Рассмотрено на заседании Педсовета МБОУ «Симбирская СОШ» Протокол №10 от 14.02.22 года

Утверждаю: Костенко и .о. директора школы: Соси А.Г. Костенко приказ №11/2 от 14.02.22 года

MEGA

Согласовано:

Врио начальника УО Ижморского МО О.В. Гандыбина

ОТЧЕТ

о самообследовании муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Симбирская средняя общеобразовательная школа» Ижморского МО

Структура отчета о самообследовании муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Симбирская средняя общеобразовательная школа»

Стр.

I. Аналитическая часть				
1.Общая информация	3			
2.Особенности управления	6			
3. Образовательная деятельность	8			
4. Качество предоставления образовательных услуг	20			
5.Востребованность выпускников школы	31			
6. Внутреннее оценивание качества образования	32			
7. Кадровая укомплектованность	42			
8. Методическое обеспечение и библиотечно-информационное обеспечение	43			
9. Материально-техническая база	44			
10. Финансово экономическая деятельность	46			
II. Статистическая часть				
11.Показатели деятельности	47			
12. Выводы	51			

Самообследование муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Симбирская средняя общеобразовательная школа» проводилось в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Проводится ежегодно администрацией образовательной организации в форме анализа.

I. Аналитическая часть

1.Общая информация

Государственное казенное общеобразовательное учреждение «Симбирская средняя общеобразовательная школа является образовательным учреждением, ориентированным на обучение, воспитание и развитие всех обучающихся, с учетом их индивидуальных способностей возрастных, физиологических, интеллектуальных, психологических, образовательных потребностей и возможностей, склонностей и с целью формирования здоровой, социально адаптированной личности, обладающей прочными базовыми знаниями и общей культурой.

Принципами образовательной политики являются следующие:

- демократизация (сотрудничество педагогов и учеников, обучающихся друг с другом, педагогов и родителей)
- гуманизация (личностно-ориентированная педагогика, направленная на удовлетворение образовательных потребностей учащихся, их родителей, на выявление и развитие способностей каждого ученика, и одновременно обеспечивающая базовый стандарт образования)
 - дифференциация (учет учебных, интеллектуальных и психологических особенностей учеников, их склонностей)
 - индивидуализация (создание индивидуальной образовательной программы для каждого школьника в перспективе)
 - оптимизация процесса реального развития детей через интеграцию общего и дополнительного образования.

Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения

Юридический адрес ОУ, фактический адрес ОУ: 652129, Кемеровская область, Ижморский район, село Симбирка, улица Новая, 1

Учредитель: учредителем учреждения является администрация Ижморского муниципального округа. Функции и полномочия Учредителя учреждения в порядке делегирования полномочий осуществляет в пределах своей компетенции Управление образования администрации Ижморского округа, функции и полномочия собственника имущества от имени администрации района осуществляет уполномоченный орган – Комитет по управлению муниципальным имуществом.

Местонахождение Учредителя: 652120, Кемеровская область, пгт. Ижморский, ул Ленинская, д. 58 Начальник УО: Завизионова Е.Н.

Документы, на основании которых осуществляет свою деятельность ОУ

а) год создания учреждения

Школа как средняя работает с 01 сентября 1968 года, с ноября 2011 года является казенным образовательнымучреждением.

б) лицензия: срок действия

Лицензия на право ведения образовательной деятельности выдана 16.12.2015 года, срок действия лицензии бессрочно.

МКОУ «Симбирская СОШ» имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам:

- программа основного общего образования
- программа среднего общего образования

в) свидетельство о государственной аккредитации: срок действия

Аккредитация выдана 27.12.2013 года, срок действия - до 27.12.2025 года

Режим работы: 8.00-19.00

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком, согласованным с Управлением образования Ижморского района. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10, Уставом образовательного учреждения. Учебный план на 2019-2020 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.2.2821-10 ««Санитарно- эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», и предусматривает в соответствии с ФГОС НОО, ОО и ФБУП-2004.

4-летний срок освоения образовательных программ начального общего образования для I-IV классов.

Продолжительность учебного года: I класс – 33 учебные недели, II-IV классы – не менее 34 учебных недель;

5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования для V-IX классов.

Продолжительность учебного года не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период);

2-летний срок освоения образовательных программ среднего (полного) общего образования на основе различных сочетаний базовых и профильных предметов для X-XI классов.

Продолжительность учебного года не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный период ипроведение учебных сборов по основам военной службы).

Образовательный процесс проводится во время учебного года.

Учебный год начался 1 сентября 2020 года, заканчивается 25 мая для первоклассников, 9 и 11 классов и 31мая 2021 года для остальных обучающихся.

Учебный год условно делится на четверти (в II-IX классах), полугодия (X-XI классах), являющиеся периодами, по итогамкоторых в II-XI классах выставляются отметки за текущее освоение образовательных программ. Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательного учреждения, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величину недельной образовательной нагрузки, предусмотренную Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образованияРоссийской Федерации от 09.03.2004 № 1312.

Дополнительные требования при организации обучения

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;
- используется «ступенчатый» режим обучения: в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре по 4 урока по 35 минут каждый, в январе-мае по 4 урока по 45 минут каждый;
- обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;
- дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти с 22 по28 февраля 2021 года при традиционном режиме обучения.

Продолжительность урока в II-IV классах и в V-XI классах составляет 45 минут. Продолжительность перемен между уроками составляет от 10 до 20 минут. Все дополнительные занятия проводятся с перерывом 45 минут после последнего урока.

Расписание звонков

	Урс	ки		Перемены				
1 урок	9.00	9.45	1 перемена 09.45-09.5		10 минут			
2 урок	9.55	10.40	2 перемена	10.40-11.00	20 минут			
3 урок	11.00	11.45	3 перемена	11.45-12.05	20 минут			
4 урок	12.05	12.50	4 перемена	12.50-13.05	15 минут			
5 урок	13.05	13.50	5 перемена	13.50-14.00	10 минут			
6 урок	14.00	14.45	6 перемена	14.45-14.55	10 минут			
7 урок	15.30	16.15						

Классы	I	II	III	IV	V	VI	VII	IX	XI
Максимальная нагрузка при 5-дневной учебной неделе, ч	21	23	23	23	29	29	30	32	32

МКОУ «Симбирская СОШ» является юридическим лицом, обладает обособленным имуществом на праве оперативного управления, самостоятельным балансом, лицевыми счетами в органах Федерального казначейства; имеет печать со своим наименованием.

2.Структура образовательного учреждения и система управления

Управление образовательной организации строится на принципах единоначалия и самоуправления. Административные обязанности распределены согласно Уставу ОО, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным 5 характеристикам.

№	Должность	ФИО	Категория
1.	И.о. директора	Костенко А.Г.	-
2.	заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Малышко И.Н.	-
3.	заместитель директора по воспитательной работе	Бородина Г.Н.	-
4.	заместитель директора по безопасности жизнедеятельности	Стрекалина Т.Л.	-

Общее управление школой осуществляет руководитель Костенко Александра Геннадьевна в соответствии с действующим законодательством РФ, в силу своей компетентности.

Основной функцией руководителя ОО является осуществление оперативного руководства деятельностью Учреждения, управление жизнедеятельностью образовательного учреждения, координация действий всех участников образовательного процесса через педагогический совет, Управляющий Совет школы, общее собрание трудового коллектива, совет старшеклассников.

Заместители директора осуществляют оперативное управление образовательным процессом: выполняют информационную, оценочно-аналитическую, планово-прогностическую, организационно-исполнительскую, мотивационную, контрольно-регулировочную функции.

Высшие коллегиальные органы управления образовательным учреждением:

• Общее собрание трудового коллектива осуществляет общее руководство школой, представляет интересы всех участников образовательного процесса (обучающихся, учителей, родителей).

Формы самоуправления:

- Педагогический совет руководит педагогической деятельностью в школе.
- школьный парламент

Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи образовательной организации и соответствуют Уставу МКОУ «Симбирская СОШ».

Основные формы координации деятельности:

- план работы на учебный год;
- план внутришкольного контроля;
- план реализации воспитательной концепции организации.

Организация управления ОУ соответствует уставным требованиям.

Все вопросы, рассматриваемые на педагогических советах, были актуальны. Решения, выносимые по итогам педагогических советов, позволяли своевременно корректировать воспитательно-образовательный процесс.

$N_{\overline{0}}$	Сроки	Темы педагогических советов
	проведения	

1	Август	Педсовет № 1						
		1. Итоги работы педагогического коллектива за 2018-2019 учебный год. Задачи и перспективыразвития ОУ в 2019-2020						
		учебном году.						
		2. Утверждение списка детей группы риска и списка неблагополучных семей.						
		3. Утверждение рабочих программ и календарно-тематического планирования на 2019 – 2020 уч.год						
2	Ноябрь	Педсовет № 2						
		«Формирование стратегии устранения пробелов в знаниях учащихся выявленных в ВПР для принятия управленческие						
		решения по корректировке образовательной деятельности						
3	Январь	Педсовет № 3						
		«Современные образовательные ІТ-технологии деятельностного типа, как компонент развивающей среды для						
		организации ОП при дистанционном обучении и в очном формате».						
4	Март	Педсовет № 4						
		«МЯГКОСТЬ» или «ГИБКОСТЬ»: от терминологической путаницы к анализу педагогической позиции»						
5	Май	Педсовет № 5						
		Допуск учащихся к выпускным экзаменам. О переводе учащихся 1-8 классов.						
6	Июнь	Педсовет № 6						
		Итоги работы школы в 2020/2021 учебном году и направления работы на 2021/2022 учебныйгод.						

Современный педагог работает в условиях, когда научное знание устаревает и обновляется быстрее, чем успевает усвоиться учениками в рамках организованного процесса обучения. Отсюда следует, что школа призвана подготовить ребенка к жизни в таком мире, который характеризуется многоплановостью и неоднозначностью развития.

Эти условия придают особую актуальность работе методических объединений, направленной на повышение профессиональной компетентности и педагогического мастерства учителя, на развитие его творческого потенциала, на совершенствование образовательного процесса и достижение оптимального уровня образования, воспитания и развития школьников. Этот процесс протекает эффективнее при активном участии педагогов в профессиональных объединениях.

В школе функционировало одно методическое объединение, в состав которого входили все педагоги школы. Заседания проходили один раз в четверть, на которых проходили тематические семинары, «круглые столы», открытые уроки с последующим анализом.

No	Тема	Сроки	Отве	тственные
п/п				
	Проектировочная деятельность и планирование воспитательной работы классных руководителей.	сентябрь	Зам. по УВР	
1	Проведение единого методического дня учителей начальных классов: 1. Открытые уроки русского языка, математики и литературного чтения 2. Круглый стол «Уровень сформированности ИКТ-компетентности педагогов (по материалам самооценки метапредметных компетенций учителями школы) и планирование саморазвития компетенций».	Последняя неделя октября	Зам. по НК	УВР, учителя

2	Проведение единого методического дня учителей гуманитарного цикла 1.Открытые	Последняя	Зам. директора по УВР,
	уроки русского языка, литературы, истории.	неделя февраль	учителя НК
	2.Семинар-практикум «Изменения в требованиях к аттестации»		
3	Единый методический день учителей естественно научного цикла и физкультуры	Последняя	Зам. директора по
	1. Открытые уроки биологии, химии, географии и физической культуры.	неделя февраля	УВР, учителя-
	2. Круглый стол «Формирование учебной мотивации в основной школе»		предметники
4	Единый методический день учителей естественно математического цикла	Последняя	Зам. директора по УВР,
	1. Открытые уроки математики и информатики	неделя апрель	учителя-предметники
	2. Обобщение опыта использования современных образовательных технологий.		

3.Образовательная деятельность

3.1. Нормативно-правовая база

Пель работы школы:

Создание благоприятной образовательной среды, способствующей раскрытию индивидуальных особенностей обучающихся, обеспечивающих возможность их самоопределения, самореализации и укреплению здоровья школьников в условиях реализации ФГОС, в том числе и для детей с OB3.

Основные задачи на 2020-2021 год

- 1. Создание необходимых условий для успешной реализации ФГОС.
- 2. Создание условий для обучения и развития детей, имеющих ОВЗ через разработку и реализацию программ индивидуального сопровождения и адаптированных программ обучения.
- 3. Совершенствование системы мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- 4. Выявление и поддержка талантливых детей через проведение олимпиад, конкурсов и привлечение внешкольных учреждений к сотрудничеству для развития творческих, интеллектуальных, индивидуальных возможностей учащихся.
 - 5. Сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся, формирование стремления к здоровому образу жизни.
 - 6. Совершенствование условий взаимодействия семьи и школы через формирование единого пространства.

Учебный план МКОУ «Симбирская СОШ» на 2020-2021 учебный год был сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом образовательных программ, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами.

При составлении учебного плана общеобразовательная организация руководствовалась следующими нормативными документами:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный базисный учебный план (Приказ МО РФ от 09.03.2004 г. №1312);

Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ МОиН РФ № 253 от 31 марта 2014 года с изменениями на 26.01.2016 года);

Санитарно – эпидемиологические правила и нормативы (СанПиН 2.4.2.2821-10 –Постановление Главного государственного санитарного врача РФ № 189 от 29.12.2010г.);

- Приказ ДОиН Кемеровской области от 24.06.2016 г. № 1129 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов и планов внеурочной деятельности для 1-11(12) классов образовательных организаций Кемеровской области в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования »;

Приказ ДОиН Кемеровской области от 10.07.2014 г. № 1243 «О реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования в 2014-15 уч. году»;

Приказ ДОиН Кемеровской области от 16.06.2011 г. № 1199 «Об утверждении методических рекомендаций по составлению учебных планов для 1-11-х классов общеобразовательных учреждений Кемеровской области на 2011-2012 учебный год»;

Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (Приказ МОиН РФ от 06.10.2009 г. № 373);

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (Приказ МОиН РФ от 17.12.2010 г. № 1897);

Приказ МОиН РФ «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации 2004 года» от 03.06.2011г. № 1994.

Приказ МОиН РФ № 74 от 01.02.2012г.

Приказ МОиН РФ № 1243 от 10.07.2014г.

Приказ МОиН РФ № 1129 от 24.06.2016 г.

Конвенция о правах ребёнка.

Устав общеобразовательной организации.

Учебный план начального общего образования в рамках реализации ФГОС НОО

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов в неделю			Всего	
	Классы	1	2	3	4	
	Обязательная часть		1			
Русский язык и	Русский язык	4	4	4	4	16
литературное чтение	Литературное чтение	3	3	3	3	12
Родной язык и	Родной язык	1	1	1	0,5	3,5
литературное чтение на родном языке	Литературное чтение на родном языке	1	1	1	0,5	3,5
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	-	2	2	2	6
Математика и	Математика	4	4	4	4	12
информатика	Информатика и ИКТ	-	-	-	-	-
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	8

Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики (Модуль «Основы светской этики»)	-	-	-	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
	Итого	20	22	22	22	86
Часть, формируемая участниками образовательного процесса		1	1	1	1	6
тасто, формирусмая учас	пниками образовательного процесса	1	1	1	1	U
1 1 1,	оматика и ИКТ	-	1	1	1	3
Инфор	1 1 /	- 1	1 -	1 -	1 -	
Инфор	оматика и ИКТ	1 21	1 - 23	1 - 23	1 - 23	
Инфор Физич	оматика и ИКТ еская культура Итого ведельная нагрузка при 5-ти дневной	- 1	1 -	1 -	-	3
Инфор Физич	оматика и ИКТ еская культура Итого	- 1 21	1 - 23	1 - 23	23	3 1 90
Инфор Физич Максимально допустимая н	оматика и ИКТ еская культура Итого ведельная нагрузка при 5-ти дневной	- 1 21	1 - 23	1 - 23	23	3 1 90

Учебный план начального общего образования в рамках реализации ФГОС НОО обучающихся ОВЗ (ЗПР) Вариант 7.2.

Предметные области	Учебные предметы		Кол-во часов в неделю			Всего	
	Классы	1	1 доп.	2	3	4	
	Обязательная часть						
Русский язык и литературное	Русский язык				3		3
чтение	Литературное чтение				3		3
Родной язык и литературное	Родной язык				1		1
чтение на родном языке	Литературное чтение на родном языке				1		1
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)				1		1
Математика и информатика	Математика				4		4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир				2		2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики (Модуль «Основы светской этики»)				-		•
Искусство	Музыка				1		1

	Изобразительное искусство		1	1
Технология	Технология		1	1
Физическая культура	Физическая культура		3	3
	Итого		21	21
Часть, формируемая уч	астниками образовательного процесса			
Инфо	рматика и ИКТ		1	1
Проектная деятель	Проектная деятельность на уроках математики			1
	Итого		23	23
Максимально допустима	ня недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе		23	23
коррекционно	р-развивающая область		6	6
Коррекционно-развивающие психокоррекцио	занятия (логопедические, онные, дефектологические)		5	4
	ритмика		1	1
Внеуроч	ная деятельность		3	3
Количес	гво обучающихся		1	1

Учебный план в рамках реализации ФГОС ООО 5 – 6 – 7 – 9 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол	ичест	Всего		
	Классы	5	6	7	9	
	Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	4	5	3	3	15
	Литература	3	3	2	3	11
Родной язык и родная	Родной язык	0,5	0,5	-	-	1
литература	Родная литература	0,5	0,5	-	-	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3	3	3	3	12
	Второй иностранный язык (немецкий язык)	1	1	1	1	4
Математика и информатика	Математика	5	5	-	-	10
	Алгебра	-	-	3	3	6
	Геометрия	-	-	2	2	4
	Информатика и ИКТ	-	-	1	1	2
Общественно-научные	Всеобщая история	2	1	1	1	5
предметы	История России	-	1	1	2	4
_	Обществознание	-	1	1	1	3

	География	1	1	2	2	6
Основы духовно-	Основы духовно-нравственной	-	-	-	-	-
нравственной культуры	культуры народов России					
народов России						
Естественно-научные	Физика	-	-	2	3	5
предметы	Химия	-	-	2	2	4
	Биология	1	1	2	2	6
Искусство	Музыка	1	1	1	-	3
	Изобразительное искусство	1	1	1	-	3
Технология	Технология	2	2	1	-	5
Физическая культура и	Жао	-	-	1	1	2
Основы безопасности	Физическая культура	2	2	2	2	8
жизнедеятельности						
Итого		27	29	32	32	121
Часть, формируемая участ	никами образовательных отношений	3	3	3	4	13
Основы безопас	сности жизнедеятельности	1	1	-	-	2
	Биология	-	1	-	-	1
Предпро	рильная подготовка	-	-	1	-	1
Профи	льная подготовка	-	-	-	1	1
Практикум по реп	ению математических задач	-	-	-	1	1
P	одной язык	-	-	0,5	0,5	1
Роді	ная литература	-	-	0,5	0,5	1
Обі	цествознание	1	-	-		1
Физическая культура			1	1	1	4
Итого			32	35	36	135
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-ти дневной			33	36	36	137
	ебной неделе					
Количес	5	2	5	6	18	

Учебный план среднего общего образования (БУП – 2004) универсальное (непрофильное обучение)

Учебные предметы	Количес	Всего						
	10 кл.							
І. Федераль	І. Федеральный компонент							
Базовые учебные предметы								
Русский язык	-	1						

Литература	-	3	3
Иностранный язык (английский)	-	3	3
Математика	-	4	4
Информатика и ИКТ	-	1	1
История	-	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	-	2	2
География	-	1	1
Физика	-	2	2
Химия	-	1	1
Биология	-	1	1
Искусство (МХК)	-	1	1
Технология	-	1	1
Основы безопасности жизнедеятельности	-	1	1
Физическая культура	-	3	3
Итого:	-	27	27
II. Региона	льный компо	нент	
Русский язык	-	1	1
III. Компонент образова	тельного учр	еждения	
	-	2	2
Математика	-	1	1
Химия	-	1	1
Курсы по выбору			_
		2	2
Практикум по решению математических задач	-	1	1
Финансовая Грамотность	-	1	1
ИТОГО	-	32	32
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка на обучающегося при 5-дневной учебной неделе	-	34	34
Количество обучающихся	-	2	2

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС охватывает все направления развития школьников. План внеурочной деятельности в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС НОО1 – 2 классы

Программы внеурочной	Формы организации	Состав и	структура напра	влений внеуро	чной деятельно	сти	Кол-вочасов в неделю	
деятельности	внеурочной	Спортивно-	Духовно-	Социальное	Общеинтел-	Общекуль-		
	деятельности	оздоровительное	нравственное		лектуальное	турное		
Изучениеприроды	Проектная						1	
родного края	деятельность							
Школа здоровья	Кружок						1	
Финансовая грамотность	Проектная деятельность						1	
Любительский театр	Кружок						1	
Шахматы	Кружок						1	
Итого реали направл рекоменду	•	3	2	4	2	2	5	

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС НОО 3-4 классы

				J- T I	Массы		
Программы внеурочной	Формы организации	Состав и	структура напра	влений внеуро	чной деятельно	ости	Кол-вочасов в неделю
деятельности	· ·	Спортивно- оздоровительное	Духовно- нравственное	Социальное	Общеинтел- лектуальное	Общекуль- турное	
Изучение	Проектная						1
природы родного края	деятельность						
ЮИД	Кружок						1
Школа здоровья	Кружок						1
Финансовая грамотность	Проектная деятельность						1
Шахматы	Кружок						1
направ.	лизуемых лений и емых часов	2	2	4	4	3	5

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО 5-6 класс

Программы внеурочной	Формы организации	Состав и	структура напра	влений внеуро	чной деятельно	сти	Кол-вочасов в неделю
деятельности	деятельности деятельност и Спортивно- Духовно- Нравственное и Социальное Общеинтел- лектуальное					Общекуль- турное	
«ЮИД»	Кружок						1
«Краеведение»	Кружок						1
«Я гражданин	Кружок						1
России»							
Школа здоровья							1
Итого реал направл рекомендуе	ений и	2	2	3	3	2	4

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО 7 – 9 классы

Программы внеурочной	Формы организаци	Соста	в и структура на	правлений вне			Кол-во часов в неделю
	и внеурочной деятельности	Спортивно- оздоровительное	Духовно- нравственное	Социальное	Общеинтел - лектуальное	Общекуль -турное	
«Организация проектной деятельности »	Научный клуб						1
«Увлекательная химия»	Кружок						1
Школа здоровья							1
Итого реализуемых н рекомендуемы	-	1	0	1	2	1	3

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО 7 класс

			minima pentinguagi		, 10100			
Программы	Формы	Соста	Состав и структура направлений внеурочной деятельности					
внеурочной	организации						часов в	
деятельности	внеурочной	Спортивно-	Духовно-	Социальное	Общеинтел-	Общекуль	неделю	
	деятельности	оздоровительное	нравственное		лектуальное	-турное		

«Краеведение»	Кружок						1
Итого реализуемых н	=	0	1	1	1	1	1
рекомендуемых	к часов						

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО 9 класс

b painkax pearinsainn 41 00 0007 kriace									
Программы внеурочной	Формы организации	Состав и структура направлений внеурочной деятельности							
деятельности	внеурочной деятельности	Спортивно- оздоровительное	Духовно- нравственное	оциальное	Общеинтел- лектуальное	Общекуль -турное	неделю		
«Предпрофильная подготовка»	Социальные пробы						1		
Итого реализуемых рекомендуе		0 0 1 1				1	1		

Учебный план в рамках реализации ФГОС OOOOB3 THP 5 класс

Предметные области	Учебные предметы	Кол		тво ча недел		Всего
	Классы	5	6	7	9	
	Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	4				4
	Литература	3				3
Родной язык и родная	Родной язык	0,5				0,5
литература	Родная литература	0,5				0,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3				3
	Второй иностранный язык (немецкий язык)	1				1
Математика и информатика	Математика	5				5
1 1	Алгебра	-				-
	Геометрия	-				-
	Информатика и ИКТ	-				-
Общественно-научные	Всеобщая история	2				2
предметы	История России					-
	Обществознание	-				-

	География	1	1
Основы духовно-	Основы духовно-нравственной	-	-
нравственной культуры	культуры народов России		
народов России			
Естественно-научные	Физика	-	-
предметы	Химия	-	-
	Биология	1	1
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Технология	2	2
Физическая культура и	Жао	-	-
Основы безопасности	Физическая культура	2	2
жизнедеятельности			
Итого		27	119
	участниками образовательных	1	1
	тношений		
	ности жизнедеятельности	1	1
P	одной язык	-	-
Роди	ная литература	-	-
	Итого	28	28
Коррекционно	р-развивающая область	5	5
Коррекционно-развив	ающие занятия (логопедические,	5	5
психокоррекцио	нные, дефектологические)		
	Ритмика	1	1
Внеуро	чная деятельность	3	3
Количес	ство обучающихся	1	1

План внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО 5 класс

	nan bucypo me	и деятельности в	ранках реализа	idin 4100	OOO 5 Kila	<u> </u>	
Программы внеурочной	Формы организации	Состав и	структура напра	влений внеуро	чной деятельно	ости	Кол-во часов
деятельности	внеурочной деятельност и	Спортивно- оздоровительное	Духовно- нравственное	Социальное	Общеинтел- лектуальное	Общекуль- турное	в неделю
«Краеведение»	Кружок						1
«Я гражданин России»	Кружок						1

Школа здоровья						1
Итого реализуемых	2	2	3	3	2	4
направлений и						
рекомендуемых часов						

Локальные акты, регламентирующие деятельность ОУ

- 1.Положение о пелагогическом совете
- 2.Положение о текущей и промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс по итогамучебного года
- 3.Положение о порядке возникновения, изменения и прекращения образовательных отношений 4.Правила внутреннего распорядка учащихся
 - 5. Положение о профессиональной этике педагогических работников
- 6. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений 7. Положение о порядке и основании перевода, отчисления обучающихся
 - 8. Положение о внеурочной деятельности
 - 9.Положение о школьном методическом объединении
 - 10. Положение о библиотеке
 - 11. Положение о музее
 - 12. Положение о льготном питании
- 13. .Положение о совещании при директоре 14.Положение о родительском собрании 15.Положение о школьном парламенте 16.Положение о ведении классных журналов
 - 17. Положение о рабочей программе по предмету
 - 18. Положение об обучении по индивидуальному плану
 - 19. Положение о школьном сайте
 - 20. Положение о УОУ
 - 21. Положение о школьной форме и внешнем виде обучающихся
 - 22. .Положение о порядке приема граждан в ОО
 - 23. Положение о внутришкольном контроле.
 - 24. Положение о Управляющем совете и т.д.

Деятельность МКОУ «Симбирская СОШ» регламентируется также, основными образовательными программами начального общего образования, с 2019-2020 учебного года подготовленной основной образовательной программой общего образования, должностными инструкциями сотрудников.

Уровень образовательных программ отвечает государственным требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям.

Согласно Устава, ОУ осуществляется образовательный процесс по следующим образовательным программам:

- программа начального общего образования (нормативный срок освоения - 4 года);

- программа основного общего образования (нормативный срок освоения 5 лет);
- программа среднего (полного) общего образования (нормативный срок освоения 2 года);

Выбор программ осуществляется исходя из основного концептуального подхода школы - обеспечения учеников знаниями, максимально соответствующими Федеральному компоненту государственного стандарта основного общего образования, среднего (полного) общего образования. С 2011-2012 учебного года обучение в школе I ступени (1 - 4-е классы) осуществляется соответственно Федеральным государственным образовательным стандартам начального общего образования и с 2015-2016 учебного года соответственно Федеральным государственным образовательным стандартам основного общего образования

Введение Федерального государственного образовательного стандарта начального и основного общего образования — это не только нововведение для обучающихся и учителей, это старт системному изменению образования в целом. Если раньше мы «вооружали» детей знаниями, то теперь учителя создают условия для раскрытия потенциала каждого ребенка.

Переход на ФГОС НОО и ООО осуществлен через:

Изучение нормативно-правовой базы федерального, регионального уровней по внедрению ФГОС НОО и ООО.
Составление основной образовательной программы ОУ.
Анализ условий на соответствие требованиям ФГОС.
Информирование родителей о подготовке к переходу на новые стандарты.

Информирование родителей о введении ФГОС НОО и ООО обеспечивалось через проведение классных и общешкольных родительских собраний, где родителям была дана информация о переходе школы на новые ФГОС, представлена программа действий по реализации стандартов.

В конце учебного года в начальных классах была проведена итоговая диагностика, которая проводилась на основе текста и носила комплексный характер. Она дала возможность проверить все три группы результатов (предметные, метапредметные и личностные) и сформированности коммуникативных УУД (во время чтения текста). Фиксация результатов позволила увидеть уровень развития каждого ученика (по ФГОС – ниже базового уровня, базовый и повышенный уровни) и даст возможность в дальнейшем сравнивать достигнутые результаты с прошлыми и последующими.

Для получения школьниками знаний, максимально соответствующих их способностям, возможностям, интересам, в школе работали факультативные, групповые занятия, кружки, спортивные секции. Групповые занятия способствовали углублению и расширению знаний учащихся по наиболее сложным и важным темам изучаемого предмета.

Важными направлениями инновационной деятельности в течение 2020-2021 учебного года были направления, связанные с обновлением содержания образования, использованием современных образовательных технологий.

Осуществлялась подготовка к олимпиадам.

На ступени начального образования в 2020-2021 учебном году реализовывался курс «Основы религиозных культур и светской этики» (1 час в неделю), модуль «Православная культура».

С целью учета качественных образовательных изменений у обучающихся в 2019-2020 учебном году педагогами школы проводился мониторинг знаний и умений учащихся. Результаты мониторинга учитывались в организации работы с детьми, в частности при подготовке к итоговой аттестации.

Особое внимание уделялось внедрению информационных технологий. Реализация школьной программы ¹⁹ информатизации позволила сделать существенный шаг в использовании информационных технологий в образовательном процессе.

3.2. Информация об организации учебного процесса:

- общее число учащихся 43
- количество профильных классов по уровням общего образования 0
- продолжительность уроков, учебных недель (пяти- или шестидневка), учебного и каникулярного времени в рамкахполугодия;
- профили обучения нет;
- дополнительное образование нет.

В 2020-2021 учебном году в школе получали образование 43 обучающихся. В этом учебном году было 9 классов и 8 классов-комплектов, не было 8-го, 10-го классов. В 9-ом классе было 6 выпускников

В школе высокий процент обучающиеся из многодетных и малообеспеченных семей.

В образовательной организации реализуются федеральные государственные образовательные стандарты начального общего образования (ФГОС НОО) и основного общего образования (ФГОС ООО), по ФГОС НОО обучались ребята из 1-го - 4-го классов (23 обучающихся) и по ФГОС ООО – ребята 5-го – 9-го классов (18 человек). В 11классе -2 человека.

В конце учебного года 3 обучающихся начальных классов по решению педагогического совета были направлены на областную и районную ПМПК с целью построения дальнейшей образовательной траектории обучающихся. По заключению ПМПК двум обучающимся (1 и 5 –го классов) были определены условия получения образовательной программы – адаптированная основная образовательная программа начального общего и основного общего образования для обучающихся с ЗПР и с ТНР. Один обучающийся направлен для обучение в коррекционную школу.

Обучение в начальном звене ведется в 1-2 классе по программе «Школа России», в 3-4 классах по программе «Перспективная начальная школа».

4. Качество предоставления образовательных услуг

4.1. Сведения о результатах освоения школьниками программного минимума, сводные результаты успешностисдачи ОГЭ, ЕГЭ представлены в данном подразделе.

Ежегодно согласно требованиям ФГОС проводятся комплексные итоговые контрольные работы. Из 20 обучающихся начальной школы справились, 2 человеко всвязи с болезнью писали работу в сентябре и были переведены условно. Из 22 обучающихся основного звена с данной работой справились 21 и один переведены в следующий класс условно. Согласно ст.58 ФЗ 273 «Об образовании в российской федерации» и разработанного локального акта в этом учебном году были проведены переводные экзамены в 8 классе, два обязательных – русский язык и математика, два – по выбору.

Результаты экзаменов представлены в следующих таблицах:

				Русск	ии язык		
Класс	Кол-во уч-ся в	Кол-во уч-ся, выпол.	Ф. И. О. учителя	Ι	Іолучили э	кз. оцен	ку
	классе	работ.		5	4	3	2
8	7	7	Бородина Г.Н.	-	3	-	-

Математика

Класс	Кол-во уч-ся в	Кол-во уч-ся, выпол.	Ф.И.О. учителя	Γ	Іолучили э	кз. оцен	ку
	классе	работ.		5	4	3	2
8	7	7	Платонова А.В.	1	1	1	-

География

Класс	Кол-во уч-ся в	Кол-во уч-ся, выпол.	Ф. И. О. учителя	Π	Іолучили э	кз. оцен	ку
	классе	работ.		5	4	3	2
8	7	7	Иноземцева И.А.	1	4	3	-

Химия

Класс	Кол-во уч-ся в	Кол-во уч-ся, выпол.	Ф. И. О. учителя		Іолучили э	или экз. оценку				
	классе	работ.	J 111 1 CV 111	5	4	3	2			
8	7	7	Иноземцева И.А.	2	1	-	-			

Биология

Класс	Кол-во уч-ся в	Кол-во уч-ся, выпол.	Ф.И.О. учителя	Ι	Іолучили э	кз. оце	енку
	классе	работ.		5	4	3	2
8	7	7	Малышко И.Н.	2	1	2	1/1

Не прошел промежуточную аттестацию 1 ученик 8-го класса. Согласно ст.58 п.2 ФЗ 273 «Об образовании в Российской федерации» неудовлетворительные результаты признаны академической задолженностью ему были установлены сроки ликвидации задолженности до 10.09.2020 года, которую он ликвидировал.

ОТЧЕТ

за 2020-2021 учебный год МКОУ «Симбирская средняя общеобразовательная школа»

К		Движен	ие уч-с	R	«5»	«4» и						0	
Л						«5»		4	ой	KOB	KOB)B II	KOB
A		1	1	_			ают	ей	еннс	ypo)	уро зни)	чин	льи
$\begin{array}{ c c } \hline C \\ \hline \end{array}$	-			1			пев	бще	TB	ено	нолез	. уу Ipи	Д. Д Дп
	ало)EIJI(РПС	нец			yc.	% 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	іева	уще (вс	уще э бо	тущ ж. г	заж
	[a4 TB(оид	PI(0)	(O)			Не	о усп	6 ка	100	от)	ува	пр(3 ув
	Н	Π	В	F He					0	Пр	11p	1 0	% 96 96
												0	

1	5	-	-	5	0	0	0	0	0	131	131	100	0
2	4	-	-	4	0	2	0	100	50	218	204	93,6	6,4
3	5	ı	-	5	0	1	0	100	20	199	195	100	0
4	9	1	-	9	0	3	1	89	33	269	269	100	0
5	5	-	-	5	0	1	0	100	20	380	380	100	0
6	2	-	-	2	0	1	0	100	50	23	23	100	0
7	5	ı	-	5	0	0	0	100	0	87	87	100	0
9	6	ı	-	9	0	1	0	100	16,7	258	234	91	9
11	3	ı	1	2	2	0	0	100	100	218	218	100	0
	44	-	1	43	2	9	1	99	36	1783	1741	98	2

Общая успеваемость по школе составляет 99 %. Качественная успеваемость по школе – 36 %.

Итоги успеваемости за 2019 – 2020 учебный год

Пар алле	Кол		У	спев	ают		Не аттестовано			Не успевают по предметам			
ЛЬ	тво уча	Всег	из них	X			Всего			Всег	из них		
	ся		на 5	на 5 на 4 и 5	с одно й 3		по ува ж-й при чине	по прог ула м		одно му	дву м	боле е 2	
				Вс ег о	из них с одной 4								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	5	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	9	9	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4	6	5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
1 4	26	19	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	1
5	3	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
6	5	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	7	7	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0
9	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 9	18	18	0	7	0	4	0	0	0	0	0	0	0
10	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 11	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 9	44	37	0	13	0	4	0	0	0	1	0	0	1
1 11	47	40	1	14	0	4	0	0	0	1	0	0	1

Итоги успеваемости 2020-2021 уч. года в динамике с 2014 по 2021 год

	2014 – 2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021
Успевают на «5»	4 (6%)	4(7%)	2(4%)	2(4%)	1(2%)	1(2%)	2(4,6%)
Успевают	24 (38,7 %)	28(46,7%)	18(34%)	14(30%)	16(36%)	14 (29%)	9 (20,9%)
на «4»							
и «5»							
Имеют	0	0	0	0	0	1(2%)	3 (6,9%)
неудовлетворите							
льные отметки							
Абсолютная	100 %	100%	100%	96%	100%	98%	98,6
успеваемость,%							
Качественная	53 %	53,6%	53,3%	52%	49%	41%	41,4
успеваемость,%							

Условно	0	0	2	2	1	3 (6%)	3(6,9%)
переведены							j ,

Анализ государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-го класса

В 2020 – 2021 учебном году в 9 классе обучалось 6 выпускников. Из них одна обучающаяся окончила 9 класс на «4» и «5». Все выпускники допущены к государственной итоговой аттестации, которая проводилась в форме основного государственного экзамена (далее ОГЭ), в соответствии с Приказом МОиН РФ «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования». Но в связи с пандемией аттестация в формате ОГЭ по устным предметам была отменена и обучающиеся писали в апреле ИКР по биологии. Все 6 выпускников получили аттестаты, 5 поступили в средне профессиональные учебные учреждения города Кемерово.

Администрация школы принимала участие в совещаниях, семинарах, вебинарах муниципального и регионального уровня по вопросам ГИА в форме ОГЭ. Проведены школьные совещания по организации и проведению ГИА, родительские собрания по ознакомлению обучающихся и родителей с нормативно-правовой базой. Постоянно проводились консультации для обучающихся. Проведен классно-обобщающий контроль в 9-м классе, во время проведения которого целенаправленно посещались обобщающие уроки, проверялось выполнение государственного образовательного стандарта, проводились диагностические работы по предметам, вынесенным на экзамены. Было проведено школьное диагностическое тестирование по обязательным и выборным предметам. Обучающиеся 9-го класса принимали участие в региональном диагностическом тестировании, согласно расписанию сессий, установленных областным центром мониторинга качества образования. Для индивидуального учета результатов освоения обучающимися образовательных программ педагогами школы своевременно выявлялись пробелы при освоении обучающимися государственного образовательного стандарта, разрабатывались индивидуальные планы обучающихся по подготовке к итоговой аттестации. Простроена система работы с родителями обучающихся, проводились родительские собрания по темам, посвященным государственной итоговой аттестации. Родители были своевременно информированы о требованиях к подготовке обучающихся, о структуре и содержании КИМов.

Результаты контрольной работы не являются условием допуска к ГИА-9. Результаты контрольной работы внесены в региональную и федеральную информационные системы ГИА.

Государственная итоговая аттестация в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) проводилась в этом году в штатном режиме.

Результаты экзаменов отражены в следующих таблицах:

Результаты ОГЭ 2020-2021 уч.год

Кол-во							P		ультат і язык	21 01 0		<u> </u>	ш од	
выпускник			Резу.	льтат	ы уча	астниі	ков О	ГЭ	Подті	верди	Повь	ісил	Пони	зили
ов 9-го									ли год	цовую		И		
класса,									ОТМ	етку				
принявши	«5»	%	« 4)	%	«3	%	« 2	%	кол-	%	кол-	%	кол-	%
х участие в					>>		>>		ВО		ВО		ВО	
ӨГЭ					1									
	_	22.4	1	16.		50				60	22.4	20	0	0
6	5	33.4	1	6	3	0	0	0	66,6	60	33.4	20	0	0
Кол-во								Татем а	1		ı			
выпускник ов 9-го			Резу.	пьтат	ы уча	астниі	ков О	ГЭ	Подті	верди	Повь		Пони	изили
ов 9-10 класса,									ли год	цовую		И		
принявши						1		1	ОТМ			l		
х участие в	«5»	%	« 4»	%	«3	%	« 2	%	кол-	%	кол-	%	кол-	%
ОГЭ					<i>>>></i>		>>		ВО		ВО		ВО	
			33.											
6	0	0	33. 4	20	4	40	0	20	6	100	0	0	0	20
				l		1		•	1	l	1			
						Рез	ульта	аты И	КР Биол	погия				
Кол-во			Резу.	пьтат	ы уча	астниі	ков О	ГЭ	Подті	верди	Повь	ісил	Пони	зили
выпускник									ли год	цовую		И		
ов 9-го									ОТМО	етку				
класса,	«5»	%	« 4	%	« 3	%	« 2	%	кол-	%	кол-	%	кол-	%
принявши			>>		>>		>>		во		ВО		ВО	
х участие в														
ОГЭ														
6	1	16, 7	2	33,	3	50	0	0	100	75	1	25	0	0
O	1	/		4	3	30	U	U	100	13	1	23	U	U

Один обучающийся Курдюков К. в основной период не сдал математику и был допущен к пересдаче в дополнительный период (июнь 2021 года).

Сравнение среднего оценочного балла по образовательной организации и по муниципальному району можно увидеть из следующей таблицы:

Предмет		Средний оц	еночный балл		
	Региональный уровень 2021 г.	Муниципал ьный уровень 2021 г.	Школьный уровень 2021 г.	Школьный уровень 2019 г.	Сравнение
Русский язык			4.0	4.1	-0,1
Математика			3,3	4	-0,7

Из данной таблицы видно, что результаты государственной итоговой аттестации образовательной организации 2021 года по русскому языку ниже результатов школьного уровня 2019 года, (в 2020 году ГИА в формате ОГЭ был отменен из-за пандемии

Результаты государственная итоговая аттестация в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) можно считать на допустимом уровне.

Таким образом, 6 обучающихся сдали экзамены, окончили 9 классов и получили аттестаты об основном общем образовании, два аттестата на «хорошо» и «отлично». 100 % из них планируют поступать в средне профессиональные учебные учреждения Кемеровской области.

Анализ государственной (итоговой) аттестации выпускников 11-го класса

В 2021 – 2020 году в 11-м классе обучалось 2 человека. К государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ допущены все 100% обучающихся. На государственную итоговую аттестацию вынесен один обязательный предмет: русский язык, остальные предметы по выбору обучающихся. Обе выпускницы сдавали ЕГЭ по русскому языку в форме ЕГЭ. Куцых Полина сдавала ЕГЭ по литературе, Никитина Ольга по химии и биологии. Таким образом, все выпускники сдали единый государственный экзамен, и результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ отражены в следующих таблицах:

Русский язык: минимальный балл – 36

Количество участвующих	Полученные баллы:						
у шетвующих	до 36	от 36 до 54	от 55 до 80	от 80 до 100			
2 чел. (100 %)	0	0 (0 %)	0 (0 %)	2 (100 %)			

Биология: минимальный балл – 36

Количество участвующих	Полученные баллы:						
y merzyromani	до 36	от 36 до 63	от 63 до 80	от 80 до 100			
1 чел. (50 %)	0	0	1	0			

Литература: минимальный балл – 36

Количество участвующих	Полученные баллы:						
у потругощих	до 36	от 36 до 45	от 46 до 80	от 80 до 100			
2 чел. (50 %)	0	0	0	1			

Химия: минимальный балл – 36

Количество участвующих	Полученные баллы:							
у метрующих	до 36	от 36 до 50	от 50 до 80	от 80 до 100				
1 чел. (50%)	0	0	0	1				

Результаты государственной итоговой аттестации в форме единого государственного экзамена, полученные первичные и тестовые баллы, а также средний балл по школе на каждого обучающегося отражены в следующей таблице:

No	ФИО	Русски		Би	ология	X	имия	литература	
п/п	обучающихся	Перв. балл	Тест. балл	Перв. балл	Тест. балл	Перв. балл	Тест. балл	Перв. балл	Тест. балл
1.	Куцых Полина	54	90					55	90
2.	Никитина Ольга	57	96		76	48	82		
	Средний балл		93				82		90

Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ (средний тестовый балл по школе) в сравнении с муниципальным, региональным и федеральным средним тестовым баллом отражены в следующей таблице:

Предмет	Средний тестовый балл							
	Региональный уровень	Школьный уровень						
		Региональный уровень Муниципальный Школьный уровен						

Русский язык		93
Биология		76
Литература		90
Химия		82

В итоге все обучающиеся прошли государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ на высоком уровне, набрали необходимое минимальное число баллов, установленное Рособрнадзором, и получили аттестаты о среднем (полном) общем образовании. В результате выпущено из 11-го класса 2 выпускника с аттестатами с отличием и золотыми медалями «За отличные успехи в учебе». Никитина Ольга награждена знаком «Отличник Кузбасса»

4.2. Данные о достижениях участников и призеров предметных одимпиад, конкурсов, предметных соревнований и викторин.

Обучающиеся нашей образовательной организации постоянно принимают участие в олимпиадах различного уровня.

Школьный этап Всероссийской олимпиады проводился по разработанным муниципальными предметными комиссиями олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности для 4 — 9-х классов. Организатор школьного этапа олимпиады сформировал график проведения, жюри и своевременно по средствам электронной почты получал материалы.

Олимпиада проводилась по следующим общеобразовательным предметам: русскому языку, литературе, биологии, химии, истории, обществознанию, технологии. Был составлен график проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и определены ответственные за кажлый предмет.

№ п/п	Предмет	Классы	Дата проведения	Ответственный
1.	Иностранный язык	5-9	17 сентября	Шитова А.В.
2.	Химия	8-6	18 сентября	Иноземцева И.А.
3.	Литература	5-9	21 сентября	Бородина Г.Н.
4.	История	5-9	22 сентября	Овчинникова С.А.
5.	Физика	7-9	23 сентября	Костенко А.Г.
6.	Русский язык	5-9	24 сентября	Бородина Г.Н.
7.	Математика	5-9	28 сентября	Костенко А.Г.
8.	Обществознание	5-9	29 сентября	Овчинникова С.А.
9.	География	5-9	30 сентяббря	Иноземцева И.А.
10.	Биология	5-9	1 октября	Малышко И.Н
11	Информатика и ИКТ	7-9	6 октября	Костенко А.Г.
12.	Технология	5-9	7 октября	Свежинкина Н.И.
13.	Физическая культура	5-11	8 октября	Рязанцев Д.Е.
14.	Жао	5-11	9 октября	Рязанцев Д.Е.

В соответствии с графиком были проведены олимпиады по всем перечисленным выше предметам.

Школьный этап Всероссийской олимпиады проводился по разработанным муниципальными предметными комиссиями олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности для 4 — 9-х классов. Организатор школьного этапа олимпиады сформировал график проведения, жюри и своевременно по средствам электронной почты получал материалы.

В школьном этапе олимпиады фактически приняли участие 12 школьников (Четыре человека участвовали в 2-х олимпиадах. 4 кл. -0 чел., 5 класс 1 человек, 6 класс -2 человека, 7 кл. -2 чел., 9 кл. -2 чел., 11 кл. -2 чел.).

По результатам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 9 человек награждены дипломами призеров, некоторые призеры награждены по нескольким предметам. При подведении итогов места распределялись по наибольшему проценту выполнения работы: I место -85% и выше, II место -70-84%, III место -50-69%.

No	Предмет	ФИО участника	Класс	Количество баллов	Максимальное количество баллов	Статус	ФИО (полностью) учителя, подготовившего ребенка
	Биология	Калугин Климентий Максимович	6	19,0	30,0	призер	Малышко Ирина Николаевна
2	Биология	Никитина Ольга Сергеевна	11	67,0	93,0	призер	Малышко Ирина Николаевна
3	Биология	Пушкин Владислав Евгеньевич	7	27,0	46,0	призер	Малышко Ирина Николаевна
4	Биология	Черкис Юрий Геннадьевич	6	23,0	30,0	призер	Малышко Ирина Николаевна
5	История	Лещенко Илья Олегович	5	15,0	40,0	участник	Овчинникова Светлана Анатольевна
6	Литература	Куцых Полина Александровна	11	50,0	70,0	призер	Бородина Галина Николаевна
7	Обществознание	Калугин Климентий Максимович	6	49,0	90,0	призер	Овчинникова Светлана Анатольевна
8	Обществознание	Куцых Полина Александровна	11	78,0	100,0	призер	Овчинникова Светлана Анатольевна
9	Обществознание	Павлов Дамир Дмитриевич	9	43,0	100,0	участник	Овчинникова Светлана Анатольевна
10	Обществознание	Черкис Юрий Геннадьевич	6	58,0	90,0	призер	Овчинникова Светлана Анатольевна

11	Русский язык	Иноземцева Софья	9	29,0	53,0	призер	Бородина Галина Николаевна
		Александровна					
12	Русский язык	Ионин АртёмАлексеевич	7	8,0	53,0	участник	Бородина Галина Николаевна
13	Технология	Иноземцева Софья Александровна	9	62,0	80,0	призер	Свежинкина Надежда Ильинична
14	Химия	Иноземцева Софья Александровна	9	8,0	30,0	участник	Иноземцева Ирина Анатольевна

Общий анализ проведения школьного тура ВОШ

Количественные данные об участниках школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году р-н Ижморский								
Общее количество обучающихся в 5-11 классах в субъекте	Школьный этап							
Российской Федерации (чел.)	Коли	чество	участни	ков (чел.)	Колич	нество побед	ителей и г	призеров(чел.)
	Всего	1	2	3	Всего	1	2	3
43	14	_	10	2	10	_	7	3

Сборная команда

на муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников

Предмет	Ф.И.О. обучающихся	Класс
Русский язык	Иноземцева Софья	9
Биология	Никитина Ольга	11
	Пушкин Владислав	7
Технология (Д)	Иноземцева Софья	9
Литература	Куцых Полина	11
Обществознание	Куцых Полина	11

На муниципальный этап были приглашены 4 участника по 4 предметам. Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

$N_{\underline{0}}$	Предмет	ФИ участников	Класс	Место	Ф.И.О. учителя
Π/Π					
1.	Литература	Куцых Полина	11	ПР	Бородина Г.Н.

Результаты муниципального этапа такие же как и в прошлом году (1 призер) и хуже чем в 2018-2020 году – по 5 обучающихся. Большую работу по подготовке обучающейся к участию в муниципальном этапе продела Бородина Г.Н. У нее стабильно высокий результат. Школьники нашей образовательной организации принимают участие в различных конкурсах, викторинах, слетах и других мероприятий муниципального и регионального уровней:

- конкурсы сочинений,
- конкурсы рисунков,
- конкурсы фотографий и т.д

На сайте школы http://cumбирская-школа.ижмор-обр.рф и страничке в сети инстаграмм https://www.instagram.com/simbirskaya_chkola42/ размещается информация о достижениях отдельных учеников школы и ученического коллектива в целом. Ученики награждаются Почетными грамотамив торжественной обстановке на общешкольной линейке.

Следовательно, уровень развития способностей детей определяется не только природными задатками, но и мерой совместного труда ребенка, педагога и родителей, направленного на развитие этих способностей. Работа с одаренными детьми ведется на должном уровне, учителя уделяют внимание подготовке детей к творческим и интеллектуальным конкурсам.

5. <u>Востребованность выпускников школы</u> Трудоустройство выпускников 9-го класса 2020 года МКОУ «Симбирская средняя общеобразовательная школа»

Ф.И.О. Город		Образовательное	Факультет	Бюджет/ коммерция
		учреждение		
Александров	Кемерово	ГПОУ «Кемеровский	Техническая эксплуатация	бюджет
Кирилл Сергеевич		профессионально-	электрического и механического	
		технический техникум»	оборудования	
Бояринцева	Кемерово	Среднетехнический	Поварское и кондитерское дело	бюджет
Гульнара		факультет		
Шахобутдиновна		Кемеровского		
		государственного		
		университета		
Иноземцева Софья	Кемерово	ГПБОУ «Кузбасский	Лечебное дело	бюджет
Александровна		медицинский колледж»		
Курдюков	Кемерово	ГАПОУ «Кузбасский	Отделение подготовки	бюджет
Константин		техникум архитектуры,	квалифицированных рабочих,	
Сергеевич		геодезии и	специальность -электрик	
		строительства»		
Павлов Дамир	Кемерово	Среднетехнический		бюджет
Дмитриевич	_	факультет		
		Кемеровского		
		государственного		

		университета		
Трофимов Никита	Кемерово	ГАПОУ «Кузбасский	Отделение подготовки	бюджет
Леонидович		техникум архитектуры,	квалифицированных рабочих,	
		геодезии и	специальность -электрик	
		строительства»		

Трудоустройство выпускников 11-го класса 2021 года МКОУ «Симбирская средняя общеобразовательная школа»

Ф.И.Ф	Ф.И.О. Город		Образовательное	Факультет	Бюджет /
			учреждение		коммерция
Куцых	Полина	Кемерово	Кемеровский	Режиссуры	бюджет
Александро	овна		государственный	театрализованных	
			институт культуры	представлений и	
				праздников	
Никитина	Ольга	Кемерово	Кемеровский	Стоматология	бюджет
Сергеевна			государственный		
			медицинский		
			университет		

6. Внутреннее оценивание качества образования

В течение 2010-2021 учебного года в ОО осуществлялся педагогический мониторинг, одним из основных этапов которого является отслеживание и анализ качества обучения и образования по ступеням обучения. Проводился анализ уровня промежуточной и итоговой аттестации по предметам с целью выявления недостатков и их причин в работе педагогического коллектива по обучению учащихся.

Проводились виды внутришкольного контроля:

□ предварительный — предварительное знакомство;					
 текущий — непосредственное наблюдение за учебно-воспитательным процессом; 					
□ итоговый — изучение результатов работы школы, педагогов за четверть, полугодие, учебный год.					
Использовались формы внутришкольного контроля:					
□ персональный;					
□ тематически - обобщающий;					
□ классно - обобщающий;					
□ комплексно-обобщающий.					

Персональный (личностно-профессиональный) контроль

Личностно-профессиональный контроль — изучение и анализ педагогической деятельности отдельного учителя. В ходе персонального контроля администрация изучала:

	ровень знаний учителем современных достижений психологической и педагогической науки, профессиональноемастерство учителя; ровень овладения учителем технологиями развивающего обучения, наиболее эффективными формами, методами иприемами
обучения;	
□ pe	езультаты работы учителя и пути их достижения;
П	овышение профессиональной квалификации через различные формы обучения.
Тема	итический контроль
Тема	атический контроль проводился по отдельным проблемам деятельности школы.

Тематический контроль направлен не только на изучение фактического состояния дел по конкретному вопросу, но и внедрение в существующую практику технологии развивающего обучения, новых форм и методов работы, опыта мастеров педагогического труда.

Темы контроля определялись в соответствии с проблемно-ориентированным анализом работы образовательного учреждения по итогам учебного года, основными тенденциями развития образования.

В ходе тематического контроля:

проводились тематические исследования (анкетирование, тестировования)

осуществлялся анализ практической деятельности учителя, классного воспитателя, классного руководителя, руководителей кружков и секций, учащихся, посещение уроков, внеклассных мероприятий, занятий кружков, секций; анализ школьной и классной документации.

По результатам тематического контроля принимались меры, направленные на совершенствование учебно- воспитательного процесса и повышение качества знаний, уровня воспитанности и развития учащихся.

Классно-обобщающий контроль

Классно-обобщающий контроль осуществлялся в конкретном классе или параллели.

Классно-обобшающий контроль был направлен на получение информации о состоянии образовательного процесса в том или ином классе или параллели.

В ходе классно-обобщающего контроля изучался весь комплекс учебно-воспитательной работы в отдельном классе или классах: деятельность всех учителей; — включение учащихся в познавательную деятельность; — привитие интереса к знаниям, — стимулирование потребности в самообразовании, самоанализе, самосовершенствовании, самоопределении; — сотрудничество учителя и учащихся; — социальнопсихологический климат в классном коллективе.

Классы для проведения классно-обобщающего контроля определялись по результатам проблемно-ориентированного анализа по итогам учебного года, полугодия или четверти. Срок классно-обобщающего контроля определяется необходимой глубиной изучения в соответствии с выявленными проблемами.

По результатам классно-обобщающего контроля проводились малые педсоветы, совещания при директоре или его заместителях, классные часы, родительские собрания.

Комплексный контроль

Комплексный контроль проводится с целью получения полной информации о состоянии дел и состоянии учебно- воспитательного процесса в школе в целом по конкретному вопросу.

Ежегодно согласно требованиям ФГОС проводятся комплексные итоговые контрольные работы. Из 23 обучающихся начальной школы справились и 18 обучающихся основного звена с данной работой справились все и переведены в следующий класс. Согласно ст.58 ФЗ 273 «Об образовании в российской федерации» и разработанного локального акта в этом учебном году были введены переводные экзамены в 7-8 классах, два обязательных – русский язык и математика, два – по выбору.

Реализания ФГОС

В 2020 – 2021 учебном году было продолжена реализация ФГОС основного общего образования, поэтому основная методическая деятельность педагогического коллектива была соотнесена с реализацией новых стандартов. В этом направлении была проделана следующая работа:

- 1. Проведен анализ соответствия реализации ООП ООО.
- 2. Созданы условия для доступа работников школы к электронным образовательным ресурсам Интернет.
- 3. Продолжено комплектование библиотеки УМК по всем предметам учебного плана в соответствии с Федеральным перечнем.
- 4. Педагоги ОО активно участвуют в работе проблемных семинаров, вебинаров, дистанционных семинаров и лекций по вопросам реализации ФГОС НОО и ФГОС ООО.
- 5. В сентябре были проведены всероссийские проверочные работы в 4-ом 7-ых классах (согласно графику МОиН и РФ), которые были перенесены из-за пандемии. По результатам в декабре были проведены анализы выполнения и простроены маршруты по «пробелам» полученным в ходе выполнения работ.

Результатам ВПР-2020 по МКОУ «Симбирская СОШ»

	<u> </u>	- CHMON	<u>.</u>
Класс	Предмет	Снижение	Повышение
		качественной	качественной
		успеваемости,%	успеваемости,%
5	Русский язык		17
	Математика	17	
	Окружающий мир	-	-
6	Русский язык	50	
	Математика	50	
	Биология		
	История		
7	Русский язык	20	
	Математика	40	
	Биология	20	
	История	20	
	География		
	Общество		
9	Русский язык	23	
	Математика	23	
	Химия	42	

5.1. Анализ таблицы позволяет понять, что в целом по многим предметам произошло снижение качественной успеваемости. Обучающихся в

основном не подтвердили своей отметки за 2019/20 учебный год.

В основном произошло понижение оценки по сравнению с отметкой преподавателя. Анализ результатов ВПР по сравнению с прошлым годом показал серьезное снижение качества знаний в 6, 7, 9-х классах. Подтвердили отметки по окружающему миру, биологии, истории, географии, обществу

5.2. Анализ результатов ВПР по сравнению с общероссийским, региональным и районным показателям выявил высокий уровень качества знаний по русскому языку, биологии, географии в некоторых заданиях в 7 классе. Подтвердили результат по окружающему миру в 5 классе; биологии, истории в 6 классе; географии, обществу в 7 классе. Самое серьезное отставание наблюдается по русскому языку, математике, химии в 9 классе

Педагогам-предметникам было предложено:

- 1.1. Определить проблемные поля, дефицитов в виде несформированных планируемых результатов для всей по каждому учебному предмету, по которому выполнялась процедура ВПР, на основе данных о выполнении каждого из заданий участниками, получившими разные отметки за работу
- 1.2. включить рабочие программы формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего и основного общего образования, которые содержатся в обобщенном плане варианта проверочной работы по конкретному учебному предмету;
- 1.3. в урочной деятельности связать освоение нового учебного материала и формирование соответствующих планируемых результатов с теми умениями и видами деятельности, которые по результатам ВПР в сентябре-октябре 2020 г. были выявлены как проблемные поля, дефициты в разрезе каждого конкретного обучающегося, класса, параллели, всей общеобразовательной организации.
 - 1.4. Внедрить эффективные педагогические практики в процесс обучения.
- 6. Ежегодно согласно требованиям ФГОС проводятся комплексные итоговые контрольные работы. Был проведен анализ результатов комплексной итоговой контрольной работы:

1 класс (учитель Стрекалина Т.Л.)

В итоговую комплексную работу включено 11 заданий.

Работа состоит из двух частей.

Часть 1 – основная: содержит задания (1-6) (базовый уровень).

Часть 2 – дополнительная: содержит (7-11) (повышенный уровень).

Задания основной части выполняются по порядку всеми детьми. В дополнительной части можно выбирать задания.

- Группа риска дети, набравшие суммарно менее 3 баллов из 13 возможных.
- Группа детей, достигших уровня базовой подготовки, но не превышающих его дети, набравшие суммарно от 7-10 баллов из 13 возможных.
- Группа детей, достигших как базового, так и более высоких уровней дети, набравшие суммарно более 10 баллов из 13 возможных, повышенный и высокий уровень.

На выполнение каждой части комплексной работы отводилось 40 – 45 минут. выполнения работы ограничивать не рекомендуется. При

необходимости, медленно работающим детям, рекомендуется дать дополнительное время.

Комплексная работа состоит из двух частей – основной и дополнительной и проводится в два дня. Первый день проводится основная часту (проверяется базовый уровень), второй день — дополнительная часть (повышенный уровень).

$N_{\underline{0}}$	Кол	ичество ба	ллов	%	Уровень		
п/п	Базов. (7	допол.	Итого (из	выполнения			
	б)	(6 б)	13)				
1.	5	0	5	38	базовый		
2.	5	0	5	38	базовый		
3.	6	4	10	77	базовый		
4.	6	5	11	85	Повышенный		
5.	6	4	10	77	базовый		

2 класс (учитель Свежинкина Н.И.)

В итоговую комплексную работу включено 30 заданий.

Работа состоит из двух частей.

Часть 1 – основная: содержит задания (1-16) (базовый уровень).

Часть 2 – дополнительная: содержит (17-30) (повышенный уровень).

Задания основной части выполняются по порядку всеми детьми. В дополнительной части можно выбирать задания.

- Группа риска дети, набравшие суммарно менее 8 баллов из 16 возможных.
- Группа детей, достигших уровня базовой подготовки, но не превышающих его дети, набравшие суммарно от 9-16 баллов из 16 возможных.

Группа детей, достигших как базового, так и более высоких уровней — дети, набравшие суммарно более 17 баллов из 30 возможных, повышенный и высокий уровень. Комплексная работа состоит из двух частей — основной и дополнительной и проводится в два дня. Первый день проводится основная часть (проверяется базовый уровень), второй день — дополнительная часть (повышенный уровень).

Сводная таблица результатов итоговой комплексной работы в рамках реализации ФГОС НОО обучающихся 2-го класса за 2020-2021 учебный год

№ п/ п	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ито- го за осн. част ь	Мак с. За осн. част ь	10	11	12	13	14	15	Ито- го за доп. часть	Ма к. За доп час ть	Ит ого	Макс. За всю работу	% вып раб.	Уро вен ь
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------------------------------------	-----------------------------------	----	----	----	----	----	----	--------------------------------	------------------------------------	-----------	---------------------------	------------------	-----------------

1.	0	0	2	1	0	1	0	1	2	7	16	1	2	0	2	0	1	6	14	13	30	43	базо вый
2.	1	3	1	1	0	1	1	1	0	8	16	0	2	2	2	4	1	11	14	19	30	63	базо вый
3.	0	2	1	1	0	1	1	1	2	9	16	0	2	0	0	4	1	7	14	16	30	51	базо вый
4.	1	3	2	1	0	1	0	1	0	9	16	0	1	0	2	4	1	8	14	17	30	57	базо вый

3 класс (учитель Свежинкина Н.И.)

Максимум баллов за основную часть - 28

Максимум баллов за дополнительную часть— 12

Максимальный суммарный балл - 40

- Группа риска дети, набравшие суммарно менее баллов из 14 возможного.
- Группа детей, достигших уровня базовой подготовки, но не превышающих его дети, набравшие суммарно от 15-28 баллов (из 18 возможных).
- Группа детей, достигших как базового, так и более высоких уровней дети, набравшие суммарно более 28 баллов (из 40 возможных) повышенный и высокий

Сводная таблица результатов итоговой комплексной работы в рамках реализации ФГОС НОО обучающихся 3-го класса за 2020-2021 учебный год

№ п/ п	Bap ·	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ито-го за осн. часть	Мак с. За осн. част ь	10	11	12	13	14	Ит о- го за доп час ть	Ма к. За доп час ть	Ит	Ма кс. За вс ю раб оту	% вы п. раб	Уровень
1.	2	1	0	0	3	0	0	0	2	0	6	28	3	1	2	2		8	12	14	40	35	базовый
2.	2	1	1	1	2	0	1	0	2	1	9	28	3	1	2	2		8	12	17	40	43	базовый
3.	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	13	28	3	2	0	1	2	8	12	21	40	55	базовый
4.	1	4	1	1	1	0	2	1	1	2	13	28	1	1	0	2	2	6	12	19	40	73	базовый
5.	2	2	2	2	2	0	1	0	1	1	11	28	2	5	0	2		9	12	20	40	50	базовый

4 класс (учитель Павлова Т.Г.)

Максимум баллов за основную часть - 40

Максимум баллов за дополнительную часть—7

Максимальный суммарный балл - 47

- Группа риска дети, набравшие суммарно менее баллов из 20 возможного.
- Группа детей, достигших уровня базовой подготовки, но не превышающих его дети, набравшие суммарно от 21-40 баллов (из 18 возможных).
- Группа детей, достигших как базового, так и более высоких уровней дети, набравшие суммарно более 31 баллов (из 47 возможных)) повышенный и высокий

Сводная таблица результатов выполнения итоговой комплексной работы в 4 классе за 2020 -2021 учебный год

No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	Итого	Итого	Итого %	Уровень
п/п																			баллов\% за основную				баллов\% за дополни-	баллов (47б.)	выполнения работы	
																			часть (40 б.)				тельную часть	(470.)	раооты	
																			14012 (10 0.)				(7 б.)			
1.	2	0	1	2	2	2	-	-	0	1	1	0	-	0	1	4	1	3	20б.\50%	1	0	1	26.\29%	22	47	базовый
2.	1	1	2	2	3	2	2	4	1	1	0	2	1	1	1	4	1	3	326.\80%	2	1	1	46.\57%	36	77	базовый
					_																	_				
3.	2	0	1	2	2	2	0	2	1	1	1	0	0	0	1	4	0	2	216.\53%	1	0	0	1б.\14%	22	47	базовый
4.	0	0	1	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	-	1	-	-	2б.∖ 5%	0	-	0	0б.\0%	2	4	Группа риска
5.	4	1	2	2	3	2	0	4	1	1	1	2	3	1	1	4	1	2	356.\88%	2	0	-	26.\29%	37	79	базовый
6.	2	1	1	2	2	1	-	-	1	0	0	0	0	1	1	3	-	2	17б.∖43%	0	0	0	0б.\0%	17	36	Группа риска
7.	3	1	2	2	3	1	0	3	1	1	1	0	1	1	1	4	0	3	28б.\70%	1	0	1	26.\29%	30	64	базовый
8.	4	2	1	2	3	2	2	4	1	2	2	2	2	1	1	4	2	3	40б.\100%	3	0	2	5б.\71%	45	96	высокий

5 класс

Итоговая комплексная работа состояла из 4 разделов (математика- 4 заданий, русский язык – 14 заданий, биология 4 задания, география -4 заданий, общие вопросы -2 задания. Вся работа состояла из 28 заданий (54 балла). В 5 классе выполняло работу 5 учащихся из 4, учащихся (80%). Одинобучающийся со статусом ОВЗ работу не выполнял. С первого раза двое обучающихся работу не выполнили и им была назначен срок повторный для написания работы.

Сводная таблица результатов выполнения итоговой комплексной работыв 5 классе за 2020 -2021 учебный год

№ п.\п.	Математика	Русский язык	биология	география	Обшие вопросы	Итого баллов\% за основную часть (42/54 б.)	Уровень
1	9	5	8	0	0	29 б. из 42 б\70%	программный
2	5	3	9	5	4	27б. из 54 б\50%	базовый
3	4	5	9	0	3	22б. из 42∖ 52%	базовый
4	6	6	6	5	2	28б. из 52 б.\ 52%	базовый

6 класс

Итоговая комплексная работа состояла из 4 разделов (математика- 16 заданий, русский язык — 17 заданий, биология 4 задания, география -5 заданий, история — 5 баллов, общие вопросы -8 баллов задания. Вся работа состояла из 21 задания (56 балла). В 6 классе выполняло работу 2 учащихся из 2, учащихся (100%). Работу выполнили за первую попытку, без переэкзаменовки.

Сводная таблица результатов выполнения итоговой комплексной работыв 6 классе за 2020 -2021 учебный год

№ п.\п.	Математик	Русский	биология	география	История	Обшие вопросы	Итого баллов\% за основную часть (42/54 б.)	Уровень
1	7	5	4	3	3	7	29 б из 56/ 52%	базовый
2	4	11	3	4	3	7	32 б из 56/ 57%	базовый

7 класс

Итоговая комплексная работа состояла из 4 разделов (математика- 2 балла, русский язык — 20 баллов, литература 3 балла, география -8 баллов). Вся работа состояла из 16 задания (35 балла). В 7 классе выполняло работу 5 учащихся из , учащихся (100%). Все обучающиеся при первом выполнении (25.05.2021 г) не справились в работой, не набрали 50%. Им была назначена переэкзаменовки в дополнительный срок (28.05.2021 г).

Сводная таблица результатов выполнения итоговой комплексной работыв 7 классе за 2020 -2021 учебный год

			- 1	1 3 -		
№ п.\п.	Математика	Русский язык	Литература	география	Итого баллов\% за основную часть (макс. 33 б.)	Уровень
1	2	1	0	4	7/22	Группа риска
2	9	1	1	3	14/42	Группа риска
3	0	1	0	0	1/3	Группа риска
4	6	1	1	3	11/33	Группа риска
5	3	1	1	5	10/30	Группа риска

Сводная таблица результатов выполнения итоговой комплексной работы(повторно)

в 7 классе за 2020 -2021 учебный год

№ п.\п.	ИК		Литература	КИ	Итого баллов\%	Уровень
	ат	й	ату	фŧ	за основную	
	ем	XX XX	ède	gd.	часть	
	Математик а	Русский язык	ИТ	география	(макс. 33 б.)	
	\mathbf{Z}	Py	Л	Н		
1	0	4	1	2	7/22	Группа риска
2	0	7	2	3	12/37	Группа риска
3	6	1	3	3	13/35	Группа риска
4	-				11/04	
4	1	7	2	1	11/34	Группа риска
5	0	6	1	5	12/37	Группа риска

вывод:

- 1. Большая доля обучающихся 1-6 лассов с комплексной справились. Очень слабо выполнили комплексную работу 2 обучающихся 4 класса и все обучающиеся 7 класса.
 - 2. Учителям предметникам рекомендовано:
 - -систематически проводить работу на формирование осмысленного и беглого чтения обучающихся;

- систематически внедрять в урочную и внеурочную деятельность задания формата комплексных заданий и ВПР;
- начиная с третьей четверти уже 1 класса, увеличивая постепенно степень самостоятельности детей;
- необходимо заострять внимание учеников на внимательном чтении заданий теста;
- -обучающихся необходимо готовить психологически к таким видам работы.

По результатам промежуточной аттестации 2 человека (4- заец Тимофей, 8 класс – Селиверов Сергей) были переведены условно в следующий класс.

Результаты анкетирования родителей «Как Вы оцениваете работу школы?»



7. Качество кадрового обеспечения

Кадровый состав педагогов по состоянию на 01 сентября 2021 года представлен следующим образом:

Количественный и качественный состав

	Учителя начальной школы		
ФИО	Образование, должность	Квалификационная категория	Стаж работы
1. Стрекалина Татьяна Леонидовна	Высшее профессиональное	первая	32 года
2. Свеженкина Надежда Ильинична	Среднее профессиональное	высшая	17 лет
3. Павлова Татьяна Геннадьевна	Высшее профессиональное	первая	14 лет
	Учителя предметники		
4. Свеженкина Надежда Ильинична	Средне профессиональное, учитель технологии, черчения	высшая	17 лет
5.Павлова Татьяна Геннадьевна	Высшее профессиональное, учитель русского языка и литературы	первая	14 лет
6.Малышко Ирина Николаевна	Высшее, учитель биологии	высшая	21 год
7.Иноземцева Ирина Анатольевна,	Среднее специальное, учитель химии	высшая	29 лет
8.Бородина Галина Николавна	Высшее профессиональное, учитель русского языка и литературы	высшая	36 лет
9.Платонова Анна Васильевна	Среднее профессиональное, учитель математики	первая	20 лет
10.Шитова Алена Валерьевна	Среднее профессиональное,, учитель английского языка	первая	11 лет
11.Овчинникова Светлана Анатольевна	Среднее специальное, учитель истории	первая	32 года
12.Костенко Александра Геннадьевна	Высшее профессиональное, учитель информатики и математики	высшая	29 лет
13. Костенко Вадим Николаевич	Высшее профессиональное, учитель физкультуры	высшая	29 лет
14.Рязанцев Дмитрий Евгеньевич	Среднее специальное, учитель физической культуры	без категории	4 года

В организации имеется план повышения квалификации руководящих и педагогических кадров, который своевременно выполняется. Формы повышения квалификации руководящих и педагогических кадров: очная, дистанционная, очно- дистанционная.

Обучение на курсах и семинарах осуществляется в КРИПиПРО и дистанционно. Повышения квалификации за последние 5 лет прошли все педагогических работника (100% от общего числа педагогов), повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов 9 человек (100 %),

Одним из важных направлений работы МО и администрации школы является постоянное совершенствование педагогического мастерства педагогических кадров через участие в профессиональных конкурсах. Из-за пандемии короновируса областной конкурс «Учитель года 2020» был перенесен на сентябрь. Нашу школу и район представляла. Платонова А.В., учитель математики.. Анна Васильевна представляла свой опыт по использование игровых технологий на уроках. Открытый урок был по теме «Шкала. Координатный луч». С помощью мультипликационных героев из мультфильма «38 попугаев» ребята с увлечением изучали тему.

Для подготовки конкурсант работали все педагоги школы, такой успех стал возможен благодаря слаженной работе всей команды .

8. Качество учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

Учебно-методическое обеспечение

- 1. Тип здания основное строение, 2-х-этажное кирпичное здание
- 2. Год ввода в эксплуатацию 1980
- 3. Проектная мощность 240 обучающихся
- 4. Реальная наполняемость 44 обучающихся
- 5. Перечень учебных кабинетов:а) 11 учебных кабинетов
 - б) 1 компьютерный класс
- 6. Учебно-производственная мастерская 1
- 7. Библиотека: площадь 37.2 м^2 ; книжный фонд 16550, в том числе учебники 1639 шт., методическая литература –2018 шт.
- 8. Спортивный зал площадь -276, 5 м²
- 9. Столовая есть, число посадочных мест 50
- 10. Актовый зал оформленная рекреация

Инженерное обеспечение систем водоснабжения, отопления – централизованное, канализация – локальное (местное). Общее искусственное освещение помещений и местное классных досок осуществляется лампами. Оснащение школьной мебелью в соответствии с ростовыми группами учащихся - 100 %. Каждый учебный класс оснащен новой доской.

Санитарные узлы и наличие санитарно-технического оборудования соответствуют нормативному. В каждом учебном классе есть ПК, в 7 классах с доступом в Интернет.

9. Материально-техническая база

Вид права: оперативное управление. 2-этажное здание школы.

Вид права: постоянное (бессрочное) пользование

Здание ОУ имеет все виды благоустройства (центральное отопление, водопровод, канализация), территория вокругучреждения ограждена полностью.

Состояние материально-технической базы школы на 2020-2021 учебный год

			001B1 Htt 2020 2			
Залы, кабинеты, оборудование	Кол-	Оптимальное	Компьютер,	Оснащение	Ученическая	Доска с
	во	состояние	выход в	мультимедиа,	мебель,	местным
			интернет	интерактивной	соответ. росту	освещением
				доской	ребенка	
Спортивный зал	1	+	+/-	-	-	-
Спортивная площадка	1	+	-	-	-	-
Столовая (50 м.)	1	+	+/-	-	-	-
Компьют. класс	1	+	+/+	Интеракт. компл	+	+
Кабинет 2 класса	1	+	+/+	(проектор)	+	+
Кабинет 3 класса	1	+	+/+	-	+	+
Кабинет 4 класса	1	+	+/+	(проектор)	+	+
Кабинет физики	1	+	+	-	+	ı
Кабинет химии	1	+	+/+	-	+	
Кабинет биологии, географии	1	+	+/+	Интеракт. компл.	+	-
Кабинет математики	1	+	+/+	(проектор)	+	+
Кабинет иностранного яз.	1	+	+	-	+	1
Кабинет	1	+	+/+	Интеракт. компл	+	+
русского яз. и	1	1	1 / 1	Timepaki. Romini	1	ľ
литературы						
Кабинет технологии (д)	1	+	+/+	-	+	-
Кабинет технологии (м)	1	+	+/-	-	+	-
Кабинет ОБЖ	1	+	+/-		+	-
Медицинский кабинет	1	+	-	-	-	-

Кабинеты администрации	2	+	+/+	-	-	-
Библиотека		+	-	-	-	-
Пришкольный участок	1	+	-	-	-	-
Туалеты	5	+	-	-	-	-
Учительская	1	+	-	-	-	-

ІТ-инфраструктура

IT – инфраструктура.

- 1. Компьютерный класс, рассчитанный на 10 посадочных мест, сервер, есть локальная сеть с выходом в Интернет.
- 2. Кабинетов административного персонала оснащен необходимым оборудованием для использования информационно-коммуникационных технологий (в кабинете компьютер, принтер административный, сканер, подключение к сети Интернет).
 - 3. В школе функционируют три интерактивных комплекса.
 - 4. В кабинете русского языка и литературы и кабинете биологии документ камеры.
 - 5. В кабинете русского языка и литературы имеются 3 планшета.
 - 6. К сети Интернет подключены компьютеры в 8-ми учебных кабинетах школы.

Информационный ресурс

- 1. Каждый педагог пользователь информационного поля имеет свои личные папки, также каждый пользователь имеет доступ к общему ресурсу школы, используют в своей работе ЭОР.
- 2. Накоплен и систематизирован огромный банк электронных данных (нормативно-правовые документы (в том числе по ЕГЭ и ОГЭ), школьная документация, методические разработки, презентации к урокам, мониторинг качества знаний, летопись и фотоальбом школы и др.). Многие из этих материалов можно посмотреть на сайте школы.

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, входящих в федеральные перечни учебников, утверждённые приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2016/2017 учебный год».

Изучение групповых учебных предметов организовано с использованием учебных пособий, выпущенных издательствами вошедшими в Приказ Минобрнауки от 14.12.2009 №729 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих издание учебных пособий, которые допускаются к использованию в образовательном процессе в имеющих государственную аккредитацию и реализующих образовательные программы общего образования образовательных учреждениях» (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 13.01.2011 N 2, от 16.01.2012 N 16).

10. Финансово-экономическая деятельность

Смета расходов на 2020-2021 учебный год (с сентября по июнь) составила 13850040,00 рублей. Приобретено учебников в библиотечный фонд на сумму:

- 61462,00рублей (из областного бюджета) 156811,00 рубля добровольные пожертвования
- 20800,00рублей доходы от поступления собственной продукции с УОУ и подсобного хозяйства55950,00рубля на питание детей из многодетных семей из областного бюджета

175369,00рублей-- на питание детей начальных классов из федерального бюджета

- 10000 подвоз обучающихся из отдалённых сёл из муниципального бюджета, Финансирование детского отдыха по смете:
- 4200,00рублей из бюджета

Летом 2021 года было произведено финансирование на:

- •косметический ремонт на сумму 10000,00рублей
- приобретение запасных частей –56811,00 рублей.

Администрация школы и педагогический коллектив выражают особую благодарность родителям оказавшим помощь в выращивании овощей и картофеля, ремонте школы.

II. Статистическая часть

Приложение N 2 Утверждены приказом Министерства образованияи науки Российской Федерацииот 10 декабря 2013 г. N 1324

<u>12. ПОКАЗАТЕЛИ</u> <u>ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ</u>

N п/п	Показатели	Единица
		измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	43
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	23
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	18
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	2
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	16/36%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,0
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,3
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	93

1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	-
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших	-
	неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, вобщей	
	численности выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших	-
	неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, вобщей	
	численности выпускников 9 класса	
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты нижеустановленного	-
	минимального количества баллов единого государственного экзамена по	
	русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты нижеустановленного	-
	минимального количества баллов единого государственного экзамена по	
	математике, в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об	-
	основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о	-
	среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об	_
1.10	основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	
1.17		
1.1/	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	-
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах,	12/28 %
	смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров,	10/23%
	конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	0
/ , -		

1.19.2	Федерального уровня	0
1.19.3	Международного уровня	0
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	10 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	5 человек 50%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	4 человек 40%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4 человек 40 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численностипедагогических работников	3 человека 30%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатаматтестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	10 человек 100 %
1.29.1	Высшая	6/ 60%
1.29.2	Первая	4/ 40 %

1.20		
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности	
	педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	1 /10 %
1.30.2	Свыше 30 лет	3/30 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1/10%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	2/ 20%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	10
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	10/ 100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,454 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количестваединиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	376 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет

2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования	нет
	переносных компьютеров	
2.4.2	С медиатекой	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	0
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете	29,69 кв. м
	на одного учащегося	

13. Выводы
SWOT-анализ деятельности ОУ, в котором нашли отражение сильные и слабые, внутренние и внешние факторы развитияОО:

Сильные стороны (внутренние факторы)

	высокопрофессиональный педагогический коллектив, обладающий опытом и творческим потенциалом;
	руководство и управление ОО в соответствии с современными требованиями к его функционированию;
	накопление членами педагогического коллектива опыта работы, адекватного современным требованиям к организации учебно-
во	спитательного процесса;
	повышение уровня раскрепощенности педагогов в деловых отношениях друг с другом;
	систематические внешние достижения педагогов и обучающихся как основа мотивации деятельности всего коллектива
	наличие опыта инновационной деятельности;
	внедрение современных технологий обучения и технологий управления;
	наличие локальной сети, оргтехники, выход в Интернет;
	положительная динамика в достижении качества знаний обучающихся и предупреждение неуспеваемости и
	второгодничества;
	сохранение контингента учащихся за счет профилизации ОО и разных форм обучения;
	занятость учащихся в кружках и секциях на базе ОО;
	позитивный имидж ОО в социуме села и района;
	устоявшиеся связи с учреждениями дополнительного образования пгт. Ижморский;
	высокий уровень гражданско-патриотического воспитания обучающихся в связи с функционированием музея
	Слабые стороны (внутренние факторы)
	недостаточная целеустремленность педагогов на презентацию своих достижений на районном и областном уровнях;

□ не в полном объеме оснащены современной компьютерной техникой учебные помещения.
□ Не на должном уровне взаимодействие семьи и школы;
□ Большая удаленность от районного центра;
□ «Старение» педагогического коллектива, снижение возможностей обеспечения квалифицированными молодымипедагогическим
кадрами.
Риски (внешние факторы)
□ Отсутствие целенаправленной программы на привлечение молодых специалистов в Ижморском округе;
□ Снижение контингента обучающихся дефицит бюджетных средств в РФ может привести к оптимизации.
Возможности (внешние факторы)-
Стратегические задачи ОУ на 2021-2022 учебный год
охранение традиций и создание новаций образовательной системы в рамках закона" Об образовании в Российской Федерации»;
□ повышение качества образовательного процесса;
□ ведение внеурочной деятельности в рамках ФГОС общего образования;
□ введение ФГОС основного общего образования в 5-х классах общеобразовательной организации;
развитие системы оценки качества образования с элементами независимой системы оценки;
развитие системы государственно-общественного управления образованием;
В внедрение инновационных технологий в образовательный процесс;
Выявление, поддержка и популяризация передового педагогического опыта;
□ внедрение системы «эффективных контрактов» с педагогическими, руководящими и иными категориями работниковобразовательн
организации;
оснащение современным оборудованием образовательной инфраструктуры;
повышение квалификации педагогических работников;
□ совершенствование работы в рамках программы "Одаренные дети", выявление и развитие молодых талантов;
□ создание современной образовательной среды для деятельностного, проектного обучения и воспитания;
развитие инфраструктуры социализации и досуга обучающихся;
□ повышение исполнительской дисциплины сотрудников ОУ;
□ исполнение Кодекса этики для сотрудников ОУ;
□ соблюдение законодательства в сфере образования;
□ создание условий для удовлетворенности населения качеством образовательных услуг.
Планируемые преобразования в ОО на 2021-2022 учебный год
продолжить поиск и внедрение эффективных форм и методов по повышению мотивации образования обучающихся, эффективных форм
работы с родителями.