#### 4.3. Методические объединения учителей:

- участвуют в разработке методики оценки качества образования;
- участвуют в разработке критериев и показателей, характеризующих состояние и динамику развития ВСОКО Школы;
- участвуют в разработке критериев оценки результативности профессиональной деятельности педагогических работников Школы;
- осуществляют сбор, обработку, хранение и предоставление информации о состоянии и динамике развития образования в Школе, анализируют результаты оценки качества образования в Школе;
- проводят экспертизу организации, содержания и результатов аттестации обучающихся и формируют предложения по их совершенствованию;

- готовят предложения для администрации по выработке управленческих решений по результатам оценки качества образования на уровне Школы;
  - ведут учет индивидуальных достижений.
- 4.4. Классный руководитель:
- определяет уровень воспитанности каждого ученика;
  - своевременно доводит итоги до сведения обучающихся и родителей;
  - анализирует динамику развития личности каждого обучающегося;
  - разрабатывает и предлагает учащимся, родителям рекомендации по самооценке результатов воспитания.
- 4.5. Ученик:
- развивает стремление к самопознанию, самовоспитанию, саморазвитию, самореализации и самопрезентации;
  - овладевает ключевыми компетенциями и культурой умственного труда;
  - накапливает достижения и формирует портфолио.
- 4.6. 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, классного руководителя, учителя;
  - участие в соуправлении школой.

## **5. Особенности оценки образовательных результатов**

5.1. В качестве объекта оценки образовательных результатов реализации ООП в Школе по уровням общего образования, разработанных на основе ФГОС, выступают:

- предметные результаты обучения;
- метапредметные результаты обучения;
- личностные результаты;
- здоровье обучающихся (динамика);
- достижения обучающихся на конкурсах, соревнованиях, олимпиадах различного уровня;
- удовлетворенность родителей (законных представителей) качеством образовательных результатов;
- профессиональное самоопределение обучающихся.

5.2. Оценка достижения планируемых результатов освоения образовательных программ включает:

- текущий поурочный контроль;
- текущий диагностический контроль;
- промежуточную аттестацию;
- анализ результатов внешних независимых диагностик (НИКО, PISA), всероссийских проверочных работ;
- итоговую аттестацию по предметам, не выносимым на ГИА;
- анализ результатов ГИА.

5.3. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся регулируются положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся.

5.4. Оценка образовательных результатов позволяет выявить обучающихся, осваивающих учебный материал на базовом, повышенном и высоком уровнях. Уровневый подход обязателен при разработке оценочных средств по каждому тематическому разделу каждой рабочей программы предмета, курса или дисциплины учебного плана.

5.5. Оценочные средства с уровневым подходом разрабатываются методическими объединениями педагогов одновременно с составлением рабочей программы учебного предмета, курса или модуля (дисциплины) учебного плана и проходят внутреннюю

экспертизу методического объединения Школы. Обновление оценочных средств осуществляется по мере необходимости. Обновленные оценочные средства подлежат внутренней экспертизе.

5.6. Информация о достижении каждым обучающимся планируемых результатов освоения фиксируется в сводной ведомости успеваемости.

5.7. Оценка достижения метапредметных результатов освоения ООП, реализуемых в Школе, проводится в соответствии с планом мониторинга метапредметных результатов по критериям, указанным в программах формирования/развития УУД по уровням общего образования.

5.8. Личностные образовательные результаты не подлежат прямой оценке, но в обязательном порядке организуется мониторинг личностного развития обучающихся. Предметом мониторинга выступает уровень сформированности образовательных результатов, зафиксированных в ООП, реализуемых в Школе.

5.9. Оценка удовлетворенности родителей (законных представителей) обучающихся качеством образовательных результатов проводится на основании опросов и анкетирования.

## **6. Особенности оценки реализации образовательной деятельности**

6.1. Оценке подлежат ООП, реализуемые в Школе. Оценка ООП соответствующего уровня общего образования проводится на этапе разработки ООП на предмет соответствия требованиям ФГОС общего образования и ежегодно в августе – на предмет актуальности ООП.

6.2. Критерии оценки:

- соответствие структуры ООП уровней общего образования требованиям ФГОС;
- соответствие рабочих программ по учебным предметам, курсам (в том числе курсам внеурочной деятельности) содержательного раздела требованиям ФГОС;
- реализация учебных планов и рабочих программ (соответствие ФГОС);
- качество работы классного руководителя;
- удовлетворенность обучающихся и их родителей (законных представителей) организацией уроков/занятий и условиями в Школе;
- адаптация обучающихся к условиям школьного обучения и при переходе на следующий уровень образования.

6.3. Оценка ООП в процессе их реализации проводится одновременно с оценкой реализации дополнительных общеобразовательных программ, мониторингом качества преподавания и оценкой удовлетворенности обучающихся и их родителей (законных представителей) реализацией образовательной деятельности.

6.4. Оценка удовлетворенности обучающихся и их родителей (законных представителей) реализацией образовательной деятельности проводится в соответствии с планом функционирования ВСОКО на основании опросов и анкетирования.

Критерии оценки:

- степень удовлетворенности качеством преподавания предметов;
- степень удовлетворенности внеурочной деятельностью;
- степень удовлетворенности услугами дополнительного образования.

## **7. Особенности оценки условий, обеспечивающих образовательную деятельность**

7.1. Структура оценки условий, обеспечивающих образовательную деятельность в Школе, разрабатывается на основе требований ФГОС ОО к кадровым, финансовым, психолого-педагогическим, материально-техническим и информационно-методическим условиям.

7.2. Оценка условий, обеспечивающих образовательную деятельность в Школе, проводится в течение учебного года

7.3. Помимо обязательной оценки качества условий, проводится оценка условий реализации текущих проектов региона, в которых участвует Школа.

7.4. Оценка удовлетворенности обучающихся и их родителей (законных представителей) условиями, обеспечивающими образовательную деятельность, проводится на основании опросов и анкетирования по вопросам качества работы педагогического коллектива и взаимодействия семьи и Школы.

## **8. Оценка удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования**

8.1. Оценка удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования предусматривает:

- внутриорганизационные опросы и анкетирование;
- учет показателей НОКО.

8.2. Внутриорганизационные опросы и анкетирование проводятся:

- на этапе разработки ООП – с целью определения части ООП, формируемой участниками образовательных отношений;
- ежегодно в конце учебного года – с целью выявления динамики спроса на те или иные программы;
- по графику процедур оператора НОКО.

8.3. Администрация Школы обеспечивает участие не менее 50 процентов родителей (законных представителей) в опросах НОКО.

## **9. Взаимосвязь ВСОКО и ВШК**

9.1. ВШК подчинен ВСОКО и осуществляется в пределах направлений ВСОКО. ВШК конкретизирует и поэтапно отслеживает реализацию содержания ВСОКО.

9.2. ВШК проводится в течение всего учебного года в соответствии с планом ВШК, который составляется ежегодно.

9.3. ВШК проводится в отношении эффективности педагогической системы Школы и организации образовательной деятельности в ходе реализации образовательных программ.

9.4. Результаты ВШК фиксируются в справках, которые могут использоваться при подведении итогов ВСОКО, в отчете о самообследовании Школы.

9.5. Должностные лица одновременно могут выступать субъектами ВСОКО и субъектами ВШК.

## **10. Права и ответственность участников оценочных процедур**

10.1. Субъекты образовательной деятельности имеют право на конфиденциальность информации.

10.2. За организацию оценочных процедур в рамках ВСОКО несут ответственность:

- дидактические – заместитель директора по УВР;
- воспитательные – заместитель директора по ВР;
- социальные – социальный педагог;
- психолого-педагогические – педагог-психолог;
- медицинские – классный руководитель, медицинский работник;
- управленческие – директор Школы.

## **11. Документы ВСОКО**

11.1. В рамках ВСОКО ответственные лица готовят справки по результатам оценочных мероприятий, аналитические записки в случае внепланового контроля по одному из направлений ВСОКО и сводные аналитические справки по итогам мониторингов.

11.2. Состав конкретных документов ВСОКО ежегодно обновляется и утверждается приказом директора Школы.



**Объекты оценки качества образования**

№ п/п	Объект оценки	Показатели	Методы оценки	Ответственный	Сроки/ Метод сбора информации
<b>Качество образовательных результатов</b>					
1	Предметные результаты	Доля: - неуспевающих; - обучающихся на «4» и «5» , - средний процент выполнения заданий административных к/р; - обучающихся 11-х классов, преодолевших минимальный порог при сдаче ГИА по русскому языку и математике; - обучающихся 11-х классов, получивших аттестат; - обучающихся 9-х классов, преодолевших минимальный порог при сдаче ГИА по русскому языку и математике и двум предметам по выбору; - обучающихся 9-х классов, получивших аттестат; - обучающихся 9- х,11-х классов, получивших аттестат особого образца. Качество знаний обучающихся 2-8-х и 10-х классов по русскому языку, математике; Готовность и адаптация к обучению обучающихся 1-х классов; обученность и адаптация обучающихся 5-х и 10-х классов; Результаты участия в ВПР и НИКО (согласно приказам)	промежуточный и итоговый контроль; мониторинг; анализ результатов итоговой аттестации	Заместитель директора	По итогам учебного периода в соответствии с планом ВШК и мониторинга
2	Метапредметные результаты	Уровень освоения планируемых метапредметных результатов в соответствии с перечнем из ООП по уровням образования (высокий, средний, низкий). Динамика результатов	Комплексные работы Анализ урочной и внеурочной деятельности	Классный руководитель, заместитель директора	В соответствии с планом ВШК

3	Личностные результаты	Уровень сформированности планируемых личностных результатов в соответствии с перечнем из образовательной программы ОО (высокий, средний, низкий). Динамика результатов	Мониторинговое исследование. Анализ мониторинга	Классный руководитель, заместитель директора	В соответствии с планом ВШК
4	Здоровье обучающихся	Уровень физической подготовленности обучающихся, доля обучающихся по группам здоровья Доля обучающихся, которые занимаются спортом. Процент пропусков уроков по болезни. Процент занимающихся в спортивных секциях, кружках спортивного направления	Мониторинговое исследование. Наблюдение	Классный руководитель, учитель физической культуры	Замеры показателей физического развития в начале и конце года (нормы ГТО)
5	Достижения обучающихся на конкурсах, соревнованиях, олимпиадах	Доля обучающихся, участвовавших в конкурсах, олимпиадах по предметам на уровне: школа, муниципалитет, регион и т.д. Доля победителей (призеров) по уровням Доля обучающихся, участвовавших в спортивных соревнованиях по уровням Доля победителей спортивных соревнований	Наблюдение	Классный руководитель, заместитель директора	Конец года
6	Удовлетворённость родителей качеством образовательных результатов	Доля родителей, положительно высказавшихся по вопросам качества образовательных результатов	Анкетирование в рамках родительского собрания	Классный руководитель	Конец учебного года (1 раз в 2 года)
7	Профессиональное самоопределение	Доля выпускников 9-го, 11-го класса, поступивших на бюджетную форму обучения в профессиональные образовательные организации или продолживших обучение в профильных классах		Классный руководитель, заместитель директора	По мере поступления данных
<b>Качество реализации образовательной деятельности</b>					
8	Основные образовательные программы	Соответствие структуры ООП требованиям ФГОС	Экспертиза	Директор, заместители директора	По мере поступления федеральных, региональных документов.
9	Рабочие программы по учебным предметам	Соответствие ФГОС, ООП. Соответствие учебному плану	Экспертиза	Директор, заместитель директора	Начало учебного года

10	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	Начало учебного года. В течение года, в соответствии с планом ВШК и мониторинга
11	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
12	Качество работы классного руководителя	Составление и реализация плана воспитательной работы классного руководителя	Экспертиза	Заместитель директора	Раз в четверть справка о состоянии плана ВР
13	Удовлетворенность учеников и их родителей уроками и условиями в школе	Доля обучающихся и их родителей (законных представителей) каждого класса, положительно высказавшихся по каждому предмету и отдельно о различных видах условий жизнедеятельности школы	Анкетирование	Заместитель директора	1 раз в год (апрель)
14	Организация занятости обучающихся	Доля обучающихся, посещающих кружки, секции во внеурочное время. Доля обучающихся, принявших участие в мероприятиях, организованных во время каникул	Экспертиза	Заместитель директора	В соответствии с планом ВШК и мониторинга
<b>Качество условий, обеспечивающих реализацию образовательных программ</b>					
15	Материально техническое обеспечение	Соответствие материально-технического обеспечения требованиям ФГОС	Экспертиза	Директор, заместитель директора	1 раз в год
16	Информационно развивающая среда	Соответствие информационно-методических условий требованиям ФГОС. Обеспеченность обучающихся учебной литературой. Соответствие сайта школы требованиям.	Экспертиза	Директор, заместитель директора	В течение года
17	Организация питания	Охват горячим питанием. Доля учеников, родителей и педагогов, высказавшихся об организации горячего питания	Мониторинг, анкетирование, опрос	Ответственный по питанию, родительская общественность	1 раз в месяц
18	Использование социальной сферы	Доля учащихся, посетивших учреждения культуры, искусства и т.д.	Мониторинг Анализ	Заместитель директора	ежемесячно

	социума	Доля обучающихся, занятых в учреждениях дополнительного образования. Доля мероприятий, проведенных с привлечением социальных партнеров, жителей микрорайона и т.д.			
19	Кадровое обеспечение	Укомплектованность педагогическими кадрами, имеющими необходимую квалификацию, по каждому из предметов учебного плана; доля педагогических работников, имеющих квалификационную категорию; доля педагогических работников, прошедших курсы повышения квалификации; доля педагогических работников, получивших поощрения в различных конкурсах; доля педагогических работников, имеющих методические разработки, печатные работы,	Экспертиза	Заместители директора	На начало учебного года Конец учебного года
20	Общественно государственное управление и стимулирование	Доля обучающихся, участвующих в ученическом самоуправлении. Доля родителей, участвующих в работе родительских комитетов	Экспертиза	Заместитель директора	Конец учебного года
21	Документооборот и нормативно правовое обеспечение	Соответствие документации школы установленным требованиям. Соответствие требованиям документообороту. Полнота нормативно-правового обеспечения	Экспертиза	Директор	В течение года

Показатели оценки качества подготовки обучающихся

№	Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения	Методика расчета показателя
<b>1.</b>	<b>Обеспечение объективности процедур оценки качества образования</b>		
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 ( <i>O</i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $O = \frac{C}{S} * 100$ <i>C</i> – 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; <i>S</i> - 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 ВПР, определяемых Рособрнадзором	Включена / не включена	
<b>2.</b>	<b>Выявление уровня соответствия выбора экзаменов на государственной итоговой аттестации профилю обучения выпускниками профильных 11-х классов</b>		
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: $Pr = \frac{\sum_{i=1}^n a_i}{n * P} * 100$ <i>n</i> – количество учебных предметов, изучаемых на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области; <i>a<sub>i</sub></i> - количество выпускников 11-х классов, сдававших экзамены по <i>i</i> предметам, изучаемым на углубленном уровне; <i>P</i> – 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	%	Показатель рассчитывается по формуле: $Pr = \frac{\sum_{i=1}^n a_i}{n * P} * 100$

	аттестации как минимум один профильный предмет ( <i>Pr</i> )		<p><i>n</i> – количество учебных предметов, изучаемых на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области;</p> <p><i>a<sub>i</sub></i> - количество выпускников 11-х классов, сдававших экзамены по <i>i</i> предметам, изучаемым на углубленном уровне;</p> <p><i>a<sub>n</sub></i> - количество выпускников 11-х классов, сдававших экзамены по <i>n</i> предметам, изучаемым на углубленном уровне.</p>
<b>3.</b>	<b>Выявление уровня подготовки обучающихся (базовый уровень/минимальный уровень подготовки)</b>		
3.1.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку (начальное общее образование) ( <i>Mn1</i> )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $Mn1 = \frac{Kmn1}{Kn1} * 100$ <p><i>Kmn1</i> - количество учащихся 4-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по русскому языку;</p> <p><i>Kn1</i> - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку</p>
3.2.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по математике (начальное общее образование) ( <i>Mn2</i> )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $Mn2 = \frac{Kmn2}{Kn2} * 100$ <p><i>Kmn2</i>- количество учащихся 4-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по математике;</p> <p><i>Kn2</i> - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по математике</p>
3.3.	Индекс низких результатов (начальное общее образование) ( <i>Irn</i> )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $Irn = \frac{Kin1 + Kin2}{Kn1 + Kn2} * 100$ <p><i>Kin1</i> - 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;</p> <p><i>Kin2</i> - 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;</p> <p><i>Kn1</i> - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку;</p> <p><i>Kn2</i> - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по математике</p>
3.4.	Доля участников ОГЭ, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку ( <i>M1</i> )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:

			$M_1 = \frac{Km_1}{K_1} * 100$ <p><i>Km<sub>1</sub></i> - количество участников ОГЭ, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ОГЭ по русскому языку;  <i>K<sub>1</sub></i> - общее количество участников ОГЭ по русскому языку</p>
3.5.	Доля участников ОГЭ, достигших минимального уровня подготовки по математике ( <i>M<sub>2</sub></i> )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $M_2 = \frac{Km_2}{K_2} * 100$ <p><i>Km<sub>2</sub></i> - количество участников ОГЭ, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ОГЭ по математике;  <i>K<sub>2</sub></i> - общее количество участников ОГЭ по математике</p>
3.6.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку (основное общее образование) ( <i>M<sub>3</sub></i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $M_3 = \frac{Km_3}{K_3} * 100$ <p><i>Km<sub>3</sub></i> - количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по русскому языку;  <i>K<sub>3</sub></i> - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку</p>
3.7.	Доля участников ВПР, достигших минимального уровня подготовки по математике (основное общее образование) ( <i>M<sub>4</sub></i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $M_4 = \frac{Km_4}{K_4} * 100$ <p><i>Km<sub>4</sub></i> - количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ВПР по математике;  <i>K<sub>4</sub></i> - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по математике</p>
3.8.	Индекс низких результатов (основное общее образование) ( <i>I<sub>r</sub></i> )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $I_r = \frac{Ki_1 + Ki_2}{K_1 + K_2} * 100$ <p><i>Ki<sub>1</sub></i> - 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;  <i>Ki<sub>2</sub></i> - 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;  <i>K<sub>1</sub></i> - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку;  <i>K<sub>2</sub></i> - участвующих в ВПР по математике</p>

3.9.	Доля участников ЕГЭ, достигших минимального уровня подготовки по русскому языку ( $M_{s1}$ )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $M_{s1} = \frac{K_{ms1}}{K_{s1}} * 100$ $K_{ms1}$ – количество участников ЕГЭ по русскому языку, достигших минимальный уровень подготовки; $K_{s1}$ – общее число участников ЕГЭ по русскому языку
3.10	Доля участников ЕГЭ, достигших минимального уровня подготовки по математике (профильный уровень) ( $M_{s2}$ )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $M_{s2} = \frac{K_{ms2}}{K_{s2}} * 100$ $K_{ms2}$ – количество участников ЕГЭ по математике (профильный уровень), достигших минимальный уровень подготовки; $K_{s2}$ – общее количество участников ЕГЭ по математике (профильный уровень)
3.11	Доля участников ЕГЭ, достигших минимального уровня подготовки по математике (базовый уровень) ( $M_{s3}$ )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $M_{s3} = \frac{K_{ms3}}{K_{s3}} * 100$ $K_{ms3}$ – количество участников ЕГЭ, получивших отметки «3», «4», «5» за выполнение ЕГЭ по математике (базовый уровень); $K_{s3}$ - общее количество участников ЕГЭ по математике (базовый уровень)
<b>4.</b>	<b>Выявление уровня подготовки обучающихся (уровень выше базового/ высокий уровень подготовки)</b>		
4.1.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку (начальное общее образование) ( $V_{n1}$ )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $V_{n1} = \frac{K_{vn1}}{K_{n1}} * 100$ $K_{vn1}$ - количество учащихся 4-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по русскому языку; $K_{n1}$ - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку
4.2.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по математике (начальное общее образование) ( $V_{n2}$ )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $V_{n2} = \frac{K_{vn2}}{K_{n2}} * 100$ $K_{vn2}$ - количество учащихся 4-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по математике; $K_{n2}$ - общее количество учащихся 4-х классов, участвующих в ВПР по математике
4.3.	Доля участников ОГЭ, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку ( $V_1$ )	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле: $V_1 = \frac{K_{v1}}{K_1} * 100$ $K_1$



			<p><b><math>Kv1</math></b> - количество участников ОГЭ, получивших отметку «5» за выполнение ОГЭ по русскому языку;  <b><math>K1</math></b> - общее количество участников ОГЭ по русскому языку</p>
4.4.	Доля участников ОГЭ, достигших высокого уровня подготовки по математике ( <b><math>V2</math></b> )	%	<p>Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:  <b><math>V2 = \frac{Kv2}{K2} * 100</math></b>  <b><math>Kv2</math></b> - количество участников ОГЭ, получивших отметку «5» за выполнение ОГЭ по математике;  <b><math>K2</math></b> - общее количество участников ОГЭ по математике</p>
4.5.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку (основное общее образование) ( <b><math>V3</math></b> )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:  <b><math>V3 = \frac{Kv3}{K3} * 100</math></b>  <b><math>Kv3</math></b> - количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по русскому языку;  <b><math>K3</math></b> - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по русскому языку</p>
4.6.	Доля участников ВПР, достигших высокого уровня подготовки по математике (основное общее образование) ( <b><math>V4</math></b> )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:  <b><math>V4 = \frac{Kv4}{K4} * 100</math></b>  <b><math>Kv4</math></b> – количество учащихся 5-8-х классов, получивших отметку «5» за выполнение ВПР по математике;  <b><math>K4</math></b> - общее количество учащихся 5-8-х классов, участвующих в ВПР по математике</p>
4.7.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку ( <b><math>Vs1</math></b> )	%	<p>Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:  <b><math>Vs1 = \frac{Kvs1}{Ks1} * 100</math></b>  <b><math>Kvs1</math></b> – количество участников ЕГЭ, получивших более 80 баллов при сдаче ЕГЭ по русскому языку;  <b><math>Ks1</math></b> – общее количество участников ЕГЭ по русскому языку</p>
4.8.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по математике (профильный уровень) ( <b><math>Vs2</math></b> )	%	<p>Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:  <b><math>Vs2 = \frac{Kvs2}{Ks2} * 100</math></b>  <b><math>Kvs2</math></b> – количество участников ЕГЭ, получивших более 80 баллов при сдаче ЕГЭ по математике (профильный уровень);  <b><math>Ks2</math></b> – общее количество участников ЕГЭ по математике (профильный уровень).</p>
4.9.	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого	%	Показатель рассчитывается до пересдачи, по формуле:

	уровня подготовки по математике (базовый уровень) ( $V_{s3}$ )		$V_{s3} = \frac{Kv_{s3}}{K_{s3}} * 100$ $Kv_{s3}$ – количество участников ЕГЭ, получивших отметку «5» при сдаче ЕГЭ по математике (базовый уровень); $K_{s3}$ – общее количество участников ЕГЭ по математике (базовый уровень)
4.10	Доля участников ЕГЭ, достигших высокого уровня подготовки по английскому языку ( $V_{s4}$ )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $V_{s4} = \frac{Kv_{s4}}{K_{s4}} * 100$ $Kv_{s4}$ – количество участников ЕГЭ, получивших более 80 баллов при сдаче ЕГЭ по английскому языку; $K_{s4}$ – общее количество участников ЕГЭ по английскому языку
<b>5.</b>	<b>Обеспечение оптимизации графиков проверочных и диагностических работ в соответствии с рекомендациями Минпросвещения и Рособнадзора</b>		
5.1.	Уровень оптимизации планирования контрольных и проверочных работ в образовательной организации с учетом федеральных, региональных и муниципальных оценочных ( $G_o$ )	%	Показатель рассчитывается по формуле: $G_o = \frac{k}{13} * 100 ;$ $G_o$ - уровень оптимизации планирования контрольных и проверочных работ в образовательной организации с учетом федеральных, региональных и муниципальных оценочных процедур; $k$ – количество ответов «да» на следующие вопросы: 1) Составлен единый график оценочных процедур с учетом учебных периодов, принятых в школе (четверть, полугодие), а также перечня учебных предметов; 2) График оценочных процедур утвержден директором школы 3) График оценочных процедур размещен на официальном сайте школы; 4) Оценочные процедуры по предмету запланированы не чаще 1 раза в 2,5 недели; 5) Объем времени на оценочные процедуры не превышает 10% времени на изучение предмета; 6) Не проводится более одной оценочной процедуры в день в классе; 7) Оценочные процедуры запланированы с учетом графиков оценочных процедур федерального уровня; 8) Оценочные процедуры запланированы с учетом графиков оценочных процедур регионального уровня; 9) Оценочные процедуры запланированы с учетом графиков оценочных процедур муниципального уровня; 10) Интегрированы внутренние и внешние (независимые) оценочные

			<p>процедуры;</p> <p>11) Не проводятся «предварительные» работы перед проведением ВПР, НИКО и т.д.;</p> <p>12) Оценочные процедуры по предмету не проводятся на первом и последнем уроках;</p> <p>13) Учтена необходимость всех этапов проведения оценочных процедур (от начала проведения до отработки проблемных зон)</p>
<b>6.</b>	<b>Выявление уровня сформированности метапредметных результатов</b>		
6.1.	Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (начальное общее образование) ( $T_1$ )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $T_1 = \frac{\sum_{i=1}^n a_i * K_i}{\sum_{i=1}^n K_i}$ <p><math>n</math> – количество заданий ВПР в 4-х классах, в которых оценивается умение применять полученные знания в практических ситуациях;</p> <p><math>a_i</math> – процент выполнения <math>i</math>-го задания;</p> <p><math>K_i</math> – количество участников ВПР, решавших <math>i</math>-е задание</p>
6.2.	Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (основное общее образование) ( $T_2$ )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $T_2 = \frac{\sum_{j=1}^m b_j * K_j}{\sum_{j=1}^m K_j}$ <p><math>m</math> – количество заданий ВПР в 5-8-х классах, в которых оценивается умение применять полученные знания в практических ситуациях;</p> <p><math>b_j</math> – процент выполнения <math>j</math>-го задания;</p> <p><math>K_j</math> – количество участников ВПР, решавших <math>j</math>-е задание</p>
<b>7.</b>	<b>Оценка функциональной грамотности</b>		
7.1.	Доля обучающихся, участвующих в процедуре проведения тренировочных работ по направлениям функциональной грамотности ( $Fg_1$ )	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $Fg_1 = \frac{R_1}{F_1} * 100$ <p><math>R_1</math> – количество учащихся 5-9-х классов, участвующих в процедуре проведения тренировочных работ по направлениям функциональной грамотности на платформе <a href="https://fg.reshe.edu.ru">https://fg.reshe.edu.ru</a>;</p> <p><math>F_1</math> – общее количество учащихся 5-9-х классов</p>
7.2.	Доля проверенных работ по функциональной грамотности, выполненных учащимися 5-9-х классов на платформе <a href="https://fg.reshe.edu.ru">https://fg.reshe.edu.ru</a> ( $Fg_2$ ).	%	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $Fg_2 = \frac{Fgp}{Fgr} * 100$ <p><math>Fgp</math> – значение показателя «Проверено работ» в отчете администратора регионального уровня «Общая статистика по региону»;</p> <p><math>Fgr</math> – значение показателя «Количество учащихся, прошедших работу».</p>

7.3.	Уровень сформированности функциональной грамотности обучающихся	Словесная единица измерения по уровням: 1. Недостаточный; 2. Низкий; 3. Средний; 4. Повышенный; 5. Высокий.	Данные из отчета администратора регионального уровня «Сведения об уровне функциональной грамотности обучающихся в разрезе субъекта Российской Федерации» на платформе <a href="https://fg.resn.edu.ru">https://fg.resn.edu.ru</a>
------	---	--	---

**Система оценки личностных достижений обучающихся**

Показатель	Этап	Метод	Критерий	Период	Наблюдаемый критерий	Результат оценки	Уровень	Результат контроля
Сформированность личностных универсальных учебных действий: самопознания и самоопределения, смыслообразования, ценностно нравственной ориентации	Входной (начало учебного года)  Промежуточный (в конце каждого года обучения)  Итоговый (по окончании уровня обучения)	Наблюдение	Уровень воспитанности	В конце года	Соблюдение норм и правил поведения Участие в общественной жизни ОО и ближайшего социального окружения, общественно полезной деятельности Ответственность за результаты обучения Готовность и способность делать осознанный выбор своей образовательной траектории Ценностно-смысловые установки обучающихся, формируемые средствами различных учебных предметов в рамках системы общего образования	Сформированность внутренней позиции обучающегося: познание нового, овладение умениями, новыми компетенциями, характер учебного сотрудничества с учителем и одноклассниками, ориентация на успех в обучении; сформированность 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 способности к пониманию и сопереживанию; сформированность самооценки, мотивации учебной деятельности; сформированность морально-этических суждений: способность к решению моральных проблем, способность к оценке своих поступков с точки зрения соблюдения /нарушения моральной нормы	Высокий Средний Низкий	Портфолио, таблицы, аналитическая справка, сводная таблица
		Беседа	Отношение к школе	1 раз в год				
		Экспертные оценки	Адаптация первоклассников анкетирование мониторинг уровня здоровья	Окт, ноябрь, конец уч. года				
		Критериально ориентированные методики нетестового типа	Мотивация учебной деятельности Рейтинг предметов Самооценка личности	Конец полугодия, ноябрь, декабрь				
		Критериально ориентированное тестирование	Психологический климат класса	Февраль				
Тесты	Удовлетворённость образовательными услугами	В конце учебного года						

**Критерии оценки качества реализации образовательной деятельности**

№	Критерии оценки	Единица измерения
<b>1. Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность обучающихся, осваивающих основную образовательную программу	Чел.
1.2	Общая численность обучающихся, осваивающих основную образовательную программу:	
	– начального общего образования	Чел.
	– основного общего образования	Чел.
	– среднего общего образования	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:	
	– сетевая форма	Имеется / не имеется. Количество чел.
	– с применением дистанционных образовательных технологий	Имеется / не имеется. Количество чел.
	– с применением электронного обучения	Имеется / не имеется. Количество чел.
<b>2. Соответствие образовательной программы требованиям ФГОС</b>		
2.1	Соответствие структуры ООП требованиям ФГОС	Соответствует /не соответствует
2.2	Наличие материалов, подтверждающих реализацию в ООП части, формируемой участниками образовательных отношений	Имеется / не имеется
2.3	Соответствие учебного плана ООП требованиям ФГОС по составу предметных областей и наименованиям учебных предметов	Соответствует /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 учебного плана, их соответствие требованиям ФГОС	Имеется /не имеется
2.7	Наличие рабочих программ курсов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений	Имеется /не имеется
2.8	Наличие и количество индивидуальных учебных планов для обучающихся:	
	– по очно-заочной, заочной форме	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 направлений внеурочной деятельности	Соответствует/не соответствует
2.11	Соответствие плана внеурочной деятельности требованиям ФГОС по объему часов	Соответствует/не соответствует
2.12	Наличие рабочих программ курсов внеурочной деятельности для курсов внеурочной деятельности, внесенных в план внеурочной деятельности	Имеется /не имеется
2.13	Наличие Программы формирования и развития УУД	Имеется / не имеется
2.14	Наличие Программы воспитания	Имеется / не имеется

**Критерии оценки условий реализации образовательных программ**

Группа условий	Критерии оценки	Единица измерения	Контроль состояния условий		
			Показатель на старте	Планируемый показатель	Факт выполнения
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 квалификации по профилю профессиональной деятельности и (или) иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	Чел./%			



	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, имеющих профессиональную переподготовку по профилю/направлению профессиональной деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	Чел./%			
	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, охваченных непрерывным профессиональным образованием: – тренинги, обучающие семинары, стажировки; – вне программ повышения квалификации	Чел./%			
	Численность/удельный вес численности педагогических работников, реализовавших методические проекты под руководством ученых или научно-педагогических работников партнерских организаций	Чел./%			
	Численность/удельный вес численности педагогических работников, являющихся победителями 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 на сайте школы	Чел./%			
<b>Психолого- педагогические условия</b>	Количество педагогов-психологов в штатном расписании	Чел.			
	Количество педагогов-психологов по	Чел.			

	совместительству				
	Количество социальных педагогов	Чел.			
	Доля педагогических работников с вмененным функционалом тьютора в общем количестве педагогических работников	Чел./%			
	Доля мероприятий, курируемых педагогом-психологом, в программе воспитания	Ед./%			
	Доля мероприятий, курируемых педагогом-психологом, в программе формирования и развития УУД	Ед./%			
	Доля курсов внеурочной деятельности, разработанных при участии (соавторстве) педагога-психолога, в общем объеме курсов внеурочной деятельности в плане внеурочной деятельности	Ед./%			
	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			
	Наличие оборудованных образовательных пространств для психологической разгрузки; рекреационных зон	Имеется/не имеется			
<b>Материально-технические условия</b>	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	Ед.			
	Оснащенность учебных кабинетов (в соответствии с ФГОС/федеральными или региональными требованиями)	Ед./%			
	Наличие читального зала библиотеки, в том числе – с обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров; – с медиатекой; – оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов; – с выходом в интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки; – с возможностью размножения печатных бумажных материалов	Да/нет			
	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	Чел./%			

	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	Кв. м			
<b>Учебно-методическое и информационное обеспечение</b>	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы в общем количестве единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	Ед./%			
	Количество экземпляров справочной литературы в общем количестве единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	Ед.			
	Количество экземпляров научно-популярной литературы в общем количестве единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	Ед.			
	Соответствие используемых учебников и учебных пособий федеральному перечню	Соответствует/ не соответствует			
	Наличие общедоступного аннотированного перечня информационных образовательных ресурсов интернета	Да/нет			
	Количество единиц электронных образовательных ресурсов, используемых при реализации рабочих программ по предметам учебного плана	Ед.			
	Количество единиц цифровых программных продуктов, используемых при реализации плана внеурочной деятельности	Ед.			
	Количество единиц цифровых программных продуктов, используемых для обеспечения проектной деятельности обучающихся	Ед.			
	Соответствие содержания сайта требованиям статьи 29 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»	Соответствует/ не соответствует			