

СОГЛАСОВАНО

с Управляющим советом ГБОУ ООШ с. Муранка

Протокол № 1 от 12.04.2021г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

за 2021 год

государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области основной общеобразовательной школы с. Муранка муниципального района Шигонский Самарской области

• **Аналитическая часть**

№ раздела	Название раздела	Что отразить
Раздел 1	Общая характеристика образовательной деятельности ОО	<p>государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Муранка муниципального района Шигонский Самарской области</p> <p>Сокращенное наименование: ГБОУ ООШ с. Муранка.</p> <p>Место нахождения Учреждения: 446730, Самарская область, Шигонский район, с. Муранка, ул. Победы, 3д.</p> <p>Место осуществления образовательной деятельности (фактический адрес, включая адрес структурного подразделения): 446730, Самарская область, Шигонский район, с. Муранка, ул. Победы, 3д.</p> <p>446730, Самарская область, Шигонский район, с. Муранка, ул. Советская, 32.</p> <p>Функции и полномочия учредителей Учреждения от имени Самарской области осуществляют:</p> <p>министерство образования и науки Самарской области: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, 38/16;</p> <p>министерство имущественных отношений Самарской области: 443068, г. Самара, ул. Складенко, 20.</p> <p>Полномочия министерства образования и науки Самарской области в отношении Учреждения реализуются Западным управлением министерства образования и науки Самарской области: 446001, Самарская область, г. Сызрань, ул. Советская, 19</p> <p>Организационно-правовая форма Учреждения: государственное бюджетное учреждение.</p> <p>Тип Учреждения: общеобразовательная организация.</p>

		Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Регистрационный № 5420 от 07 октября 2014г. Серия 63П01 № 0001829
		<p>Свидетельство о государственной аккредитации Регистрационный № 492-16 от 03 февраля 2016г. Серия 63А01 № 0000537</p> <p>На первом уровне обучения ОУ реализует основную образовательную программу начального общего образования в соответствии с ФГОС НОО второго поколения.</p> <p>В 5-9-х классах – основную образовательную программу основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО второго поколения.</p>	
Раздел 2	Система управления ОО	<p>Процесс управления школы строится на демократической основе и состоит из последовательных звеньев, относительно самостоятельных видов деятельности, но между тем взаимосвязанных в единое целое, образуя управленческий цикл (по П.И. Третьякову):</p> <ul style="list-style-type: none"> - информационно-аналитического; - мотивационно-целевого; - планово-прогностического; - организационно-исполнительского; - регулятивно-коррекционного; - контрольно-диагностического. <p>Структура внутришкольного управления соответствует ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и построена на сочетании принципов самоуправления и единоначалия. Единоначалие осуществляет директор школы. Сочетание принципов единоначалия с демократичностью обеспечивается включением в систему управления школой всех участников образовательного процесса, а также представителей общественности.</p> <p>Структура управления (вертикальная) имеет 5 уровней, на каждом из них по горизонтали разворачивается своя структура</p>	

		<p>органов, объединений, групп, советов, которые взаимосвязаны с субъектами каждого уровня и между собой.</p> <p>На первом уровне структуры (по содержанию это уровень государственно-общественного управления) сформирован Управляющий совет - орган, осуществляющий материальную и организационно-методическую поддержку образовательного процесса, стимулирование, содействие развитию и использованию инновационных образовательных программ и технологий. Возможность влиять на содержание образования становится основанием для формирования социального заказа и, соответственно, формирования общественно-государственного механизма управления школой.</p> <p>На втором уровне структуры управления – уровне директора (по содержанию это уровень стратегического управления) сформированы органы самоуправления и самоуправления.</p> <p>Третий уровень структуры – это уровень заместителей (по содержанию это уровень тактического управления).</p> <p>Четвертый уровень структуры управления – уровень учителей, классных руководителей, воспитателей, педагогов дополнительного образования (по содержанию это уровень оперативного управления).</p> <p>Пятый уровень структуры – уровень родителей и учащихся. По содержанию это тоже по преимуществу уровень оперативного управления, но этот уровень чаще называют уровнем самоуправления.</p> <p>Организационная структура не стабильна и может меняться в течение года, т.к. постоянно под новые задачи возникают новые субъекты, новые функциональные обязанности и права, новые связи и отношения, ибо школа работает в режиме развития.</p>
Раздел 3	Содержание подготовки обучающихся	<p>Виды реализуемых ООП:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основная общеобразовательная программа начального общего образования; - основная общеобразовательная программа основного общего

		<p>образования;</p> <p>- адаптированная основная образовательная программа для обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.2);</p> <p>Численность обучающихся, осваивающих ООП по уровням общего образования:</p> <p>- начального общего - 31;</p> <p>- основного общего — 37.</p> <p>Численность обучающихся по АОП и АООП:</p> <p>- АОП (вариант 7.2) — 4;</p> <p>Количество индивидуальных учебных планов по разным категориям обучающихся:</p> <p>- обучающиеся на дому — 1.</p> <p>Общее количество обучающихся в объединениях дополнительного образования по каждой направленности</p> <p>1. Количество обучающихся занятых в объединениях дополнительного образования детей (на базе образовательного учреждения, учреждений дополнительного образования, учреждений культуры и др.) при условии, что каждый обучающийся учитывается столько раз, сколько объединений он посещает 114 чел. 168 (%).</p> <p>1.1. Социально-педагогическая — 20 чел.;</p> <p>1.3. Физкультурно-спортивная направленность — 30 чел.</p> <p>2. Количество обучающихся занятых в объединениях дополнительного образования детей (на базе образовательного учреждения, учреждений дополнительного образования, учреждений культуры и др.), при условии, что каждый обучающийся учитывается один раз, независимо от того, сколько объединений он посещает 58 чел. 85_ (%).</p> <p>3. Количество обучающихся занятых в объединениях дополнительного образования детей на базе других учреждений (дополнительного образования, учреждений культуры и др.), при условии, что каждый обучающийся учитывается столько раз, сколько объединений он посещает <u>8</u> чел. <u>12</u> (%).</p> <p>3.1. Художественно-эстетическая направленность - <u>23</u> чел.</p>																																					
Раздел 4	Качество подготовки обучающихся	<p>Информация по успеваемости за 2021 г.:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Уровень</th> <th>% обученности</th> <th>% качества знаний</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>начальный</td> <td>100</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>основной</td> <td>100</td> <td>41</td> </tr> </tbody> </table> <p>Результаты ВПР:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Класс</th> <th>Предмет</th> <th>% успеваемости</th> <th>Качество знаний</th> <th>Средний балл</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">5 (за 4 класс)</td> <td>Русский язык</td> <td>100</td> <td>20</td> <td>3,2</td> </tr> <tr> <td>Математика</td> <td>100</td> <td>57</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">6 (за 5 класс)</td> <td>Русский язык</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>Математика</td> <td>100</td> <td>63</td> <td>3,6</td> </tr> <tr> <td>7 (за 6 класс)</td> <td>Русский язык</td> <td>100</td> <td>43</td> <td>3,1</td> </tr> </tbody> </table>	Уровень	% обученности	% качества знаний	начальный	100	71	основной	100	41	Класс	Предмет	% успеваемости	Качество знаний	Средний балл	5 (за 4 класс)	Русский язык	100	20	3,2	Математика	100	57	3,5	6 (за 5 класс)	Русский язык	100	50	3,5	Математика	100	63	3,6	7 (за 6 класс)	Русский язык	100	43	3,1
Уровень	% обученности	% качества знаний																																					
начальный	100	71																																					
основной	100	41																																					
Класс	Предмет	% успеваемости	Качество знаний	Средний балл																																			
5 (за 4 класс)	Русский язык	100	20	3,2																																			
	Математика	100	57	3,5																																			
6 (за 5 класс)	Русский язык	100	50	3,5																																			
	Математика	100	63	3,6																																			
7 (за 6 класс)	Русский язык	100	43	3,1																																			

			Математика	100	28	3																		
		8 (за 7 класс)	Русский язык	100	43	3,5																		
			Математика	100	57	3,6																		
		<p>Результаты ГИА 2021.</p> <table border="1"> <tr> <td>Кол-во выпускников</td> <td>Кол-во получивших аттестат</td> <td>Из них аттестат особого образца</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> </table> <p>Количество призеров Всероссийской олимпиады школьников (по уровням):</p> <table border="1"> <tr> <td>Уровень</td> <td>Предмет</td> <td>Количество призеров</td> </tr> <tr> <td>Начальный</td> <td>Русский язык</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Основной</td> <td>Русский язык</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Химия</td> <td></td> </tr> </table>					Кол-во выпускников	Кол-во получивших аттестат	Из них аттестат особого образца	5	5	0	Уровень	Предмет	Количество призеров	Начальный	Русский язык		Основной	Русский язык			Химия	
Кол-во выпускников	Кол-во получивших аттестат	Из них аттестат особого образца																						
5	5	0																						
Уровень	Предмет	Количество призеров																						
Начальный	Русский язык																							
Основной	Русский язык																							
	Химия																							
Раздел 5	Особенности организации учебного процесса	<p>Обучение в ГБОУ ООШ с. Муранка организовано в режиме пятидневной учебной недели в 1- 9-х классах, что предусмотрено Уставом ОУ и основано на мнении педагогического коллектива, обучающихся, их родителей (законных представителей).</p> <p>Продолжительность учебного года по очной форме обучения составляет в 1 классе – 33 недели, во 2-9 классах – 34 недели.</p> <p>Продолжительность каникул в течение учебного года – 30 календарных дней. Дополнительные недельные каникулы в 1 классе вводятся в 3 четверти.</p> <p>Обучение проводится в 1 смену. Во второй половине дня реализуется внеурочная деятельность.</p> <p>В 1 классе используется «ступенчатый» режим обучения, при котором продолжительность урока составляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 40 минут каждый. <p>Во 2-9-х классах продолжительность урока составляет 40 минут.</p> <p>Начало занятий в 08:30ч.</p> <p>В середине учебного дня в 1-х классах – динамическая</p>																						

		<p>пауза продолжительностью не менее 40 минут.</p> <p>В 1 классе обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.</p> <p>Все предметы учебного плана имеют учебно-методическое обеспечение.</p> <p>В 2021 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции часть образовательных программ в 2020/21 и в 2021/22 учебных годах пришлось реализовывать с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Для этого использовались федеральные и региональные информационные ресурсы, в частности, платформа «Онлайн-образование» (<i>Моя школа в online</i>), <i>Российская электронная школа</i>.</p>				
Раздел 6	Информация о востребованности выпускников	Структура распределения выпускников уровня основного общего образования (в абсолютном выражении и в долях)				
		Учебный год	Количество выпускников (%)			
			Перешли на старшую ступень в ОУ(%)	Перешли на старшую ступень в другое ОУ (%)	Поступили в учреждения НПО (%)	Поступили в учреждения СПО (%)
		2019	0	1	0	8
		2020	0	1	0	6
		2021	0	1	0	4
Раздел 7	Кадровое обеспечение образовательного процесса	В ОУ работает 10 педагогов по следующим специальностям:				
		Специальность	Количество учителей	Из них внешних совместителей	Из них внутренних совместителей	
		учитель начальных классов	4			
		учитель русского языка и литературы	1			
		учитель английского языка	1			
		учитель истории и обществознания	1			
учитель	1					

	математики			
	учитель информатики и ИКТ	1		1
	учитель физики	1		1
	учитель химии	1		1
	учитель биологии	1		1
	учитель географии	1		1
	музыки	1		1
	учитель изобразительного искусства	1		1
	учитель физической культуры	1		
	учитель технологии	1		1
	учитель ОБЖ	1		1
	учитель ОПК и ОРКиСЭ	1		1
Образовательный ценз:				
	Уровень образования	Человек	%	
	Высшее педагогическое	7	70	
	Высшее непедагогическое образование	1	10	
	Среднее специальное педагогическое	2	20	
Среднее специальное образование имеют:				
- 1 учитель начальных классов;				
<ul style="list-style-type: none"> Квалификационный уровень: 				
Результаты прохождения квалификационных испытаний	Высшая	Первая	Соответствует занимаемой должности	
Человек		5 чел.	4 чел.	
%		55%	45 %	
<ul style="list-style-type: none"> Прохождение курсовой подготовки. 				

		<p>Курсы повышения квалификации педагогов ОУ в 2020 г. прошли:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по именному образовательному чеку – 3 человека; - о реализации ФГОС НОО и ООО – 0 человек; <p>Имеют курсовую подготовку:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по именному образовательному чеку – 9 человек (100%); - по ФГОС: НОО – 4 человек (100% учителей начальных классов); ООО – 5 человек (100% учителей-предметников, работающих в 5-9 классах); <ul style="list-style-type: none"> • Соответствие образовательного ценза, квалификационной характеристики и наличие курсовой подготовки у педагогов ОУ требованиям ФГОС НОО, ООО и требованиям к педагогам, реализующим профильное обучение на старшей ступени обучения. 										
Раздел 8	Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	<p style="text-align: center;"><u>ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНИКОВ, используемых в государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области пос.Пионерский основной общеобразовательной школы</u> муниципального района Шигонский Самарской области на 2021-2022 учебный год.</p> <p>Список (перечень) учебников составлен в соответствии с</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 № 345 «О Федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования»; - Приказом Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования». <p style="text-align: center;"><u>Учебно-методический комплекс , используемый в государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области с.Муранка основной общеобразовательной школы</u> муниципального района Шигонский Самарской области на 2020-2021 учебный год.</p>										
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Наименование предметов в</th> <th style="width: 10%;">Класс</th> <th style="width: 30%;">Программы (название, авторы,</th> <th style="width: 15%;">Учебник и</th> <th style="width: 20%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Наименование предметов в	Класс	Программы (название, авторы,	Учебник и						
Наименование предметов в	Класс	Программы (название, авторы,	Учебник и									

		соответствии с Базисным учебным планом		кем рекомендованы, выходные данные)	№ по Федеральному перечню	Название, авторы, кем рекомендованы, год издания
	Русский язык	1		Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В. Русский язык. 1-4 классы. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников системы Школа России. М.: Просвещение, 2019 г.	1.1.1.1.1. 1 1.1.1.1.1. 2	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др. «Азбука 1 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г. Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Русский язык 1 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.
	Литературное чтение	1		Рабочая программа «Литературное чтение», 1-4 класс, Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. М.: «Просвещение», 2017 г.	1.1.1.2.1. 1	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Литературное чтение. 1 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.
	Математика	1		Рабочая программа «Математика», 1-4 класс, Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В., М.: «Просвещение», 2017 г.	1.1.3.1.8. 1	Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В. « Математика. 1 класс.», в 2-х частях, Просвещение, 2018г.
	Окружающий мир	1		Примерные рабочие программы «Окружающий мир», 1-4 кл, Плешаков А.А.,	1.1.4.1.3. 1	Плешаков А.А. «Окружающий мир, 1 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.

			<u>М.:</u> <u>«Просвещение»,</u> <u>2019 г.</u>		
	Изобразительное искусство	1	<u>Изобразительное искусство.</u> <u>Сборник примерных рабочих программ.</u> <u>Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы.</u> <u>Авторы/составители: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М.:</u> <u>Просвещение, 2019 г.</u>	1.1.6.1.1. 1	<u>Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М</u> <u>«Изобразительное искусство. 1 класс»,</u> <u>Просвещение, 2019 г.</u>
	Музыка	1	<u>Рабочая программа «Музыка» 1-4 классы, Е.Д. Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, М.:</u> <u>Просвещение, 2017г.,</u>	1.1.6.2.2. 1	<u>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.</u> <u>Музыка 1 класс,</u> <u>Просвещение, 2016 г.</u>
	Технология	1	<u>Рабочая программа «Технология» 1-4 классы,</u> <u>Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева, М.</u> <u>Просвещение, 2017 г.</u>	1.1.8.1.3. 1	<u>Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева.</u> <u>Технология 1 класс,</u> <u>Просвещение, 2019 г.</u>
	Физическая культура	1	<u>Физическая культура. 1-4 классы.</u> <u>Примерные рабочие программы.</u> <u>ФГОС.</u> <u>Автор/составитель</u>		<u>Лях В.И.</u> <u>«Физическая культура. 1-4 классы»,</u> <u>Просвещение, 2017 г.</u>

			<u>В. И. Лях М.:</u> <u>Просвещение, 2019</u>		
	Русский язык	2	<u>Канакина В.П.,</u> <u>Горецкий В.Г.,</u> <u>Бойкина М.В.</u> <u>Русский язык. 1-4</u> <u>классы.</u> <u>Примерные</u> <u>рабочие</u> <u>программы.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников</u> <u>системы Школа</u> <u>России. М.:</u> <u>Просвещение, 2019</u> <u>г.</u>	1.1.1.1.1. 3	<u>Канакина В.П.,</u> <u>Горецкий В.Г.</u> <u>«Русский язык</u> <u>2 класс», в 2-х</u> <u>частях,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>
	Родной (русский) язык	2	<u>Примерная</u> <u>рабочая программа</u> <u>по учебному</u> <u>предмету «Родной</u> <u>(русский) и</u> <u>учебному</u> <u>предмету</u> <u>«Литературное</u> <u>чтение на родном</u> <u>(русском) языке»</u> <u>начальное общее</u> <u>образование.</u> <u>Рекомендовано</u> <u>Координационным</u> <u>советом учебно-</u> <u>методических</u> <u>объединений в</u> <u>системе общего</u> <u>образования</u> <u>Самарской области</u> <u>(протокол от 25</u> <u>мая 2020 года</u> <u>№33)Авторский</u> <u>коллектив:</u> <u>Самыкина С.В.,</u> <u>к.п.н.,</u> <u>зав.кафедрой</u> <u>начального</u>	1.1.1.1.1. 3	<u>Канакина В.П.,</u> <u>Горецкий В.Г.</u> <u>«Русский язык</u> <u>2 класс», в 2-х</u> <u>частях,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>

			<u>образовагя</u> <u>СИПКРО,</u> <u>Незваненко Н.В.,</u> <u>преподаватель</u> <u>кафедры</u> <u>начальногообразов</u> <u>ания СИПКРО.</u>			
		Литературное чтение на родном (русском языке)	2	<u>Примерная</u> <u>рабочая программа</u> <u>по учебному</u> <u>предмету «Родной</u> <u>(русский) и</u> <u>учебному</u> <u>предмету</u> <u>«Литературное</u> <u>чтение на родном</u> <u>(русском) языке»</u> <u>начальное общее</u> <u>образование.</u> <u>Рекомендовано</u> <u>Координационным</u> <u>советом учебно-</u> <u>методических</u> <u>объединений в</u> <u>системе общего</u> <u>образования</u> <u>Самарской области</u> <u>(протокол от 25</u> <u>мая 2020 года</u> <u>№33)Авторский</u> <u>коллектив:</u> <u>Самыкина С.В.,</u> <u>к.п.н.,</u> <u>зав.кафедрой</u> <u>начального</u> <u>образовагя</u> <u>СИПКРО,</u> <u>Незваненко Н.В.,</u> <u>преподаватель</u> <u>кафедры</u> <u>начальногообразов</u> <u>ания СИПКРО.</u>	1.1.1.2.1. 2	<u>Климанова</u> <u>Л.Ф., Горецкий</u> <u>В.Г.,</u> <u>Голованова</u> <u>М.В. и др.</u> <u>«Литературное</u> <u>чтение. 2</u> <u>класс», в 2-х</u> <u>частях,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>
		Литературное чтение	2	<u>Рабочая программа</u> <u>«Литературное</u>	1.1.1.2.1. 2	<u>Климанова</u> <u>Л.Ф., Горецкий</u>

				чтение», 1-4 класс, <u>Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.</u> М.: <u>«Просвещение», 2017 г.</u>		<u>В.Г., Голованова М.В. и др.</u> <u>«Литературное чтение. 2 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2019 г.</u>
		Английский язык	2	<u>Рабочая программа «Английский язык. 2—4 классы», учебно- методическое пособие / О.В. Афанасьева, И. В. Михеева,</u>		<u>Афанасьева О.В., Михеева И.В.</u> <u>Английский язык. "Rainbow English. 2 класс", в 2-х частях, Дрофа, 2016 г.</u>
		Математика	2	<u>Рабочая программа «Математика», 1-4 класс, Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В., М.: «Просвещение», 2017 г.</u>	1.1.3.1.8. 2	<u>Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В.</u> <u>« Математика. 2 класс.», в 2- х частях, Просвещение, 2019г.</u>
		Окружающий мир	2	<u>Примерные рабочие программы «Окружающий мир», 1-4 кл, Плешаков А.А., М.: «Просвещение», 2019 г.</u>	1.1.4.1.3. 2	<u>Плешаков А.А.</u> <u>«Окружающий мир, 2 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2019 г.</u>
		Изобразитель ное искусство	2	<u>Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4</u>	1.1.6.1.1. 2	<u>Коротеева Е.И./ Под ред. Неменского Б.М.</u> <u>«Изобразитель ное искусство. 2 класс», Просвещение, 2019 г.</u>

			<u>классы. 5-8 классы.</u> <u>Авторы/составители: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М. : Просвещение, 2019 г.</u>		
	<u>Музыка</u>	2	<u>Рабочая программа «Музыка» 1-4 классы, Е.Д. Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, М.: Просвещение, 2017г.,</u>	1.1.6.2.2. 2	<u>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 2 класс, Просвещение, 2020 г</u>
	<u>Технология</u>	2	<u>Рабочая программа «Технология» 1-4 классы, Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева, М. Просвещение, 2017 г.</u>		<u>Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева. Технология 2 класс, Просвещение, 2019г.</u>
	<u>Физическая культура</u>	2	<u>Физическая культура. 1-4 классы. Примерные рабочие программы. ФГОС. Автор/составитель В. И. Лях М.: Просвещение, 2019</u>	1.1.8.1.3. 1	<u>Лях В.И. «Физическая культура. 1-4 классы», Просвещение, 2017 г.</u>
	<u>Русский язык</u>	3	<u>Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В. Русский язык. 1-4 классы. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников</u>	1.1.1.1.1. 4	<u>Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Русский язык 3 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2020 г.</u>

			<u>системы Школа России. М.: Просвещение, 2019 г.</u>			
		Литературное чтение	3	<u>Рабочая программа «Литературное чтение», 1-4 класс, Климанова Л.Ф., Горещкий В.Г., Голованова М.В. М.: «Просвещение», 2017 г.</u>	1.1.1.2.1. 3	<u>Климанова Л.Ф., Горещкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Литературное чтение. 3 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2020 г.</u>
		Английский язык	3	<u>Рабочая программа «Английский язык. 2—4 классы», учебно-методическое пособие / О.В. Афанасьева, И. В. Михеева,</u>		<u>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English. 3 класс", в 2-х частях, Дрофа, 2017 г.</u>
		Математика	3	<u>Рабочая программа «Математика», 1-4 класс, Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В., М.: «Просвещение», 2017 г.</u>	1.1.3.1.8. 3	<u>Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В. «Математика. 3 класс.», в 2-х частях, Просвещение, 2020г.</u>
		Окружающий мир	3	<u>Примерные рабочие программы «Окружающий мир», 1-4 кл, Плешаков А.А., М.: «Просвещение», 2019 г.</u>	1.1.4.1.3. 3	<u>Плешаков А.А. «Окружающий мир, 3 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2020 г.</u>
		Изобразительное искусство	3	<u>Изобразительное искусство.</u>	1.1.6.1.1. 3	<u>Горяева Н.А., Неменская Л.А.,</u>

			<u>Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы. Авторы/составител и: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А. . М. : Просвещение, 2019 г.</u>		<u>Питерских А.С. и др./ Под ред. Неменского Б.М «Изобразитель ное искусство. 3 класс», Просвещение, 2019 г.</u>
	<u>Музыка</u>	3	<u>Рабочая программа «Музыка» 1-4 классы, Е.Д. Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, М.: Просвещение, 2017г.,</u>	1.1.6.2.2. 3	<u>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 3 класс, Просвещение, 2020 г.</u>
	<u>Технология</u>	3	<u>Рабочая программа «Технология» 1-4 классы, Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева, М. Просвещение, 2017 г.</u>		<u>Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева. Технология 3 класс, Просвещение, 2019 г.</u>
	<u>Физическая культура</u>	3	<u>Физическая культура. 1-4 классы. Примерные рабочие программы. ФГОС. Автор/составитель В. И. Лях М.: Просвещение, 2019</u>	1.1.8.1.3. 1	<u>Лях В.И. «Физическая культура. 1-4 классы», Просвещение, 2017 г.</u>
	<u>Русский язык</u>	4	<u>Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В.</u>	1.1.1.1.1. 5	<u>Канакина В.П., Горецкий В.Г. « Русский язык</u>

				<u>Русский язык. 1-4 классы.</u> <u>Примерные рабочие программы.</u> <u>Предметная линия учебников системы Школа России. М.: Просвещение, 2019 г.</u>		<u>4 класс», в 2-х частях.,</u> <u>Просвещение, 2018 г.</u>
		Литературное чтение	4	<u>Рабочая программа «Литературное чтение», 1-4 класс, Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. М.: «Просвещение», 2017 г.</u>	1.1.1.2.1.4	<u>Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Литературное чтение. 4 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.</u>
		Английский язык	4	<u>Рабочая программа «Английский язык. 2—4 классы», учебно-методическое пособие / О.В. Афанасьева, И. В. Михеева,</u>		<u>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English. 4 класс", в 2-х частях, Дрофа, 2018 г.</u>
		Математика	4	<u>Рабочая программа «Математика», 1-4 класс, Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В., М.: «Просвещение», 2017 г.</u>	1.1.3.1.8.4	<u>Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. «Математика. 4 класс.», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.</u>
		Окружающий мир	4	<u>Примерные рабочие программы «Окружающий мир», 1-4 кл,</u>	1.1.4.1.3.4	<u>Плешаков А.А. «Окружающий мир, 4 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.</u>

			<u>Плешаков А.А., М.: «Просвещение», 2019 г.</u>		
	Изобразительное искусство	4	<u>Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы. Авторы/составители: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М. : Просвещение, 2019 г.</u>	1.1.6.1.1. 4	<u>Неменская Л.А. «Изобразительное искусство. 4 класс», Просвещение, 2019 г.</u>
	<u>Музыка</u>	4	<u>Рабочая программа «Музыка» 1-4 классы, Е.Д. Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, М.: Просвещение, 2017г.,</u>	1.1.6.2.2. 4	<u>Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 4 класс, Просвещение, 2020 г.</u>
	<u>Технология</u>	4	<u>Рабочая программа «Технология» 1-4 классы, Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева, М. Просвещение, 2017 г.</u>		<u>Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева. Технология 4 класс, Просвещение, 2017 г</u>
	Физическая культура	4	<u>Физическая культура. 1-4 классы. Примерные рабочие программы.</u>	1.1.8.1.3. 1	<u>Лях В.И. «Физическая культура. 1-4 классы», Просвещение, 2017 г.</u>

				<u>ФГОС.</u> <u>Автор/составитель</u> <u>В. И. Лях М.:</u> <u>Просвещение, 2019</u>		
		Основы религиозной культуры и светской этики	4	<u>Основы религиозных культур и светской этики. Сборник примерных рабочих программ.</u> 4 класс. <u>Авторы/составители:</u> Данилюк А.Я., Емельянова Т.В., Марченко О.Н., М.: <u>Просвещение, 2019</u> г.		<u>Кураев А.В.</u> <u>«Основы духовно-нравственной культуры народов России.</u> <u>Основы православной культуры 4 класс».</u> М.: <u>Просвещение, 2016</u> г
		Основное общее образование				
		Русский язык	5	<u>Рабочая программа</u> <u>Ладыженская Т.А.,</u> <u>Баранов М.Т.,</u> <u>Тростенцова Л.А.</u> <u>и др. Русский язык</u> <u>5-9 класс, М.</u> <u>Просвещение, 2016</u> г.		<u>Ладыженская Т.А., Баранов М.Т.,</u> <u>Тростенцова Л.А. и др.</u> <u>«Русский язык, в 2-х частях. 5 класс».</u> <u>Просвещение 2017</u> г.
		<u>Литература</u>	5	<u>Литература. 5-9 классы. Рабочие программы.</u> <u>ФГОС.</u> <u>Авторы/составители:</u> <u>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.</u> <u>М., Просвещение, 2019</u> г.	1.2.1.2.2. 1	<u>Коровина В.Я., Журавлев В.П.,</u> <u>Коровин В.И.</u> <u>Литература. В 2-х частях. 5 класс,</u> <u>Просвещение, 2017</u> г.
		Родной (русский) язык	5	<u>Примерная рабочая программа по учебному</u>		<u>Ладыженская Т.А., Баранов М.Т.,</u>

			<p><u>предмету «Родной (русский)язык» и учебному предмету «Родная (русская) литература ” основное общее образование.</u> <u>Рекомендовано Координационным советом учебно-методических объединений в системе общего образования Самарской области (протокол от 25 мая 2021 года №33),</u> <u>преподаватель кафедры преподавания языков и литературы СИПКРО</u> <u>Авторский коллектив:Ерофеев а О.Ю., к.п.н., доцент,</u> <u>зав.кафедрой преподавания языков и литературы СИПКРО,</u> <u>Воскресенская Н.Е.</u></p>	<p><u>Тростенцова Л.А. и др.</u> <u>«Русский язык, в 2-х частях. 5 класс»,</u> <u>Просвещение 2017 г.</u></p>
	Литература на родном (русском языке)	5	<p><u>Примерная рабочая программа по учебному предмету «Родной (русский)язык» и учебному предмету «Родная (русская) литература ”</u></p>	<p><u>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.</u> <u>Литература. В 2-х частях. 5 класс,</u> <u>Просвещение, 2017 г.</u></p>

			<p><u>основное общее образование.</u> <u>Рекомендовано Координационным советом учебно-методических объединений в системе общего образования Самарской области (протокол от 25 мая 2021 года №33),</u> <u>преподаватель кафедры преподавания языков и литературы СИПКРО</u> <u>Авторский коллектив: Ерофеева О.Ю., к.п.н., доцент,</u> <u>зав. кафедрой преподавания языков и литературы СИПКРО,</u> <u>Воскресенская Н.Е.</u></p>		
		Английский язык	5	<p><u>Рабочая программа О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. «Английский язык для общеобразовательных школ» 5-9 классы, М. Дрофа, 2017</u></p>	<p><u>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English" 5 класс, Просвещение, 2020 г.</u></p>
		Математика	5	<p><u>Т.А. Бурмистрова «Математика 5-6 классы», М., Просвещение, 2016</u></p>	<p><u>Виленкин Н.Я., Жохов В.И. и др. Математика 5 класс, Мнемозина,</u></p>

			г.		2019 г.	
		История России Всеобщая история	5	<u>Всеобщая история. История Древнего мира 5 класс. Рабочая программа. Поурочные рекомендации к УМК Вигасина, М., Просвещение, 2020 г.</u>	1.2.3.2.1.1	<u>Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс, Просвещение, 2019 г.</u>
		География	5	<u>Рабочая программа И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. География. 5-9 классы, – М.: Дрофа, 2017.</u>		<u>Баринова И.И., Плешаков А.А., Сонин Н.И. География 5 класс, Дрофа, 2017</u>
		Биология	5	<u>Рабочая программа В.В. Пасечник, В.В.Латюшин, Г.Г.Швецов, «Биология». 5-9 классы М: Дрофа, 2017 г.</u>		<u>Пасечник В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс, Дрофа, 2017г.</u>
		Изобразительное искусство	5	<u>Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы. Авторы/составители: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М. : Просвещение, 2019</u>	1.2.6.1.1.1	<u>Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. 5 класс, Просвещение, 2019</u>

			Г.		
		Технология	5	<u>Технология 5-8</u> <u>классы, В.Д.</u> <u>Симоненко и др.,</u> <u>Волгоград</u> <u>«Учитель», 2016г.</u>	<u>Симоненко</u> <u>В.Д.</u> <u>Технология 5</u> <u>класс, Вентана-</u> <u>Граф, 2016</u>
		Физическая культура	5	<u>Физическая</u> <u>культура.</u> <u>Примерные</u> <u>рабочие</u> <u>программы.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников</u> <u>Виленского М.Я.,</u> <u>Ляха В.И. 5-9</u> <u>классы. Пособие</u> <u>для учителей</u> <u>общеобразователь</u> <u>ных учреждений.</u> <u>ФГОС.</u> <u>Автор/составитель:</u> <u>Лях В.И., М.:</u> <u>Просвещение, 2019</u> Г.	1.2.8.1.1. 1 <u>Виленский</u> <u>М.Я.,</u> <u>Туревский</u> <u>И.М.,</u> <u>Торочкова</u> <u>Т.Ю.</u> <u>Физическая</u> <u>культура 5-7.</u> <u>Просвещение,</u> <u>2017 г.</u>
		Музыка	5	<u>Музыка. 5—7</u> <u>классы. Сборник</u> <u>рабочих программ.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников Г. П.</u> <u>Сергеевой, Е. Д.</u> <u>Критской : учебное</u> <u>пособие для</u> <u>общеобразоват.</u> <u>организаций / Г. П.</u> <u>Сергеева, Е. Д.</u> <u>Критская, И. Э.</u> <u>Кашекова. — 4-е</u> <u>изд., дораб. — М.:</u> <u>Просвещение, 2016</u>	1.2.6.2.1. 1 <u>Сергеева Г.П.,</u> <u>Критская Е.Д.</u> <u>Музыка 5</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2017</u>
		Основы духовно-нравственной культуры	5	<u>Рабочая программа</u> <u>к учебнику М.Т.</u> <u>Студеникина</u> <u>«Основы духовно-</u>	<u>Студеникин</u> <u>М.Т. Основы</u> <u>духовно-</u> <u>нравственной</u>

		народов России		<u>нравственной культуры народов России. Основы светской этики». 5 класс / авт.-сост. М.Т. Студеникин. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2012. — (ФГОС. Инновационная школа).</u>		<u>культуры народов России. Основы светской этики 5 кл.. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2017г</u>
		Русский язык	6	<u>Рабочая программа Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык 5-9 класс, М. Просвещение, 2016 г.</u>		<u>Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. «Русский язык. В 2-х частях. 6 класс», Просвещение, 2018</u>
		Литература	6	<u>Литература. 5-9 классы. Рабочие программы. ФГОС. Авторы/составители:</u> <u>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. М., Просвещение, 2019 г.</u>	1.2.1.2.2. 2	<u>Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. В 2-х частях. 6 класс, Просвещение, 2018г.</u>
		Английский язык	6	<u>Рабочая программа О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. «Английский язык для общеобразовательных школ» 5-9 классы, М. Дрофа, 2017</u>		<u>Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English" 6 класс, Просвещение, 2020 г.</u>

		Математика	6	<u>Т.А. Бурмистрова</u> <u>«Математика 5-6</u> <u>классы», М.,</u> <u>Просвещение, 2016</u> <u>г.</u>		<u>Виленкин Н.Я.,</u> <u>Жохов В.И. и</u> <u>др. Математика</u> <u>5 класс,</u> <u>Мнемозина,</u> <u>2020 г.</u>
		История России Всеобщая история	6	<u>Всеобщая история.</u> <u>История Средних</u> <u>веков 6 класс.</u> <u>Рабочая</u> <u>программа.</u> <u>Поурочные</u> <u>рекомендации к</u> <u>УМК Вигасина,</u> <u>М., Просвещение,</u> <u>2020 г.</u> <u>Данилов А.А.,</u> <u>Журавлева О.Н.,</u> <u>Барыкина И.Е.</u> <u>«Рабочая</u> <u>программа и</u> <u>тематическое</u> <u>планирование</u> <u>курса «История</u> <u>России 6-9 классы,</u> <u>М., Просвещение,</u> <u>2017 г.</u>	1.2.3.2.1. 12 1.2.3.1.2. 1	<u>Агибалова Е.В.,</u> <u>Донской Г.М.</u> <u>Всеобщая</u> <u>история.</u> <u>История</u> <u>Средних веков</u> <u>6 класс, 2020;</u> <u>Арсентьев</u> <u>Н.М., Данилов</u> <u>А.А.,</u> <u>Стефанович</u> <u>П.С. и др. (под</u> <u>ред. Торкунова</u> <u>А.В.) История</u> <u>России. В 2-х</u> <u>частях. 6</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>
		Обществозна ние	6	<u>Рабочая программа</u> <u>Л.Н. Боголюбов</u> <u>«Обществознание»</u> <u>5- 9 кл. М.</u> <u>«Просвещение»</u> <u>2018 г.</u>	1.2.3.3.1. 1	<u>Виноградова</u> <u>Н.Ф.,</u> <u>Городецкая</u> <u>Н.И., Иванова</u> <u>Л.Ф. и др.</u> <u>Обществознани</u> <u>е 6 класс,</u> <u>Просвещение ,</u> <u>2018</u>
		География	6	<u>Рабочая</u> <u>программа И. И.</u> <u>Барина, В. П.</u> <u>Дронов, И. В.</u> <u>Душина, В. И.</u> <u>Сиротин,</u> <u>География. 5-9</u> <u>классы, – М.:</u> <u>Дрофа, 2017</u>		<u>Герасимова</u> <u>Т.П.,</u> <u>Неклюкова</u> <u>Н.П. География</u> <u>6 класс, Дрофа,</u> <u>2018</u>

		Биология	6	<u>Рабочая программа В.В. Пасечник, В.В.Латюшин, Г.Г.Швецов, «Биология». 5-9 классы М: Дрофа, 2017 г.</u>		<u>Пасечник В.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс, Дрофа, 2018</u>
		Изобразительное искусство	6	<u>Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы. Авторы/составители: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М. : Просвещение, 2019 г.</u>	1.2.6.1.1. 2	<u>Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 6 класс, Просвещение, 2019</u>
		Технология	6	<u>Технология 5-8 классы, В.Д. Симоненко и др., Волгоград «Учитель», 2016г.</u>		<u>Симоненко В.Д, Технология 6 класс, Вентана Граф, 2016</u>
		Физическая культура	6	<u>Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. ФГОС.</u>	1.2.8.1.1. 1	<u>Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5-7, Просвещение, 2017 г.</u>

			<u>Автор/составитель:</u> <u>Лях В.И., М.:</u> <u>Просвещение, 2019</u> <u>г.</u>		
	Музыка	6	<u>Музыка. 5—7</u> <u>классы. Сборник</u> <u>рабочих программ.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников Г. П.</u> <u>Сергеевой, Е. Д.</u> <u>Критской : учебное</u> <u>пособие для</u> <u>общеобразоват.</u> <u>организаций / Г. П.</u> <u>Сергеева, Е. Д.</u> <u>Критская, И. Э.</u> <u>Кашекова. — 4-е</u> <u>изд., дораб. — М.:</u> <u>Просвещение, 2016</u>	1.2.6.2.1. 2	<u>Сергеева Г.П.,</u> <u>Критская Е.Д.</u> <u>Музыка 6</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2017</u>
	Русский язык	7	<u>Рабочая</u> <u>программа</u> <u>Ладыженская Т.А.,</u> <u>Баранов М.Т.,</u> <u>Тростенцова Л.А.</u> <u>и др. Русский язык</u> <u>5-9 класс, М.</u> <u>Просвещение, 2016</u> <u>г.</u>		<u>Баранов М.Т.,</u> <u>Ладыженская</u> <u>Т.А.,</u> <u>Тростенцова</u> <u>Л.А. и др.</u> <u>«Русский язык.</u> <u>7 класс»,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>
	Литература	7	<u>Литература. 5-9</u> <u>классы. Рабочие</u> <u>программы.</u> <u>ФГОС.</u> <u>Авторы/составител</u> <u>и:</u> <u>Коровина</u> <u>В.Я., Журавлев</u> <u>В.П., Коровин В.И.</u> <u>М., Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>	1.2.1.2.2. 3	<u>Коровина В.Я.,</u> <u>Журавлев В.П.,</u> <u>Коровин В.И.</u> <u>Литература. В</u> <u>2-х частях. 7</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019 г.</u>
	Английский язык	7	<u>Рабочая программа</u> <u>М. З. Биболетова,</u> <u>Н.Н. Трубанева.</u> <u>Программа курса</u>		<u>Биболетова</u> <u>М.З. «Enjoy</u> <u>English» 7</u> <u>класс, Дрофа,</u> <u>2017 г.</u>

			<u>английского языка к УМК «Enjoy English» 5-9 классы, М., Дрофа, 2017 г.</u>		
	Алгебра	7	<u>Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.</u>	1.2.4.2.4. 1	<u>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 7 класс, Просвещение, 2019 г.;</u>
	Геометрия	7	<u>Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.</u>	1.2.4.3.1. 1	<u>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы, Просвещение 2020г.</u>
	Информатика	7	<u>Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина Примерная рабочая программа Информатика 7-9 классы М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.</u>		<u>Угринович Н.Д. Информатика 7 класс, М., БИНОМ, 2015 г.</u>
	История России Всеобщая история	7	<u>Рабочая программа Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. «Рабочая программа и тематическое планирование курса «История</u>	1.2.3.1.2. 2 1.2.3.2.1. 3	<u>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. (под ред. Торкунова А.В.) История России. В 2-х частях, 7 класс, 2019; Юдовская</u>

			<p><u>России 6-9 классы, М., Просвещение, 2017 г.</u></p> <p><u>Всеобщая история. История Нового времени 7 класс. Поурочные рекомендации. Рабочая программа к УМК Вигасина. М., Просвещение, 2020</u></p>		<p><u>А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800. 7 класс., Просвещение, 2019 г.</u></p>
	Обществознание	7	<p><u>Рабочая программа Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 5- 9 кл. М. «Просвещение» 2018 г</u></p>	1.2.3.3.1.2	<p><u>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание 7 класс, Просвещение, 2019</u></p>
	Физика	7	<p><u>Н.В. Филонович, Е.М. Гутник «Физика 7-9 классы», М. «Дрофа», 2017 г.</u></p>	1.2.5.1.7.1	<p><u>Перышкин А.В. Физика 7 класс, Дрофа, 2019</u></p>
	География	7	<p><u>Рабочая программа И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин, География. 5-9 классы, – М.: Дрофа, 2017.</u></p>		<p><u>Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География 7 класс, Дрофа, 2019.</u></p>
	Биология	7	<p><u>Рабочая программа В.В. Пасечник, В.В.Латюшин, Г.Г.Швецов, «Биология». 5-9 классы М: Дрофа, 2017 г.</u></p>		<p><u>Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. Животные. 7 класс, Дрофа, 2017</u></p>
	Изобразительное искусство	7	<p><u>Изобразительное искусство. Сборник</u></p>	1.2.6.1.1.3	<p><u>Питерских А.С., Гуров Г.Е. Изобразительн</u></p>

			<u>примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. 5-8 классы. Авторы/составители: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М. : Просвещение, 2019 г.</u>		<u>ое искусство. 7 класс, Просвещение, 2019.</u>	
		Технология	7	<u>Технология 5-8 классы, В.Д. Симоненко и др., Волгоград «Учитель», 2016г.</u>		<u>Симоненко В.Д, Технология 7 класс, Вентана Граф, 2017</u>
		Физическая культура	7	<u>Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. ФГОС. Автор/составитель: Лях В.И., М.: Просвещение, 2019 г.</u>	1.2.8.1.1. 1	<u>Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5-7, Просвещение, 2017 г.</u>
		Музыка	7	<u>Музыка. 5—7 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д.</u>	1.2.6.2.1. 3	<u>Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 7 класс, Просвещение, 2017</u>

			<u>Критской : учебное пособие для общеобразоват. организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская, И. Э. Кашекова. — 4-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2016</u>		
	ОБЖ	7	<u>Основы безопасности жизнедеятельности . 5-9 классы. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова, Авторы/составители: Смирнов А.Т., Хренников Б.О. М. Просвещение, 2019 г.</u>		<u>Смирнов А.Т. Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности 7 класс, Просвещение, 2018</u>
	Русский язык	8	<u>Рабочая программа Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык 5-9 класс, М. Просвещение, 2016 г.</u>		<u>Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. «Русский язык 8 класс», Просвещение, 2020 г.</u>
	Литература	8	<u>Литература. 5-9 классы. Рабочие программы. ФГОС. Авторы/составители: Коровина В.Я., Журавлев</u>	1.2.1.2.2. 4	<u>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 8 класс, Просвещение, 2020 г.</u>

				<u>В.П., Коровин В.И. М., Просвещение, 2019 г.</u>	
		Английский язык	8	<u>Рабочая программа М. З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» 5-9 классы, М., Дрофа, 2017 г</u>	<u>Биболетова М.З. «Enjoy English» 8 класс, 2017</u>
		Алгебра	8	<u>Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.</u>	1.2.4.2.4. 2 <u>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 8 класс, Просвещение, 2020 г.;</u>
		Геометрия	8	<u>Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.</u>	1.2.4.3.1. 1 <u>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы, Просвещение 2017 г.</u>
		Информатика и ИКТ	8	<u>Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина Примерная рабочая программа Информатика 7-9 классы М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.</u>	<u>Угринович Н.Д. Информатика 8 класс М., БИНОМ, 2016 г.</u>
		История России	8	<u>Рабочая программа Данилов А.А.,</u>	1.2.3.1.2. 3 <u>Арсентьев Н.М., Данилов</u>

		Всеобщая история		<u>Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. «Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России 6-9 классы, М., Просвещение, 2017 г. Всеобщая история. История Нового времени 8 класс. Поурочные рекомендации. Рабочая программа к УМК Вигасина, М., Просвещение, 2020 г.</u>	1.2.3.2.1. 4	<u>А.А., Курукин И.В. и др. (под ред. Торкунова А.В.) История России. В 2-х частях, 8 класс, Просвещение, 2020;</u> <u>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900, 8 класс, Просвещение, 2020 г.</u>
		Обществознание	8	<u>Рабочая программа Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 5- 9 кл. М. «Просвещение» 2018 г.</u>	1.2.3.3.1. 3	<u>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание 8 класс, Просвещение, 2020 г.</u>
		Химия	8	<u>Химия 8-9 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников Габриеляна, М.: Просвещение 2020 г.</u>	1.2.5.3.1. 1	<u>Габриелян О.С. Химия 8 класс, Дрофа, 2017г.</u>
		Физика	8	<u>Н.В. Филонович, Е.М. Гутник «Физика 7-9 классы», М. «Дрофа», 2017 г.</u>	1.2.5.1.7. 2	<u>Перышкин А.В. Физика 8 класс, Дрофа, 2019г.</u>
		География	8	<u>Рабочая программа И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И.</u>		<u>Баринова И.И. География 8 класс, Дрофа, 2018г.</u>

			<u>Сиротин,</u> <u>География. 5-9</u> <u>классы, – М.:</u> <u>Дрофа, 2017.</u>		
	Биология	8	<u>Рабочая программа</u> <u>В.В. Пасечник,</u> <u>В.В.Латюшин,</u> <u>Г.Г.Швецов,</u> <u>«Биология». 5-9</u> <u>классы М: Дрофа,</u> <u>2017 г.</u>		<u>Колесов Д.В.,</u> <u>Маш Р.Д.,</u> <u>Беляев И.Н.</u> <u>Биология.</u> <u>Человек. 8</u> <u>класс, Дрофа,</u> <u>2018г.</u>
	Изобразительное искусство	8	<u>Изобразительное</u> <u>искусство.</u> <u>Сборник</u> <u>примерных</u> <u>рабочих программ.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников под</u> <u>редакцией Б.М.</u> <u>Неменского. 1-4</u> <u>классы. 5-8 классы.</u> <u>Авторы/составител</u> <u>и: Неменский</u> <u>Б.М., Неменская</u> <u>Л.А., Горяева Н.А.</u> <u>, М. :</u> <u>Просвещение, 2019</u> <u>г.</u>		<u>Питерских А.С.</u> <u>Изобразительн</u> <u>ое искусство. 8</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2019г.</u>
	Технология	8	<u>Технология 5-8</u> <u>классы, В.Д.</u> <u>Симоненко и др.,</u> <u>Волгоград</u> <u>«Учитель», 2016г.</u>		<u>Симоненко</u> <u>В.Д.</u> <u>Технология 8</u> <u>класс, Вентана</u> <u>Граф, 2016г.</u>
	Физическая культура	8	<u>Физическая</u> <u>культура.</u> <u>Примерные</u> <u>рабочие</u> <u>программы.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников</u> <u>Виленского М.Я.,</u> <u>Ляха В.И. 5-9</u> <u>классы. Пособие</u>	1.2.8.1.1. 2	<u>Лях В.И.,</u> <u>Маслов М.В.</u> <u>Физическая</u> <u>культура 8-9,</u> <u>Просвещение</u> <u>2017г.</u>

			<u>для учителей</u> <u>общеобразователь</u> <u>ных учреждений.</u> <u>ФГОС.</u> <u>Автор/составитель:</u> <u>Лях В.И., М.:</u> <u>Просвещение, 2019</u> <u>г.</u>		
	ОБЖ	8	<u>Основы</u> <u>безопасности</u> <u>жизнедеятельности</u> <u>. 5-9 классы.</u> <u>Примерные</u> <u>рабочие</u> <u>программы.</u> <u>Предметная линия</u> <u>учебников под</u> <u>редакцией А.Т.</u> <u>Смирнова,</u> <u>Авторы/составител</u> <u>и: Смирнов</u> <u>А.Т., Хренников</u> <u>Б.О. М.</u> <u>Просвещение, 2019</u> <u>г.</u>		<u>Смирнов А.Т.</u> <u>Хренников Б.О.</u> <u>Основы</u> <u>безопасности</u> <u>жизнедеятельн</u> <u>ости 8 класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2018г.</u>
	Русский язык	9	<u>Рабочая</u> <u>программа</u> <u>Ладыженская Т.А.,</u> <u>Баранов М.Т.,</u> <u>Тростенцова Л.А.</u> <u>и др. Русский язык</u> <u>5-9 класс, М.</u> <u>Просвещение, 2016</u> <u>г.</u>		<u>Тростенцова</u> <u>Л.А.,</u> <u>Ладыженская</u> <u>Т.А., Дейкина</u> <u>А.Д. и др.</u> <u>«Русский язык</u> <u>9 класс»,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2017 г.</u>
	Литература	9	<u>Литература. 5-9</u> <u>классы. Рабочие</u> <u>программы.</u> <u>ФГОС.</u> <u>Авторы/составител</u> <u>и:</u> <u>Коровина</u> <u>В.Я., Журавлев</u> <u>В.П., Коровин В.И.</u>	1.2.1.2.2. 5	<u>Коровина В.Я.,</u> <u>Журавлев В.П.,</u> <u>Коровин В.И.</u> <u>Литература. В</u> <u>2-х частях. 9</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2017 г.</u>

				<u>М., Просвещение, 2019 г.</u>		
		Английский язык	9	<u>Рабочая программа М. З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» 5-9 классы, М., Дрофа, 2017 г.</u>		<u>Биболетова М.З. «Enjoy English» 9 класс, 2017</u>
		Алгебра	9	<u>Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.</u>	1.2.4.2.4.3	<u>Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 9 класс, Просвещение, 2017 г.;</u>
		Геометрия	9	<u>Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.</u>	1.2.4.3.1.1	<u>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы, Просвещение 2017 г.</u>
		Информатика и ИКТ	9	<u>Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина Примерная рабочая программа Информатика 7-9 классы М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.</u>		<u>Угринович Н.Д. Информатика 9 класс, М., БИНОМ, 2017 г.</u>
		История России Всеобщая		<u>Рабочая программа Данилов А.А., Журавлева О.Н.,</u>	1.2.3.1.2.4	<u>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин</u>

		история		<u>Барыкина И.Е.</u> <u>«Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России 6-9 классы, М., Просвещение, 2017 г.</u> <u>Всеобщая история. История Нового времени 9 класс. Поурочные рекомендации. Рабочая программа к УМК Вигасина, М., Просвещение, 2020 г.</u>	1.2.3.2.1. 15	<u>И.В. и др. (под ред. Торкунова А.В.) История России. В 2-х частях, 9 класс, Просвещение, 2019;</u> <u>Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс, Просвещение, 2019 г.;</u>
		Обществознание	9	<u>Рабочая программа Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 5- 9 кл. М. «Просвещение» 2018 г.</u>	1.2.3.3.1. 4	<u>Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. Обществознание 9 класс, Просвещение, 2017</u>
		Физика	9	<u>Н.В. Филонович, Е.М. Гутник «Физика 7-9 классы», М. «Дрофа», 2017 г.</u>	1.2.5.1.7. 3	<u>Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика 9 класс, Дрофа, 2017</u>
		Химия	9	<u>Химия 8-9 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников Gabrielyana, M.: Прсвещение 2020 г.</u>	1.2.5.3.1. 2	<u>Габриелян О.С. Химия 9 класс, Дрофа, 2017</u>
		География	9	<u>Рабочая программа И. И. Баринаова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин, География. 5-9</u>		<u>Дронов В.П., Баринаова И.И., Ром В.Я. География 9 класс, Дрофа, 2017</u>

				<u>классы, – М.: Дрофа, 2017.</u>	
		Биология	9	<u>Рабочая программа В.В. Пасечник, В.В.Латюшин, Г.Г.Швецов, «Биология». 5-9 классы М: Дрофа, 2017 г.</u>	<u>Каменский А.А. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс, Дрофа, 2017</u>
		Физическая культура	9	<u>Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. ФГОС. Автор/составитель: Лях В.И., М.: Просвещение, 2019 г.</u>	1.2.8.1.1. 2 <u>Лях В.И., Маслов М.В. Физическая культура 8-9, Просвещение 2017 г.</u>
		ОБЖ	9	<u>Основы безопасности жизнедеятельности . 5-9 классы. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова, Авторы/составители: Смирнов А.Т., Хренников Б.О. М. Просвещение, 2019</u>	<u>Смирнов А.Т. Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс, Просвещение, 2016</u>

			Г.																						
		Обеспеченность учащихся учебниками- 100%.																							
Раздел 9	Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	<p>Состояние фонда (на 01.09.2021 г.):</p> <p>Общий фонд – 1103 экземпляра книг, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебные пособия -989 экз.; - художественная литература – 114 экз.; <p>Библиотека имеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средства сканирования и распознавания текстов; - выход в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки; - с контролируемую распечатку бумажных материалов. 																							
Раздел 10	Материально-технические условия	<p align="center">Качество материально-технической базы</p> <p align="center">Характеристика состояния здания и пришкольной территории</p> <hr/> <p align="center">Характеристика здания школы</p> <table border="1"> <tr> <td>Год постройки</td> <td>Здания школы-1968г., здания дошкольного отделения-1991г.</td> </tr> <tr> <td>Тип здания</td> <td>Школа - одноэтажное здание из кирпича, дошкольное отделение – двухэтажное здание панельного типа.</td> </tr> <tr> <td>Капитальный ремонт</td> <td>Не проводился</td> </tr> <tr> <td>Текущий ремонт</td> <td>Ежегодно</td> </tr> <tr> <td>Наличие коммуникаций:</td> <td>Водопровод Канализация Центральное отопление Обычное и люминесцентное освещение</td> </tr> </table> <p align="center">Характеристика пришкольного участка</p> <table border="1"> <tr> <td>Пришкольный участок (в кв.м.)</td> <td>Площадь участка фактически – 1,2 Га. При дошкольном отделении – площадь участка фактически – 138,4 кв.м.</td> </tr> </table> <p>Описание материально-технического (в том числе учебно-методического)</p> <p align="center">ресурса образовательного процесса</p> <table border="1"> <tr> <td>Количество учебных помещений:</td> <td>- 9 учебных кабинетов;</td> </tr> <tr> <td>Спортивный зал (в кв.м.)</td> <td>162 кв.м.</td> </tr> <tr> <td>Бассейн</td> <td>Нет.</td> </tr> <tr> <td>Актный зал</td> <td>Нет</td> </tr> </table>				Год постройки	Здания школы-1968г., здания дошкольного отделения-1991г.	Тип здания	Школа - одноэтажное здание из кирпича, дошкольное отделение – двухэтажное здание панельного типа.	Капитальный ремонт	Не проводился	Текущий ремонт	Ежегодно	Наличие коммуникаций:	Водопровод Канализация Центральное отопление Обычное и люминесцентное освещение	Пришкольный участок (в кв.м.)	Площадь участка фактически – 1,2 Га. При дошкольном отделении – площадь участка фактически – 138,4 кв.м.	Количество учебных помещений:	- 9 учебных кабинетов;	Спортивный зал (в кв.м.)	162 кв.м.	Бассейн	Нет.	Актный зал	Нет
Год постройки	Здания школы-1968г., здания дошкольного отделения-1991г.																								
Тип здания	Школа - одноэтажное здание из кирпича, дошкольное отделение – двухэтажное здание панельного типа.																								
Капитальный ремонт	Не проводился																								
Текущий ремонт	Ежегодно																								
Наличие коммуникаций:	Водопровод Канализация Центральное отопление Обычное и люминесцентное освещение																								
Пришкольный участок (в кв.м.)	Площадь участка фактически – 1,2 Га. При дошкольном отделении – площадь участка фактически – 138,4 кв.м.																								
Количество учебных помещений:	- 9 учебных кабинетов;																								
Спортивный зал (в кв.м.)	162 кв.м.																								
Бассейн	Нет.																								
Актный зал	Нет																								

	(в кв.м.)	
	Библиотека с читальным залом и медиатекой	Библиотека без читального зала
	Оборудование столовой	- Нейтральный стол; - Водонагреватель; - Плита электрическая 4-х конфорочная.; - Стол производственный; - Ванна моечная 3-х -секционная - Стеллаж для тарелок и стаканов 5-ти- полочный; - Кастрюля 6-х-литровая, нержавеющая., двойное дно;
	Оздоровительная инфраструктура школы	- Спортивная площадка
Техническая оснащенность		
	Количество кабинетов, оборудованных инновационным учебно-лабораторным оборудованием	начальных классов – 4 русского языка – 1 математики – 1 биологии, химии – 1 истории – 1 английский язык - 1
	Компьютерная техника	Количество персональных компьютеров – 21 шт. Из них в учебном процессе - 21 шт. В локальных сетях – 21 шт. В компьютерном классе – 10 шт.
	Презентационная техника	Мультимедиапроекторы – 3 шт. Мультимедиапроектор с функцией интерактивной доски – 1 шт.
	Множительная и копировальная техника	Экраны – 3 шт. Ноутбуки – 21 шт. Сканеры – 2 шт. Принтеры – 3 шт. Ксероксы – 1 шт.
	Интерактивная аппаратура	Интерактивная доска прямой проекции – 1 шт. Диапроектор – 1 шт. Магнитофон – 1 шт. Музыкальный центр – 1 шт.
	Технические средства обучения	
Программно-методическое обеспечение		
	Электронные образовательные	- «Turning Point» - «Pinnacle Studio-10»

		программы	- «Adobe Photoshop CS Extended»
		<p>Совершенствование материально-технической базы ОУ в соответствии с требованиями ФГОС НОО и ООО</p> <p>В 2020-2021 учебном году в материально-технической базе ОУ произошли значительные изменения, направленные на соответствие требованиям ФГОС НОО и ООО.</p> <p>Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы в ОУ показала, что материально-техническая база ОУ не в полной мере соответствует требованиям ФГОС нового поколения:</p>	
		№ п/п	Требования ФГОС, нормативных и локальных актов
			Необходимо/имеются в наличии
		1	Учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников
			начальные классы – 4/0 основная школа – 9/1
		2	Лекционные аудитории
			нет
		3	Помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством
			нет
		4	Необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские
			1/2
Раздел 11	Функционирование ВСОКО	<p>Ссылка на Положение о ВСОКО, Положение о формах, порядке, периодичности текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся</p> <p>http://muranka-school.minobr63.ru/wp-content/uploads/2021/04/положопромежуточнойаттестации.pdf</p>	

Аналитическая часть

I. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в

Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», другими нормативными правовыми актами, которые регулируют деятельность образовательных организаций, основными образовательными программами. локальными нормативными актами Школы.

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО).

В 2020 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции часть образовательных программ в 2020/21 и в 2021/22 учебных годах пришлось реализовывать с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Для этого использовались федеральные и региональные информационные ресурсы, в частности, платформа «Онлайн-образование» (Моя школа в online), Российская электронная школа.

Результаты педагогического анализа, проведенного по итогам освоения образовательных программ в дистанционном режиме, свидетельствуют о снижении результативности образовательной деятельности в начальной и основной школе. Причину данной ситуации видим в следующем:

- недостаточное обеспечение обучающихся техническими средствами обучения – компьютерами, ноутбуками и др., высокоскоростным интернетом;

- недостаточное внимание родителей (законных представителей) обучающихся при организации домашней обстановки, способствующей успешному освоению образовательных программ;
- не успешность работников Школы в установлении полноценного взаимодействия с родителями, проведении достаточных разъяснений о включенности в дистанционные занятия и значимости их для обучающихся.

Исходя из сложившейся ситуации, в плане работы Школы на 2022 год необходимо предусмотреть мероприятия, минимизирующие выявленные дефициты, включить мероприятия в план ВСОКО.

Воспитательная работа

В 2021 году Школа провела работу по профилактике здорового образа жизни и воспитанию законопослушного поведения обучающихся. Мероприятия проводились с участием обучающихся и их родителей.

Проведены обучающие онлайн-семинары для учителей и специалистами центра «Семья» по вопросам здорового образа жизни, по вопросам диагностики неадекватного состояния учащихся. Проводилась систематическая работа с родителями по разъяснению уголовной и административной ответственности за преступления.

Дополнительное образование

Дополнительное образование ведется по программам следующей направленности:

- естественнонаучное;
- техническое;
- художественное;
- физкультурно-спортивное;

Выбор направлений осуществлен на основании опроса обучающихся и родителей, который провели в сентябре 2021 года.

Во второй половине 2020/2021 учебного года и в первой половине 2021/2022 учебного года пришлось ввести дистанционные занятия по программам дополнительного образования. Учет родительского мнения показал, что почти половина родителей (законных представителей) обучающихся не удовлетворены подобным форматом занятий по дополнительному образованию.

Анализ данных по посещению детьми занятий дополнительного образования показывает снижение показателя по охвату в связи с переходом на дистанционный режим, особенно по программам технической и физкультурно-спортивной направленности, что является закономерным.

II. Оценка системы управления организацией

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Управляющий совет	Рассматривает вопросы: развития образовательной организации; финансово-хозяйственной деятельности; материально-технического обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: развития образовательных услуг; регламентации образовательных отношений;

	<p>разработки образовательных программ;</p> <p>выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания;</p> <p>материально-технического обеспечения образовательного процесса;</p> <p>аттестации, повышения квалификации педагогических работников;</p> <p>координации деятельности методических объединений</p>
Общее собрание работников	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <p>участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним;</p> <p>принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников;</p> <p>разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации;</p> <p>вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы</p>

Для осуществления учебно-методической работы в Школе создано три предметных методических объединения:

- общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- естественно-научных и математических дисциплин;
- объединение педагогов начального образования.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Школе действуют Совет обучающихся и Совет родителей.

По итогам 2021 года система управления Школой оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

В 2021 году систему управления внесли организационные изменения в связи с дистанционной работой и обучением. В перечень обязанностей заместителя директора по УВР добавили организацию контроля за созданием условий и качеством дистанционного обучения. Определили способы, чтобы оповещать учителей и собирать данные, которые затем автоматически обрабатывали и хранили на виртуальных дисках и сервере Школы.

В 2021 году Школа продолжает успешно реализовывать рабочие программы «Родной язык», «Родная литература», которые внесли в основные образовательные программы основного общего образования в 2021 году.

В 2021 году ОГЭ, ГВЭ отменили как форму аттестации для всех учеников на основании постановления Правительства от 10.06.2021 № 842. Школа выдавала аттестаты по результатам промежуточной аттестации, которую провели на основании рекомендаций Министерства просвещения и регионального министерства образования с учетом текущей ситуации: годовые оценки выставили по итогам трех прошедших четвертей. Оценки за 4-ю дистанционную четверть не отразились на итоговых баллах учеников.

IV. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса в Школе регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами школы.

Образовательная деятельность в Школе осуществляется по пятидневной учебной неделе для 1-х классов, по шестидневной учебной неделе – для 2–9-х классов. Занятия проводятся в одну смену.

В соответствии с СП 3.1/2.43598-20 и методическими рекомендациями по организации начала работы ОУ в 2021/22 учебном году Школа:

1. Уведомила управление Роспотребнадзора о дате начала образовательного процесса;
2. Разработала графики входа учеников через два входа в учреждение;
3. Подготовила новое расписание со смещенным началом урока и каскадное расписание звонков, чтобы минимизировать контакты учеников;
4. Закрепила классы за кабинетами;
5. Составила и утвердила графики уборки, проветривания кабинетов и рекреаций;
6. Подготовила расписание работы столовой и приема пищи с учетом дистанцированной рассадки классов, учеников к накрыванию в столовой не допускали;
7. Разместила на сайте школы необходимую информацию об антикоронавирусных мерах, ссылки распространяли по официальным родительским группам в WhatsApp;
8. Закупила бесконтактные термометры, рециркуляторы передвижные, средства и устройства для антисептической обработки рук, маски многоразового использования, маски медицинские, перчатки. Запасы регулярно пополняются, чтобы их хватало на два месяца.

III. Оценка качества кадрового обеспечения

На период самообследования в Школе работают 9 педагогов. Из них 2 человека имеют среднее специальное образование. В 2021 году аттестацию прошли 1 человек – на первую квалификационную категорию.

В целях повышения качества образовательной деятельности в школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;

- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышения уровня квалификации персонала.
- Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:
- образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- кадровый потенциал Школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

По итогам 2021 года Школа перешла на применение профессиональных стандартов. Из 10 педагогических работников Школы все педагогические работники соответствуют квалификационным требованиям профстандарта «Педагог».

В период дистанционного обучения все педагоги Школы успешно освоили онлайн-сервисы, применяли цифровые образовательные ресурсы, вели электронные формы документации, в том числе электронный журнал и дневники учеников. 100% педагогов прошли обучение по вопросам организации дистанционного обучения в объеме от 16 до 72 часов. 10 педагогов приняли участие в записи уроков для трансляции на региональном телевизионном канале в рамках проекта «Открытые уроки». 10 педагогов прошли повышение квалификации – освоили учебный курс «Основы компьютерной грамотности и использование ИКТ в решении профессиональных задач в условиях пандемии», онлайн-курс повышения квалификации «Современные образовательные информационные технологии (EdTech) в работе учителя» на сайте foxford.ru.

IV. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В Школе утверждено Положение о внутренней системе оценки качества образования от 31.05.2020. По итогам оценки качества образования в 2021 году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню, сформированность личностных результатов высокая.

По результатам анкетирования 2021 года выявлено, что количество родителей, которые удовлетворены общим качеством образования в Школе, – 63 процента, количество обучающихся, удовлетворенных образовательным процессом, – 68 процентов.

В связи с организацией дистанционного обучения в 2021 году чтобы снизить напряженность среди родителей и обеспечить доступ учеников к дистанционному обучению, администрация Школы выяснила технические возможности семей, а затем обеспечила детей оборудованием с помощью социальных партнеров. Также на сайте Школы создали специальный раздел и поддерживали работу горячей телефонной линии, чтобы собрать информацию о проблемах в организации и качестве дистанционного обучения. За период весеннего дистанта поступило 1 обращение. Осенью количество обращений родителей по вопросам организации дистанционного обучения сократилось до 0.

Чтобы выяснить степень удовлетворенности родителей и учеников дистанционным обучением, школа организовала анкетирование. Преимущества дистанционного образования по мнению родителей: гибкость и технологичность образовательной деятельности, обучение в комфортной и привычной обстановке, получение практических навыков. К основным сложностям респонденты относят затрудненную коммуникацию с учителем – зачастую общение с ним сводится к переписке, педагоги не дают обратную связь, а разобраться в новом материале без объяснений сложно.

50% родителей отметили, что во время дистанционного обучения оценки ребенка не изменились, третья часть – что они улучшились, и 4% – что ухудшились. Хотя в целом формальная успеваемость осталась прежней, 45%

опрошенных считают, что переход на дистанционное образование негативно отразилось на уровне знаний школьников.

Директор школы

В.Н.Калентьев

Калентьев
В
Владимир
Николаевич
ИЧ

Подписан: Калентьев
Владимир Николаевич
Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Самарская гимназия имени С.П.Щеглова»
Самара, ул. Свободы, 100
E-mail: vnk@samara.edu.ru

Описание: Я являюсь
автором этого документа
Местоположение: место
Дата: 2022.04.20 22:39:
11.0.0

File PDF Reader Версия:
11.0.0