

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Самарской области имени Героя Советского Союза М.А. Веселова муниципального район Волжский Самарской области

Рассмотрено  
на заседании  
педагогического совета  
ГБОУ ООШ с. Спиридоновка  
Протокол №8  
от 19.04.2022г.

Утверждаю  
и.о. директора  
ГБОУ ООШ с. Спиридоновка  
\_\_\_\_\_/Е.С. Саковец/  
приказ № 109-од  
19.04.2022г.

ОТЧЕТ  
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ГБОУ ООШ С.СПИРИДОНОВКА  
за 2021 календарный год

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **I. Аналитическая часть**

- 1. Введение**
- 2. Раздел 1. Оценка образовательной деятельности**
- 3. Раздел 2. Оценка системы управления организации**
- 4. Раздел 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся**
- 5. Раздел 4. Оценка организации учебного процесса**
- 6. Раздел 5. Оценка востребованности выпускников**
- 7. Раздел 6. Оценка качества кадрового обеспечения**
- 8. Раздел 7. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения**
- 9. Раздел 8. Оценка качества материально-технической базы**
- 10. Раздел 9. Функционирование внутренней системы оценки качества образования**
- 11. Заключение**

### **II. Результаты анализа показателей деятельности общеобразовательной**

**организации, подлежащей самообследованию за 2021 календарный год (Приложение 2)**

## Введение

Одним из приоритетных направлений государственной политики в сфере образования является совершенствование качества образования и эффективности деятельности образовательной организации на основе обеспечения информационной открытости и прозрачности ее деятельности.

Самообследование ГБОУ ООШ с.Спиридоновка по направлениям деятельности подготовлен по состоянию за 2021 календарный год в соответствии с:

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. N 1324 г. "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" (в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 №136).
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2017 г. за № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования, утвержденным Минобрнауки РФ от 14 июня 2013 года № 462»

**Целью** проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о общеобразовательной деятельности ГБОУ ООШ с.Спиридоновка (далее - школа), а также подготовка отчета о результатах самообследования. Самообследование образовательной организацией проводится ежегодно.

**Задача** самообследования - провести анализ результатов реализации образовательных программ и основных направлений деятельности и принять меры к устранению выявленных недостатков.

Отчет о результатах самообследования содержит общую характеристику школы, аналитическую информацию о направлениях, специфике и результатах образовательной деятельности школы. Представленная информация основана на данных внутришкольного мониторинга учебно-воспитательного процесса, статистической отчетности, содержании внешних оценок представителей общественности, а также на основании официальных данных, отражающих:

- результаты проведения государственной итоговой аттестации обучающихся;
- итоги внешнего мониторинга;
- результаты инновационной и научно-методической работы;

В процессе самообследования проводилась **оценка:**

- **образовательной деятельности;**
- **системы управления организации;**
- **содержания и качества подготовки обучающихся;**
- **организации учебного процесса;**
- **востребованности выпускников;**
- **качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения;**
- **материально-технической базы;**
- **функционирования внутренней системы оценки качества образования;**
- **анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, которые утверждены Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 года № 1324 (ред. от 15.02.2017) «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (зарегистрировано в Минюсте РФ 28 января 2014 г. Регистрационный № 31135 для общеобразовательных организаций).**

Анализ представленной информации сопровождается тематическими таблицами, динамическим и сопоставительным анализом с комментариями.

На основании анализа деятельности ГБОУ ООШ с.Спиридоновка представлены выводы, с определением актуальных проблем школы и путей их преодоления.

Процедура самообследования проведена в 4 этапа: планирование и подготовка работ по показателям самообследования; организация и проведение самообследования; обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета; рассмотрение отчета органом управления организации.

Результаты самообследования ГБОУ ООШ с.Спиридоновка представлены в виде отчета, включающего аналитическую часть и результаты анализа показателей деятельности школы. Материалы, собранные в отчёте, представлены в публичном доступе и размещены на официальном сайте ГБОУ ООШ с.Спиридоновка.

## **Раздел 1. Оценка образовательной деятельности**

### **1.1. Общие сведения об образовательной организации**

#### **Цели и задачи на 2021 - 2022 учебный год**

**Цель работы школы:** подготовить личность, умеющую оценивать реальность, рационально мыслить, принимать оптимальные решения, руководствоваться в жизни общечеловеческими моральными и этическими ценностями.

#### **Задачи деятельности школы на 2021-2022 учебный год**

Создать условия для получения всеми учащимися общего образования в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и образовательными программами.

Создать условия для развития ключевых компетенций учащихся.

Обеспечить систему мер по преодолению неуспешности в обучении.

Обеспечить подготовку педагогических кадров к решению перспективных проблем развития образования в школе.

Реализовать в практике работы школы эффективные образовательные программы и технологии, в том числе информационные.

Создать в школе условия для формирования у школьников гражданской ответственности и принятия норм, принципов и идеалов добра, справедливости, толерантности, чести, достоинства.

Формировать трудовую мотивацию, обучать основным принципам построения профессиональной карьеры и навыкам поведения на рынке труда, способности к успешной социализации в обществе и активной адаптации на рынке труда.

Воспитать патриотов России, граждан правового демократического государства, уважающих права и свободу личности.

Формировать основы культуры здоровья, сознательного отношения к семейной жизни, профилактика правонарушений в обществе и дома.

#### **Приоритетные направления работы:**

Обновление содержания образования и обеспечение качества образования в соответствии с государственными образовательными стандартами, на основе отбора соответствующих содержанию образования современных педагогических технологий.

Инструктивно - методическая работа с учителями - предметниками и классными руководителями.

Формирование образовательной и воспитательной среды через целевые программы

Работа с одаренными детьми (выявление, развитие и адресная поддержки одаренных и

талантливых детей в различных областях интеллектуальной и творческой деятельности  
Работа с родителями.

ть свою жизнь на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей.

В работе с обучающимися школа руководствуется следующими документами:.

Учебный план основного общего образования ГБОУ ООШ с.Спиридоновка разработан в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами и методическими материалами:

Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" N 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года

Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1644, от 31.12.2015 N 1577)

Примерная основная образовательная программа основного общего образования (в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).

Примерная основная образовательная программа основного общего образования ( размещена на официальном сайте [www.fgosreestr.ru](http://www.fgosreestr.ru));

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 189 г. Москва "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях« (с изменениями и дополнениями от 29 июня 2011 г., 25 декабря 2013 г., 24 ноября 2015 г.)

Приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2013 г. N 1015 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования"

Письмо Минобрнауки России от 19.01.2018 г. № 08-96 «О методических рекомендациях».

При составлении учебного плана соблюдалась преемственность между ступенями обучения и классами, сбалансированность между предметными циклами, отдельными предметами. Уровень недельной учебной нагрузки на ученика не превышал предельно допустимого, установленного САНПиНом.

Образовательная программа школы и учебный план школы предусматривает выполнение государственной функции школы – обеспечение базового общего основного образования, развитие ребенка в процессе обучения. Главным условием для достижения этих целей является включение каждого ребенка на каждом учебном занятии в деятельность с учетом его возможностей и способностей. Достижение указанных целей обеспечивается поэтапным решением задач работы школы на каждой ступени обучения.

В 2021-2022 учебном году школа работала в режиме 5-дневной недели, в школе сформировано 9 классов, в которых на конец года обучалось 100 учащихся.

### **Первая ступень обучения (1-4-е классы)**

На первой ступени обучения (4 класса, в которых на конец 2020-2021 учебного года обучалось 58 учащихся), продолжающей формирование познавательных интересов учащихся и их самообразовательных навыков, педагогический коллектив ставил перед собой следующие задачи:

- заложить фундамент общей образовательной подготовки школьников, необходимой для продолжения образования на второй ступени обучения;
- создать условия для самовыражения учащихся на учебных и внеурочных занятиях в школе и вне ее.

Условия, обеспечивающие учет индивидуальных и личностных особенностей учащихся первой ступени обучения, реализовывались за счет индивидуального подхода на уроках, занятий внеурочной деятельности в 1-4-х классах.

Средняя наполняемость 1-4 классов 12,25.

### **Вторая ступень обучения (5-9-е классы)**

На второй ступени обучения (5 классов, в которых на конец 2020-2021 учебного года обучалось 42 учащихся), продолжающей формирование познавательных интересов учащихся и их самообразовательных навыков, педагогический коллектив ставил перед собой следующие задачи:

1. обеспечить усвоение учащимися обязательного минимума содержания основного общего образования на уровне требований государственного образовательного стандарта;
  2. заложить фундамент общей образовательной подготовки школьников, необходимой для продолжения образования на третьей ступени обучения;
- создать условия для самовыражения учащихся на учебных и внеурочных занятиях в школе и вне ее.

5-9 классы обучались по ФГОС ООО второго поколения.

Условия, обеспечивающие учет индивидуальных и личностных особенностей учащихся второй ступени обучения, реализовывались за счет индивидуального подхода на уроках по предметам различных учебных областей и занятий внеурочной деятельности в 5-9 классах. В 8 классе дополнительно преподается 1 час краеведческий курс « Наш край» из регионального компонента.

Средняя наполняемость 5-9 классов 9,6  
По школе- 10,7

## **Раздел 2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организации строится на принципах единоначалия, самоуправления и коллегиальности. Административные обязанности распределены согласно Уставу ОО, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам.

### **2.1. Система управления образовательным учреждением**

<b>Административная</b>	<b>Образовательная</b>	<b>Обеспечивающая</b>
Директор Заместители директора по УВР, ВР Педагогический совет Управляющий Совет школы Руководители ШМО МО классных руководителей Ученическое самоуправление Родительский комитет школы	Психолог Библиотекарь Учителя Классные руководители Обучающиеся	Методический Совет школы ИБЦ (информационно-библиотечный центр) Столовая АХЧ Методические объединения учителей СМИ (школьная газета «Мы»)

Основными формами координации деятельности аппарата управления являются: совещания при директоре, они могут быть расширенными, когда приглашается весь педагогический коллектив, могут быть проблемными, тогда приглашаются только те специалисты и заместители, которые занимаются вопросом, рассматриваемым на совещании или курируют данное направление. Совещания позволяют оперативно довести необходимую информацию до ответственных лиц или всего коллектива и принять коллективное решение. На совещании

обсуждаются итоги внутришкольного контроля, организационные вопросы. Также проводятся совещания при директоре и заместителе директора по УВР, ВР на которых решаются проблемы успеваемости и дисциплины некоторых учащихся с приглашением их родителей

Использование ИКТ в административной и управленческой работе позволяет повысить оперативность выполнения решений, снизить временные затраты на подготовку и ведение документации, модернизировать делопроизводство, перевести всю деятельность школы на более качественный современный уровень.

## **2.2. Информация об административно – кадровом составе**

общеобразовательной организации

<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>Занимаемая должность</b>	<b>Образование</b>
1	Саковец Екатерина Сергеевна	И.о.директора	Высшее педагогическое
2	Пальникова Наталья Геннадьевна	заместитель директора по УВР	Высшее педагогическое
3	Жирникова Светлана Александровна	заместитель директора по ВР	Высшее педагогическое

## **2.3.Формы государственно – общественного управления**

Совет школы	Да
Общее собрание трудового коллектива	Да
Педагогический совет	Да
Совет старшеклассников	Да
Наличие профсоюзной организации	Да

### **Раздел 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся**

#### **3.1. Оценка рабочих программ учебных предметов, курсов.**

ГБОУ ООШ с.Спиридоновка осуществляет образовательный процесс в соответствии с образовательными программами двух уровней общего образования:

Первый уровень – начальное общее образование, обеспечивающее подготовку обучающихся по образовательным программам начального общего образования (нормативный срок освоения – 4 года).

Второй уровень – основное общее образование, обеспечивающее подготовку обучающихся по образовательным программам основного общего образования (нормативный срок освоения – 5 лет);

В ГБОУ ООШ с.Спиридоновка реализуются образовательные программы:

1. Основная образовательная программа начального общего образования;
2. Основная образовательная программа основного общего образования;



Содержание образовательных программ соответствует действующим федеральным государственным образовательным стандартам. Школа обеспечивает преемственность образовательных программ в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации».

В ГБОУ ООШ с.Спиридоновка в наличии имеются все рабочие программы, которые обеспечивают федеральный компонент учебного плана и часть, формируемую участниками образовательного процесса, в соответствии с государственными требованиями. Порядок утверждения рабочих программ соблюдается в полном соответствии с требованиями Положения о рабочей программе педагога.

Рабочие программы составлены на уровень обучения (начальное, основное общее образование).

При составлении, согласовании и утверждении рабочей программы обеспечено ее соответствие следующим документам:

- федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования;
- требованиям к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования;
- программе формирования универсальных учебных действий;
- основной образовательной программе начального общего образования;
- примерной программе дисциплины, утвержденной Министерством образования и науки РФ (или авторской программе, прошедшей экспертизу и апробацию);
- федеральному перечню учебников.

Рабочая программа учебного курса, предмета, дисциплины (модуля) является основой для создания учителем тематического планирования учебного курса на год.

Структура рабочей программы по каждому учебному предмету в ГБОУ ООШ с.Спиридоновка содержит следующие разделы

- титульный лист
  - пояснительная записка
  - планируемые результаты освоения учебного предмета, курса
  - содержание учебного предмета, курса
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

### **3.2. Оценка учебного плана образовательной организации.**

#### **Начальное общее образование (ФГОС)**

Учебный план фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов и направлений внеурочной деятельности, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам и учебным предметам.

Содержание образования на ступени начального общего образования реализуется преимущественно за счёт введения учебных курсов, обеспечивающих целостное восприятие мира, системно-деятельностного подхода и индивидуализации обучения.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность. Для внеурочной деятельности сформирован отдельный учебный план.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных

предметных областей, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

**Обязательная часть** учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

При проведении занятий по иностранному языку (2—4 классы) осуществляется деление классов на две группы (при наполняемости 20 и более человек).

Образовательное учреждение работает в режиме 5 - дневной учебной недели для учащихся 1-4 классов, в режиме 5 - дневной – для учащихся 5-9 . Продолжительность учебного года на первой ступени общего образования составляет 34 недели, в первом классе — 33 недели.

Для профилактики переутомления обучающихся в годовом календарном учебном плане предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени (триместров) и каникул.

Продолжительность урока составляет во 2—4 классах — 40 минут.

В 1-х классах используется «ступенчатый» режим обучения. Продолжительность урока в сентябре-декабре составляет 35 минут, январь-май – 40 минут.

В соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 2.4.2.2821-10) в 1 классах предусмотрена ежедневная динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут. Для ее организации в дни, когда не проводятся занятия по физической культуре, выделяются 2 часа в компонент образовательного учреждения. Указанные часы при определении соответствия учебной нагрузки санитарным нормам не учитываются.

В начальных классах реализуются основные общеобразовательные программы начального общего образования УМК «Школа России».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся используется: на внеурочную деятельность по отдельному учебному плану.

Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: во 2 – 3 классах - 1,5 ч., в 4 – 5 классах - 2 ч., в 6 – 8 классах - 2,5 ч., в 9 – классах - до 3,5 ч. В 1 классе обучение ведется без домашних заданий.

Промежуточная аттестация во 2-4 классах в ГБОУ ООШ с. Спиридоновка проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ ООШ с.Спиридоновка.

Промежуточная аттестация проводится начиная со второго класса.

Промежуточная аттестация по итогам триместра проводится по каждому учебному предмету .

Формы проведения промежуточной аттестации во 2- 4 классах по итогам триместра.

Класс	Предмет	Форма проведения
2- 4	Русский язык, математика	контрольная работа
2-4	Английский язык	контрольная работа
2-4	Окружающий мир	контрольная работа
2-4	Литературное чтение	контрольная работа

2-4	ИЗО, технология, музыка	контрольная работа
2-4	Физическая культура	контрольная работа
4	ОРКСЭ	контрольная работа

Промежуточная годовая аттестация по итогам года проводится по каждому учебному предмету .  
 Формы проведения промежуточной аттестации во 2- 4классах по итогам года.

Класс	Предмет	Форма проведения
2- 4	Русский язык, математика	контрольная работа
2-4	Английский язык	контрольная работа
2-4	Окружающий мир	контрольная работа
2-4	Литературное чтение	контрольная работа
2-4	ИЗО, технология, музыка	контрольная работа
2-4	Физическая культура	контрольная работа
4	ОРКСЭ	контрольная работа

Школа занимается в одну смену.

### 3.3. Основное общее образование (ФГОС ООО)

Учебный план фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов и направлений внеурочной деятельности, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам и учебным предметам.

Содержание образования на ступени основного общего образования реализуется преимущественно за счёт введения учебных курсов, обеспечивающих целостное восприятие мира, системно-деятельностного подхода и индивидуализации обучения.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность. Для внеурочной деятельности сформирован отдельный учебный план.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

**Обязательная часть** учебного плана обеспечивает реализацию федерального компонента государственного образовательного стандарта, включает в себя перечень образовательных компонентов (учебных предметов, курсов, дисциплин) и минимальное количество часов на их изучение.

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса,** обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется:

- на увеличение учебных часов, отводимых на изучение: в 5 классах – «Информатика» ( по 1 ч.), в 6 классах : математика+ (по 1 ч.); в 7 классах - история Самарского края , ОБЖ (по 1 ч.), в 8 классах – алгебра+, история Самарского края (по 1 ч.); в 9 классах - алгебра (по 1 ч.), ППП(по 1 ч.)

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении 11

максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Образовательное учреждение работает в режиме 5 - дневной учебной недели. Продолжительность учебного года на второй ступени общего образования составляет 34 недели.

Для профилактики переутомления обучающихся в годовом календарном учебном плане предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени (триместров) и каникул.

Промежуточная аттестация в 5-8 классах в ГБОУ ООШ с. Спиридоновка проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ ООШ с. Спиридоновка.

Промежуточная аттестация является обязательной для учащихся 5 – 8 классов. При изучении учебных предметов используется традиционная система выставления отметок Промежуточная аттестация по итогам триместра проводится по каждому учебному предмету .

Формы проведения промежуточной аттестации в 5- 8 классах по итогам триместра.

Предмет	5	6	7	8
Русский язык	контрольная работа			
Математика	контрольная работа			
Физика			контрольная работа	
Химия				контрольная работа
История	контрольная работа			
Иностранный язык (англ.яз.)	контрольная работа			
География	контрольная работа			
Информатика	контрольная работа			
Музыка	контрольная работа			
Технология	контрольная работа			
Физическая культура	зачет			
Обществознание	контрольная работа			
ОБЖ	контрольная работа			
Биология	контрольная работа			
ОДНКНР	контрольная работа			

-промежуточная аттестация в 5- 8 классах проводится по триместрам в соответствии с положением о промежуточной аттестации ГБОУ ООШ с. Спиридоновка и Уставом школы в сроки с 24.05. по 28.05.2021 г.

Промежуточная годовая аттестация по итогам года проводится по каждому учебному предмету .

Формы проведения промежуточной аттестации в 5- 8 классах по итогам года.

Предмет	5	6	7	8
Русский язык	контрольная работа			
Математика	контрольная работа		устный ответ по билетам	
Физика			устный ответ обучающегося по билетам	

	Химия			тест	тест
	История	контрольная работа			
	Иностранный язык (англ.яз.)	контрольная работа			
	География	тест			
	Информатика	контрольная работа			
	Музыка	контрольная работа			
	Технология	контрольная работа			
	Физическая культура	тест			
	Обществознание	защита реферата		тест	
	ОБЖ	контрольная работа			
	Биология	устный ответ обучающегося по билетам			
	ОДНКНР	контрольная работа			

Сроки проведения промежуточной годовой аттестации по итогам года: 24.05. по 27.05.2022г.  
Сроки проведения и параллель (5 – 9 классы) **ВПР** по отдельным предметам определяются МО РФ

Итоговый мониторинг качества подготовки обучающихся 9 классов по учебному предмету «русский язык» в форме **итогового собеседования**, дающий право допуска к ГИА в форме ОГЭ проводится на 23, 24 неделе текущего учебного года.

Продолжительность урока составляет — 40 минут. Школа занимается в одну смену.

### 3.4. Результаты учебной деятельности. Качество образования.

Аттестовано 85 учащихся 2-9-х классов. Не аттестованы 15 учащихся 1-х классов.

#### 3.1. Результаты учебной деятельности. Качество образования.

**Мониторинг качества обучения на «5» и «4» и «5» в сравнении с 2019-2020 учебный год.**

Показатель качества знаний составил 43,2 % (2020 г.-48,2%)

Успеваемость -98,9 % (2020г.-100%)

Учебный год	1 триместр	2 триместр	3 триместр	год
2020-2021	«5»-2 (2,01%) «5» и «4»-38(40%)	Отлич.- 6(6,02%) Хорошист.-37(39%)	Отлич.-7(7,02%) Хорошист.-28(29%)	Отлич.-4-(3,8%) Хорошист.-37-(39%)
2021-2022	«5»-3(3,05%) «5» и «4»-29(33%)	«5»-3(3,05%) «5» и «4»-25(30%)		

Мониторинг качества обучения показал, что количество отличников в сравнении с первым триместром прошлого года увеличилось на 1 человека, количество хорошистов снизилось на 5 обучающихся, а во 2 втором триместре наоборот, количество

отличников уменьшилось на 3 в сравнении с прошлым годом и такая ситуация с хорошистами, уменьшилось на 12.

**Показатели качества знаний за 2020-2021 учебный год по классам следующие:  
Успеваемость и качество знаний по классам.**

Класс	% успеваемости	% качества	Кол-во учащихся с одной 4	Кол-во учащихся с одной 3	Кол –во неуспевающих
2	100	63	0	0	0
3	100	50	0	2	0
4	100	44	2	2	0
<b>1-4 кл.</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
5	100	46,2	0	1	0
6	100	14,3	1	1	0
7	100	12,5	0	0	0
8	100	0	0	1	0
9	100	14,3	0	0	0
<b>5-9 кл.</b>	<b>100</b>	<b>19,6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
<b>По школе</b>	<b>100</b>	<b>32,2</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

**Итоги успеваемости по ступеням обучения.**

	отличники		На «4» и «5»		С одной «3»		Не успевают	
	Кол-во уч-ся	%(% от	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%
		параллели)						
Начальная школа	3	3	15	42	4	(11,1)	0	0
Среднее звено (5-9 классы)	0	0	10	28	4	( 7,4)	0	0

Самый высокий показатель качества знаний во 2 классе (63 %), самый низкий - в 8 (0%). В 9 классе показатель-14%.на конец 2021 года.

**4. Анализ государственной (итоговой) аттестации.**

Одним из критериев эффективности учебного процесса являются результаты государственной итоговой аттестации. Основная задача, которую ставил перед собой педагогический коллектив при подготовке к государственной итоговой аттестации выпускников, это достижение минимального порога по русскому языку и математике и двум предметам по выбору, и как следствие, получение аттестатов всеми выпускниками.

**Основные результаты ОГЭ по предмету**

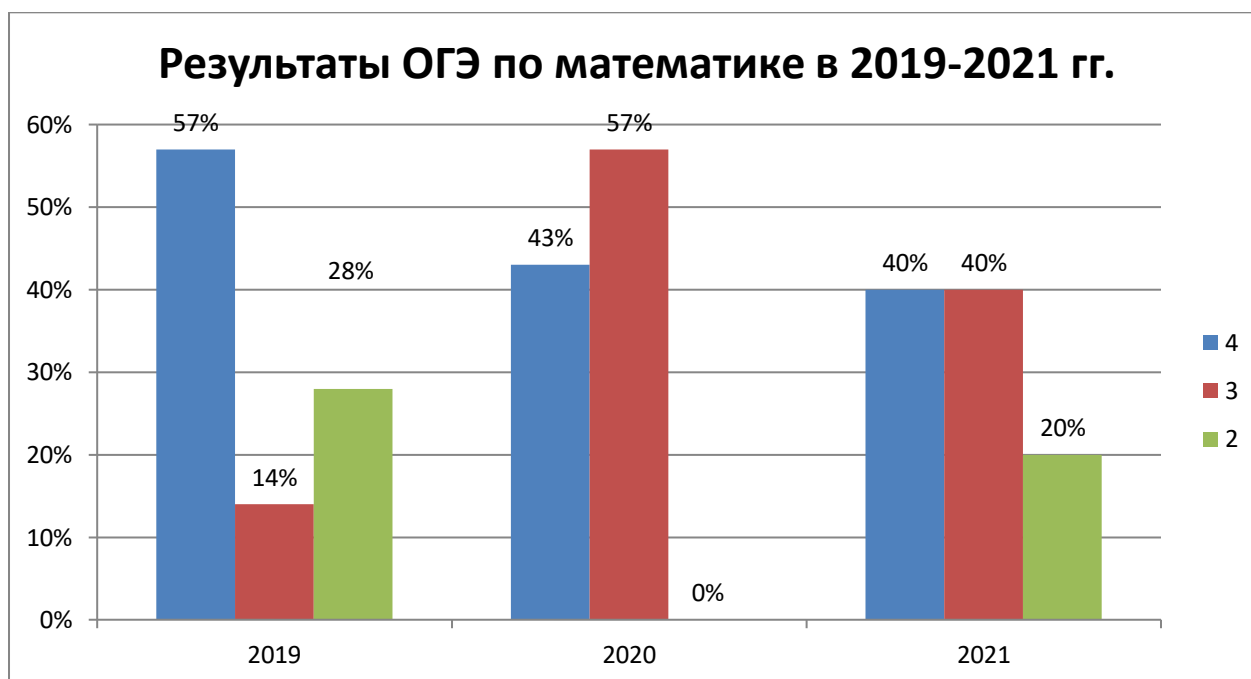
1.2.Динамика результатов ОГЭ по математике за 3 года

результат	2019 г.		2020 г.		2021г.	
	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Получили«2»	2	28,5	0	0	3	20
Получили«3»	3	43	4	57	4	40
Получили«4»	2	28,5	3	43	4	40
Получили«5»	0	0	0	0	0	0

По результатам ОГЭ за 3 последних года наблюдаем нестабильную динамику качества образовательного результата успеваемости по итогам ОГЭ по математике. В основные сроки сдачи ОГЭ по математике 2 обучающихся (28%) в 2019 году и 3 (20%) обучающихся в 2021 году получили неудовлетворительные отметки по предмету. По результатам пересдачи обучающиеся получили оценку «удовлетворительно». **Все обучающиеся данной категории получили аттестат об основном общем образовании.** Основной причиной низких образовательных результатов обучающихся можно назвать кадровую ротацию – учитель пенсионного возраста, низкую мотивацию к предмету.

### Тенденция улучшения результатов ОГЭ по математике

Сравнение результатов ОГЭ по математике обучающихся ГБОУ ООШ с. Спиридоновка за три последних года демонстрирует положительную динамику: доля неудовлетворительных результатов в 2021 г. по сравнению с 2019 г. снизилось на 8%. Все обучающиеся пересдали экзамен по математике на положительные оценки в резервные дни ГИА.



### Причины неудовлетворительных результатов ОГЭ по математике

Анализ результатов ОГЭ позволяет выделить основные причины неудовлетворительных результатов:

1. Материально-техническое обеспечение.

Кабинет математики оснащен необходимыми тематическими дидактическими средствами гособразца (таблицы формул и т.п.). Отсутствует современное интерактивное оборудование, например интерактивная доска и другие ИКТ - средства, которые позволяют проводить уроки на более технологичном уровне.

## 2. Кадровое обеспечение.

Преподавание математики осуществляют в школе два учителя: «возрастной педагог» и «молодой специалист». Подготовкой обучающихся 9 класса к ГИА занимается Дунец Н.Н. Образование: высшее педагогическое, стаж работы - 47 лет; возраст – 67 лет. Учебная недельная нагрузка: 16 часов. Педагог планомерно повышает квалификацию, осваивая дополнительные образовательные программы в системе ДПО. Но, в практической работе учитель слабо применяет полученные знания. По результатам внутришкольного контроля в работе учителя выявлено недостаточное обеспечение дифференциации и индивидуализации обучения, отсутствует использование различных методов активизации познавательной деятельности обучающихся.

3. Недостаточный уровень работы классного руководителя с родителями и обучающимися класса по созданию мотивации у выпускников к ответственному отношению к учебной деятельности и подготовке к ГИА.

4. Недостаточный контроль администрации школы за состоянием преподавания предмета «алгебра» и «геометрия» в 9 классе.

**Установив причины неудовлетворительных результатов ОГЭ по математике, можно обозначить следующие направления деятельности педагогического коллектива школы по выходу в эффективный режим работы:**

1. Обеспечить возможность последовательного контроля достижения обучающимися 9 класса необходимого уровня овладения конкретным содержанием по всем предметам, повышение уровня обученности обучающихся, коррекции методических приемов и форм организации деятельности обучающихся, используемых учителями.

2. Разработать индивидуальные образовательные маршруты для обучающихся согласно выявленному уровню образовательных результатов по предмету «математика».

3. Продолжить работу по совершенствованию системы отслеживания уровня качественной успеваемости по предметам, результатов итоговой аттестации, успешности внеурочной деятельности обучающихся, коррекции методических приемов и форм организации деятельности обучающихся, повышающих уровень учебной мотивации и качества образовательных результатов.

4. Своевременно выявлять профессиональные проблемы учителей для оказания адресной методической помощи через организацию методической работы и целенаправленную курсовую подготовку.



5. Усилить внутришкольный контроль за преподаванием предмета «математика» и эффективностью системы оценивания образовательных результатов по математике.
6. Включить сдачу устного экзамена по геометрии на промежуточной аттестации в 7-8 классах. Использовать тестовые технологии при проведении промежуточной аттестации в различных классах с учетом возрастных особенностей учащихся.
7. Систематически контролировать уровень владения обучающимися навыками функциональной математической грамотности.
8. Рассмотреть вопрос о введении в практику привлечения двух педагогов для реализации учебного курса математики в 9 классе (разделение учебной нагрузки).
9. Изыскать возможность оснащения кабинета математики современным учебным оборудованием.
10. Стимулировать учителей математики за качественную работу и подготовку выпускников основной школы к ГИА по предмету

### **Анализ выполнения учебного плана ОО**

**Цель:** проанализировать результативность и эффективность выполнения учебного плана.

- Практическая часть учебных программ выполнена полностью.
- Теоретическая часть учебных программ выполнена полностью.
- Реализация учебного плана обеспечена необходимыми кадрами специалистов соответствующей квалификации.
- Перегрузка обучающихся отсутствовала.

Образовательная организация работает по традиционной системе. Рабочие программы по предметам разработаны в соответствии с программами Министерства образования РФ для учебников, утвержденных и рекомендованных Министерством РФ. Планирование соответствует программе базового уровня, составлено с учетом образовательной направленности, требований учебного плана и предполагаемым им объемом часов.

Структура рабочих программ в основном выдержана. По каждой образовательной дисциплине форма составления календарно-тематического планирования индивидуальна.

Педагогами школы нормативные требования к образовательному минимуму содержания общего образования и рекомендации примерных программ по предметам при составлении планирования учтены.

В течение года была осуществлена проверка нормативно-правовой базы образовательной организации, журналов по технике безопасности, классных журналов, личных дел учащихся, дневников, тетрадей.

Проверка нормативно-правовой базы показала, что в школе имеется необходимая документация для организации учебно-воспитательного процесса, документация в основном соответствует «Закону об образовании», типовому положению об общеобразовательных организациях. В ходе проверки выявлено, что некоторые положения нуждаются в корректировке.

В результате проверки журналов по технике безопасности установлено, что во всех кабинетах имеются памятки и инструкции. У каждого классного руководителя имеются журналы инструктажа учащихся, но записи вносятся не всегда своевременно. Были даны рекомендации привести журналы по ТБ в соответствие с требованиями, регулярно проводить с учащимися инструктаж, своевременно заполнять журналы.

В результате проверки личных дел учащихся установлено, что на каждого учащегося заведено личное дело, личные дела ведутся аккуратно, имеется вся необходимая документация (заявление, справка о составе семьи, копия свидетельства о рождении, копия паспорта, договора). Классные руководители своевременно вносят в личные дела итоговые оценки, сведения о поощрении учащихся. Были даны рекомендации внимательно заполнять личные дела учащихся, не допускать исправлений итоговых оценок.

Электронные журналы ведутся всеми учителями. Оценки выставляются своевременно. Проверка дневников учащихся показала, что в целом учащиеся ведут дневники аккуратно, имеется список учителей, расписание уроков, но в то же время на момент проверки не у всех учащихся имелись дневники, не всегда записывается домашнее задание, отсутствуют росписи родителей, что говорит об отсутствии систематического контроля за детьми с их стороны и со стороны классных руководителей.

Проверка тетрадей учащихся показала, что у учащихся имеются тетради по всем предметам, учителя проверяют тетради учащихся, соблюдается единый орфографический режим, но в то же время не все учащиеся ведут тетради аккуратно, выполняют домашнюю работу, забывают тетради дома.

#### **Рекомендации на следующий год:**

- учителям предметникам обратить внимание на своевременное записывание тем уроков.
- учителям предметникам обратить внимание на систему опроса на уроках (неудовлетворительные оценки после пропущенных учениками уроков по уважительной причине не ставить).
- обратить внимание на аккуратное ведение документации.

#### **Выводы:**

1. Учебный план в начальном звене по часам и практической части выполнен полностью.
2. В основном звене имеются отставания по часам (болезнь учителя), практическая часть выполнена в полном объеме.
3. Достигнутые успехи в образовательном процессе не полностью удовлетворяют учащихся, родителей, педагогический коллектив.

#### **В дальнейшей работе необходимо решить следующие проблемы:**

1. Продолжить работу по внедрению в практику современные информационные и здоровьесберегающие педагогические технологии.
2. Продолжить работу по преемственности обучения между начальным и средним звеном.

### **Анализ промежуточной аттестации выпускников 2-8 классов**

На основании Положения о промежуточной аттестации ГБОУ ООШ с. Спиридоновка согласно утверждённому графику, ежегодно проводится промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация во 2-4 классах в ГБОУ ООШ с. Спиридоновка проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ ООШ с. Спиридоновка.

3.1. Промежуточная аттестация проводится начиная со второго класса.

3.3 Промежуточная годовая аттестация по итогам года проводится по каждому учебному предмету .

Формы проведения промежуточной аттестации во 2- 4 классах по итогам года.

Класс	Предмет	Форма проведения
2- 4	Русский язык, математика	контрольная работа
2-4	Английский язык	тест
2-4	Окружающий мир	тест

Промежуточная аттестация в 5-8 классах в ГБОУ ООШ с. Спиридоновка проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ ООШ с.Спиридоновка. Промежуточная аттестация является обязательной для учащихся 5 – 8 классов. При изучении учебных предметов используется традиционная система выставления отметок.

3.3 Промежуточная годовая аттестация по итогам года проводится по каждому учебному предмету .

Формы проведения промежуточной аттестации в 5- 8 классах по итогам года.

Предмет	5	6	7	8
Русский язык	контрольная работа			
Математика	контрольная работа Устный ответ (по билетам)			
Физика			Устный ответ ( по билетам)	
Обществознание	Защита реферата			
Биология	Устный ответ ( по билетам)			

Из протоколов ( по итогам года),выгруженных из АСУ РСО можно увидеть следующую картину:

### **Выводы.**

#### **2 - 4 классы**

- Справились с написание работы по математике во 2 классе 100% обучающихся.

Качество обучения ( КО) по математике во 2 классе составляет 64%.

Справились с написание работы по русскому языку во 2 классе 86 % обучающихся.

Качество обучения ( КО) по русскому языку во 2 классе составляет 50%.

- Справились с написание работы по математике в 3 классах 94 % обучающихся.

Качество обучения ( КО) по математике во 3 классе составляет 63%.

Справились с написание работы по русскому языку во 3 классе 93 % обучающихся.

Качество обучения ( КО) по русскому языку во 3 классе составляет 60 %.

- 3.Справились с написание работы по математике в 4 классах 79 % обучающихся.

Качество обучения ( КО) по математике во 4 классе составляет 50%.

Справились с написание работы по русскому языку во 4 классе 93 % обучающихся.

Качество обучения ( КО) по русскому языку во 4 классе составляет 73 %.

#### 5 класс

4 Показатель успеваемости по русскому языку – 63%,

КО-45 %, по математике – 88%. КО-38%.

#### 6 класс

- Средний показатель успеваемости в 6-ых классах составил по русскому языку составил всего 80 %, КО-0%, по математике –40% ,КО-0%.

#### 7-8 классы

- 1.Средний показатель успеваемости в 8-ых классах составил по русскому языку

составил - 67 %, КО-17%, по алгебре –100%, КО-33%.

2. Средний показатель успеваемости в 7-ых классах составил по русскому языку составил всего 25% ,КО-25%. по математике–71%, КО-43%.

Методические рекомендации: учителям-предметникам применять более эффективные методы обучения, новые технологии, чтобы обеспечить более качественное, успешное освоение программного материала по учебным предметам.

## **5. Точка Роста**

В целях обеспечения единых организационных и методических условий создания и общих подходов к функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, в целях обеспечения реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» с 01.09.2021 года в ГБОУ ООШ с.Спиридоновка начал свою работу Центр образования естественно-научного и технологических профилей «Точка роста».

Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

Центры «Точка роста» создаются для формирования условий для повышения качества общего образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современного оборудования, повышения квалификации педагогических работников и расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

Организационно-техническое, методическое и информационное сопровождение создания в субъектах Российской Федерации Центров «Точка роста» осуществляет Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации».

В рамках данного национального проекта «Образование» в школу были доставлены базовые наборы и цифровые лаборатории по предметным областям химия, биология, физика, робототехника.

На первых порах были реализованы следующие задачи:

- Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области естественно-научных и технологических компетенций.
- Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах.
- Содействие созданию и развитию общественного движения учащихся, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования.

1.09.2021 г. состоялось торжественное открытие Центра.

На начало 2021 – 2022 учебного года была собрана и разработана необходимая нормативно-правовая база для работы Центра ГБОУ ООШ с.Спиридоновка. Утверждены приказ о создании Центра, Положение о деятельности Центра, медиаплан по информационному сопровождению работы Центра, план дорожной карты. Назначен руководитель Центра.

Педагогами внесены изменения в образовательные программы по предметам «Химия», «Физика», «Биология» с учетом инфраструктурного листа нового цифрового оборудования соответствующих кабинетов. Разработаны программы внеурочной деятельности и дополнительного образования, реализуемые на базе кабинетов «Химия», «Физика»,

«Биология», «Технология».

Проведенный мониторинг кадрового состава педагогов, готовых к реализации проекта Центра «Точка роста» позволил определить состав рабочей группы. Педагоги прошли дистанционные курсы повышения квалификации на базе ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России».

В сентябре-ноябре 2021 г. были проведены семинары и мастер-классы по использованию оборудования Центра во внеурочной деятельности педагогами Центра. В течение первой недели сентября проведена агитационная работа по набору обучающихся желающих заниматься по программам Центра. По состоянию на 01.09.2021 г. на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» ГБОУ ООШ с.Спиридоновка занимаются 100 обучающихся:

- по общеобразовательным программам по предметам «Биология» (5-9 классы) – 47 обучающихся, «Физика» (7-9 классы) – 20 обучающихся, «Химия» (8-9 классы) – 14 обучающихся.

- по программам внеурочной деятельности «Чудеса науки и природы» (1-4 классы)- 53 обучающихся, «Я- исследователь» (2-4 классы)- 35 обучающихся, «Хочу знать» (1-4 классы)- 53 обучающихся, «Умники и умницы» (5-9 классы)- 47 обучающихся, «Познай свой мир» (5-8 классы)- 40 обучающихся, «Академия естественных наук» (5-9 классы)- 47 обучающихся.

- по программам дополнительного образования обучаются 35 человек: "Мир вокруг нас», «Занимательное программирование».

За небольшой период работы Центра образования «Точка роста» можно с уверенностью сказать, что жизнь обучающихся существенно изменилась. У них появилась возможность постигать азы наук и осваивать новые технологии, используя современное оборудование.

На базе Центра проводятся уроки биологии, физики, химии, а также ежедневно ведутся курсы внеурочной деятельности и дополнительного образования. Были разработаны и реализуются (в том числе и в каникулярное время профильные смены) разноуровневые дополнительные общеобразовательные программы.

Программы направления «Биология. Химия» имеют практическую направленность, большое количество часов отводится на практические, лабораторные и проектные работы.

В рамках урочной деятельности выполняется обязательный минимум лабораторных и практических работ. Благодаря дополнительным общеобразовательным программам расширяется возможность применения практических методов изучения биологии и химии. Реализация естественно-научных предметов на базе Центра «Точка Роста» в нашей школе предусматривает использование Стандартного комплекта оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания.

В рамках предметной области «Химия. Биология» молодой специалист Лимонова Д.С. активно использует оборудование в урочной и внеурочной деятельности.

Цифровая лаборатория Releon Химия позволяет проводить демонстрационные эксперименты, лабораторные и практические занятия по химии.

Примеры работ с мультимедийным комплексом ХИМ-3 из комплекта цифровой лаборатории по химии Releon – 1. «Исследование уровня pH различных водных растворов» благодаря датчику pH и датчику температуры; 2. «Определение химического электропотенциала»; 3. «Определение концентрации ионов в растворах различного типа», благодаря датчику химического электропотенциала и концентрации ионов.

Набор Releon Биология - 5 обеспечивает выполнение лабораторных работ на уроках по биологии в основной школе и проектно-исследовательской деятельности учащихся. С помощью беспроводного протокола передачи данных, учащиеся могут проводить измерения влажности, освещенности, pH, температуры и электропроводности. Так,

например, нами были выполнены следующие лабораторные работы «Измерение кровяного давления», «Дыхание семян», «Измерение кислотности различных напитков, употребляемых в пищу», «Оценка уровня освещенности на жизнедеятельность растений».

В последние годы всё чаще приходится сталкиваться с двойным подходом к изучению естественно-научных предметов в школе, особенно в старших классах. В одном случае обучающиеся с головой уходят в процесс обучения, понимая всю важность и значимость предмета, мотивированный сдачей ГИА и последующим обучением в ВУЗе или колледже по данному направлению.

Мотивация к изучению предмета в разном возрасте может иметь различные «точки опоры»: новизна учебного материала: постепенно погружаясь в мир естественных наук, ребёнок получает возможность раскрыть процессы и явления, с которыми мы сталкиваемся ежедневно, с научной точки зрения. Обучающийся получает возможность проявить себя в чём-то новом, ведь для него открываются новые предметы – биология, физика, химия. Важное значение имеет мотивация высоких достижений. Это результаты при выполнении исследовательских, проектных работ, выступления на конференциях, слётах, конкурсах и т.п.

При разработке дополнительных общеобразовательных программ и внеурочной деятельности для «Точки Роста» учитывались возможные интересы ребят разных возрастов, те самые «точки опоры», которые вовлекут учащегося в предмет.

Так, для ребят, которые впервые знакомятся с биологией, особенно интересным является микроскоп и всё, что с ним связано. Знакомство с оборудованием для лабораторных и практических работ, изучение строения микроскопа и его работы, приготовление временных микропрепаратов – всё это позволило им почувствовать себя юными учёными. В декабре-январе в рамках курса «Я- исследователь» обучающиеся начали работать над проектами.

Обучающиеся 7-9 классов вовлечены в исследовательскую и проектную деятельность, активно осваивают возможности ноутбуков, МФУ в учебной деятельности. Подключение к сети интернет даёт больше возможности для поиска информации. Подключения МФУ к wifi даёт беспроводной доступ к оборудованию при печати документа с ноутбука или телефона.

В рамках предметной области «Физика» молодой специалист Рубцова Г.М. также активно использует оборудование. Используя цифровую лабораторию Releon проводит демонстрационные эксперименты, лабораторные и практические занятия по физике. В состав лаборатории входит:

- Мультидатчик Point Физ-5.
- Датчик давления.
- Датчик температуры жидкости и газа.
- Датчик атмосферного давления (барометр).
- Датчик относительной влажности.
- Датчик температуры окружающей среды.
- Датчик магнитного поля.
- Двухканальная приставка осциллограф.

При помощи данной лаборатории педагогом были проведены уроки физики по следующим темам: «Тепловое движение. Температура», «Влажность воздуха. Способы определения влажности воздуха», «Электрический ток. Источники электрического тока». «Амперметр. Измерение электрического тока».

На первоначальном этапе внеурочной деятельности «Хочу знать!» обучающиеся начальной школы осваивают робототехнику, используя набор LEGO® Education SPIKE™, приобретенный школой. Во втором полугодии планируется использование образовательного набора для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов и Образовательного набора по механике, мехатронике и робототехнике.

Базовый набор LEGO® Education SPIKE™ Старт пробуждает у учеников начальной школы интерес к практическому изучению естественно-научных и технических дисциплин, способствует развитию у детей устной речи, математических и социально-эмоциональных навыков. В набор входит:

**1. Два двигателя.**

Дети любят строить машинки, гонять на них, ездить слаломом между фишками, развозить объекты по местам. Теперь, с двумя моторами, все становится гораздо проще — можно легко научить робота поворачивать и добиться устойчивого результата у всех учеников.

**2. Блочное программирование для самых маленьких.**

Простое и понятное. Можно уже на этом этапе объяснить ребятам, что каждый мотор может работать по отдельности, а два мотора — в паре.

**3. Скрегч-подобное программирование.**

Среда программирования «маленького» SPIKE дает возможность программировать по-взрослому: применять ветвления и циклы, создавать подпрограммы — свои блоки. Задавать разные мощности и направления моторам — например, построить подъемный кран, когда моторы работают поочередно на подъем и поворот.

**4. Методические материалы.**

Для педагога — это клад: понятная методика, которая позволяет любому учителю начальной школы взять и вести уроки на высоком уровне. Что особенно радует — есть дополнительные задания и варианты для самых быстрых учеников. И так — на каждом уроке.

**5. Датчик цвета.**

Определяет цвета по-настоящему, а не в условных единицах. Блок управления содержит встроенный гироскоп и имеет два универсальных порта.

Набор LEGO Education, Старт совершенствует начальный математический аппарат, способность мыслить последовательно и социальные навыки. Хотя обеспечить комфортную работу в команде — это трудный процесс, в LEGO с этим справляются. Над одной задачей работают обычно двое учеников: сначала собирают отдельные части модели, а потом, также вместе, соединяют их и настраивают. Важная составляющая занятия — конструирование. На занятии учитель ставит перед ребенком конкретную задачу, подсказывает множество решений, подсвечивает ошибки, учит анализировать.

Широко используя инфраструктуру Центра во внеурочное время, у ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях.

Согласно плану в 2020-2021 учебном году на базе Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в ГБОУ ООШ с.Спиридоновка проведены различные мероприятия, конкурсы и акции:

№ п/п	Содержание деятельности	Участники	Сроки проведения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	Торжественное открытие Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Обучающиеся, педагоги, гости	Сентябрь, 2021 г.	Директор ОУ Биктимирова О.Г., руководитель Центра Трибушко О.М.,

				педагоги
2	Проведение экскурсий для родителей	Родители (законные представители)	Сентябрь, 2021 г.	Руководитель Центра Трибушко О.М., педагоги
3	Конкурс знатоков по биологии	5-6 кл.	Октябрь, 2021 г.	Лимонова Д.С.
4	Открытое мероприятие по внеурочной деятельности «Измерение температуры жидкости и окружающего воздуха»	7 кл	13.10.2021 г.	Рубцова Г.М.
5	«Цифровые технологии в профессиях» - профориентационная эстафета	7-9 кл	Ноябрь 2021 г.	Трибушко О.М., Рубцова Г.М.
6	Урок Цифры	1-9 кл	Октябрь, декабрь, 2021 г.,	Рубцова Г.М.
7	Чудеса природы и техники	1-4 кл	Ноябрь, 2021 г.	Трибушко О.М., Гайдар С.В.
8	Мастер-класс «Модель карусели»	2-4 кл	17.11.2021 г.	Гайдар С.В.
9	Клуб интересных встреч	Педагоги, обучающиеся	Октябрь, 2021 г., Декабрь, 2021 г.,	Трибушко О.М., Гайдар С.В., Лимонова Д.С., Рубцова Г.М.
10	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Педагоги, обучающиеся	1 полугодие	Руководитель Центра Трибушко О.М., педагоги
11	Национальный проект России «Безопасные качественные дороги». Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» на образовательной платформе Учи.ру	1-9 кл	Ноябрь, 2021 г	Руководитель Центра Трибушко О.М., педагоги
12	I этап всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру по программированию	1-9 кл	Декабрь, 2021 г	Руководитель Центра Трибушко О.М., педагоги
13	Открытое мероприятие по внеурочной деятельности «Академия	Обучающиеся 7-8 кл	27.12.2021 г.	Лимонова Д.С.



	естественных наук» «Свойства бромной воды»			
14	Лабораторная работа «Универсалиум» в честь 310-летия со дня рождения М.В. Ломоносова при поддержки Академии Минпросвещения России	Обучающиеся 7-9 кл	Декабрь, 2021 г.	Руководитель Цentra Трибушко О.М., Лимонова Д.С., Рубцова Г.М.
15	Открытый урок по физике «Электрическая цепь и ее составные части»	Обучающиеся 7 кл	20.01.2022 г.	Рубцова Г.М.
16	«Умные каникулы»	1-9 кл	25.10- 07.11.2021г. 31.12- 01.09.2022г	Руководитель Цentra Трибушко О.М., Лимонова Д.С., Рубцова Г.М. Гайдар С.В.
17	Подготовка обучающихся к участию в ШЭ ВсОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия	5-9 кл	Октябрь- ноябрь, 2021 г	Руководитель Цentra Трибушко О.М., Лимонова Д.С., Рубцова Г.М.

Таким образом, ресурсы Центра образования естественно-научной и технологической направленности «Точка Роста» открывают новые возможности урочной и внеурочной деятельности, расширяют поле взаимодействия обучающегося и учителя, повышают интерес и мотивацию обучающихся к предметам естественно-научной и технологической направленности.

#### Выводы:

1. 100% охват контингента обучающихся 5-9 классов ГБОУ ООШ с.Спиридоновка, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Химия. Биология», «Физика» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;
2. 100% охват контингента обучающихся 1-9 классов – дополнительными общеобразовательными программами и внеурочной деятельностью естественнонаучной и технологической направленности;
3. Отмечено рациональное и максимальное использование оборудования Центра «Точка роста».

#### Рекомендации:

1. Проведение Дня открытых дверей и Открытых уроков для обучающихся 1-9 классов (май, 2022 г.)
2. Разработка взаимодействия с родительским сообществом обучающихся школы.
3. Проведение научно-практической конференции для обучающихся ГБОУ ООШ

с.Спиридоновка естественнонаучной и технологической направленности для дальнейшего участия в конференциях и конкурсах различного уровня.

4. Использование в работе образовательного набора для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов и образовательного набора по механике, мехатронике и робототехнике.

5. Организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период во время работы оздоровительных площадок (лагерей), организуемых в Школе.

6. Реализация мер по непрерывному развитию педагогических работников и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителя и педагогических работников Центра «Точка роста», реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы, программы внеурочной деятельности.

### **Функционирование внутренней системы оценки качества образования**

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов на основе «Положения о внутренней системе оценки качества образования в ГБОУ ООШ с.Спиридоновка». Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: учителя, обучающиеся и их родители.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- общественной экспертизы качества образования;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.

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.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, методический совет школы, методические объединения учителей- предметников, педагогический консилиум

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов учащихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения учащимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;
- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и

реализуемых в школе, условия их реализации;

- воспитательная работа;
  - профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
  - эффективность управления качеством образования и открытость деятельности школы;
  - состояние здоровья учащихся.
- Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОО.

По итогам мониторингов в конце учебного года проводится всесторонний анализ результатов работы, отмечены положительные тенденции развития, а так же выявлены дети, у которых не

наблюдается положительной динамики развития, даны рекомендации родителям, поставлены задачи на следующий год.

результаты деятельности приведены в таблице:

**Система внутришкольного контроля качества образования ГБОУ ООШ с. Спиридоновка 2020-2021 уч.год.**

<i>Месяц</i>	<i>Вопросы, подлежащие мониторингу</i>	<i>Цель мониторинга</i>	<i>Объекты мониторинга</i>	<i>Вид мониторинга</i>	<i>Методы сбора информации</i>
<b>Сентябрь</b>	<b>1. Качество реализации образовательного процесса: выполнение всеобуча</b>				
	<u>1. Организация обучения школьников с ограниченными возможностями на дому</u>	<u>Оценка организации образовательного процесса школьников с ограниченными возможностями на дому</u>	<u>Организация образовательного процесса школьников с ограниченными возможностями на дому (нач. классы)</u>	<u>Тематический</u>	<u>Собеседование, изучение документации</u>
	2.Посещаемость занятий	Выполнение закона ФЗ «Об образовании в РФ» в части посещаемости и получения обязательного образования в основной школе	1-9 классы	Персональный	Наблюдение Беседа
	3.Проверка наличия учебников по классам	Обеспеченность обучающихся учебной литературой	картотека выдачи учебников	Предварительный	Изучение документации
	<u>4. Реализация ФГОС НОО обучающихся с</u>	<u>Выполнение АООП НОО обучающихся с</u>	<u>1-4 классы</u>	<u>Тематический</u>	<u>Проверка документации,</u>

<u>ОВЗ</u>	<u>ОВЗ.</u>			<u>собеседование с педагогами</u>
<b>2. Качество реализации образовательного процесса: Состояния преподавания учебных предметов минимума содержания общего образования</b>				
1. Адаптация обучающихся 5-х классов	Отслеживание адаптации обучающихся 5-х классов к условиям школьной жизни. Анализ развития общеучебных умений и навыков у школьников 5-х классов: - учебно-организационных (организация учебного места); - учебно-интеллектуальных (систематизация); - учебно-информационных (работа с учебником); - учебно-коммуникативных (выделение главного).	Методическая грамотность учителей, работающих в 5-х классах. Готовность обучающихся к обучению	Классно-обобщающий	Посещение уроков, проведение опросов.  Проверка знаний обучающихся
2. Всероссийские проверочные работы ( ВПР) по предметам в 4- 8 классах	Проверка уровня знаний обучающихся по предметам	4-9 классы	Классно-обобщающий	ВПР
<u>3. Проверка обеспеченности учебниками и учебными пособиями обучающихся с ОВЗ совместно с библиотекой.</u>	<u>Проверка наличия школьных учебников и методической литературы</u>	<u>1-9 классы</u>	<u>Тематический</u>	<u>Изучение документации</u>
4. Проверка техники чтения во 2-9 классах	правильность, беглость, осознанность, выразительность чтения учащимися худ. текстов	2-9 классы	Фронтальный	

5. Мониторинг готовности к обучению в школе первоклассников	Исследование подготовленности к обучению в школе первоклассников	1 класс	Фронтальный	Диагностические работы
<b>3. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Работа со школьной документацией</b>				
<i>1. Проверка журналов (классных, индивидуальных, внеурочных)</i>	<i>Соблюдение единых требований к оформлению журналов</i>	<i>Журналы (1-9-е классы)</i>	<i>Фронтальный</i>	<i>Изучение документации</i>
2. Проверка личных дел обучающихся	Соблюдение требований к оформлению и ведению личных дел учащихся классными руководителями	Личные дела (1-9-е классы)	Фронтальный	Изучение документации
3, Составление отчета ОШ-1	Выполнение закона РФ «Об образовании»	1-9 классы	Тематический	Изучение отчетов классных руководителей
4.Изучение нормативной документации по ГИА	Выполнение закона РФ «Об образовании»	Пакет документов по ГИА	Вводный	Сбор информации
<b>4. Качество внеурочной деятельности</b>				
<i>1. Анализ планов воспитательной работы классных руководителей, учителя-логопеда</i>	<i>Обеспечение координации деятельности классных руководителей, учителя-логопеда, направленной на достижение поставленной цели</i>	<i>Планы воспитательной работы кл. рук-лей, план учителя-логопеда</i>	<i>Предварительный</i>	<i>Проверка документации, собеседование с педагогами</i>
2.Организация всеобуча. Выявление детей, не явившихся на занятия. . Продолжение обучающимися 9 класса	Выявление и корректировка списка	Личные дела детей  Отчеты по посещаемости	обзорный	Рейды
3.Работа с обучающимися	Выявление и корректировка списка	Банк данных	обзорный	Совет профилактики

«группы риска»	обучающихся «группы риска» и учащихся состоящих на разных видах учета				
4 Дневники обучающихся 5 кл. и обучающихся, находящихся в трудной жизненной ситуации	Состояние дневников, проверка кл.руководителями	дневники	Тематический	Проверка дневников	
5. Организация внеурочной работы в 1-4 классах	Выполнение ООП НОО	1-4 классы	Тематический	Проверка документации, собеседование с педагогами	
<b>5. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Работа с педагогическими кадрами</b>					
Соответствие календарно-тематического планирования учителей образовательным программам	Выполнение программных требований соответствия используемых программ и учебников нормативным требованиям	Календарно-тематическое планирование учителей на новый учебный год, программно-методическое обеспечение учебного процесса	Персональный	Собеседование, проверка документации учителя	
Расстановка кадров	Уточнение и корректировка нагрузки на учебный год	Тарификация	Тематический	Проверка	
Аттестация учителей	Уточнение списков учителей	Аттестующиеся учителя	Тематический		
Работа методических объединений	Планирование работы ШМО на новый учебный год	Руководители ШМО	Тематический	Планы работ ШМО	
Наставничество, работа с вновь прибывшими учителями,	Организация наставничества	Новые учителя. Молодые специалисты		Собеседования	

	молодыми специалистами				
<b>6. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Сохранение здоровья учащихся</b>					
	Санитарное состояние кабинетов. Проверка документации по технике безопасности, наличие актов разрешений на занятия в кабинетах.	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических норм	Учебные кабинеты	Фронтальный	Посещение кабинетов, изучение документации
	Организация горячего питания.	Упорядочение режима питания	Работа пищеблока	Тематический	Беседа, Проверка документации
	Составление расписания	Контроль за соблюдением санитарно-гигиенических норм учебной нагрузки школьников		Тематический	
	Применение здоровьесберегающих технологий на уроках физической культуры	Контроль за применением здоровьесберегающих технологий на уроках физической культуры	Работа учителя физической культуры	Тематический	Посещение уроков
<b>Октябрь</b>	<b>Вопросы, подлежащие мониторингу</b>	<b>Цель мониторинга</b>	<b>Объекты мониторинга</b>	<b>Вид мониторинга</b>	<b>Методы сбора информации</b>
	<b>1. Качество реализации образовательного процесса: выполнение всеобуча</b>				
	1. Индивидуальные занятия с наиболее подготовленными и мотивированными школьниками	Качество и своевременность проведения индивидуальных занятий с обучающимися, имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной	Работа со школьниками, имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности	Тематический	Анализ подготовки и участия школьников в предметных олимпиадах

		деятельности			
2. Подготовка обучающихся к школьным, районным олимпиадам	Анализ результатов проведения районных предметных олимпиад	Подготовка обучающихся к олимпиадам	Тематический	Персональный анализ	
3. Проведение ВПР	Анализ ВПР	Подготовка к ВПР		« Дорожная карта»	
<u>3. Анализ эффективности использования в учебном процессе обучающихся с ОВЗ учителем физической тренажерной комнаты</u>	<u>Анализ результатов</u>		<u>Тематический</u>	<u>Персональный</u>	
<b>2. Качество реализации образовательного процесса: Состояния преподавания учебных предметов минимума содержания общего образования</b>					
1. Анализ состояния преподавания отдельных предметов	Уровень требований к знаниям обучающихся русскому языку (5-6, ), английскому языку(6), физике(7-9), истории(8)	Работа учителей в 5-8-х классах	Тематический	Проведение контрольных срезов, посещения уроков, наблюдения, беседы	
1. Адаптация обучающихся 5-х классов	Отслеживание адаптации обучающихся 5-х классов к условиям школьной жизни. Анализ развития общеучебных умений и навыков у школьников 5-х классов	Методическая грамотность учителей, работающих в 5-х классах. Готовность обучающихся к обучению	Классно-обобщающий	Посещение уроков, проведение опросов. Проверка знаний учащихся	
2. Работа учителей с тетрадями для рабочих и контрольных работ по предметам	4. Соблюдение единых требований к организации орфографического и речевого режима	Тетради для работ обучающихся	Тематический	Анализ работы с тетрадями, собеседование с учителями	
<b>3. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Работа со школьной документацией</b>					



1. Работа классных руководителей и учителей 6-7-х классов с дневниками школьников	Соблюдение единых орфографических требований, своевременность выставления отметок учителями и проверки дневников классными руководителями и родителями	Дневники учащихся 6-7-х классов	Тематический	Анализ ведения дневников, собеседование с учителями
<i>3. Выполнение образовательных программ (ЭЖ)</i>	<i>Выполнение программ по предметам и выявление причин отставания за 1-й триместр</i>	<i>ЭЖ 1-9 х классов</i>	<i>Тематический</i>	<i>Анализ ЭЖ, собеседование</i>
ГИА в 9 классах Допуск к итоговой аттестации	Документация	Сбор информации	Предварительный	Составление списков

#### 4. Качество внеурочной деятельности

1. Анализ работы классных руководителей 5-х классов по формированию классных коллективов в период адаптации	Выявление психологического климата в 5-х классах	Классный коллектив 5-ого класса	Предварительный	Анкетирование учащихся, посещение классных часов, собеседование с классным руководителем
2. Организация и проведение классных часов	Тематика и периодичность, качество подготовки и проведения классных часов (проверка работы по изу. ПДД)	Классные руководители	Тематический	Посещение классных часов
3. Проверка санитарно-гигиенического режима, дежурства по школе, организация питания учащихся	Организация дежурства и питания в классе.	Классные руководители	Инспектирование	Проверка кабинетов
4. Проверка состояния дневников обучающихся 7-9 кл. и обучающихся	Оформление дневников обучающихся в соответствии с установленными	Классные руководители	Тематический	Проверка дневников

	«группы риска»	требованиями. Периодичность проверки.			
	<u>5. Организация детей с ОВЗ во внеурочной деятельности.</u>	<u>Оформление заявлений на внеурочную деятельность</u>	<u>Классные руководители</u>	<u>Тематический</u>	<u>Проверка списков детей с ОВЗ</u>
<b>5. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Работа с педагогическими кадрами</b>					
	1. Уровень методической подготовки аттестуемых педагогов	Оказание методической помощи аттестуемым педагогам	Работа аттестуемых педагогов	Персональный	Посещение уроков, наблюдение, анкетирование учителей
	2, Организация и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников	Анализ результатов проведения школьных предметных олимпиад Выявление одаренных обучающихся Повышение мотивации	Учителя-предметники  Руководители ШМО	Тематический	Собеседование
	3. Методическая помощь учителям начальных классов	Уровень педагогов	Педагоги начальных классов	Тематический	Посещение уроков
<b>6. Качество образовательных результатов. Сохранение здоровья учащихся</b>					
	<u>Уровень сформированности ценностного отношения к своему здоровью у школьников с ОВЗ</u>	<u>Формирование культуры здоровья обучающихся с ОВЗ</u>	<u>Учащиеся 5-9-х классов</u>	<u>Тематический</u>	<u>Анкетирование, собеседование</u>
<b>7. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Состояние учебно-материальной базы</b>					
<b>Ноябрь</b>	<b>Вопросы, подлежащие мониторингу</b>	<b>Цель мониторинга</b>	<b>Объекты мониторинга</b>	<b>Вид мониторинга</b>	<b>Методы сбора информации</b>
	<b>1. Качество реализации образовательного процесса: выполнение всеобуча</b>				
	1. Состояние работы с детьми «группы риска»	Анализ работы классных руководителей, их связи с родителями по вопросу успеваемости	Работа с детьми группы риска, посещаемость занятий	Тематический	Наблюдение, собеседование

		обучающихся	обучающимися		
	<u>2. Организация индивидуальных занятий обучающихся с ОВЗ</u>	<u>Своевременность проведения учителями индивидуальных занятий с обучающимися</u>	<u>Обучение школьников с ограниченными возможностями</u>	<u>Тематический</u>	<u>Наблюдения, анализ документации, собеседование</u>
	3. Посещение обучающимися дополнительных занятий	Влияние занятий на рост и качество знаний обучающихся.	Работа учителей, проводящих занятия	Персональный	Посещение занятий, собеседование, тестирование
	4. Работа со школьниками, имеющими высокую мотивацию к учебно-познавательной деятельности	Анализ результатов проведения школьных предметных олимпиад	Подготовка обучающихся 4-9-х классов к районным олимпиадам	Тематический	Персональный анализ
<b>2. Качество реализации образовательного процесса: состояние преподавания учебных предметов минимума содержания общего образования</b>					
	1. Состояние преподавания физики, английскому языку, истории	Оценка индивидуальной работы со школьниками на уроках	Работа учителей на уроках физики( 7-9-е классы), английский язык (6-е классы), история(8 кл.)	Тематический	Посещение уроков Контрольные работы
	Класно-обобщающий контроль во 1 классе	Изучение уровня состояния преподавания учебных предметов, обученности обучающихся	Обучающиеся 1-х классов. Работа учителей	Фронтальный	Посещение уроков, Проверка знаний
	4. Анализ состояния преподавания отдельных предметов	Уровень требований к знаниям обучающихся математике (2-4е классы)	Работа учителей во 2-4-х классах	Тематический	Проведение контрольных срезов, посещения уроков, наблюдения, беседы

5. Работа учителя с рабочими тетрадями по физике 9 кл, истории 8 кл., биологии 7 кл.	Система работы учителя над ошибками; проверка объема классных и домашних работ  Соблюдение единого орфографического режима	Тетради обучающихся по физике(9-е классы), биологии (7-е классы), истории (8 кл.)	Тематический	Анализ работ, собеседование
Контрольные работы за 1 триместр	Уровень знаний обучающихся	Выяснение соответствия уровня знаний обучающихся программе	Тематический	Контрольные работы
Подготовка обучающихся к итоговой аттестации	Организация работы учителей-предметников и классных руководителей с обучающимися по определению экзаменов по выбору	Работа учителей и классных руководителей с обучающимися 9-х классов	Предварительный	Анализ предварительного выбора обучающихся, собеседования
<i>Работа учителя-логопеда с обучающимися с ОВЗ в рамках использования ресурсов областной целевой программы: «Доступная среда»</i>	<i>Учитель -логопед</i>	<i>Работа учителя-логопеда с обучающимися с ОВЗ (сенсорная комната)</i>	<i>Предварительный</i>	
<b>3. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Работа со школьной документацией</b>				
1. Проверка электронных журналов 1-4 классов	Прохождение программы	Выполнение программного материала	Тематический	Проверка электронных журналов
ГИА в 9 классах  Допуск к итоговой аттестации	Документация	Сбор информации	Предварительный	Составление списков. Репетиционные ОГЭ
<b>4. Качество внеурочной деятельности</b>				
1. Выполнение федеральных законов «Об основах	Оценка исполнения нормативно-правовых документов.	Работа с обучающимися группы риска	Предварительный	Изучение документации (социального

системы профилактики безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних», «Об основных гарантиях прав ребенка в РФ»				паспорта школы, карт сопровождений), наблюдение
<u>2. Занятость обучающихся с ОВЗ во внеурочное время и каникулярное время</u>	<u>Эффективность, упорядочение.</u>	<u>Отчеты классных руководителей</u>	<u>инспектирование</u>	<u>Изучение документации</u>
3. Контроль за работой классных руководителей	Посещение неблагополучных семей кл.руководителями	Акты посещения	Инспектирование	Изучение документации
4. Проверка состояния дневников обучающихся 5 кл. и уча-ся «группы риска»	Своевременность выставления оценок в дневники, работа родителей с дневниками обучающихся, их осведомленность об итогах четверти.	Дневники обучающихся	Тематический	Проверка дневников
5. Дневники обучающихся 1-4 кл	Состояние дневников, проверка кл.руководителями	дневники	Тематический	Проверка дневников
<b>5. Качество условий, обеспечивающих образовательный процесс. Работа с педагогическими кадрами</b>				
Участие в районных предметных олимпиадах	Анализ результатов районных предметных олимпиад	Учителя-предметники	Тематический	Собеседование Наблюдение
Аттестация учителей	Своевременное правильное оформление документации	Учителя, проходящие аттестацию	Персональный	Анализ документации
Использование учителями предметниками на уроках средств ИКТ в соответствии с	Оценка качества использования средств ИКТ	Учителя химии, физики, математики. начальных	персональный	Посещение уроков, проверка тематического и поурочного

тематическим планированием		классов		планирования
Организация и проведение недели математики в начальных классах	Влияние предметной недели на развитие интереса у обуч-ся к изучаемому предмету, повышение образов. уровня, обучение школьников самостоятельности и развитие у них творчества	Учителя - предметники	Тематический	Посещение уроков и мероприятий

Методическая работа – важнейшее звено системы непрерывного образования педагогов школы. Правильное определение целей и задач методической службы обеспечивает выбор оптимального содержания и форм организации работы с педагогическим коллективом. В условиях модернизации российского образования роль методической работы постоянно возрастает, т.к. особенно актуальной становится проблема использования новых педагогических технологий, приемов и форм обучения и воспитания. Ведущую роль в управлении методической работой в школе, принадлежит школьным методическим объединениям.

В школе функционирует 4 ШМО:

1. ШМО учителей начальных классов.
2. ШМО гуманитарных наук.
3. ШМО естественно-математического цикла.
4. ШМО классных руководителей.

### Годовая циклограмма деятельности коллектива на 2020-2021 учебный год

#### Цель: Выстраивание системы организационных мероприятий

Подготовка школы к новому учебному году, август
1. Уточнение расстановки кадров
2. Уточнение контингента учащихся, издание приказа
3. Уточнение комплектования классов и утверждение их отделом образования
4. Утверждение образовательных программ, учебного плана, учебной нагрузки педагогических работников. Издание приказа.
5. Назначение классных руководителей, руководителей ШМО, заведующих кабинетами. Издание приказа
6. Проверка трудовых книжек
7. Подготовка тарификации педагогических кадров. Издание приказа
8. Проверка состояния и готовности школы к новому учебному году. Оформление актов допуска
9. Подготовка и проведение педагогического совета «Анализ работы педагогического коллектива школы в 2020 учебном году, цель и задачи работы на 2020-2021 учебный год»
10. Распределение функциональных обязанностей среди членов администрации
11. Утверждение плана работы школы на новый учебный год
12. Экспертиза и утверждение рабочих программ учебных курсов, программ внеурочной деятельности, кружков. Заседание ШМО.
15. Инструктаж по ТБ, охране труда, ведению школьной документации

16. Издание приказов на начало учебного года
17. Участие в конференции педагогических работников
18. Операция «Всеобуч»

Первое полугодие

сентябрь	октябрь
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Урок Безопасности.</li> <li>2. Тарификация работников школы</li> <li>3. Сдача отчетов в управление образования</li> <li>4. Инструктаж по ТБ</li> <li>5. Утверждение рабочих программ учителей по предметам учебного плана</li> <li>6. Анализ обеспеченности учебниками</li> <li>7. Инструктаж по ведению школьной документации</li> <li>8. Оформление книги приказов, алфавитной книги по вопросам организации учебного процесса, режима работы, обязанностей по функционалу</li> <li>9. Организация горячего питания</li> <li>10. Родительские собрания в классах</li> <li>11. Формирование органов ученического самоуправления.</li> <li>12. Координирование работы классных руководителей</li> <li>13. День здоровья</li> <li>14. Организация участия во Всероссийской олимпиаде «Олимпус»</li> <li>15. Начало занятий внеурочных и кружковых занятий.</li> <li>16. ВПР (5-9 классы).</li> <li>17. Административные совещания, заседание методического совета, школьных методических объединений (согласно плану)</li> <li>18. Организация наставничества с молодыми педагогами, инструктивная работа с вновь прибывшими педагогами.</li> <li>19. Операция «Всеобуч»</li> <li>20. Согласование всех видов расписаний</li> <li>21. Организация деятельности рабочих групп по реализации ФГОС НОО с ОВЗ, ООО</li> <li>22. Еженедельное собрание педагогического коллектива</li> <li>23. Профилактическая комиссия</li> <li>24. <b>1.Итоги работы школы в 2019-2020 учебном году и перспективы развития школы в новом учебном году.</b> <b>2.Анализ учебной, методической, воспитательной работы за 2019-2020 учебный год</b> <b>3.Основные направления, цели, задачи работы школы на 2020-2021 учебный год</b> <b>4.Круглый стол: «Внутришкольная система оценки качества образования: проблемы и</b></li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Знакомство с работой молодых специалистов, вносивших педагогов.</li> <li>2. Проверка тетрадей, дневников</li> <li>3. Работа по преемственности «Начальная школа – среднее звено».</li> <li>4. Мониторинг качества знаний. Контрольные работы (согласно плану ВШК)</li> <li>5. Контроль за ведением школьной документации</li> <li>6. Праздник День учителя</li> <li>7. День пожилых людей</li> <li>8. Осенние праздники</li> <li>9. Общешкольное родительское собрание</li> <li>10. Спортивные соревнования по плану спортивно-массовых мероприятий</li> <li>11. Курсовая подготовка педагогов</li> <li>12. Подготовка школы к зиме</li> <li>13. Сопровождение аттестации учителей.</li> <li>14. Административные совещания, заседание методического совета, школьных методических объединений (согласно плану)</li> <li>15. Отчетность по Всеобучу.</li> <li>16. Еженедельное совещание педагогического коллектива</li> <li>17. Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников</li> <li>18. Участие педагогов в работе районных МО, семинаров</li> <li>19. Повышение квалификации</li> <li>20. Работа «Школы молодого специалиста»</li> <li>21. Мониторинг выбора экзаменов 9 класса для государственной итоговой аттестации</li> <li>23. Работа профилактической комиссии.</li> <li>24. <b>Педсовет:</b> <b>1 «Технологические основы формирования функциональной грамотности обучающихся.»</b> <b>.Технологические основы формирования функциональной грамотности обучающихся.</b> <b>-Читательская компетенция как метапредметный образовательный результат.</b> <b>- Технологические основы формирования математической грамотности обучающихся.</b> <b>-Образовательная технология развития критического мышления как компонента функциональной грамотности школьников».</b> <b>-Оценка качества результатов ФГ школьников.</b> <b>Организации и проведение процедуры оценки качества общего образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся.</b> <b>-Реализация плана мероприятий по формированию функциональной грамотности школьников.</b></li> </ol>

<p>перспективы»</p> <p><b>5.Семинар –практикум: "«Качество образования как основной показатель работы школы» "</b></p>	
ноябрь	декабрь
<p>1.Осенние каникулы</p> <p>2.Заседание педагогического совета</p> <p><b>Педсовет :</b></p> <p><b>1.Анализ образовательных результатов обучающихся по итогам 1триместра</b></p> <p><b>2.Отчет о работе ПШк.</b></p> <p><b>3.Дистанционное обучение: проблемы и перспективы Результаты входного мониторинга качества образования</b></p> <p><b>Выполнение образовательных программ, плана внеурочной деятельности. Анализ работы педагогов по ведению электронного журнала в АСУ РСО.</b></p> <p>4Проверка классной документации: журналы</p> <p><b>5. Семинар : «Эффективные способы организации урока».</b></p> <p>6.Работа с детьми, склонными к правонарушениям</p> <p>7.Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников</p> <p>8.Контроль посещаемости учащихся, работы учителя и родителей с дневниками</p> <p>9.Классные родительские собрания</p> <p>10.Сопровождение аттестации учителей</p> <p>11.Административные совещания, заседание методического совета, школьных методических объединений (согласно плану)</p> <p>12.Заседание Управляющего Совета.</p> <p>13.Курсовая подготовка педагогов по освоению технологии ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ.</p> <p>14.Еженедельное совещание педагогического коллектива</p> <p>15.Мероприятия, посвященные Дню матери</p> <p>16.Участие педагогов в РМО</p> <p>17.Повышение квалификации педагогов</p> <p>18.Работа школ « Молодого специалиста» в РЦ г.о. Новокуйбышевск</p>	<p>1. Контрольные работы за первое полугодие</p> <p><b>Семинар: Профессиональный стандарт педагога и инструмент организации деятельности педагогического коллектива по управлению качеством образования».</b></p> <p>3. Сопровождение аттестации учителей.</p> <p>4. Подведение итогов, выполнения планов, учебных программ за первое полугодие</p> <p>5. Анализ состояния и ведения школьной документации</p> <p>6. Планирование зимних каникул</p> <p>7. Новогодние мероприятия</p> <p>8. Дистанционное обучение педагогов .Курсовая подготовка педагогов</p> <p>8. Еженедельное собрание педагогического коллектива</p> <p>9. Плановые проверки согласно графику ВШК.</p> <p>14. Родительское собрание 9 кл. по нормативным документам по итоговой аттестации выпускников.</p> <p>15. Работа профилактической комиссии</p> <p>16. Административные совещания, заседание методического совета, школьных методических объединений (согласно плану)</p> <p>17. Подведение итогов работы за полугодие, материалы стимулирование педагогов по итогам полугодия согласно Положению «О выплатах стимулирующего (премировании) характера работникам ГБОУ ООШ с. Спиридоновка</p> <p>18. Участие педагогов в РМО</p> <p>19. Повышение квалификации</p> <p>20. Мониторинг выбора экзаменов по выбору 9 классов государственной итоговой аттестации, формирование данных выпускников.</p>
Второе полугодие	
январь	февраль
<p>1. Зимние каникулы</p> <p><b>2. Педсовет:</b></p> <p><b>1.Изучение личности ученика в образовательном процессе как условие осуществления индивидуального подхода.</b></p> <p><b>2.Допуск обучающихся 9 класса к ГИА.</b></p> <p><b>3.Качество знаний обучающихся 1-9 классов по итогам 1 полугодия.</b></p> <p>3. Корректировка календарно-тематического</p>	<p>1.Соревнования «Веселые старты»</p> <p><b>2. Семинар: «Активизация воспитательного потенциала семей обучающихся и формирование культуры семейных ценностей»</b></p> <p>3.Общешкольный праздник «А ну-ка, мальчишки!»</p> <p>4.Работа по преемственности. Посещение уроков в классах учителями предметниками.</p> <p>5.Плановые проверки согласно графику ВШК</p> <p>6.Классные родительские собрания.</p>



<p>планирования на второе полугодие</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Планирование расстановки педагогических кадров на новый учебный год</li> <li>5. Планирование финансово-хозяйственной деятельности на календарный год</li> <li>6. Повышение квалификации педагогов</li> <li>7. Ежемесячное собрание трудового коллектива</li> <li>8. Школьная научная конференция. «Старт в науку»</li> <li>9. Корректирование плана работы школы, методического совета, школьных методических объединений</li> <li>10. Административные совещания, заседание методического совета, школьных методических объединений (согласно плану)</li> <li>11. Профилактический совет</li> <li>12. Реализация проектов по основным направлениям деятельности школы</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>7.Заседание Управляющего Совета школы.</li> <li>8.Диагностика по плану работы над методической темой</li> <li>9.Административные совещания, ШМС ( согласно плану)</li> <li>10.Курсовая подготовка педагогов</li> <li>11.Работа профилактической комиссии</li> <li>12.Еженедельное собрание педагогического коллектива</li> <li>13.Реализация проектов по основным направлениям деятельности школы</li> <li>14.Дополнительные каникулы для первоклассников</li> </ol>
март	апрель
<p><b>Педсовет :</b></p> <p><b>1.Самоуправление в школьном коллективе как необходимое средство развития и саморазвития личности школьника.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Мониторинг качества образования обучающихся по итогам 2 триместра.</li> <li>3.Предварительное распределение учебной нагрузки</li> <li>4.Собеседование с руководителями ШМО по учебному плану на новый учебный год</li> <li>5.Подготовка к ремонту школы в летний период</li> <li>6.Планирование летнего отдыха</li> <li>7.Организация весенних каникул</li> <li>8.Родительские общешкольные собрания.</li> <li>9.Праздник мам, посвященный 8 марта</li> <li>10.Дистанционное обучение педагогов</li> <li>11.Ежемесячное собрание трудового коллектива</li> <li>12.Профилактический совет.</li> <li>13.Административные совещания, ШМС</li> <li>14.Заседание ШМО</li> <li>15.Реализация проектов по основным направлениям деятельности школы</li> <li>19. Весенние каникулы</li> <li>20. Участие педагогов в РМО</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Совещание по состоянию преподавания в выпускных классах</li> </ol> <p><b>Педсовет :</b></p> <p><b>1. Реализация ФГОС обучающихся с ОВЗ в рамках инклюзивного образования.</b></p> <p><b>2.Система работы учителей по подготовке обучающихся 9 класса к ГИА.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Диагностика выпускников начальной школы.</li> <li>4. Отчет работы кружков, факультативов</li> <li>5. Плановая работа по набору в 1-е классы</li> <li>6. Родительское собрание по комплектованию первых классов.</li> <li>7. Утверждение плана летней занятости детей</li> <li>8. Утверждение экзаменационных материалов (промежуточная аттестация в 6-8 кл.)</li> <li>9. Формирование школьного фонда учебников</li> <li>10. Ежемесячное собрание трудового коллектива</li> <li>11. Подготовка материалов по награждению работников школы.</li> <li>12. Заседание Профилактического Совета.</li> <li>14. Административные совещания, ШМС (согласно плану)</li> <li>15. Курсовая подготовка педагогов</li> <li>16. Работы по благоустройству школьной территории</li> <li>17. Участие педагогов в РМО</li> <li>18. Мониторинг качества подготовки к выпускным экзаменам (9 класс)</li> </ol>
Май	июнь
<p><b>Педсовет:» Итоги 2020-2021 уч. года.».</b></p> <p><b>Перевод обучающихся в следующий класс.</b></p> <p><b>Итоги промежуточной аттестации</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Родительские собрания по итогам года.</li> <li>2.Совещание по предупреждению второгодничества.</li> <li>3.Праздники:</li> </ol> <p>-Участие в поселковых мероприятиях,</p>	<p><b>Педсовет : «Анализ итогов ГИА 2021 года. Выпуск обучающихся 9 класса.»</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Предварительное распределение учебной нагрузки педагогов на 2020-2021 учебный год.</li> <li>2. Начало ремонтных работ</li> <li>3. Работа оздоровительного лагеря</li> <li>4. Организация летней практики</li> <li>5. ШМО по анализу работы</li> </ol>

посвященных Дню Победы;  
 -Последний звонок  
 4.Совещание по итогам обучения по ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ.  
 5.Промежуточная аттестация 6-8 классов.  
 6.Планирование летней занятости работников  
 7. Планирование работы летнего оздоровительного лагеря.  
 8. Заседание Управляющего Совета.  
 9.Административные совещания, ШМС (согласно плану)  
 10.Работа профилактической комиссии  
 11.Комплексные контрольные в классах, работающих по ФГОС НОО, ООО .  
 12.Реализация мероприятий программы развития по основным направлениям деятельности школы.  
 Подведение итогов.  
 13.Подведение итогов работы за год.  
 Материальное стимулирование педагогов по итогам года согласно Положению «О выплатах стимулирующего (премирования) характера работникам ГБОУ ООШ с. Спиридоновка  
 14.Еженедельное собрание трудового коллектива  
 15. Самообследование ОО по итогам года

6. Подготовка учебно-воспитательного анализа работы школы  
 8. Сдача отчетности вышестоящим организациям  
 9.Оказание помощи в трудоустройстве учащихся  
 10. Анализ обеспеченности учащихся учебниками на учебный год  
 12. Оформление школьной и классной документации  
 13. Подведение итогов инновационной работы за год.  
 14. Заседание Управляющего Совета. Публичный доклад директора школы.  
 15. Административные совещания, ШМС (согласно плану)

## Заключение

На основании анализа школы можно сделать следующие выводы:

1. ГБОУ ООШ с.Спиридоновка располагает основным комплектом учредительной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документацией, которая соответствует предъявляемым требованиям: лицензионные требования и нормативы соблюдаются; правила приема, отчисления, перевода и выпуска обучающихся в образовательной организации соответствуют действующему законодательству.
2. Организация управления образовательного учреждения осуществляется в соответствии с действующим законодательством, нормативными актами РФ в области образования, Уставом школы.
3. Режим занятий обучающихся образовательного учреждения соответствует требованиям Федерального законодательства и требованиям СанПин 2.4.2821-10, Уставу в части продолжительности учебного года, продолжительности уроков и начала занятий.
4. Сетки учебного плана по структуре (федеральный, региональный, школьный компоненты, обязательная часть, часть, формируемая участниками образовательного процесса) полностью соответствуют ФГОС . В учебном плане имеются все предметные области, предусмотренные ФГОС. В распределении часов и уровням образования соблюдена преимственность преподавания предметов.
5. На основании анализа годовой промежуточной аттестации можно сделать вывод о том, что фактический уровень знаний, умений, навыков большинства обучающихся школы соответствует Государственному стандарту.
- 6.Школа обеспечила выполнение Закона РФ «Об образовании» в части исполнения государственной политики в сфере образования, защиты прав участников образовательного процесса при организации и проведении государственной (итоговой) аттестации.
7. Школа провела планомерную работу по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников и обеспечила организованное проведение итоговой аттестации.
- 8.Информированность всех участников образовательного процесса с нормативно-правовыми распорядительными документами проходила своевременно через совещания различного

уровня.

9.Обращения родителей в школу по вопросам нарушений в процедуре подготовки и проведении государственной итоговой аттестации выпускников отсутствуют.

10 .Результаты государственной итоговой аттестации за курс основной школы признать удовлетворительными.

11. Школа на 100 % укомплектована кадрами на текущий учебный год, большая часть из которых имеет высшее профессиональное образование. Преподавание ведется по всем предметам. Все педагоги прошли повышение квалификации за последние 3 года.

12.Обучающиеся обеспечены учебниками согласно Федеральным перечням учебников.

13.Школа в целом выполнила социальный заказ родителей, обеспечивая высокое качество образования, сохраняя и укрепляя здоровье детей.

Опираясь на понимание стратегической цели государственной политики в области образования- повышения доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества и каждого гражданина и достигнутых результатов работы педагогический коллектив ставит перед собой следующие направления и пути решения проблем:

#### **Направления совершенствования образовательной деятельности:**

1. Модернизация направлений образовательной деятельности школы в соответствии с требованиями ФГОС.
2. Сохранение высокого качества обучения на всех образовательных уровнях.
3. Совершенствование системы педагогической работы по развитию индивидуальных способностей обучающихся.
4. Продолжение работы по совершенствованию кадровой политики с целью привлечения молодых специалистов.
5. Повышение профессионального уровня педагогических кадров путем вовлечения их в исследовательскую деятельность.
6. Продолжение работы по усилению материально-технической базы школы.
7. Совершенствование воспитательной системы школы.
8. Продолжение работы по развитию ученического самоуправления.

#### **Пути решения проблем:**

1. Развитие инновационного потенциала ОУ по направлениям:

- повышение мотивации педагогов на участие в профессиональных конкурсах, научно-практических конференциях, семинарах, вебинарах регионального, федерального уровней;
- совершенствование системы работы педагогического коллектива с одаренными детьми.

2.Обновление образовательной среды на основе деятельностного подхода как необходимое условие достижения высокого качества школьного образования.

3. Обеспечение непрерывного профессионального образования педагогов в соответствии с требованиями ФГОС, современной модели повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров, миссией, целями и задачами ГБОУ ООШ с.Спиридоновка

#### **Итоги работы с учащимися, мотивированными на учёбу.**

Для развития творческой активности учащихся каждый учитель-предметник работал как со слабоуспевающими учащимися, так и с учащимися, имеющими повышенный уровень учебной мотивации. Ежегодно отслеживается уровень обученности учащихся, мотивированных на учёбу, на предметных олимпиадах, интеллектуальном марафоне.

В 2020-2021 учебном году под руководством учителя русского языка и литературы Миханьковой В.Н. в школе продолжило работу научное общество «Юный филолог», куда вошли учащиеся 5-9 классов. Основными целями и задачами НОУ являются

- выявление наиболее одарённых учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей;

- активное включение учащихся школы в процесс самообразования.

Заседания общества проходят 1 раз в месяц.

**Организационная структура научного общества учащихся школы выглядит следующим образом:**

<b>Младшие школьники 1-4 класс</b>	<b>Школьники среднего звена 5-7 класс</b>	<b>Старшеклассники 8-9 класс</b>
<b>Цели научно-исследовательской работы</b>		
Раскрытие интересов школьников, выявление их способностей, мотивации к исследовательской деятельности, обусловленной интересом в выбранном предмету.	Воспитание творческих способностей, саморазвитие личности учащегося, создание мотивации на самоутверждение обучающегося	Развитие и формирование опыта научного творчества, создание мотивации к исследовательской деятельности, значимости данного знания для будущего профессионального выбора.
<b>Формы научно-исследовательской работы, включенные в учебный процесс</b>		
Некатегорийные творческие работы (сочинения-описания по картинам, доклады, информативные рефераты, исследования на основе ситуативных опытов, экспериментов).	Некатегорийные творческие работы (эссе, доклады, рефераты) и категорийные творческие работы (начальные исследования, эксперименты, требующие длительного времени)	Категорийные творческие работы (исследования, основанные на изучении мнения различных авторов по теме работ, исследования источников, ранее не подвергавшихся в научной литературе анализу), экспериментальные работы.
<b>Формы научно-исследовательской работы во внеурочной деятельности</b>		
Участие в интеллектуальном марафоне, во всероссийской олимпиаде школьников и конференциях (по своим возрастным группам), конкурсах и проектах.		
<b>Организационно-массовые мероприятия</b>		
Интеллектуальные игры, брейн-ринги, выставки творческих работ и т.д.		

*Основные направления деятельности НОУ:*

- подготовка к олимпиадам; участие в предметных олимпиадах, решение трудных задач;
- проведение предметных недель;
- выпуск газет; формирование ответственного отношения к природе;
- проектная и исследовательская деятельность учащихся;
- просветительская (организация бесед, викторин, конкурсов с обучающимися);
- обобщение и систематизация знаний по гуманитарным дисциплинам, истории края и России;
- приобщение учащихся к поисковой, культурно-просветительской, музееведческой и экскурсионной деятельности.

Обучающиеся школы принимали активное участие и достигли некоторых результатов в таких видах научной и исследовательской деятельности как:

Всероссийская олимпиада "Олимпус";

Окружной этап всероссийской олимпиады школьников по предмету «Литература», 1 место

Окружной этап всероссийской олимпиады школьников по предмету «Химия», 3 место  
Учи.ру. Образовательный марафон «Цветущие Гавайи», 2 место  
Отборочный региональный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности» среди обучающихся общеобразовательных организаций г.о.Новокуйбышевский и м.р.Волжский, 3 место  
II территориальная учебно-исследовательская конференция «ЮниСтарт», 3 место  
Территориальный этап зимнего фестиваля ВФСК ГТО среди обучающихся общеобразовательных учреждений, 3 место

Первенство по волейболу среди команд девушек XXIV Спартакиады муниципального района Волжский Самарской области среди учащихся ГБОУ СОШ (ООШ) в 2020-2021 уч.г.. 3 место  
Муниципальный этап областного конкурса «Куйбышев- запасная столица», 2 место, 3 место  
Территориальный этап областного конкурса ораторского искусства «Мастер слова», 1 место  
Международный исторический квест «Вторая мировая. Эпилог» 2, 3 место  
Финальный этап областного конкурса ораторского искусства «Мастер слова»  
Всероссийская образовательная акция «Урок цифры» урок по теме «Большие данные», сертификаты  
Всероссийская образовательная акция «Урок цифры», сертификаты  
Международные олимпиады «Инфроурок» осенний сезон 2021  
День открытых дверей мини технопарка «КВАНТУМ» (весенняя профильная смена «ТехноСтарт»-2021), сертификат  
Детско-юношеская патриотическая акция «Рисуем Победу-2021», сертификат  
Областной конкурс фоторабот «Здоровым быть круто!», сертификат  
Детско-юношеская патриотическая акция «Рисуем Победу- 2021», сертификаты  
Областной конкурс исследовательских работ «Подвиги наших земляков в годы Великой Отечественной войны», 1, 3 место  
Районный конкурс творческих и исследовательских работ среди молодежи района Волжский, направленного на профилактику негативных явлений в молодежной среде «Я выбираю жизнь, здоровье и свободу!», диплом 1, 2 степени  
Районный конкурс «Безопасный труд», 1 место

### 3.5. Дети с ОВЗ

Доступность качественного образования подразумевает обучение детей с ограниченными возможностями здоровья. Без создания необходимых условий невозможна социализация детей с ОВЗ. В нашей школе обучается 12 детей (из них 2 человека – на дому) с ОВЗ. В соответствии с требованиями Федерального законодательства, Порядком обеспечения условий доступности для инвалидов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также необходимой помощи в школе разработан паспорт объекта и образовательных услуг, сопровождение инвалидов и оказание им помощи при необходимости, проведено инструктирование сотрудников по вопросам связанным с обеспечением доступности услуг. Разработаны адаптированные образовательные программы. Продолжается повышение квалификации учителей. Проблемным в этой области является оказание логопедической помощи, психологическое сопровождения, дефектологическая помощь, необходимые для обеспечения коррекционно-развивающего сопровождения обучающихся с ОВЗ.

### 3. Воспитание

Воспитательная работа в школе строится из того, что воспитание есть управление процессом развития личности и предполагает реализацию воспитательных задач на каждом учебном занятии, создание воспитывающей среды во внеурочное время, построение системы внеклассной работы, нацеленной на духовное, эстетическое развитие личности каждого обучающегося. В текущем учебном году педагогический коллектив ставит своей целью совершенствование воспитательной деятельности, способствующей развитию нравственной, физически здоровой личности, способной к творчеству и самоопределению.

План воспитательной работы школы и внеклассная работа классных руководителей сориентированы по тематическому принципу к календарным датам:

сентябрь – Месячник безопасности «Внимание, дети!»;

октябрь – Месячник «Мы за здоровый образ жизни»;

ноябрь – «Месячник «Правовых знаний и профилактики правонарушений»

декабрь – Месячник «Новогодние хлопоты»

январь – Месячник «Семейного творчества»

февраль – Месячник «Патриот».

март – Месячник «В мире прекрасного»

апрель – «Месячник экологического воспитания»;

май – Месячник воинской славы России

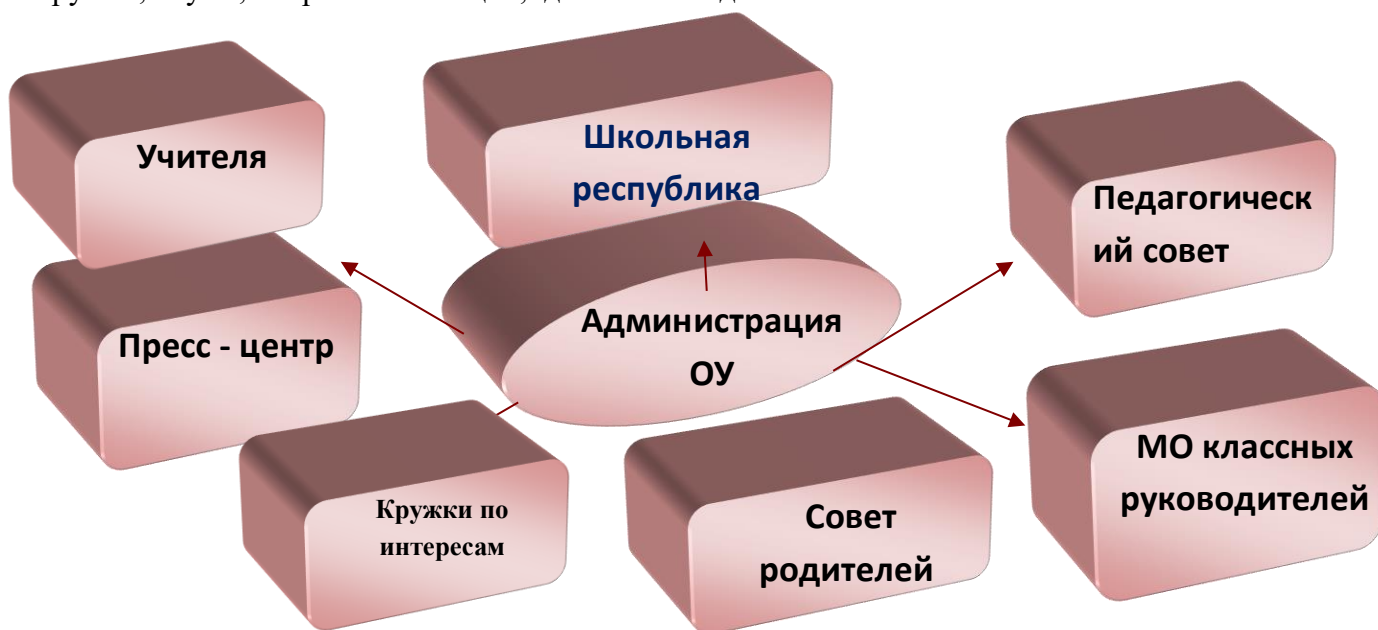
июнь - месяц подведения итогов.

### Структура управления воспитательным процессом

Управление - организация совместной деятельности и общения детей и корректировка возникающих отношений в детской среде, осуществляется главным образом через включение всех школьников в коллективные творческие дела, направленные на пользу школы и окружающей ее среды, через создание воспитывающих ситуаций, охватывающих всех школьников, в особенности тех, отношения которых вызывают тревогу; и имеющих целью гуманизацию этих отношений и коррекцию их познавательного, эмоционально – мотивационного и поведенческого компонентов.

Управление воспитательным процессом школы осуществляется через массовые, коллективные, групповые и индивидуальные формы его организации.

Важнейшим условием повышения его эффективности является оптимальное их сочетание. Управление воспитательным процессом школы осуществляется и через структурные компоненты школы как образовательного учреждения: школьные классы, кружки, клубы, спортивные секции, детские объединения



### 1. Основные направления воспитательной работы:

Направление воспитательной работы	Задачи работы по данному направлению
Духовно-нравственное направление (Гражданско-патриотическое воспитание и нравственно-эстетическое воспитание)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Формировать у учащихся такие качества, как долг, ответственность, честь, достоинство, личность.</li> <li>- Воспитывать любовь и уважение к традициям Отечества, школы, семьи.</li> <li>- Формировать у учащихся такие качества как: культура поведения, эстетический вкус, уважение личности.</li> <li>- Создание условий для развития у учащихся творческих способностей.</li> </ul>
Общекультурное направление (Экологическое воспитание, трудовое воспитание)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучение учащимися природы и истории родного края.</li> <li>• Формировать правильное отношение к окружающей среде.</li> <li>• Организация работы по совершенствованию туристских навыков.</li> <li>• Содействие в проведении исследовательской работы учащихся.</li> <li>• Проведение природоохранительных акций</li> </ul>
Здоровьесберегающее направление. (Спортивно-оздоровительное воспитание)	<ol style="list-style-type: none"> <li>2 Формировать у учащихся культуру сохранения и совершенствования собственного здоровья.</li> <li>3 Популяризация занятий физической культурой и спортом.</li> <li>4 Пропаганда здорового образа жизни</li> </ol>
Социальное направление. (Самоуправление в школе и в классе, семейное воспитание)	<p><b>Ф-</b> Развивать у учащихся качества: активность, ответственность, самостоятельность, инициатива.</p> <p><b>Г-</b> Развивать самоуправление в школе и в классе.</p> <p><b>Н-</b> Организовать учебу актива классов.</p>



Общеинтеллектуальное направление. (Проектная деятельность)	3 Стимулировать интерес у учащихся к исследовательской деятельности. 4 Научить учащихся использовать проектный метод в социально значимой деятельности.
Методическая работа	4 Изучение и обобщение опыта работы классных руководителей; 5 Оказание методической помощи классным руководителям
Работа кружков и спортивных секций	- Сохранение традиционно работающих кружков и секций; - Контроль за работой кружков и секций;
Контроль за воспитательным процессом	– Соблюдать подотчетность всех частей воспитательного процесса. – Выявлять недостатки в воспитательной работе и работать над их устранением.

В современных условиях, когда происходит разностороннее воздействие общества на ребёнка, всё большее значение приобретает духовно – нравственное воспитание подрастающего поколения. Учитывая специфику возраста учеников, цели по развитию и воспитанию личности школьника, каждый год можно корректировать. Только через системный подход к организации жизнедеятельности класса можно обеспечить целостность становления личности воспитанника.

Важнейшим условием формирования коллектива выступает организация совместной деятельности. С развитием коллектива совершенствуется и самоуправление. Поиск и разработка оптимальной модели самоуправления в классе всегда является делом трудным, особенно в начальной школе. Это связано с возрастными психологическими особенностями школьников. Задача классного руководителя вместе с учениками и их родителями найти наиболее эффективные способы организации и управления жизнедеятельностью классного сообщества. Педагогический коллектив школы совершенствует воспитательный процесс, используя различные педагогические технологии.

Классные руководители развивают и укрепляют позитивные традиции, которые сложились в процессе многолетней совместной работы учителей, обучающихся и родителей.

## **Раздел 5. Оценка организации учебного процесса**

Согласно Федеральному закону «Об образовании в Российской Федерации» в школе действует Устав, в котором определяется порядок приема детей на уровне начального общего, основного общего, среднего общего образования. Образовательный процесс на всех уровнях обучения осуществляется в соответствии с основными образовательными программами, которые утверждены приказом директора школы и регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком и расписанием занятий. Организация осуществляет образовательную деятельность в соответствии с уровнями общего образования:

- начальное общее образование (нормативный срок освоения 4 года);
- основное общее образование (нормативный срок освоения 5 лет);

Начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование являются обязательными уровнями образования.

В Организации образовательная деятельность осуществляется на русском языке.



### **3.1. Режим работы школы**

В целях организации образовательной деятельности в ГБОУ ООШ с.Спиридоновка в 2020-21 учебном году введен следующий режим работы согласно календарному учебному графику: начало учебного года - 1 сентября;

продолжительность учебного года: для

1 классов -33 учебные недели;

для 2-9 классов не менее 34 учебных недель;

Сроки проведения промежуточной аттестации: с 20 мая по 25 мая 2021 года.

Сроки проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются приказами Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства образования и науки Самарской области.

5 – дневная неделя: 1-9 классы

Сменность занятий: 1 смена. Начало занятий 8 ч. 30 мин (прием детей осуществляется с 8ч 00 м.)

Продолжительность урока: в 1-х классах 35 (мин.)- 1 полугодие, во 2-11 классах 40 (мин.) , 1 классы- 2 полугодие 40 (мин.)

Продолжительность перемен: после 1,2 уроков – 10 мин, 3,4 уроков – 20 мин, 5-7 урока – 10 мин.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня:

-для учащихся 1-х классов не превышает 4-х уроков и 1 день в неделю -не более 5 уроков за счет урока физической культуры;

для учащихся 2-4 классов- не более 5 уроков;

для учащихся 5-6 классов- не более 6 уроков;

для учащихся 7-9 классов - не более 7 уроков.

В 2020-21 учебном году в школе функционировало 9 классов-комплектов.

По согласованию с родителями (законными представителями) ребенка и в соответствии с медицинскими показаниями обучение для учащихся с ограниченными возможностями здоровья организовано в следующих формах:

- индивидуальное обучение на дому ребенка школьного возраста;
- обучение в условиях помещения образовательного учреждения;
- участие ребенка-инвалида во внешкольных и внеклассных мероприятиях.

### **3.3.Соответствие расписания нормативным требованиям**

Расписание 2020– 2021 учебного года было составлено на основе учебного плана школы, в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», с учетом баллов ежедневной и недельной нагрузки обучающихся. Учтены дневная и недельная работоспособность учащихся и шкала трудности учебных предметов.

Предусмотрено чередование различных по сложности предметов в течение дня и недели: для обучающихся уровня начального общего образования - основных предметов (математика, русский и иностранный языки, окружающий мир, информатика) с уроками музыки, изобразительного искусства, технологии, физической культуры;

Расписание уроков составлено отдельно для обязательных и дополнительных занятий. Между началом дополнительных занятий и последним уроком выдерживался перерыв продолжительностью не менее 40 минут.

Во второй половине учебного дня проводятся кружковые занятия, спортивные секции, занятия внеурочной деятельности в 1-9 классах, индивидуальные консультации, предметные консультации для учащихся 9-х, в рамках подготовки к ГИА, общешкольные и классные творческие дела.

В соответствии с ФГОС НОО и ФГОС ООО внеурочная деятельность была организована по направлениям развития личности: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

### **Раздел 5. Оценка востребованности выпускников.**

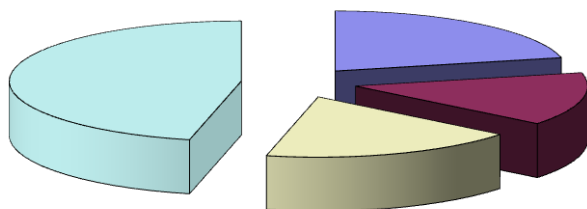
В своём Послании Губернатор Самарской области ставил задачу изменить формы профориентационной работы в школе. Ориентация выпускников школ на получение специальностей технической направленности.

Из 15 девятиклассников поступили в учреждения среднего профессионального образования (СПО) — 14 (99%), 1 -10 класс.(1%)

## Раздел 6. Оценка кадрового обеспечения

Педагогический коллектив школы на конец 2020-2021 учебного года включает в себя директора, 12 учителей, библиотекаря.

20-30лет



31-40

41-50

свыше 50

Возраст 31 % педагогического коллектива старше 50 лет, 7,6 % педагогов в возрасте от 20 до 30 лет. Средний возраст коллектива-45 лет.

### - Стаж педагогов

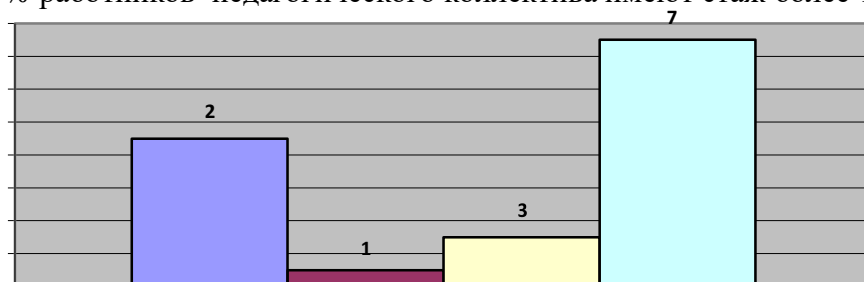
0-5 лет

6-10 лет

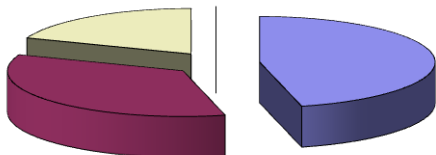
11-15 лет

свыше 15 лет

46 % работников педагогического коллектива имеют стаж более 15 лет.



### -Квалификация педагогов.



Основная часть коллектива педагогов – 39 %- имеет СЗД,, 30% работников коллектива имеет 1 категорию, 7,7 % имеет высшую категорию.

### 3.2 Анализ повышения квалификации педагогов.

Ежегодно в соответствии с планом повышения квалификации учителя нашей школы проходят обучение на курсах, организованных на базе РЦ г.о. Новокуйбышевск ЦПО, СИПКРО. В 2020-2021 учебном году курсы повышения квалификации посетили 10 человек (100%), из них по ИОЧ-3 человека, переподготовка -1,5- гос. задание, 3 педагога обучались на базе РЦ Новокуйбышевск.

#### 1. Обучались по ИОЧ в 2021 году.(с 1 января 2021 по 31.12.2021)

210603	Рубцова Галина Михайловна	Физика		27.09.- 02.10.2021г. ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ». Организация учебной деятельности с использованием образовательных решений LEGO Education.	25.10-29.10.2021Г АУ ДПО СО ИРО. « Применение формирующего оценивания на современном уроке.»
202692	Жирникова Светлана Александровна	Технология	12.04.-23.04..2021г. СИПКРО «Обеспечение качества современного образования основное направление региональной образовательной политики в сфере дошкольного (или	01.03.-05.03.2021 ГБУ ДПО Новокуйбышевский РЦ «Психолого-педагогическое сопровождение служб медиации в условиях образовательной организации».	25.10.29.10.21г.ГАУ ДПО СО ИРО «Применение формирующего оценивания на современном уроке.»

205938	Гайдар Светлана Викторовна	Начальные классы	17.05.-20.05.2021г.СИПКРО «Обеспечение стратегии реализации национальной проекта» Развитие образованияна региональном уровне( в сфере начального	16.03.-22.03.2021г.ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ «Организация учебной деятельности по изучению виртуально-ориентированного программирования в среде для создания3D игрKodu Game Lab.	18.10-22.10.21г.ГАУ ДПО СО ИРО «Формирование основ функциональной грамотности в начальной школе: проектирование учебных ситуаций.»
--------	----------------------------	------------------	--	---	--

**2. Полностью закончили обучение по ИОЧ, по всем блокам в 2021 году. (с 1 января 2021 по 31.12.2021)**

№ ИОЧ	Ф.И.О.	предмет	ИБ	В-1	В-2
205938	Гайдар Светлана Викторовна	Начальные классы	Сроки и место прохождения курсов, тема 17.05.-20.05.2021г.СИПКРО «Обеспечение стратегии реализации национальной проекта» Развитие образованияна региональном уровне( в сфере начального образования»	16.03.-22.03.2021г.ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ «Организация учебной деятельности по изучению виртуально-ориентированного программирования в среде для создания3D игрKodu Game Lab.	18.10-22.10.21г.ГАУ ДПО СО ИРО «Формирование основ функциональной грамотности в начальной школе: проектирование учебных ситуаций.»
202692	Жирнико	Технолог	17.05.-	01.03.-	18.10-

	ва Светлана Александр овна	ия	20.05.2021г.СИПК РО «Обеспечение стратегии реализации национальной проекта» Развитие образованияна региональном уровне( в сфере начального образования»	05.03.20 21 ГБУ ДПО Новокуй бышевс кий РЦ «Психол ого- педагог ическое сопрово ждение службы медиаци и в условия х образов ательно й организа ции»..	22.10.21 г.ГАУ ДПО СО ИРО «Форми рование основ функцио нальной грамотн ости в начальн ой школе: проекти рование учебных ситуаци й.»
--	-------------------------------------	----	---	---	---

**3. Всего закрыто ИОЧ в 2020/21 уч. г            2 шт.**

**4. Всего закрыто ИОЧ в 2021 году.(с 1 января 2021 по 31.12.2021) - 2шт.**

**Обучались в 2021 году без ИОЧ:**

<u>1</u>	Пальник ова Наталья Геннадь евна	<u>Учитель английского языка</u> <u>04.-21.04.2021г.</u> <u>Гос.задание</u> 1.ОООЦентр инновационного воспитания»тема: « Организация работы классного руководителя в ОО» <u>Диплом 483-185237 250ч.</u>
<u>2</u>	Михань кова Валенти на Николае вна	<u>Учитель русского языка и литературы</u> <u>1. 05.04.-04.05.2021г.</u> <u>Гос.задание</u> РЦ Новокуйбышевск тема:» Организация коррекционно-развивающего сопровождения обучающихся с ОВЗ с низкими образовательными результатами» <u>Удостоверение 72 ч.</u>

<u>3</u>	Дунец Наталья Николае вна	<u>Учитель математики</u> 1. <u>05.04.-04.05.2021г.</u> <u>Гос.задание</u> РЦ Новокуйбышевск тема:» Организация коррекционно-развивающего сопровождения обучающихся с ОВЗ с низкими образовательными результатами» <u>Удостоверение 72 ч.</u>
<u>4</u>	Жирникова Светлана Александровна	<u>Учитель технологии</u> 08.11.-19.11.2021г. 1 <u>Целевые</u> РЦ г. Новокуйбышевск тема : « Объективность оценки качества предметных результатов посредством функциональных возможностей МСОКО» <u>Сертификат 16 ч.</u>
<u>5</u>	Панферова Елена Михайловна	<u>Учитель физической культуры</u> 1.05.04.-04.05.2021г. <u>Гос.задание</u> РЦ Новокуйбышевск тема:» Организация коррекционно-развивающего сопровождения обучающихся с ОВЗ с низкими образовательными результатами» <u>Удостоверение 72 ч.</u>
<u>6</u>	Лимонова Дарья Стариславовна	<u>Учитель биологии, химии.</u> 1. <u>Целевые</u> РЦ г. Новокуйбышевск тема : « Объективность оценки качества предметных результатов посредством функциональных возможностей МСОКО» <u>Сертификат 16 ч.</u> 2. <u>Переподготовка</u> 15.04.-21.07.2021г. Институт дополнительного образования по программе дополнительного профессионального образования « Учитель химии и биологии» <u>Диплом 022413411831от 21.07.21г. 520ч.</u>
<u>7</u>	Трибушко Ольга Михайловна	<u>Учитель начальных классов</u> 1. <u>10.04.-13.05.2021г.</u> <u>Гос.задание</u> Самарский межрегиональный методический центр по финансовой грамотности системы общего и среднего профессионального образования тема: «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся» <u>Удостоверение 72ч.</u>

На конец 2021 года работники школы имеют следующую квалификацию:

Должность	Квалификационная категория		
	СЗД	первая	высшая
Администрация	1		
Учителя нач. классов		2	
Учителя русского языка			1
Учителя математики	1		
Учителя физики, информатики			
Учителя иностранного языка	1		
Учителя истории			
учителя технологии, географии	1		
Учителя химии, биологии			
Учителя физкультуры	1		
<b>итого</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

2 педагога на 01 сентября 2021 года окончили ВУЗ.

## **Раздел 7. Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения**

### Организация библиотечных фондов

Полноценная деятельность библиотеки невозможна без грамотной организации фондов. Как и в прошлом году делалось все, чтобы читатели имели возможность познакомиться с основным фондом. Для этого наиболее яркие и значимые книги выставлялись в открытом доступе в соответствии с читательскими интересами и потребностями. Тем самым частично решалась задача по качественному обслуживанию читателей и формированию у них культуры чтения.

В прошедшем учебном году продолжалась работа по сохранности фонда и возмещению ущерба, причиненного книгам. Проводились беседы с учащимися о бережном отношении к книгам. Для учащихся начальной школы проводились библиотечные уроки «Правила обращения с книгой» и практические занятия по ремонту книг из основного фонда.

Из-за отсутствия новых поступлений художественной литературы, снижается качество основного фонда. Учащиеся с неохотой пользуются устаревшей и ветхой литературой. Данная ситуация влияет и на показатели.

Движение фонда	2019-2020 уч. год.	2020-2021 уч.год
Поступило	81 экз.	
Выбыло	0 экз.	
Состоит к концу уч. года.	7070 экз.	

### Учебный фонд:

Движение фонда	2019-2020 уч. год	2020-2021 уч.год
Поступило	181 экз.	
Выбыло	345 экз.	
Состоит к концу уч. года.	1005 экз	

### Процентная обеспеченность по ступеням:

Учебный год	1-4 кл.	5-9 кл.	Итого
2019-2020 уч. год	100%	100%	100%
2020-2021 уч. год	100%	100%	100%



При заказе на следующий учебный год необходимо пополнять фонд новыми учебниками, а также заказать рабочие тетради и прописи для начальных классов.

Учебная литература в этом году выдавалась каждому ученику на читательский формуляр. Учащихся 1-4 классов учебники получал классный руководитель. В конце года возврат учебников осуществлялся по той же схеме согласно графику выдачи учебников, который был составлен и выдан каждому классному руководителю.

До сих пор остается острым вопрос о сохранности учебного фонда. В классах, где проводились рейды по проверке учебников (5-е, 6-е, 8-е классы) были выявлены факты отсутствия обложек у учебников, пометки, сделанные карандашом и чернилами. В следующем учебном году планируется усилить работу в этом направлении и привлечь к рейдам библиотечный актив учащихся.

Обслуживание читателей проводилось в соответствии с графиком работы библиотеки.

Решая вторую задачу, проводились индивидуальные беседы по привлечению детей к чтению и воспитанию информационной культуры, в библиотеку были записаны учащиеся первых классов и поступившие ученики из других школ. Проводились рекомендательные беседы и беседы о прочитанном в индивидуальном порядке.

В рамках историко-патриотического воспитания были проведены беседы, посвященные участию детей в Великой Отечественной войне.

Работа с родителями.

В основном проводилась информирование о состоянии и сохранении учебного фонда родителей через классных руководителей. В следующем году необходимо уделить данному виду работы больше внимание.

В целом работу школьной библиотеки ГБОУ ООШ с Спиридоновка можно считать удовлетворительной.

Основными направлениями работы на следующий год будут:

- повышение уровня грамотности учащихся;
- содействие развитию навыков чтения, запоминания;
- обеспечение духовного развития учащихся;
- приобщение учащихся к ценностям национальной и мировой культуры;
- формирование патриотических ценностей;
- экологическое воспитание учащихся;
- сохранность учебного и основного фондов.

Реализуемая школой модель информационной среды позволяет педагогическому и ученическому коллективу активно использовать новейшие технические достижения и технологии в урочной и внеурочной деятельности.

Школа подключена к сети Интернет. Использование Интернет – ресурсов доступно школьникам в урочное и внеурочное время при подготовке к исследовательским научно – практическим конференциям, в осуществлении проектной деятельности, подготовке к предметным олимпиадам различного уровня. В целях обеспечения психического здоровья детей, защиты их от негативного влияния Интернет - угроз на компьютеры установлена контент-фильтрация.

Для обеспечения прозрачности образовательного и воспитательного процессов, доступности родителей к любой информации организации УВП, учета мнения заказчиков образовательных услуг, образовательное учреждение имеет свой сайт. Сайт образовательного учреждения обеспечивает открытость, доступность и достоверность информации: о дате создания образовательного учреждения; о структуре образовательного учреждения; о реализуемых основных образовательных программах, о ФГОС, о составе педагогических работников, о материально-техническом обеспечении, об оснащенности образовательного процесса и т.д.

Информатизация школы позволила создать предпосылки для обеспечения доступа учащихся

и учителей школы к различным современным информационным образовательным ресурсам, расположенным в сети Интернет.

Одной из задач и функций школьной информационной среды является повышение мотивации школьников к освоению информационных технологий, мотивации педагогов к самообразованию по пользовательскому курсу информатики, освоению и наработке методик использования компьютерных технологий в преподавании учебных предметов. Кроме этого, в урочной и внеурочной деятельности используются программные продукты по информатике, химии, физике, биологии, истории, математике, иностранному языку, русскому языку, географии и других.

Созданная информационная школьная система предоставляет возможность ученикам стать участниками открытого образования.

Администрация и сотрудники школы активно используют технические средства и электронные материалы при проведении педсоветов, семинаров, при участии в конкурсах, проектах различных уровней.

**Таким образом:** 1. Информационная среда школы существенно повышает мотивацию учеников к изучению предметных дисциплин и снижает трудоемкость работы учителя при подготовке и проведении занятий. Информатизация преподавания полезна для учителя тем, что позволяет повысить производительность его труда, общую информационную культуру учителя.

2. Надежно организованная информационная среда позволяет мобильно, качественно и оперативно создавать, сопровождать и пополнять информационный банк данных школы по различным направлениям, что, в свою очередь, решает ряд проблем, связанных с поиском необходимой информации, ее обработкой и использованием в ходе учебно-воспитательного процесса.
3. Оснащенность учебного процесса библиотечными информационными ресурсами в школе достаточная, что обеспечивает возможность реализации общеобразовательных программ по заявленным видам деятельности.

## **Раздел 9. Оценка качества материально-технической базы.**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа с. Спиридоновка муниципального района Волжский Самарской области, основанная в 1975 году, является главным звеном получения образования и предоставляет возможность всем детям, достигшим школьного возраста, реализовать гарантированное государством право на получение бесплатного общего образования в пределах государственных образовательных стандартов.

ГБОУ ООШ с. Спиридоновка – по своему географическому положению располагается в муниципальном районе Волжский, численность населения составляет 1200 человек, граничит с муниципальным районом Кинельский. Располагается на удаленном расстоянии от г. Самара – 56 км.

ГБОУ ООШ с. Спиридоновка расположена в центре села Спиридоновка.

### **Материально-техническое оснащение помещений в соответствии с реализуемыми образовательными программами**

ГБОУ ООШ с. Спиридоновка расположена по адресу: 443527, Самарская область, Волжский район, с. Спиридоновка, ул. Школьная, д.1. На территории расположились котельная, футбольная площадка, волейбольная, садовый и огородный участки. Прилегающая к зданию территория огорожена металлическим забором. В ГБОУ ООШ с. Спиридоновка созданы необходимые материально-технические условия, способствующие успешной реализации образовательного процесса. Материально-техническая база школы обеспечивает условия для изучения обязательных учебных предметов, а также дополнительных предметов по выбору.

Здание школы отремонтировано в 2010 году и рассчитана на 350 ученических мест. В школе 12<sub>58</sub>

учебных классов. Имеется один полностью укомплектованный компьютерный класс, где осуществлен выход к сети Интернет. Блок начальных классов оснащен мультимедийным комплексом: двумя интерактивными досками, мультимедийными проекторами и ноутбуками. Кабинеты содержатся в соответствии с гигиеническими нормами. Для физического развития обучающихся созданы все условия. В школе стандартный спортивный зал, имеется оборудованный тренажерный зал. Спортивный зал оборудован спортивным сооружением, имеются помещения для раздевалок. В школе имеется музей, посвященный истории школы. Оборудована сенсорная комната для занятий с обучающимися с ОВЗ и детьми-инвалидами. Школьная столовая расположена на первом этаже, где питаются школьники. Включает в себя помещения: зал на 60 посадочных мест, кладовая для продуктов, моечная для столовой и кухонной посуды. Столовая оснащена современным кухонным оборудованием для приготовления горячих обедов. Все обучающиеся обеспечены двухразовым горячим питанием. Библиотека школы укомплектована печатными образовательными ресурсами, которая имеет в своем фонде более 7632 изданий. Это художественная литература, учебники, различная литература в помощь изучаемым предметам. Справочники, энциклопедии, словари, периодические издания – все, что помогает учиться и учить – есть в фонде нашей библиотеки. В школе в наличии система канализации, функционирует автоматическая система пожарной сигнализации, действует система оповещения при пожаре. Школьный автобус осуществляет ежедневно подвоз обучающихся из населённого пункта – п. Нур.

Все помещения школы соответствуют действующим санитарно – гигиеническим требованиям пожарной безопасности для общеобразовательных учреждений и обеспечивают возможность качественного обучения обучающихся. Оснащение учебных кабинетов позволяет проводить уроки на уровне современных требований и образовательных стандартов.

### **Обеспечение сохранности здоровья и безопасности участников образовательного процесса**

Работа по созданию здоровых и безопасных условий труда и учебы для работников и обучающихся была организована в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным Законом №181-ФЗ «Об основах охраны труда в РФ» и другими нормативно-правовыми документами.

Здание школы оборудовано автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения людей о пожаре. Первичные средства пожаротушения (огнетушители) своевременно перезаряжаются и проходят гидравлическое испытание. Для обеспечения безопасности школы на пульте охраны установлена тревожная кнопка. Территория имеет строительное ограждение. По периметру здания предусмотрено наружное электрическое освещение.

В целях обеспечения безопасного проведения образовательного процесса в школе и сохранности школьного имущества введено круглосуточное дежурство вспомогательного персонала. В течение учебного дня осуществлялись контроль администрации, педагогов и учащихся дежурного класса за порядком в школе и сохранностью имущества.

## **Раздел 10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования**

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов на основе «Положения о внутренней системе оценки качества образования в ГБОУ ООШ с.Спиридоновка». Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: учителя, обучающиеся и их родители.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- общественной экспертизы качества образования;

- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.

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.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, методический совет школы, методические объединения учителей- предметников, педагогический консилиум, временные структуры (комиссии и др.).

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов учащихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения учащимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;
- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и реализуемых в школе, условия их реализации;
- воспитательная работа;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
- эффективность управления качеством образования и открытость деятельности школы;
- состояние здоровья учащихся.
- Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОО.

По итогам мониторингов в конце учебного года был проведён всесторонний анализ результатов работы, отмечены положительные тенденции развития, а так же выявлены дети, у которых не

наблюдается положительной динамики развития, даны рекомендации родителям, поставлены задачи на следующий год.

Методическая работа – важнейшее звено системы непрерывного образования педагогов школы. Правильное определение целей и задач методической службы обеспечивает выбор оптимального содержания и форм организации работы с педагогическим коллективом. В условиях модернизации российского образования роль методической работы постоянно возрастает, т.к. особенно актуальной становится проблема использования новых педагогических технологий, приемов и форм обучения и воспитания. Ведущую 60

роль в управлении методической работой в школе, принадлежит школьным методическим объединениям.

В школе функционирует 4 ШМО:

5. ШМО учителей начальных классов.
6. ШМО гуманитарных наук.
7. ШМО естественно-математического цикла.
8. ШМО классных руководителей.

### **Анализ работы ШМО учителей начальных классов за 2020-2021 учебный год**

В 2020 – 2021 учебном году начальная школа работала по теме: *«Организация учебного процесса путем внедрения активных методов обучения, направленных на развитие метапредметных компетенций и качества образования в начальной школе».*

#### **Цель:**

Создание условий для повышения профессионального мастерства учителей начальных классов преподавания и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологическом, конкурентном мире., развитие их творческого потенциала с целью совершенствования качества

#### **Задачи МО учителей начальной школы на 2020-2021 учебный год:**

1. Создание оптимальных условий (организационно-управленческих, методических, педагогических) для обновления и реализации основных образовательных программ образовательного учреждения, включающего три группы требований в соответствии с ФГОС.
2. Создание благоприятных условий для формирования и развития интеллектуального и творческого потенциала учащихся.
3. Создание комфортной образовательной среды на основе индивидуальной работы с обучающимися с учетом возрастных, психологических особенностей.
4. Создание оптимальных условий для формирования и развития полноценной психически и физически здоровой личности с устойчивым нравственным поведением, способной к самореализации и самоопределению в социуме.
5. Совершенствование работы, направленной на сохранение и укрепление здоровья обучающихся и привитие им навыков здорового образа жизни.
6. Повышение профессиональной компетентности педагогов в соответствии с требованиями ФГОС НОО 2-го поколения.
7. Совершенствование работы учителей, направленной на формирование у учащихся ключевых компетентностей.
8. Обеспечение условий для изучения, обобщения и распространения передового педагогического опыта, для развития мотивации к профессиональному и творческому росту.

#### **Направления работы МО учителей начальных классов на 2020 - 2021 учебный год:**

##### **Информационная деятельность:**

Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.

##### **Организационная и учебно - воспитательная деятельность:**

\* Заседания методического совета.

\* Изучение нормативной и методической документации по вопросам образования.

- \* Отбор содержания и составление учебных программ.
- \* Утверждение индивидуальных программ по предметам.
- \* Взаимопосещение уроков учителями с последующим самоанализом достигнутых результатов.
- \* Организация открытых уроков по определенной теме с целью обмена опытом.
- \* Организация и проведение предметных недель в школе.
- \* Организация и проведение предметных олимпиад, конкурсов, смотров.
- \* Выступления учителей начальных классов на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах.
- \* Повышение квалификации педагогов на курсах. Прохождение аттестации педагогических кадров.
- \* Развитие системы работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.
- \* Оказание социально – педагогической поддержки детям группы «особого внимания», активизация работу по профилактике безнадзорности и беспризорности, преступлений и правонарушений среди обучающихся.
- \* Сохранение и укрепление здоровья обучающихся и педагогов, воспитание потребности в здоровом образе жизни.

#### **Аналитическая деятельность:**

- \* Анализ методической деятельности за 2020 - 2021 учебный год и планирование на 2021 - 2022 учебный год.
- \* Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования).
- \* Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.

#### **Методическая деятельность:**

- \* Методическое сопровождение преподавания по новым образовательным стандартам второго поколения в начальной школе.
- \* Работа над методической темой, представляющей реальную необходимость и профессиональный интерес.
- \* Совершенствование методического уровня педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями, через систему повышения квалификации и самообразования каждого учителя. Внедрение в практику работы всех учителей МО технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы
- \* Организация системной работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.
- \* Поиск, обобщение, анализ и внедрение передового педагогического опыта в различных формах;
- \* Пополнение методической копилки необходимым информационным материалом для оказания помощи учителю в работе;
- \* Методическое сопровождение самообразования и саморазвития педагогов; ознакомление с методическими разработками различных авторов.
- \* Совершенствование форм работы с одарёнными детьми.

#### **Консультативная деятельность:**

- \* Консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ и тематического планирования.
- \* Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
- \* Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках ФГОС.

#### **Ожидаемые результаты работы:**

- \* Рост качества знаний обучающихся.
- \* Овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с новым ФГОС.
- \* Создание условий в процессе обучения для формирования у обучающихся ключевых компетентностей.

Анализируя образовательную деятельность, можно отметить следующие аспекты:

- Реализация целей и задач МО осуществлялась согласно требованиям государственных программ, велась на основе нормативно-правовых и распорядительных документов федерального,

регионального и муниципального уровней, соответствовала нормам СанПиНа, была направлена на защиту прав и интересов обучающихся;

- Все учителя работали по индивидуальным программам, за основу которых взята программа Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, с учетом СанПиНа и требований к подготовке обучающихся.

Задачи, поставленные в 2020-2021 учебном году, решали учителя МО начальных классов:

Ф. И. О.	Дата рожд.	Образование	Общ. труд. стаж.	Заним. должн.	Категория	Дата присвоения	Поощрения
Трибушко Ольга Михайловна	09.01.1977	Ср.специальное Бугурусланский Пед.колледж 1996	24л	учитель нач. кл.	первая	январь 2018 г	Нагрудный знак «Куйбышев- запасная столица» 2016 г., Благодарственное письмо Собрания представителей Волжского района Самарской области 2020 г.
Зуева Марина Валерьевна	04.07.1979	Ср.специальное Подбельское пед.училище 1998	22г	учитель нач. кл.	соотв		
Гайдар Светлана Викторовна	19.05.1967	Ср.специальное Куйбышевское пед.училище №1 1986	33л	учитель нач. кл.	первая	Январь 2018	Нагрудный знак «Куйбышев- запасная столица» 2016 г.

В начальных классах на 1 сентября 2020 года обучалось 53 человека, на конец учебного года – 52 человека. В течение года выбыло – 5 человек, прибыло - 4. Было открыто 4 класса – комплектов. Учебно - воспитательный процесс был организован по 5 - дневной рабочей неделе в односменном режиме.

С учетом федерального перечня учебников, допущенных и рекомендованных МО РФ к использованию. В образовательном процессе, учителя работают по следующим учебно-методическим комплектам:

«Школа России»:

- Обучение грамоте, 1 класс - автора В.Г.Горецкого
- Русский язык, 1-4 классы - авторов В.П.Канакина, В.Г.Горецкий
- Литературное чтение, 1-4 классы - авторов М.В.Головановой, Климановой Л.Ф. и др.
- Математика, 1-4 классы - авторов М.И.Моро и др.
- Музыка, 1-4 классы - авторов Е.Д.Критской, Г.П.Сергеевой и др.
- Физическая культура, 1-4 классы - автора В.И.Ляха.
- Окружающий мир, 1-4 классы - автора А.А.Плешакова
- Изобразительное искусство, 1-4 классы - авторов Б.М.Неменского и др.
- Художественный труд, 1-4 классы - авторов Н.И.Роговцева и др.

Применяемые УМК позволяют:

- обеспечивать вариативность, уровневый подход в осуществлении образовательного процесса, тем самым создавая условия для освоения программы начального общего образования всем детям, в том числе одаренным и детям с ограниченными возможностями здоровья;
- развивать познавательную мотивацию и интересы обучающихся, их готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, формируют основы нравственного поведения, определяющего отношения личности с обществом и окружающими людьми.

Все УМК соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта, позволяют развивать интеллектуальные способности детей, дают возможности для индивидуального выбора дополнительного материала и заданий, готовят ученика «нового типа», внутренне свободного, любящего и умеющего творчески относиться к действительности и другим

людям, способным видеть проблему и решать её самостоятельно, способного делать осознанный выбор и принимать самостоятельное решение.

Школа обеспечена учебниками, учебно-методической литературой для реализации ФГОС НОО на 100 %.

Программы за 2020-2021 уч.год выполнены в полном объёме.

Внеурочная деятельность в первых и в четвертых классах организовывалась по следующим направлениям развития личности ребенка: спортивно – оздоровительное, духовно – нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное. Организация занятий по данным направлениям во внеурочное время была неотъемлемой частью образовательного процесса.

Учителя на уроках создают условия, способствующие овладению первоклассниками социально значимой роли учеников, у которых есть социально значимые обязанности, выполнение которых получает общественную оценку. В процессе учебы идет формирование самооценки, положительной мотивации к ведущему виду деятельности – учебе через создание ситуации успеха. В процессе преподавания используются технологии системно-деятельностного подхода и ИТ.

Кабинеты начальной школы располагают материальной и технической базой, обеспечивающей организацию и проведение основных видов деятельности обучающихся. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам, а также техническим и финансовыми нормативам, установленным для их обслуживания.

В кабинетах, где осуществляется образовательный процесс по реализации ФГОС НОО, обеспечивается доступ педагогов и обучающихся к информационной среде учреждения и к глобальной информационной среде.

Материально-технические условия реализации образовательной программы отвечают характеристикам современного образования, требованиям к оснащённости учебных и административных помещений, соответствуют возрастным особенностям и возможностям обучающихся, позволяют обеспечить реализацию современных образовательных и иных потребностей и возможностей обучающихся по жизнеобеспечению и безопасности, сохранению и укреплению здоровья, развитию профессионального, социального и творческого опыта обучающихся и др.

Тематика заседаний отразила основные проблемные вопросы, стоящие перед МО и способствовала решению поставленных задач. Согласно утвержденному плану работы, за год было проведено 6 заседаний методического объединения, на которых заслушали выступления учителей МО по проблемам обучения и воспитания учащихся, познакомились с нормативными документами, намеченными к изучению в начале учебного года. Учителя принимали активное участие в теоретической и практической части каждого заседания. По данным темам были заслушаны выступления учителей, проведены ряд уроков, предметные недели. Повышению уровня профессионального мастерства педагогов, ориентация их на решение современных задач образования способствуют курсы повышения квалификации, дистанционные курсы, вебинары.

В течение года проводились оперативные заседания по тематике:

- Учебный план и учебно-методическое обеспечение обучения по программам;
- Единые требования к ведению рабочих и контрольных тетрадей учащихся;
- Итоги проверки документации;
- Анализ проведения итоговых диагностических комплексных работ;
- Изучение нормативных документов;
- Соблюдение графиков контрольных работ и родительских собраний;
- Мониторинг использования оборудования в условиях внедрения ФГОС НОО и ООО;
- Работа в системе АСУ РСО.

Методическим объединением и заместителем директора по УВР Пальниковой Н.Г. постоянно осуществлялся контроль за ведением школьной документации, электронных журналов, проводились административные и текущие контрольные работы, проверка дневников и тетрадей учащихся. На заседании МО было отмечено, что личные дела заполнены аккуратно, без грубых нарушений, электронные журналы ведутся в соответствии с положением. Тетради учащихся ведутся в соответствии с требованиями, выработанными методическим объединением. По сравнению с



предыдущими годами более качественно составлено календарно-тематическое планирование, четко соблюдался график контрольных работ.

Учителя начальных классов работают над совершенствованием своего мастерства: планомерно проходят курсы переподготовки в СИПКРО, работают по теме самообразования.

<i>Ф. И. О</i>	<i>Тема</i>
<i>Трибушко О.М.</i>	<i>Организация и содержание коррекционного обучения по преодолению фонетико- фонематического недоразвития у детей.</i>
<i>Зуева М.В.</i>	<i>Развитие интереса и самостоятельное добывание знаний в процессе учебной деятельности.</i>
<i>Гайдар С. В.</i>	<i>Формирование УУД во внеурочной и урочной деятельности.</i>

Педагогами м/о были составлены планы работы, которые предусматривали как теоретические, так и практические вопросы. Работая по данным проблемам, учителя разработали ряд уроков, задания по отдельным темам изучаемого материала, таблицы, карточки для индивидуальной и групповой работы. Ведется диагностическое отслеживание деятельности педагогов, где отмечается профессиональный рост каждого учителя. Работа ориентирована на профессиональные запросы, потребности, интересы учителей, все усилия были направлены на активное воплощение принципа: профессионализм педагога – источник развития современного образования.

На протяжении учебного года проводились открытые уроки и взаимопосещение уроков, непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, применение педагогического опыта, творческие отчеты учителей; изучение нормативной и методической документации по вопросам образования. Такой комплексный подход позволил каждому учителю найти свое место с учетом индивидуальных возможностей.

Приоритетным направлением работы методического объединения начальной школы является внедрение в практику современных педагогических технологий, способствующих повышению качества образования:

- Технология проектного обучения.
- Технология развития критического обучения.
- Информационно-коммуникационные технологии.
- Технология совершенствования общеучебных умений.
- Технология личностно-ориентированного обучения.
- Технология проблемно-диалогического обучения.
- Гуманно-личностная технология.
- Технология игрового обучения.
- Технология дистанционного обучения.

Важнейшей задачей современной системы образования является формирование совокупности универсальных учебных действий, обеспечивающих компетенцию «научить учиться», а не только освоение учащимися конкретных предметных знаний и навыков в рамках отдельных дисциплин.

Характерной чертой системы работы школы являются различные формы интеграции учебной и внеучебной деятельности, которая ярко представлена при проведении тематических недель. Они позволяют углубить и расширить знания учащихся во внеурочной деятельности, применить нестандартные формы работы с детьми, повысить мотивацию, сплотить классные коллективы, развить толерантность, дать возможность каждому ребенку проявить свой талант.

Особое значение при проведении предметной недели приобретают формы учебно-воспитательной работы предметной направленности, когда материал, изучаемый на уроках, находит свое логическое завершение во внеурочной деятельности. Это формы работы, которые соединяют в себе обучение и воспитание в единый процесс:

- нетрадиционные занятия;
- дидактические сказки - путешествия в предмет;
- организация выставок учеников,
- олимпиады по предмету,
- интеллектуальные марафоны,
- тематические конкурсы.

Результаты проведения предметных недель:

- учащиеся показали хорошие знания по предметам (по результатам олимпиад, конкурсов, интеллектуальных игр), умения применять знания в различных ситуациях, неординарные решения трудных вопросов;
  - интересные разнообразные нетрадиционные формы проведения предметных недель вызывают большой интерес учащихся (массовость - не менее 90 % от общего количества учащихся);
  - учителя в ходе предметных недель проявили хорошие организаторские способности, что способствует развитию творчества и профессионального роста самого учителя.
- Нет классов, которые бы совсем не принимали участие в предметных неделях.

### **Методическая работа учителей начальных классов**

Научно-методическая работа стимулирует профессиональное развитие педагога, способствует его самореализации, решению профессиональных и личных проблем, позволяет получить большее удовлетворение от работы.

**Цель методического объединения в этом направлении:** организация условий для повышения квалификации и наращивания кадрового педагогического потенциала школы, подготовка учителя как субъекта профессиональной деятельности, социальной жизни, субъекта личностной самореализации, самоактуализации и самоорганизации.

**Ожидаемые результаты:**

- повышение квалификации и наращивание кадрового потенциала в школе;
- положительное изменение качественных показателей труда педагогических работников и деятельности школы в целом;
- создание условий для изменения статуса учителя, перевод его с позиции “урокодателя” на позиции педагога-менеджера, педагога-методиста, педагога-исследователя и экспериментатора.

В методическом объединении на протяжении 2020-2021 учебного года использовались следующие формы повышения профессионального мастерства учителей:

- разработка собственной программы самообразования (изучение документов и материалов, представляющих профессиональный интерес);
- рефлексия и анализ собственной деятельности;
- накопление информации по педагогике, психологии, методике, предметному содержанию;
- разработка и совершенствование образовательных программ и технологий;
- создание базы лучших сценариев уроков, интересных приемов и находок на уроке;
- разработка собственных средств наглядности;
- самостоятельное проведение исследований;
- постоянная работа над методической темой, представляющей профессиональный интерес для педагога;
- разработка диагностических процедур, заданий и тестов и проведение мониторинговых замеров в режиме самоконтроля за процессом и результатом обучения;
- изучение, обобщение и ретрансляция педагогического опыта (открытый урок, мастер-класс, участие в конференциях, конкурсах профессионального мастерства, участие в работе методобъединения, педсоветов и семинарах в рамках школы, посещение уроков и внеклассных мероприятий у коллег, публикации);
- собеседования с администрацией (персональные консультации);
- прохождение плановой курсовой подготовки.

В течение всего учебного года учителя принимали активное участие в методической работе объединения школ округа.

В 2020-2021 учебном году было проведено 6 заседаний МО в различных формах: презентаций педагогического опыта, методических диалогов, тренингов, методических посиделок, мастер-классов.

Все заседания проведены своевременно, на них рассматривались не только теоретические вопросы, но и проводились практические семинары, во время которых учителя обменивались своим опытом, что позволило заинтересовать учителей проводимой работой, способствовало проявлению инициативы, творчества.

Вопросы, рассматриваемые на заседаниях МО, находят отражение в педагогической деятельности педагогов, что даёт возможность расширять свою профессиональную компетентность по различным аспектам преподавания.

С целью совершенствования технологии организации и проведения современного урока, изучения опыта работы коллег, обмена опытом по вопросам преподавания было организовано взаимопосещение уроков, проведены декады открытых уроков.

Педагоги начальных классов продолжают активно внедрять в учебный процесс разные формы и виды использования учебно- лабораторного оборудования с целью активизации учебной деятельности по развитию навыков самообразования школьников, соблюдая принципы компетентностного подхода в обучении.

Коллектив учителей нашей школы очень опытный и энергичный, все учителя профессионалы высокого уровня подготовленности, принимая активное участие в освоении новых педагогических технологий и совершенствовании своего педагогического мастерства, развивают навыки педагогического анализа, творческих и экспериментальных исследований.

Всеми учителями соблюдается здоровьесберегающий режим: на уроках проводятся физминутки с достаточной двигательной активностью обучающихся, используются различные варианты проведения упражнений, направленных на снятие напряжения для глаз, учителя постоянно следят за правильной осанкой школьников. В содержание учебного материала включаются сведения, формирующие у детей навыки здорового образа жизни. На всех уроках уделяется достаточное внимание учителями начальных классов формированию универсальных учебных действий обучающихся.

При подготовке учителя стремятся, учитывая реальные возможности и индивидуальные особенности учащихся, отобрать методы, которые создают оптимальные условия для включения каждого ученика в активную познавательную деятельность. Учителя стараются вносить элементы новизны, строить свою работу с учащимися таким образом, чтобы уровень сложности предъявленных заданий постоянно повышался.

Среда электронного обучения обеспечит системно – деятельностный подход в преподавании, что позволит повысить уровень сформированности УУД у большинства обучающихся.

В нашем образовательном учреждении существует несколько основных направлений реализации модели электронного обучения:

- электронные пособия-тренажеры позволяют каждому учащемуся выполнять задания в своем темпе и самому проверять правильность их выполнения;
- тесты, результаты выполнения которых каждым учеником и классом в целом сразу получить мониторинг выполнения тестов в процентах, в виде диаграмм.

Таким образом, учащиеся приобретают способность мыслить глобально, работать с информацией, медиасредствами, сервисами сетевого взаимодействия; у школьников формируются критическое и системное мышление, способность решать творческие задачи, умение работать в команде, с одной стороны, и самостоятельность, с другой. Иными словами, они становятся социально ответственными. Данные личностные параметры учеников отвечают новым государственным образовательным стандартам.

В этом учебном году учителя принимали активное участие в вебинарах, видеоконференциях по следующим темам:

- «Профилактика суицидального поведения у подростков»;
- «Профилактика терроризма и экстремизма в ОУ»;
- «Основы здорового питания для школьников»;
- «Основы информационной безопасности»;
- «Комплексный подход к изучению проблемы развития финансовой грамотности школьников»;
- «Организация работы классного руководителя в образовательной организации»;
- «Навыки оказания первой помощи в образовательной организации»;
- «Обработка персональных данных в образовательных организациях».

*Каждый член МО в течение года работал по выбранной методической теме, повышая свое педагогическое мастерство, стремясь наладить свои оригинальные подходы, обоснованно и компетентно внося изменения в уже имеющуюся технологию средства, формы, приемы обучения. Были заслушаны отчеты учителей по обобщению своего опыта и по вопросам введения и реализации ФГОС НОО, проведены мастер-классы.*

### Методическая продукция:

В текущем учебном году педагоги осуществляли трансляцию и диссеминацию педагогического опыта через публикации, участие в конкурсах.

	Название мероприятия	Педагог	Место
1	Всероссийский конкурс «Лучшая технологическая карта по ФГОС-2020»	Трибушко О.М.	2 место
2	Благодарность в проведении экологического урока «Моря России: сохранение морских экосистем»	Трибушко О.М. Зуева М.В.	Благодарность

### Работа МО по развитию интеллектуальных способностей и творческого потенциала учащихся

Одним из средств достижений образовательных и воспитательных целей является внеклассная работа. Внеклассная работа способствует более разностороннему раскрытию индивидуальных способностей ребенка, которые не всегда удается рассмотреть на уроке; обогащает личный опыт ребенка, его знания о разнообразии человеческой деятельности, ребенок приобретает необходимые практические умения и навыки; способствует развитию у детей интереса к различным видам деятельности, желания активно участвовать в продуктивной, одобряемой обществом деятельности, дети не только проявляют свои индивидуальные особенности, но и учатся жить в коллективе, т.е. сотрудничать друг с другом, заботиться о своих товарищах, ставить себя на место другого человека и пр.

Формы организации внеклассной работы самые разнообразные. Это научно-исследовательские конференции, олимпиады, праздники, соревнования, конкурсы и т.д.

Традиционными становится участие учащихся в играх-конкурсах всероссийского и международного масштаба: «Олимпусик», «ОВИО» и многие другие, которые позволяют учащимся дополнительно раскрыть свой творческий потенциал.

В рамках программы «Одаренные дети» учащиеся начальной школы в 2020–2021 учебном году принимали участие в олимпиадах и конкурсах различных уровней. Также впервые обучающиеся 4 класса приняли участие во Всероссийских предметных олимпиадах «Сириус».

№	Название мероприятия	Учащиеся	Педагог	Место
1	Общероссийский тур среди 2-5 классов «Великая Отечественная война»	4 кл Назаров Х. Самаркина А.	Трибушко О.М.	Диплом 2 ст
2	Муниципальный (полуфинальный) тур среди 2-5 кл «Золотое кольцо России»	2-5 кл	Трибушко О.М.	
3	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Великой победе посвящается»	Биктимирова А	Гайдар С.В.	1 место
4	Областной челлендж «Сквозь годы»	1-4 кл	Трибушко О.М. Гайдар С.В.	сертификат
5	I территориальная учебно-исследовательская конференция обучающихся 3-4 классов «ЮниСтар»	Самаркина А. Кольцова Е.	Трибушко О.М.	сертификат
6	Общероссийский тур среди 2-5 классов «Великая Отечественная война»	Назаров Х. Самаркина А.	Трибушко О.М.	2 место 2 место
7	Территориальный этап областного конкурса детского творчества, посвященного запасной столице ССР г.Куйбышеву и темам Парада Памяти 2020 года, литературный конкурс чтецов	Самаркина А. Биктимирова А.	Трибушко О.М. Гайдар С.В.	сертификаты

8	Учи.ру	Искоскина В.	Трибушко О.М.	Диплом Грамота
9	Учи.ру. Образовательный марафон «Цветущие Гавайи»	4 класс	Трибушко О.М.	2 место
10	II территориальная учебно-исследовательская конференция «ЮниСтарт»	Малыхина А.	Трибушко О.М.	3 место
11	Детско-юношеская патриотическая акция «Рисуем Победу-2021»	Искоскина В. Семаев И., Храпова М. Горюнов Д. Мигурская А.	Трибушко О.М.	сертификат
12	Областной конкурс фоторабот «Здоровым быть круто!»	Любошенко В. Биктимирова А.	Панферова Е.М. Гайдар С.В.	3 место 3 место
13	Детско-юношеская патриотическая акция «Рисуем Победу- 2021»	Мигурская А. Горюнов Д. Семаев И. Искоскина В. Храпова М.	Трибушко О.М.	сертификат ы
14	Областной конкурс исследовательских работ «Подвиги наших земляков в годы Великой Отечественной войны»	Самаркина А.	Трибушко О.М.	1 место
15	Районный конкурс «Безопасный труд»	Мигурская А.	Трибушко О.М.	1 место

В целом анализ результатов достижений показал, что учителя начальных классов используют в работе проблемные, исследовательские методы, групповые формы работы с учащимися, задания повышенной сложности, творческие задания.

*На основании вышеизложенного можно сделать следующие выводы:*

Учителями школы 1-й ступени ведётся целенаправленная работа с обучающимися, имеющими высокую учебную мотивацию.

### **Внутренний контроль**

Одним из важнейших факторов внутришкольного контроля в школе является оценка учебной деятельности учащихся и учителей. В рамках разработок, связанных с введением стандартов второго поколения, одним из ведущих направлений является формирование универсальных учебных действий. Владение учащимися универсальными учебными действиями является основой обучения, т.к. создает возможность самостоятельного усвоения ими новых знаний и умений, включая умения учиться.

Показатели свидетельствуют о среднем уровне образовательной подготовки учащихся. Однако недостаточный уровень сформированности основных компонентов учебной деятельности не позволяет отдельной группе учащихся усваивать учебный материал на высоком уровне. При планировании работы методического объединения на будущий год в качестве приоритетного направления практической деятельности педагогов следует выделить по формированию основных компонентов учебной деятельности, развитию навыков самоконтроля учащихся, формированию готовности к дальнейшему обучению.

В 4 классе также проводились ВПР по русскому языку, математике и окружающему миру.

Предмет	% качества	% успеваемости
---------	------------	----------------

Русский язык 4 класс	100 %	58 %
Математика 4 класс	100 %	64 %
Окружающий мир 4 класс	100 %	58 %

#### Результаты итоговых контрольных работ

Класс	Учитель	Предмет	Качество	Успеваемость
2	Гайдар С.В	русский язык	64%	86%
		математика	64%	100%
3	Зуева М.В.	русский язык	62%	85%
		математика	60%	85%
4	Трибушко О.М.	русский язык	79%	93%
		математика	65%	79%

По итогам учебного года наблюдается следующая картина по качеству знаний:

№ п/п классы	Качество знаний по предметам			
	Русский язык	Литературное чтение	Математика	Окружающий мир
2 класс	57,1%	71,4%	64,3%	64,3%
3 класс	73%	81,2%	56,2%	75%
4 класс	60%	93,3%	53,5%	80%

Результаты обучения во всех классах признаны удовлетворительными.

**Вывод:**

В целом уровень подготовленности учащихся, заканчивающих начальную школу в 2020-2021 учебном году, можно оценить удовлетворительно.

**Рекомендации:**

Учителям начальных классов необходимо довести подробную информацию об уровне подготовленности, общем развитии и социуме каждого “выпускника” начальной школы до учителей среднего звена для координации работы по преемственности, снижению риска возникновения стрессовых ситуаций при переходе учащихся в среднюю школу.

Учителям начальных классов тщательно проанализировать результаты своей педагогической деятельности, выявить положительные и отрицательные факторы, повлиявшие на уровень преподавания.

Несмотря на усилия работающих учителей, остаются некоторые проблемы: научность, аргументированность, логичность речи учителя при защите урока; необходимо повысить уровень качества обученности при помощи составления индивидуальных программ, отслеживания роста ученика при помощи мониторинга; проведение конкурсов или конференций по предметам.

По итогам года во всех классах начальной школы программа выполнена по всем предметам. Контрольные работы, срезы знаний (контрольное списывание, словарные диктанты, арифметические диктанты), уроки развития речи, практические работы проведены согласно тематическому планированию.

Отмечена большая работа педагогов, доброжелательность, создание атмосферы успешности, забота школы не только о знаниях по предмету, но и о психологическом состоянии ученика, творческий подход к проведению урока. Учителя начальных классов активно продолжают работу по расширению функционального использования и организации работы методического кабинета. А также оборудованием и оформлением технологических паспортов своих кабинетов.

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (ФГОС НОО) основная образовательная программа начального общего образования реализуется образовательным учреждением, в том числе, и через внеурочную деятельность.

Программа внеурочной деятельности была разработана на основе оптимизированной модели организации внеурочной деятельности. Внеурочная работа реализуется через кружки, которые будут посещают все учащиеся класса. При организации внеурочной деятельности обучающихся используют собственные ресурсы (педагоги дополнительного образования, учителя начальных классов, музыки). Достижение уровней результатов внеурочной деятельности свидетельствует об эффективности работы по реализации модели внеурочной деятельности через диагностику.

Цель диагностики – выяснить, являются ли и в какой степени воспитывающими те виды внеурочной деятельности, которыми занят школьник.

Вывод: Для ребенка создается особое образовательное пространство, позволяющее развивать собственные интересы, успешно проходить социализацию на новом жизненном этапе, осваивать культурные нормы и ценности.

Организация внеурочной деятельности обучающихся является одним из важнейших направлений развития воспитательной работы школы, показателем сформированности социального опыта детей.

По повышению педагогического мастерства учителей начальных классов в 2020-2021 уч. году проделана большая работа:

1. Учителя школы систематически изучали новинки методической литературы, нормативные документы; на заседаниях МО решались вопросы по плану.
2. Каждый учитель, работая над своей темой по самообразованию, определял форму представления отчета: проводились открытые уроки и мероприятия, заслушивались на заседаниях МО выступления и сообщения из опыта работы. Почти все проводимые уроки и мероприятия получили хорошую оценку коллег.
3. Учителя нашей школы принимают участие в работе ТУМО, посещают уроки коллег в своей школе и школах района; активно участвуют в работе творческих микрогрупп.
4. План по курсовой переподготовке учителей выполнен полностью.

Анализ работы начальной школы показывает, что, в целом, поставленные задачи решены, чему, безусловно, способствовала четкая, слаженная работа всего методического объединения учителей начальных классов, педагогического коллектива школы.

Работу методического объединения в 2020- 2021 учебном году считать удовлетворительной.

#### **Вывод по работе МО учителей начальных классов:**

Проанализировав работу методического объединения, следует отметить, что учителя работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведется работа по освоению учителями современных методик и технологий обучения. Большое внимание уделяется формированию навыков творческой научно-исследовательской деятельности учащихся; внедрению и освоению учащимися информационно – компьютерных технологий; формированию универсальных учебных действий у учащихся.

В методическом объединении успешно проводится входной, промежуточный и итоговый контроль по всем предметам.

Индивидуальные занятия по школьным дисциплинам нацелены на отработку базовых знаний, а так же расширение и углубление знаний учащихся за счет внедрения материала повышенной сложности.

Таким образом, анализ работы методического объединения показал, что запланированный план работы МО практически выполнен. Тематика заседаний отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед методическим объединением. Заседания были тщательно продуманы и подготовлены. Выступления и выводы основывались на практических результатах. Учителя старались создать наиболее благоприятные условия для развития учащихся с высоким уровнем интеллекта, проявляющих интерес к изучению предметов.

*На итоговом заседании МО были определены тема и задачи на 2021/2022 учебный год:*

**Методическая тема:** «Непрерывное совершенствование уровня профессиональной компетенции педагога как условие и средство обеспечения нового качества образования в

условиях реализации ФГОС начального общего образования и национального проекта «Образование»».

**Цель:** совершенствование уровня профессиональной компетенции и педагогического мастерства учителей начальных классов в соответствии с реальными потребностями современной системы образования.

**Задачи:**

- информационно-методическая поддержка педагогических работников по ФГОС НОО и национальному проекту «Образование»;
- профессионально – личностное развитие педагога через овладение новым содержанием и современными образовательными технологиями в связи с реализацией национального проекта «Образование»;
- повышение профессионального уровня педагогов через углубленную работу по избранной теме самообразования, изучение педагогической и методической литературы, прохождение курсов повышения квалификации, внедрение в учебный процесс инновационных технологий, аттестацию педагогов, участие учителей в творческих и профессиональных конкурсах.
- активное вовлечение учителей в педагогический поиск, творчество, исследовательскую деятельность;
- изучение и внедрение в практику наиболее эффективных методов, форм и приёмов преподавания предметов в начальной школе;
- активизация внимания на работе с мотивированными детьми;
- внедрение опыта творчески работающих учителей через мастер–классы, открытые уроки, обучающие семинары.

**Ожидаемые результаты работы:**

- рост качества знаний обучающихся;
- овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с ФГОС и национальным проектом «Образование»;
- создание условий в процессе обучения для формирования у обучающихся ключевых компетентностей.

Тематика заседаний отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед методическим объединением. Заседания были тщательно продуманы и подготовлены. Выступления и выводы основывались на практических результатах. Учителя старались создать наиболее благоприятные условия для развития учащихся с высоким уровнем интеллекта, проявляющих интерес к изучению предметов, работа ШМО способствует совершенствованию и профессиональному росту.

**Выводы:**

В целом работу МО можно признать удовлетворительной.

Наряду с имеющимися положительными тенденциями в методической работе педагогического коллектива имеются и определенные недостатки:

- отсутствие публикаций у отдельных педагогов;
- отсутствие призовых мест на предметных олимпиадах;
- недостаточная работа по обобщению и применению передового педагогического опыта.

### Таблица достижений 2020-21 уч.год

№	Название мероприятия	Дата	Учащиеся	Педагог
1	Общероссийский тур среди 2-5 классов «Великая Отечественная война»	сентябрь	4 кл Назаров Х. Самаркина А.	Трибушко О.М.
2	Муниципальный (полуфинальный) тур среди 6-11	октябрь	6-9 кл	Князева Ю.С.



	кл «Золотое кольцо России»			
3	Муниципальный (полуфинальный) тур среди 2-5 кл «Золотое кольцо России»	октябрь	2-5 кл	Трибушко О.М.
4	Территориальный этап областного конкурса изобразительного и декоративно-прикладного искусства «Родные просторы»	сентябрь	Биктимирова А.	Букина В.А.
5	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Великой победе посвящается»	май	Биктимирова А	Гайдар С.В.
6	Социальный проект «Листок памяти»	октябрь		Князева Ю.С.
7	Областной челлендж «Сквозь годы»	октябрь	1-4 кл	Трибушко О.М. Гайдар С.В.
8	I территориальная учебно-исследовательская конференция обучающихся 3-4 классов «ЮниСтар»	Апрель-май	Самаркина А. Кольцова Е.	Трибушко О.М.
9	Общероссийский тур среди 2-5 классов «Великая Отечественная война»	сентябрь	Назаров Х. Самаркина А.	Трибушко О.М.
10	Территориальный этап областного конкурса социальных проектов «Гражданин»	ноябрь		Князева Ю.С.
11	Районный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика» 2020	ноябрь	Халитова А.	Миханькова В.Н.
12	Территориальный этап областного конкурса детского творчества, посвященного запасной столице ССР г.Куйбышеву и темам Парада Памяти 2020 года, литературный конкурс чтецов	ноябрь	Самаркина А. Биктимирова А.	Трибушко О.М. Гайдар С.В.
13	Окружной этап всероссийской олимпиады школьников по предмету «Литература»	январь	Богаутдинова М.	Миханькова В.Н.
14	Окружной этап всероссийской олимпиады школьников по предмету «Химия»	январь	Богаутдинова М.	Тукачева Д.В.
15	Учи.ру	февраль	Искокина В.	Трибушко О.М.
16	Учи.ру. Образовательный марафон «Цветущие Гавайи»	март	4 класс	Трибушко О.М.
17	Отборочный региональный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности» среди обучающихся общеобразовательных организаций г.о.Новокуйбышевский и м.р.Волжский	март	Будак М.	Миханькова В.Н.
18	II территориальная учебно-исследовательская конференция «ЮниСтарт»	март	Малыхина А.	Трибушко О.М.
19	Территориальный этап зимнего фестиваля ВФСК ГТО среди обучающихся общеобразовательных учреждений	февраль		Панферова Е.М.
20	День открытых дверей мини технопарка «КВАНТУМ» (весенняя профильная смена «ТехноСтарт»-2021)	апрель	6-8 классы	Панферова Е.М.
21	Детско-юношеская патриотическая акция «Рисуем Победу-2021»	апрель	Искокина В. Семаев И., Храпова М.	Трибушко О.М.

			Горюнов Д. Мигурская А.	
	Областной конкурс фоторабот «Здоровым быть круто!»	апрель	Любошенко В. Биктимирова А.	Панферова Е.М. Гайдар С.В.
	Детско-юношеская патриотическая акция «Рисуем Победу- 2021»	май	Мигурская А. Горюнов Д. Семаев И. Искокина В. Храпова М.	Трибушко О.М.
	Областной конкурс исследовательских работ «Подвиги наших земляков в годы Великой Отечественной войны»	май	Самаркина А. Князева А.	Трибушко О.М. Жирникова С.А.
	Районный конкурс творческих и исследовательских работ среди молодежи района Волжский, направленного на профилактику негативных явлений в молодежной среде «Я выбираю жизнь, здоровье и свободу!»	апрель	Абовян А. Халитов М. Самойловы Казимов И.	Жирникова С.А. Миханькова В.Н.
	Районный конкурс «Безопасный труд»	март	Мигурская А.	Трибушко О.М.

На основании вышеизложенного можно сделать следующие выводы:

Учителями школы 1-й ступени ведётся целенаправленная работа с обучающимися, имеющими высокую учебную мотивацию.

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (ФГОС НОО) основная образовательная программа начального общего образования реализуется образовательным учреждением, в том числе, и через внеурочную деятельность.

Программа внеурочной деятельности была разработана на основе оптимизированной модели организации внеурочной деятельности

Внеурочная работа реализуется через кружки, которые будут посещают все учащиеся класса. При организации внеурочной деятельности обучающихся используют собственные ресурсы (педагоги дополнительного образования, учителя начальных классов, музыки). Достижение уровней результатов внеурочной деятельности свидетельствует об эффективности работы по реализации модели внеурочной деятельности через диагностику.

Цель диагностики – выяснить, являются ли и в какой степени воспитываемыми те виды внеурочной деятельности, которыми занят школьник.

Вывод: Для ребенка создается особое образовательное пространство, позволяющее развивать собственные интересы, успешно проходить социализацию на новом жизненном этапе, осваивать культурные нормы и ценности.

Организация внеурочной деятельности обучающихся является одним из важнейших направлений развития воспитательной работы школы, показателем сформированности социального опыта детей.

По повышению педагогического мастерства учителей начальных классов в 2020-2021 уч. году проделана большая работа:

1. Учителя школы систематически изучали новинки методической литературы, нормативные документы; на заседаниях МО решались вопросы по плану.

2. Каждый учитель, работая над своей темой по самообразованию, определял форму представления отчета: проводились открытые уроки и мероприятия, заслушивались на заседаниях МО выступления и сообщения из опыта работы. Почти все проводимые уроки и мероприятия получили хорошую оценку коллег.

3. Учителя нашей школы принимают участие в работе ТМО, посещают уроки коллег в своей школе и школах района; активно участвуют в работе творческих микрогрупп.

4. План по курсовой переподготовке учителей выполнен полностью.

Анализ работы начальной школы показывает, что, в целом, поставленные задачи решены, чему, безусловно, способствовала четкая, слаженная работа всего методического объединения учителей начальных классов, педагогического коллектива школы.

Работу методического объединения в 2020- 2021 учебном году считать удовлетворительной.

### **Вывод по работе МО учителей начальных классов:**

Проанализировав работу методического объединения, следует отметить, что учителя работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведется работа по освоению учителями современных методик и технологий обучения. Большое внимание уделяется формированию навыков творческой научно-исследовательской деятельности учащихся; внедрению и освоению учащимися информационно – компьютерных технологий; формированию универсальных учебных действий у учащихся.

В методическом объединении успешно проводится входной, промежуточный и итоговый контроль по всем предметам.

Индивидуальные занятия по школьным дисциплинам нацелены на отработку базовых знаний, а так же расширение и углубление знаний учащихся за счет внедрения материала повышенной сложности.

Таким образом, анализ работы методического объединения показал, что запланированный план работы МО практически выполнен. Тематика заседаний отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед методическим объединением. Заседания были тщательно продуманы и подготовлены. Выступления и выводы основывались на практических результатах. Учителя старались создать наиболее благоприятные условия для развития учащихся с высоким уровнем интеллекта, проявляющих интерес к изучению предметов.

### ***На итоговом заседании МО были определены задачи на 2021/2022 учебный год:***

1. Изучать теоретические и практические материалы о современных формах, методах и технологиях развития младших школьников.
2. Повышать компетентность педагогов по теме МО.
3. Внедрять в учебный процесс современные технологии, формы, методы и приемы педагогической деятельности, способствующие успешной социализации и самореализации личности на следующих ступенях образования и в дальнейшей жизни.
4. Проанализировать результаты внедрения путем выбора и анализа методических тем.

Исходя задач, можно сформулировать следующие направления функционирования методического объединения, реализация которых предстоит в этом учебном году:

1. Повышение общего качества образования учащихся 1 степени.
2. Анализ и внедрение в учебный процесс современных педагогических технологий.
3. Совершенствование и модернизация системы контроля и оценки знаний учащихся.
4. Укрепление здоровья детей и применение в ОП оздоровительных технологий.
5. Осуществление психолого-педагогической поддержки учащихся на основе дифференцированного подхода.
6. Кооперация начального и среднего образования; преемственность обучения.
7. Совершенствование и углубление межпредметных связей на основе внедрения и распространения интегрированных уроков, способствующих развитию функциональной грамотности учащихся.
8. Расширение применения диагностических методик (УУД).

Тематика заседаний отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед методическим объединением. Заседания были тщательно продуманы и подготовлены. Выступления и выводы основывались на практических результатах. Учителя старались создать наиболее благоприятные условия для развития учащихся с высоким уровнем интеллекта, проявляющих интерес к изучению предметов, работа ШМО способствует совершенствованию и профессиональному росту.

### **Выводы:**

В целом работу МО можно признать удовлетворительной.

Наряду с имеющимися положительными тенденциями в методической работе педагогического коллектива имеются и определенные недостатки:

- отсутствие публикаций у отдельных педагогов;
- отсутствие призовых мест на предметных олимпиадах;
- недостаточная работа по обобщению и применению передового педагогического опыта.

### **Анализ работы ШМО учителей естественно-математического цикла за 2020-2021 учебный год**

Деятельность методического объединения в 2020-2021 учебном году строилась в соответствии с планом методической работы школы.

**Методическая тема школы:** «Профессиональная компетентность педагога – важнейшее условие развития личности обучающихся».

**Цель методической работы:** Создание условий для развития педагогического потенциала и повышения профессионального уровня педагогов.

Задачи МО объединения учителей естественно-математического цикла на 2020-2021 учебный год:

1. Повысить результативность качества знаний по итогам независимой оценки через достижение эффективности диагностической, аналитической и коррекционной работы каждого педагога.
2. Создать единое образовательное пространство для профессионального развития педагога.
3. Повысить ответственность каждого педагога за качественную организацию проектно-исследовательской деятельности, индивидуализацию работы с одаренными учениками.
4. Эффективное использование педагогических и инновационных технологий.
5. Обеспечение непрерывного процесса становления.

Анализируя образовательную деятельность школы, можно отметить следующие аспекты:

- Реализация целей и задач осуществлялась согласно требованиям государственных программ, велась на основе нормативно-правовых и распорядительных документов федерального, регионального и муниципального уровней, соответствовала нормам СанПиНа и была направлена на защиту прав и интересов обучающихся.
- Все учителя работали по индивидуальным программам, за основу которых взяты программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ с учётом СанПиНа и требований ФГОС к подготовке обучающихся.

Задачи, поставленные в 2019-2020 году, решали учителя:

Банк данных учителей естественно-математического цикла на 2020-2021 учебный год

Ф.И.О. учителя	Дата рождения	Образование	Учебное заведение (дата окончания)	Квалификация по диплому	Занимая должность	Дата прихода в школу	Пед стаж	Категория
Дунец Н.Н.	14.04.1955	высшее	КГПИ 1976	Учитель математик и	Учитель математики	15.08.1976	42	Соответствует занимаемой должности
Тукачёв В.В.	24.11.1995	высшее	СГСПУ 2018	Учитель физики и информатики	Учитель физики и информатики	15.08.2018	0	
Тукачева	28.06.1	высшее	СНИУ	Учитель	Учитель	2019	1	76

Д.В.	996г.		2019	химии и биологии	химии и биологии			
Жирникова С.А.	30.09.1973	высшее	ИГУ 1996	Методист воспитательской работы	Учитель географии	1997	25	Соответствует занимаемой должности

В 2020-2021 году в средних классах обучались 47 учеников. Учебно-воспитательный процесс был организован по 5-дневной рабочей неделе в односменном режиме. Преподавание велось с учётом федерального перечня учебников, допущенных и рекомендованных МО РФ к использованию.

Класс/предмет	9/алгебра	9/геометрия	9/ИКТ	9/физика	8/алгебра	8/геометрия	8/физика	8/ИКТ	7/алгебра	7/геометрия	7/физика	6/математика	5/математика
По программе	99	66	34	99	102	68	68	34	102	68	68	170	170
Дано	98	64	34	96	106	67	64	31	101	67	65	168	163
Класс/предмет	5/биология	6/биология	7/география	8/биология	8/география	9/биология	9, география	8/химия	9/химия	7/биология	7/ИКТ	5/география	6/география
По программе	34	34	68	68	68	66	66	68	66	68	34	34	34
Дано	33	32	67	65	66	63	63	64	63	64	31	33	33

Программы всех учебных курсов выполнены в полном объёме. По некоторым предметам из-за праздничных дней имеет место допустимое несоответствие количества проведённых уроков программным требованиям.

В школе укомплектован компьютерный класс. Теперь на персональном компьютере могут одновременно работать все ученики класса. Недостаток: в интернет можно выйти одновременно только на двух компьютерах. Скорости явно не хватает. Эту проблему необходимо решать. Все учителя МО имеют навык работы с компьютером и использовали компьютерный класс как на своих уроках, так и во внеклассной работе.

Учителя МО умеют работать с интерактивной доской и использовали её на уроках и внеклассных мероприятиях. Расширяется сфера использования информационных технологий, учителя активно используют электронные ресурсы при подготовке к уроку.

С целью совершенствования технологии организации и проведения современного урока, изучению опыта коллег, обмена опытом по вопросам преподавания было организовано взаимопосещение уроков учителей МО и учителей других предметов. Открытые уроки на уровне школы провели все учителя МО. Уроки достигали цели. Все учителя показали свободное владение электронными учебными пособиями.

В этом году было проведено 9 заседаний МО. На заседания обсуждались такие актуальные вопросы, как инновационная деятельность учителя в новых условиях введения ФГОС НОО с ОВЗ, рассмотрение рабочих программ в соответствии с ФГОС, организация наставничества, введение инновационных технологий в образование, применение информационно-коммуникационных технологий в учебном процессе, анализ внутреннего и внешнего мониторинга качества образования, анализ проведённых контрольных срезов и построение работы по устранению пробелов. Уделялось повышенное внимание организации работы с одарёнными в условиях реализации ФГОС. Выявилась проблема снижения мотивации учебной деятельности учеников. Обсуждались способы создания условий для её устранения.

На заседаниях изучались нормативные документы, планировались предметная неделя, обсуждались результаты участия в олимпиадах и в научно-практической конференции. Весь учебный год вёлся тематический контроль знаний учащихся. В сентябре и мае проводились контрольные срезы.

### **Математика.**

В 6 классе стабильно низкие результаты. Ребята хорошо решают задания по шаблону. Прочность запоминания необходимо повышать. В 7 классе возможно повышение уровня требований к сильным учащимся, чтобы подготовить их к сдаче экзаменов на профильном уровне. Это дало временное снижение качества знаний. Успеваемость незначительно повысилась. Тревожное положение в 8 классе. Несформированность вычислительных навыков, слабо развито логическое мышление. Плановые контрольные пишут по шаблону. Подготовить к ОГЭ будет очень сложно.

Необходимо обратить особое внимание на глубину и прочность знаний, для чего увеличить время на повторение и прочное усвоение фундаментальных понятий математики, а также повышать вычислительную культуру учащихся.

При планировании работы методического объединения на следующий год необходимо в качестве приоритетного направления практической деятельности педагогов выделить работу по формированию основных компонентов учебной деятельности, развитию навыков самоконтроля учащихся, формированию готовности к дальнейшему обучению. В диагностические работы включать задания повторительного характера, проверяя глубину усваиваемого материала.

В целях ликвидации и предупреждения пробелов необходимо:

- Регулярно проводить индивидуальный контроль формирования вычислительных навыков
- Вести строгий учёт пробелов, наглядно отражать динамику владения учащимися приёмов решения задач
- Добиваться строгого контроля выполнения домашних заданий.

Учителя МО работают над совершенствованием своего педагогического мастерства. Каждый учитель работал над темой самообразования и отчитывался по теме работы на заседании МО.

<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>Тема самообразования</b>	<b>Дата</b>
Дунец Наталья Николаевна	Домашнее задание как способ повторения и конкретизации и закрепления изученного	Март
Тукачёв Владимир Васильевич	Введение инновационных технологий в образование	Ноябрь
Жирникова Светлана Александровна	Инновационная деятельность учителя в новых условиях введения ФГОС НОО с ОВЗ	Сентябрь

По данным темам были заслушаны доклады на заседании методического объединения. Повышению уровня профессионального мастерства педагогов, ориентации их на решение современных задач образования способствуют курсы повышения квалификации.

Оптимальным способом выявления и поддержки талантливых детей является организация и проведение школьных предметных олимпиад; недели естественно-математического цикла. Учащиеся школы участвовали в районной олимпиаде по физике, математике и информатике, биологии, географии и химии, а также во всероссийской олимпиаде «Олимпус». Но ученики среднего звена нашей школы из года в год показывают на олимпиадах стабильно низкие результаты.

С целью развития логики детей, выработки навыка решения нестандартных задач разработаны педагогами и реализованы в этом учебном году программы внеурочной деятельности:

«Технология конструирования» в 6-9 классах, «Компьютерная грамотность» в пятом классе, «Физика вокруг нас» в шестом классе, «За страницами учебника» и «Экологическая безопасность» в девятом классе.

Кроме того, со своей работой «Создание голографической 3-Д пирамиды» на территориальной конференции «Юнивика» ученик 6 класса Будак Матвей занял второе место. (Руководитель проекта Тукачев Владимир Васильевич)

С целью формирования познавательной активности, умения работать в коллективе проведена неделя математики. Мероприятия проведены в игровой форме. Это «Своя игра», «Счастливым случаем», «Экологический брейн-ринг», «Географический КВН».

На линейке открытия недели говорилось о связи математики с остальными предметами. Красной нитью выделялась мысль о том, что математика является необходимым инструментом для изучения всех предметов.

Все учителя провели интересные мероприятия на этой неделе. Все мероприятия были проведены с применением ИКТ. Задания и ответы высвечивались на экране. Были удачно подобраны вопросы, которые вызвали живой интерес у ребят. Форма соревнования позволяла удерживать внимание ребят на протяжении всей игры. Учителя умело поддерживали интерес ребят, меняя форму задания. Жюри поддерживали правила игры, оценивая ответы и форму ответов.

Однако высветились и проблемы. Неумение многих ребят работать в коллективе, слабая эрудиция, недостаточно развитое логическое мышление.

В рамках недели прошли уроки решения нестандартных задач во всех классах. Ребята подобрали сами интересные задачи для решения на уроке. Также разобраны задачи олимпиады «Олимпус». В кабинетах оформлены предметные стенды. Плохо оформлен стенд в коридоре. Мало сведений о математике, не представлены другие предметы.

Анализ работы методического объединения показывает, что поставленные задачи решены не полностью, над ними надо продолжить работу.

Созданы условия для свободного полного самовыражения каждого педагога.

Совершенствовался уровень педагогического мастерства учителя в организации работы с разноуровневым контингентом учащихся в целях повышения успеваемости в целом по школе и сохранения здоровья учащихся.

Внедряются в практику учителей современные образовательные технологии и активные формы обучения.

Однако существует важная проблема повышения уровня математической подготовки учащихся как в плане развития, так в плане формирования вычислительных навыков и умений решать задачи.

В целях повышения математической подготовленности учащихся необходимо:

- Повысить персональную ответственность каждого учителя за результат работы.
- Добиваться прочного усвоения учащимися теоретического материала и умения связывать теорию с практикой
- Совершенствовать навыки решения всех типов задач.
- Научить ребят сжато выражать свою мысль при ответах на вопросы тестов

На итоговом заседании МО были определены задачи на 2021-2022 учебный год:

- Организация проектно-исследовательской работы, индивидуализация работы с одарёнными учащимися
- Повышение познавательной активности учащихся с целью обеспечения качества образования
- Создание условий для проектирования учебных занятий на основе современных информационных технологий
- Организации помощи отстающим с целью повышения успеваемости классов

### **Анализ работы ШМО учителей гуманитарного цикла за 2020-2021 учебный год**

#### **Общая оценка работы по выполнению задач, поставленных перед ШМО учителей гуманитарного цикла.**

Деятельность ШМО в 2020-2021 учебном году строилась в соответствии с требованиями всех нормативно – правовых документов, регламентирующих деятельность учителя в условиях современной системы школьного образования, планом работы школьного методического объединения учителей русского языка и литературы, истории, обществознания, английского языка, общешкольной методической темой, методической темой ШМО.

Методическая тема школы: «Повышение качества образования на основе инновационных образовательных технологий, реализующих стандарты нового поколения»

Работа методического совета школы направлена на решение задач по обеспечению уровня педагогического мастерства учителей, созданию условий для повышения компетентности в области учебных предметов, методики их преподавания и внедрению новых технологий с целью повышения качества учебно-воспитательного процесса.

Содержание и формы методической работы определяются в соответствии с направлениями работы школы.

Целью методической работы в школе является повышение уровня профессиональной культуры учителя и педагогического мастерства для сохранения стабильно положительных результатов в обучении и воспитании учащихся.

Повышение эффективности образовательной деятельности и качества обучения через индивидуализацию работы педагогического коллектива со всеми участниками образовательного процесса.

Задачи :

1. Повысить результативность качества знаний по итогам независимой оценки через достижение эффективности диагностической, аналитической и коррекционной работы каждого педагога.
2. Совершенствовать систему работы педагогического коллектива по повышению познавательной активности обучающихся и мотивированию на достижение более высоких индивидуальных результатов.
3. Повысить ответственность каждого педагога за качественную организацию проектно-исследовательской деятельности, индивидуализацию работы с одаренными учениками.
4. Повысить процент педагогов, имеющих первую и высшую квалификационную категорию.
5. Обеспечить своевременное, эффективное взаимодействие всех участников образовательной деятельности.

ШМО учителей гуманитарного цикла работало по теме: «Системно-деятельностный подход в обучении предметам гуманитарного цикла в реализации основных направлений ФГОС.»

В начале учебного года определили **цель работы ШМО:**

Создание оптимальных условий для реализации системно – деятельностного подхода в обучении предметам гуманитарного цикла в реализации основных направлений ФГОС. а также **задачи** по её решению:



- Повышение мастерства и квалификации учителей-предметников гуманитарного цикла в соответствии со стандартами нового поколения.
- Проведение нестандартных уроков с использованием современных педагогических технологий с целью повышения познавательного интереса обучающихся к предметам гуманитарного цикла.
- Концентрирование основных сил ШМО в направлении повышения качества обучения, воспитания и развития школьников.
- Интеграция основного и дополнительного образования в целях раскрытия творческого потенциала обучающихся через уроки и внеклассную работу на основе новых образовательных технологий.
- Повышение профессионального уровня мастерства педагогов через самообразование, использование персональных сайтов, участие в творческих мастерских и интернет сообществах, использование современных технологий, содействие раскрытию творческого потенциала учащихся через уроки и внеклассную работу.
- Организация системной подготовки к выпускному сочинению (изложению), ОГЭ по предметам гуманитарного цикла, отработка навыков тестирования при подготовке обучающихся к итоговой аттестации в форме устного собеседования, ОГЭ .

Как показала работа, члены школьного методического объединения приложили максимум усилий для реализации поставленных в 2020-2021 учебном году целей и задач. В течение учебного года деятельность ШМО учителей гуманитарного цикла носила творческий характер, отличалась стремлением проводить занятия методического объединения с целью совершенствования профессиональной подготовки и методического мастерства педагогов, обогащения практического опыта учителей – предметников.

Роль методической работы возрастает в современных условиях в связи с необходимостью использовать новые методики, приемы, технологии обучения. Поставленные перед педагогами задачи решались через совершенствование методики проведения уроков, индивидуальной и групповой работы со слабоуспевающими и одаренными учащимися, коррекции знаний учащихся на основе диагностической деятельности учителя, развития способностей и природных задатков учащихся, ознакомления учителей с новой педагогической и методической литературой.

### **Состояние работы с педагогическими кадрами, ее результативность**

#### **Анализ педагогических кадров**

Выполнению поставленных задач способствовала активная работа всех членов ШМО гуманитарного цикла. В 2020-2021 учебном году школьное методическое объединение учителей гуманитарного цикла представлено 3 учителями:

№ п/п	ФИО учителя	Предмет	Категория
1.	Миханькова В.Н.	Учитель русского языка и литературы	высшая
2.	Князева Ю.С.	Учитель истории и обществознания	первая
3.	Пальникова Н.Г.	Учитель английского языка	СЗД

В школе сложился коллектив педагогов гуманитарного цикла, способных успешно реализовать поставленные задачи.

- **Анализ работы по повышению квалификации педагогов, аттестации.**
- Методические разработки учителей-предметников находят отражение на страницах

школьного сайта.

В системе велась работа по методическим темам:

№	Ф.И.О.	Тема самообразования
1.	Миханькова В.Н.	«Исследовательский метод на уроках русского языка и литературы.»
2.	Князева Ю.С.	«Использование ИКТ как средство познавательной активности учащихся на уроках истории и обществознания.»
3.	Пальникова Н.Г.	«Лингвострановедческий материал на уроках английского языка как средство развития языковой компетенции.»

Темы для самообразования, выбранные педагогами ШМО, свидетельствуют о том, что учителя понимают всю важность задач, стоящих перед ними. В формулировках проблем, решаемых учителями гуманитарного цикла, видятся новые подходы к образовательной деятельности. Главным в работе учителя считают заинтересовать ребят предметом, помочь им раскрыться, проявить себя творчески, дать ученикам свободно развиваться.

В течение учебного года учителя-предметники повышали свою квалификацию также и через организацию взаимопосещений уроков.

Результативность посещений: повышение профессионального и методического мастерства членов ШМО, пополнение банка методических идей, стимул для дальнейшего профессионального роста, повышение рейтинга учителя.

Педагогами апробированы следующие методики использования новых технологий на уроках: защита проектов, подготовка презентации по теме урока, её защита.

Модернизация образования требует от каждого усилий и активного повышения квалификации. Все учителя регулярно проходят курсы повышения квалификации, что развивает творческую активность, стимулирует деятельность, повышает их профессионализм, помогает осознать дифференцированную оценку результатов педагогического труда. Педагогический опыт совершенствуется и в рамках ШМО, педсоветах. Это выступления на заседаниях ШМО, новых педагогических технологий, инновационная работа по предметам.

Выступление	Тема	ФИО учителя
-------------	------	-------------

<p>ШМО учителей гуманитарного цикла.</p>	<p>.Создание оптимальных условий для реализации системно – деятельностного подхода в обучении предметам гуманитарного цикла в реализации основных направлений ФГОС  .Стандарт учителя в условиях перехода к новым образовательным стандартам.  3«Реализация проектной деятельности на уроках (на примере урока-проекта русского языка в 6 классе)».  4 «Изучение методических рекомендации и критериев оценивания устного собеседования по русскому языку, являющегося для обучающихся 9 класса допуском к государственной итоговой аттестации.»  5.«Создание ситуации успеха и разработка дифференцированных заданий для индивидуализации работы с учащимися с познавательными дефицитами».  7«Улучшение работы с одарёнными детьми – одно из основных требований ФГОС».  .«Организации эффективной подготовки ОГЭ на уроках русского языка, литературы».  «Организации эффективной подготовки ОГЭ на уроках истории , обществознания»  6.« Контроль качества знаний одно из важных средств повышения эффективности образовательного процесса в условиях ФГОС».</p>	<p>Пальникова Н.Г.  Пальникова  Н.Г.  Миханькова  В.Н.  Миханькова В.Н.  Князева Ю.С.  Пальникова  Н.Г.  Миханькова  В.Н.. Князева  Ю.С.</p>
--	--	--

### Анализ внеклассной деятельности ШМО

Внеклассная работа проходила по нескольким направлениям.

#### 1.Олимпиады.

С целью повышения интереса учащихся к предметам, повышения статуса одаренных детей в школе, диагностирования учебных возможностей ребят были проведены школьные олимпиады по предметам гуманитарного цикла, по итогам которых победители принимали участие в муниципальном этапе. Но никто из учащихся не набрал нужное количество баллов в районных олимпиадах.

Очевидно, что подготовка участников олимпиад муниципального уровня находится на низком уровне, так как учащиеся нашей школы призовых мест в этом учебном году не заняли. Результаты школьных, муниципальных олимпиад были детально обсуждены на заседании ШМО, тщательно проанализированы ошибки подготовки учащихся, определены задачи и перспективы дальнейшего участия ОУ в подобных олимпиадах, обозначены проблемы работы педагогов по выявлению, поддержке и сопровождению одарённых детей.

- **Школьный музей.**

Для развития, обучения и воспитания подрастающего человека исключительно важна связь с прошлыми поколениями, формирование культурной и исторической памяти. Чтобы учащийся мог проникнуться такими чувствами, недостаточно только прочесть, посмотреть или услышать нужную информацию, тут требуется прикоснуться к эпохе, потрогать ее руками и эмоционально

пережить артефакты. Помочь молодому поколению в решении этих проблем сегодня помогает школьный музей, руководит которым учитель истории, обществознания Князева Ю.С. Осваивая теоретические знания и практические умения в области истории родной школы, села, музейного дела учащиеся приобретают уважение к прошлому, бережное отношение к реликвиям, у них формируются патриотизм и потребность сохранить для других поколений исторические, материальные, художественные и культурные ценности.

• **Участие в районных, областных мероприятиях.**

В течение учебного года учителя и учащиеся принимали участие в различных семинарах, конкурсах. Нужно отметить низкий процент участия в конкурсах, олимпиадах как педагогов, так и учащихся.

Участие педагогов:

Название конкурса	ФИО, должность педагога	Результат
Школьный тур всероссийской олимпиады ОБИО «Наше наследие»	Князева Ю.С.	1-3 места, участие
Муниципальный тур всероссийской олимпиады ОБИО «Наше наследие»	Князева Ю.С.	Участие
Муниципальный этап конкурса агитбригад «Мы вместе!»	Князева Ю.С.	Участие
Рождественские чтения	Миханькова В.Н.	Участие
Территориальный тур всероссийской олимпиады ОБИО «Наше наследие»	Князева Ю.С.	Диплом 3 степени
Общероссийская предметная олимпиада «Олимпус»	Князева Ю.С. Миханькова В.Н. Пальникова Н.Г.	5 место 6 место 9 место
Муниципальный этап VII Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика	Миханькова В.Н.	участие

Территориальная учебно-исследовательская конференция учащихся 5-7 классов «Юнивика»	Миханькова В.Н.	участие
---	-----------------	---------

#### • Подготовка к ОГЭ .

Учителями МО в течение года проводилась дифференцированная работа по подготовке к ГИА: индивидуально-групповые занятия по подготовке к ОГЭ, индивидуальные консультации, были составлены разноуровневые тесты по материалам ОГЭ, велась углубленная работа с тестовыми заданиями, подготовка к сочинениям и изложениям. Все учащиеся выпускных классов допущены к сдаче ОГЭ.

В этом учебном году в 9 классе в штатном режиме проводилось устное собеседование по русскому языку в 9 классах, что стало допуском к государственной итоговой аттестации. Введение устного собеседования – это следующий закономерный шаг в эволюции системы итоговой аттестации школьников.

#### Цели и задачи:

Работа проверяет коммуникативную компетенцию обучающихся – умение создавать монологические высказывания на разные темы, принимать участие в диалоге, выразительно читать текст вслух, пересказывать текст с привлечением дополнительной информации. О степени сформированности языковой компетенции говорят умения и навыки обучающихся, связанные с соблюдением языковых норм (орфоэпических, лексических, грамматических, стилистических).

Выполнение испытуемыми совокупности представленных в работе заданий позволяет оценить соответствие уровня их подготовки, достигнутого к концу обучения в основной школе, государственным требованиям к уровню подготовки по русскому языку (устная речь).

Устное собеседование по русскому языку с учащимися 9 классов проведено в соответствии с моделью проведения итогового устного собеседования. Учащиеся выполняли устно задания контрольного измерительного материала, состоящего из четырех заданий, включающих в себя чтение текста вслух, пересказ текста с привлечением дополнительной информации, монологическое высказывание по одной из выбранных тем и диалог с экзаменатором - собеседником. На выполнение работы каждому участнику отводилось 15 минут. Велась аудиозапись ответов участников устного собеседования. Оценка выполнения заданий итогового собеседования осуществлялась экспертом непосредственно в процессе ответа по специально разработанным критериям по системе «зачет/незачет».

Работа построена с учётом вариативности: испытуемым предоставляется право выбора одной из трёх предложенных тем монолога и диалога (беседы).

#### Учителю русского языка:

1. Проанализировать результаты итогового собеседования выпускников, типичные ошибки и задания, вызвавшие наибольшие затруднения у обучающихся.

2. Провести корректировку индивидуальных образовательных маршрутов, по ликвидации пробелов знаний обучающихся.

3. Определить, с учетом анализа результатов собеседования, систему работы с обучающимися по совершенствованию навыков устной монологической и диалогической речи, направленную на индивидуальный подход в работе по ликвидации пробелов знаний школьников.

Более тщательно изучить материалы, требования и правила проведения собеседования педагогам, привлекаемым к организации и проведению итогового собеседования. Обратиться к официальным сайтам ФГБУ «Федеральный центр тестирования», ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» по ссылкам:

- 1) [http://www.rustest.ru/gia/trainings/itogovoe-ustnoe-sobesedovanie-po-russkomu-yazyku-v-9-klasse/;](http://www.rustest.ru/gia/trainings/itogovoe-ustnoe-sobesedovanie-po-russkomu-yazyku-v-9-klasse/)
- 2)
- 3) <http://fipi.ru/oge-i-gve-9/dlya-predmetnyh-komissiy-subektov-rf;>
- 4)

3) <http://www.fipi.ru/oge-i-gve-9/demoversii-specifikacii-kodifikatory>,

**Общие выводы:**

проблема школы и вытекающая из нее тема методического объединения соответствуют основным задачам, стоящим перед школой;

члены ШМО гуманитарного цикла понимают значимость методической работы, принимают активное участие в жизни школы;

тематика заседаний отражает основные проблемы, стоящие перед учителями;

заседания подготовлены и продуманы;

протоколы заседаний ШМО ведутся и хранятся.

выступления и выводы основывались на анализе, практических результатах, позволяющим сделать серьезные методические обобщения;

проводилась работа по овладению учителями современными методиками и технологиями обучения;

уделялось внимание формированию у учащихся навыков творческой исследовательской деятельности; сохранению и поддержанию образовательной среды.

Но в работе педагогов ШМО остались ещё не решённые до конца проблемы:

не в полной мере используются на уроках и внеурочной деятельности

современные образовательные технологии;

нет достаточного опыта работы по составлению технологических карт уроков по ФГОС;

не систематически ведётся работа с одарёнными и слабоуспевающими

школьниками;

слабая организация кружковой внеклассной работы в основной школе.

Имеющиеся недостатки в работе анализируются, а значит, возможно их устранение.

На основании вышеизложенного работу ШМО учителей гуманитарного цикла следует признать удовлетворительной.

Так как проблема совершенствования методики подготовки обучающихся к ОГЭ и проблема совершенствования методики проведения занятий согласно требованиям ФГОС ООО остаются актуальными для ШМО учителей гуманитарного цикла, в 2020-2021 учебном году мы будем работать над методической темой: «Инновационная деятельность учителя в условиях введения ФГОС второго поколения».

Работа ШМО в 2020-2021 ведется по направлениям:

1. Ориентация работы МО на национальный проект «Образование». Использование учителями ИКТ, исследовательских, здоровьесберегающих, проектно-дифференцированных методов обучения, применяя активные формы работы, внедряя методики тестирования, анализа и подготовки к ГИА .
2. На всех уроках гуманитарного цикла обращать особое внимание на чистоту родного языка, учебным материалом и повышать словарный запас учащихся.
3. Совершенствовать преподавание предметов гуманитарного цикла, используя различные методы контроля, межпредметные связи и преемственность в обучении и воспитании при переходе учащихся из I ступени во II ступень для детального изучения личности ребенка и широкого применения результатов этой работы с целью повышения личностной ориентации.
4. Повышать результативность личностно-ориентированного образования в ходе заседаний МО, взаимопосещения уроков, оказывая методическую помощь и передачу опыта работы

учителей. Во внеклассной и учебной работе сосредоточить внимание на повышение духовно-нравственного и гражданско-патриотического воспитания.

## 10. Заключение

На основании анализа показателей самообследования можно сделать следующие выводы:

6. ГБОУ ООШ с.Спиридоновка располагает основным комплектом учредительной, нормативно- правовой и организационно-распорядительной документацией, которая соответствует предъявляемым требованиям: лицензионные требования и нормативы соблюдаются; правила приема, отчисления, перевода и выпуска обучающихся в образовательной организации соответствуют действующему законодательству.
  7. Организация управления образовательного учреждения осуществляется в соответствии с действующим законодательством, нормативными актами РФ в области образования, Уставом школы.
  8. Режим занятий обучающихся образовательного учреждения соответствует требованиям Федерального законодательства и требованиям СанПин 2.4.2821-10, Уставу в части продолжительности учебного года, продолжительности уроков и начала занятий.
  9. Сетки учебного плана по структуре (федеральный, региональный, школьный компоненты, обязательная часть, часть, формируемая участниками образовательного процесса) полностью соответствуют ФГОС . В учебном плане имеются все предметные области, предусмотренные ФГОС. В распределении часов и уровням образования соблюдена преемственность преподавания предметов.
  10. На основании анализа годовой промежуточной аттестации можно сделать вывод о том, что фактический уровень знаний, умений, навыков большинства обучающихся школы соответствует Государственному стандарту.
  - 6.Школа обеспечила выполнение Закона РФ «Об образовании» в части исполнения государственной политики в сфере образования, защиты прав участников образовательного процесса при организации и проведении государственной (итоговой) аттестации.
  7. Школа провела планомерную работу по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации выпускников и обеспечила организованное проведение итоговой аттестации.
  - 11.Информированность всех участников образовательного процесса с нормативно-правовыми распорядительными документами проходила своевременно через совещания различного уровня.
  - 12.Обращения родителей в школу по вопросам нарушений в процедуре подготовки и проведении государственной итоговой аттестации выпускников отсутствуют.
  - 13 .Результаты государственной итоговой аттестации за курс основной школы признать удовлетворительными.
  11. Школа на 100 % укомплектована кадрами на текущий учебный год, большая часть из которых имеет высшее профессиональное образование. Преподавание ведется по всем предметам. Большинство педагогов прошли повышение квалификации за последние 3 года.
  - 12.Обучающиеся обеспечены учебниками согласно Федеральным перечням учебников.
  - 13.Школа в целом выполнила социальный заказ родителей, обеспечивая высокое качество образования, сохраняя и укрепляя здоровье детей.
- Опираясь на понимание стратегической цели государственной политики в области образования- повышения доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества и каждого гражданина и достигнутых результатов работы педагогический коллектив ставит перед собой следующие направления и пути решения проблем:
- Направления совершенствования образовательной деятельности:**
9. Модернизация направлений образовательной деятельности школы в соответствии с требованиями ФГОС.
  10. Сохранение высокого качества обучения на всех образовательных уровнях.
  - 11.Совершенствование системы педагогической работы по развитию индивидуальных

способностей обучающихся.

12. Продолжение работы по совершенствованию кадровой политики с целью привлечения молодых специалистов.
13. Повышение профессионального уровня педагогических кадров путем вовлечения их в исследовательскую деятельность.
14. Продолжение работы по усилению материально-технической базы школы.
15. Совершенствование воспитательной системы школы.
16. Продолжение работы по развитию ученического самоуправления.

**Пути решения проблем:**

1. Развитие инновационного потенциала ОУ по направлениям:

- повышение мотивации педагогов на участие в профессиональных конкурсах, научно-практических конференциях, семинарах, вебинарах регионального, федерального уровней;
- совершенствование системы работы педагогического коллектива с одаренными детьми.

2. Обновление образовательной среды на основе деятельностного подхода как необходимое условие достижения высокого качества школьного образования.

3. Обеспечение непрерывного профессионального образования педагогов в соответствии с требованиями ФГОС, современной модели повышения квалификации и переподготовки педагогических кадров, миссией, целями и задачами ГБОУ ООШ с.Спиридоновка

Директор ГБОУ ООШ с.Спиридоновка

/О.Г. Биктимирова/



Отчет о самообследовании ГБОУ ООШ с.Спиридоновка размещен на официальном сайте образовательного учреждения

**Показатели**  
**деятельности общеобразовательной организации, подлежащей**  
**самообследованию (утв. приказом Министерства образования и науки РФ**  
**от 10 декабря 2013 г. № 1324)**  
**ГБОУ ООШ с.Спиридоновка м.р.Волжский Самарской области за 2021 год**

<i>№ n/n</i>	<i>Показатели</i>	<i>Единица измерения</i>
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	100человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	52человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	48человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	0 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/% 29/34
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл

1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0/0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0/0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0/0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек0/%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0/0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей	человек/%

	численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0/0
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0/0
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/% 37/38
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/% 26/29
1.19.1	Регионального уровня	человек/% 10/10,3
1.19.2	Федерального уровня	человек% 0/0
1.19.3	Международного уровня	человек0/0/%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек % 0/0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек% 0/0
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 0/0
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%0/0

1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек 12
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек- 9/75
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 9/75
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 3/25
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек % 3/25
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	человек/%

