СОГЛАСОВАНО

с Управляющим советом ГБОУ ООШ с. Муранка Протокол № 1 от 15.04.2024г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ за 2023 год

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

• Аналитическая часть

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

Лицензия на право ведения	Рег
образовательной деятельности	окт

Регистрационный № 5420 от 07 октября 2014г. Серия 63П01 № 0001829

Свидетельство о государственной аккредитации

Регистрационный № 492-16 от 03 февраля 2016г. Серия 63A01 № 0000537

На первом уровне обучения ОУ реализует основную образовательную программу начального общего образования в соответствии с ФГОС НОО второго поколения.

В 5-9-х классах — основную образовательную программу основного общего образования в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ ООО второго поколения.

Раздел Система 2 управления ОО

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):

- информационно-аналитического;
- мотивационно-целевого;
- планово-прогностического;
- организационно-исполнительского;
- регулятивно-коррекционного;
- контрольно-диагностического.

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, a также представителей общественности.

Структура управления (вертикальная) имеет 5 уровней, на каждом из них по горизонтали разворачивается своя структура

органов, объединений, групп, советов, которые взаимосвязаны с субъектами каждого уровня и между собой.

На первом уровне структуры (по содержанию это уровень государственно-общественного управления) сформирован Управляющий совет - орган, осуществляющий материальную и организационно-методическую поддержку образовательного стимулирование, содействие процесса, 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.

На втором уровне структуры управления — уровне директора (по содержанию это уровень стратегического управления) сформированы органы самоуправления и самоуправления.

Третий уровень структуры – это уровень заместителей (по содержанию это уровень тактического управления).

Четвертый уровень структуры управления — уровень учителей, классных руководителей, воспитателей, педагогов дополнительного образования (по содержанию это уровень оперативного управления).

Пятый уровень структуры — уровень родителей и учащихся. По содержанию это тоже по преимуществу уровень оперативного управления, но этот уровень чаще называют уровнем самоуправления.

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.

Раздел Содержание 3 подготовки обучающихся

Виды реализуемых ООП:

- основная общеобразовательная программа начального общего образования;
- основная общеобразовательная программа основного общего

образования; - адаптированная основная образовательная программа для обучающихся с задержкой психического развития (вариант 7.2); Численность обучающихся, осваивающих ООП по уровням общего образования: - начального общего - 33: основного общего — 39. Численность обучающихся по АОП и АООП: - AOП (вариант 7.2) —3; Количество индивидуальных учебных планов по разным категориям обучающихся: - обучающиеся на дому —2. Общее количество обучающихся в объединениях дополнительного образования по каждой направленности обучающихся занятых Количество 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 (%). 1.1.Социально-педагогическая — 20 чел.; 1.3. Физкультурно-спортивная направленность — 30 чел. 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 (%). Количество обучающихся занятых в 3. 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 чел. <u>12</u> (%).</u> 23 3.1. Художественно-эстетическая направленность -Раздел Качество Информация по успеваемости за 2021 г.: 4 Уровень % обученности подготовки % качества знаний 100 начальный 71 обучающихся 100 основной 41 Результаты ВПР: Средний Класс Предмет % Качество успеваемости знаний балл 5 Русский язык 100 20 3,1 57 Математика 100 3,5 Русский язык 100 50 3,6 6

Математика

Русский язык

7

100

100

63

43

3,7

3,4

			Математика	100	2	28	3,1					
		8	Русский язык	100		13	3,7					
			Математика	100	5	57	3,4					
		Результаты Г Кол-во	ИА 2021. Кол-во		Из них атт	естат осо	бого					
		выпускников	аттестат		образца							
		8	8		0							
		Количество п (по уровням):	ризеров Всеро	оссий	іской олим	пиады шк	сольников					
		Уровень Начальный	Пред Русск	сий яз		Количес	тво призеров					
		Основной	Руссь Хими	Я								
	Особенности	Обуче	ние в ГБОУ	OOL	II с. Мура	нка орга	низовано					
5	организации учебного процесса	режиме пятидневной учебной недели в 1- 9-х классах, что предусмотрено Уставом ОУ и основано на мнении										
	процесса	педагогическо	ого коллекти	ива,	обучающи	ихся, их	д родителей					
		(законных пре	едставителей).		·		•					
		Продол	лжительность	уче	бного год	ца по о	чной форм					
		обучения сос	тавляет в 1 кл	acce	33 недел	и, во 2-9	классах – 3					
		недели.										
		Продо	лжительность	кани	кул в течен	ние учебн	ого года – 3					
		календарных дней. Дополнительные недельные каникулы в 1 классе вводятся в 3 четверти.										
		бучение про	-		ww. Do n	TOPOH H	опорина пи					
					•	порои п	оловине дн					
		реализуется внеурочная деятельность. В 1 классе используется «ступенчатый» режим обучения,										
		•	nim ooy iciinzi									
		при котором і	продолжитель	ность	при котором продолжительность урока составляет: - в сентябре-октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый;							
			•		• •		кажпый.					
		- в сентябре-о	октябре – по 3	урока	а в день по	35 минут						
		- в сентябре-о - в ноябре-ден	октябре – по 3 кабре – по 4 ур	урока юка і	а в день по по 35 минут	35 минут г каждый;						
		- в сентябре-о - в ноябре-ден - в январе-мае	октябре – по 3 кабре – по 4 ур е – по 4 урока	урока оока 1 по 40	а в день по по 35 минут минут каж	35 минут г каждый; кдый.						
		- в сентябре-о - в ноябре-ден - в январе-мае Во 2-9	октябре – по 3 кабре – по 4 ур	урока оока 1 по 40	а в день по по 35 минут минут каж	35 минут г каждый; кдый.						
		- в сентябре-о - в ноябре-ден - в январе-мае Во 2-9 минут.	октябре – по 3 кабре – по 4 ур е – по 4 урока	урока оока 1 по 40 одоли	а в день по по 35 минут минут каж	35 минут г каждый; кдый.						

	T	паура про	лопусител	I HOCTI IO H	е менее 40 мину	/T			
		•			·				
		В	l классе о	бучение пр	оводится без ба	алльного оценивания			
		знаний об	бучающих	ся и домаш	іних заданий.				
		Bce	предметы	учебного і	плана имеют уч	небно-методическое			
		обеспечен	ние.						
Разлеп	Информация о	Ст	nvktvna na	асп р елепен	ия выпускнико	в уровня основного			
6	востребованнос	Структура распределения выпускников уровня основного							
	ти выпускников	общего образования (в абсолютном выражении и в долях)							
			Учебный Количество выпускников (%)						
		год	Перешци	Перешли	Поступили	Поступили			
			на	на	в учреждения				
			старшую		НПО (%)	(%)			
				ступень в	11113 (73)	(,,,)			
			ОУ(%)	другое					
				ОУ (%)					
		2020	0	1	0	6			
		2021	0	1	0	4			
		2022	0	2	0	6			
Разлел	Кадровое	В ОУ раб	отает 10 г	телагогов г	по слелующим (специальностям:			
7	обеспечение	-		Количест					
	образовательно	Специальность		учителей		внешних внутренних			
	го процесса			учителен	совместите				
	1	учитель		4					
		начальны	IX						
		классов							
		учитель 1	русского	1					
		языка	И						
		литератуј	ры						
		учитель		1					
		английск	ОГО						
		языка	нотории	1					
		учитель и	истории	1					
		общество	знания						
		учитель	SHAHIDI	1					
		математи	ки						
		учитель		1		1			
		информа	тики и						
		ИКТ							
		учитель ф		1		1			
		учитель х	КИМИИ	1		1			
		учитель		1		1			
		биологии учитель	L	1		1			
		учитель		1		1			

географии		
музыки	1	1
учитель	1	1
изобразительного		
искусства		
учитель	1	
физической		
культуры		
учитель	1	1
технологии		
учитель ОБЖ	1	1
учитель ОПК и	1	1
ОРКиСЭ		

Образовательный ценз:

Уровень	Человек	%
образования		
Высшее	7	66,8
педагогическое		
Высшее	2	16,6
непедагогическое		
образование		
Среднее	2	16,6
специальное		
педагогическое		

Среднее специальное образование имеют:

- 1 учитель начальных классов;

• Квалификационный уровень:

Результаты	Высшая	Первая	Соответствует
прохождения			занимаемой
			должности
квалификационных			
испытаний			
Человек		2 чел.	10 чел.
%		16,6%	83,3 %

• Прохождение курсовой подготовки.

Курсы повышения квалификации педагоги ОУ в 2023 г. прошли:

- по именному образовательному чеку 3 человека;
- о реализации $\Phi \Gamma O C HOO$ и OOO-0 человек;

Имеют курсовую подготовку:

- по именному образовательному чеку –9 человек (100%);

		- по ФГОС	: НО	О – 4 человек (10	00% учит	елей начальных					
		классов;									
		ООО – 5 чел	овек	(100% учителей-пр	едметник	ов, работающих					
		в 5-9 классах);									
		• Соответств	ие о	бразовательного ц	енза, кв	алификационной					
		характерист	характеристики и наличие курсовой подготовки у педагог								
		ОУ требон	ОУ требованиям ФГОС НОО, ООО и требованиям								
		педагогам,	педагогам, реализующим профильное обучение на старшей								
		ступени обу	/чени	я.							
Рописи	Учебно-	111	DEH		D wawa w	DAY OF THE PARTY O					
				ЕНЬ УЧЕБНИКОІ		•					
8	методическое			енном бюджетном							
	обеспечение			<mark>арской области пос</mark> гельной школы му	_						
	образовательно			игонский Самарской		1					
	го процесса			на 2023-2024учеб							
				ень) учебников соста	авлен в с						
				инистерства просвег							
				м перечне учебников							
			-	реализации имеющи		•					
		-	-	вовательных програм							
				среднего общего об							
		_		инистерства образов: Об утверждении феде	-						
				дуемых к использов							
				венную аккредитаці							
			-	го общего, основного	*						
		общего образо			о сощего,	ородного					
				дический комплекс	с , исполь	зvемый в					
				енном бюджетном		•					
			_	амарской области с	_						
		<u>общеобра</u>	зова	<u>гельной школы</u> му	ниципаль	ного района					
			Ш	игонский Самарской							
				на 2020-2021 учеб	оный год.						
		Наименовани	Клас	Программы	Учебник						
		е предметов в	c	(название, авторы,	И						
		соответствии		кем	№ по	Название,					
		с Базисным		рекомендованы,	Федера	авторы, кем					
		учебным планом		выходные данные)	льному	рекомендованы					
		планом Русский язык	1	Канакина В.П.,	перечню 1.1.1.1.1.	, год издания <u>Горецкий В.Г.,</u>					
		јі усский язык		<u>Канакина В.П.,</u> Горецкий В.Г.,	1	<u>Горецкии Б.г.,</u> <u>Кирюшкин</u>					
				<u>г орецкии Б.г.,</u> Бойкина М.В.	•	B.A.,					
				Русский язык. 1-4		Виноградская					
					1.1.1.1.1.	Л.А. и др.					
				классы.		_					

		Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников системы Школа России. М.: Просвещение, 2019 г.	2	«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.	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., М.: «Просвещение», 2019 г.	1.1.4.1.3.	Плешаков А.А. «Окружающий мир, 1 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2018 г.
Изобразитель ное искусство	1	Изобразительное искусство. Сборник примерных	1.1.6.1.1. 1	Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М «Изобразитель

Г	TII			T ~		П
				рабочих программ.		ное искусство.
				Предметная линия		1 класс»,
				учебников под		<u>Просвещение,</u> 2019 г.
				редакцией Б.М.		20171.
				Неменского. 1-4		
				классы. 5-8 классы.		
				Авторы/составител		
				и: Неменский		
				Б.М., Неменская		
				Л.А., Горяева Н.А.		
				<u>, M. :</u>		
				Просвещение, 2019		
				Γ.		
		<u>Музыка</u>	1	Рабочая программа		-
				«Музыка» 1-4	1	Сергеева Г.П.,
				классы, Е.Д.		<u>Шмагина Т.С.</u> Музыка 1
				Критская,		<u>класс,</u>
				Г.П.Сергеева,		Просвещение,
				Т.С.Шмагина, М.:		<u>2016 г.</u>
				Просвещение,		
				<u>2017Γ.,</u>		
		Т	1	D-6	11012	Е А Петегово
		<u>Технология</u>	1	Рабочая программа	1.1.8.1.3.	<u>Е.А.Лугцева,</u> Т.П.Зуева.
				«Технология» 1-4	1	Технология 1
				классы,		класс,
				Е.А.Лутцева,		Просвещение,
				<u>Т.П.Зуева, М.</u>		<u>2019 г.</u>
				Просвещение, 2017		
				<u>r.</u>		
		Физическая	1	Физическая		Лях В.И.
		культура	•	<u>культура.</u> 1-4		«Физическая
		3 31		классы.		культура. 1-4
				<u>Примерные</u>		классы»,
				рабочие		Просвещение,
				<u>-</u>		<u>2017 г.</u>
				<u>программы.</u> ФГОС.		
				<u>ФГОС.</u> <u>Автор/составитель</u>		
				-		
				<u>В. И. Лях М.:</u>		
				Просвещение, 2019		
		Русский язык	2	Канакина В.П.,	1.1.1.1.1.	Канакина В.П.,
				Горецкий В.Г.,	3	Горецкий В.Г.
				Бойкина М.В.		«Русский язык
				Русский язык. 1-4		2 класс», в 2-х
				классы.		частях,
				·		Просвещение,

		П		2010
		Примерные		<u>2019 г.</u>
		рабочие		
		программы.		
		Предметная линия		
		<u>учебников</u>		
		системы Школа		
		России. М.:		
		Просвещение, 2019		
		<u>r.</u>		
Родной	2	Примерная		Канакина В.П.,
(русский)		рабочая программа	3	<u>Горецкий В.Г.</u>
язык		по учебному		«Русский язык 2 класс», в 2-х
		предмету «Родной		<u> 2 класс», в 2-х</u> <u>частях,</u>
		(русский) и		Просвещение,
		<u>учебному</u>		2019 г.
		предмету		
		«Литературное		
		чтение на родном		
		(русском) языке"		
		начальное общее		
		образование.		
		<u>Рекомендовано</u>		
		<u>Координационным</u>		
		советом учебно-		
		методических		
		объединений в		
		системе общего		
		<u>образования</u>		
		Самарской области		
		(протокол от 25		
		мая 2020 года		
		<u>№33)Авторский</u>		
		коллектив:		
		Самыкина С.В.,		
		к.п.н.,		
		зав.кафедрой		
		<u>начального</u>		
		<u>образовагия</u>		
		СИПКРО,		
		Незваненко Н.В.,		
		преподаватель		
		кафедры		
		начальногообразов		
		ания СИПКРО.		

Литературное 2	2	Примерная	1.1.1.2.1.	<u>Климанова</u>
чтение на		рабочая программа	2	Л.Ф., Горецкий
родном		по учебному		<u>Β.Γ.,</u>
(русском		предмету «Родной		<u>Голованова</u>
языке)		(русский) и		<u>М.В. и др.</u>
		<u>үчебному</u>		<u>«Литературное</u>
		· ·		<u>чтение. 2</u>
		предмету		<u>класс», в 2-х</u>
		«Литературное		<u>частях,</u> Просвещение,
		<u>чтение на родном</u>		<u> 2019 г.</u>
		(русском) языке"		
		начальное общее		
		<u>образование.</u>		
		<u>Рекомендовано</u>		
		<u>Координационным</u>		
		советом учебно-		
		методических		
		<u>объединений в</u>		
		системе общего		
		<u>образования</u>		
		Самарской области		
		<u>(протокол от 25</u>		
		мая 2020 года		
		<u>№33)Авторский</u>		
		коллектив:		
		Самыкина С.В.,		
		<u>к.п.н.,</u>		
		зав.кафедрой		
		начального		
		<u>образовагия</u>		
		СИПКРО,		
		Незваненко Н.В.,		
		преподаватель		
		<u>кафедры</u>		
		начальногообразов		
		ания СИПКРО.		
		umin cilita o.		
Литературное 2	2	Рабочая программа	1.1.1.2.1.	
чтение		<u>«Литературное</u>	2	Л.Ф., Горецкий
		чтение», 1-4 класс,		<u>Β.Γ.,</u>
		<u>Климанова Л.Ф.,</u>		<u>Голованова</u>
		Горецкий В.Г.,		<u>М.В. и др.</u>
		Голованова М.В.		«Литературное чтение. 2
		<u>M.:</u>		<u>чтенис. 2</u> класс», в 2-х
		«Просвещение»,		частях,
		2017 г.		Просвещение,
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2019 г.
<u> </u>				l.

Английский язык	2	Рабочая программа «Английский язык. 2—4 классы «, учебно-методическое пособие / О.В. Афанасьева, И. В. Михеева,		Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English. 2 класс", в 2-х ч.астях, Дрофа, 2016 г.
Математика	2	Рабочая программа «Математика», 1-4 класс, Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В., М.: «Просвещение», 2017 г.	1.1.3.1.8.	Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В. « Математика. 2 класс.», в 2- х частях, Просвещение, 2019г.
Окружающий мир	2	Примерные рабочие программы «Окружающий мир», 1-4 кл, Плешаков А.А., М.: «Просвещение», 2019 г.	1.1.4.1.3.	Плешаков А.А. «Окружающий мир, 2 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2019 г.
Изобразитель ное искусство		Изобразительное искусство. 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	1.1.6.1.1.	Коротеева Е.И./ Под ред. Неменского Б.М. «Изобразитель ное искусство. 2 класс», Просвещение, 2019 г.

			Γ		
			<u>r.</u>		
	<u>Музыка</u>	2	Рабочая программа «Музыка» 1-4 классы, Е.Д. Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, М.: Просвещение, 2017г.,	1.1.6.2.2.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 2 класс, Просвещение, 2020 г
	<u>Технология</u>	2	Рабочая программа «Технология» 1-4 классы, Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева, М. Просвещение, 2017 г.		Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева. Технология 2 класс, Просвещение, 2019г.
	Физическая культура	2	Физическая культура. 1-4 классы. Примерные рабочие программы. ФГОС. Автор/составитель В. И. Лях М.: Просвещение, 2019	1	<u>Лях В.И.</u> <u>«Физическая</u> <u>культура. 1-4</u> <u>классы»,</u> <u>Просвещение,</u> <u>2017 г.</u>
	Русский язык	3	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.	1.1.1.1.1.4	Канакина В.П., Горецкий В.Г. « Русский язык 3 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2020 г.
	Литературное чтение	3	Рабочая программа «Литературное	1.1.1.2.1.	Климанова Л.Ф., Горецкий

		чтение», 1-4 класс, Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. М.: «Просвещение», 2017 г.		В.Г., Голованова М.В. и др. «Литературное чтение. 3 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2020 г.
Английский язык	3	Рабочая программа «Английский язык. 2—4 классы «, учебно-методическое пособие / О.В. Афанасьева, И. В. Михеева,		Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English. 3 класс", в 2-х ч.астях, Дрофа, 2017 г.
Математика	3	Рабочая программа «Математика», 1-4 класс, Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В., М.: «Просвещение», 2017 г.	1.1.3.1.8.	Моро М.И., Волкова С. И., Степанова С.В. « Математика. 3 класс.», в 2- х частях, Просвещение, 2020г.
Окружающий мир	3	Примерные рабочие программы «Окружающий мир», 1-4 кл, Плешаков А.А., М.: «Просвещение», 2019 г.	1.1.4.1.3.	Плешаков А.А. «Окружающий мир, 3 класс», в 2-х частях, Просвещение, 2020 г.
Изобразитель ное искусство		Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4	1.1.6.1.1.	Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др./ Под ред. Неменского Б.М «Изобразитель ное искусство. 3 класс»,

			1		· '
			классы. 5-8 классы.		Просвещение,
			Авторы/составител		<u>2019 г.</u>
			<u>и: Неменский</u>		
			Б.М., Неменская		
			Л.А., Горяева Н.А.		
			, M. :		
			Просвещение, 2019		
			<u>Γ.</u>		
	<u>Музыка</u>	3	Рабочая программа		Критская Е.Д.,
			«Музыка» 1-4	3	Сергеева Г.П.,
			классы, Е.Д.		<u>Шмагина Т.С.</u>
			Критская,		<u>Музыка 3</u>
			Г.П.Сергеева,		класс,
			Т.С.Шмагина, М.:		<u>Просвещение,</u> 2020 г.
			Просвещение,		2020 1.
			2017 _{Γ.} ,		
			2017113		
	<u>Технология</u>	3	Рабочая программа		Е.А.Лутцева,
			«Технология» 1-4		<u>Т.П.Зуева.</u>
			классы,		<u>Технология 3</u>
			Е.А.Лутцева,		класс,
			Т.П.Зуева, М.		<u>Просвещение,</u> 2019 г.
			Просвещение, 2017		<u>2019 I'.</u>
			<u>r.</u>		
	Физическая	3	<u>Физическая</u>	1.1.8.1.3.	<u>Лях В.И.</u>
	культура		<u>культура. 1-4</u>	1	«Физическая
			классы.		<u>культура. 1-4</u>
			<u>Примерные</u>		классы»,
			рабочие		<u>Просвещение,</u> 2017 г.
			программы.		<u> </u>
			ΦΓΟС.		
			Автор/составитель		
			В. И. Лях М.:		
			Просвещение, 2019		
			1 7 2 - 2 - 2		
	Русский язык	4	Канакина В.П.,		Канакина В.П.,
			Горецкий В.Г.,	5	Горецкий В.Г.
			Бойкина М.В.		« Русский язык
			Русский язык. 1-4		4 класс», в 2-х
			классы.		<u>частях,.</u>
			Примерные		<u>Просвещение,</u> 2018 г.
			рабочие		<u> 20101.</u>
			программы.		
			Предметная линия		
			учебников		
1		1	<u>учеоников</u>		

	1	ı	1		<u> </u>
			<u>системы Школа</u>		
			<u>России. М.:</u> Просвещение, 2019		
			<u>г.</u>		
	Литературное	4	Рабочая программа		
	чтение		«Литературное	4	<u>Л.Ф., Горецкий</u> В.Г.,
			чтение», 1-4 класс,		<u>Б.т.,</u> Голованова
			Климанова Л.Ф.,		М.В. и др.
			<u>Горецкий В.Г.,</u> Голованова М.В.		«Литературное
			<u>1 олованова Ivi.в.</u> М.:		<u>чтение. 4</u>
			<u>м</u> «Просвещение»,		класс», в 2-х частях,
			<u>хитроевещение</u> , 2017 г.		Просвещение,
			2017 1.		2018 г.
	, ,	4	D.C.		A 1
	Английский язык	4	Рабочая программа		Афанасьева О.В., Михеева
	ASDIK		«Английский язык. 2—4 классы «,		И.В.
			<u>2—4 классы «,</u> учебно-		<u>Английский</u>
			<u>учеоно-</u> методическое		язык. "Rainbow
			пособие / О.В.		English. 4
			Афанасьева, И. В.		класс", в 2-х ч.астях, Дрофа,
			Михеева,		2018 г.
	Математика	4	<u>Рабочая</u>	1.1.3.1.8.	Моро М.И.,
			программа	4	Волкова С. И., Степанова С.В.
			«Математика», 1-4		« Математика.
			класс, Моро М.И., Волкова С.		4 класс.», в 2-
			И., Степанова С.В.,		<u>х частях,</u>
			M.:		<u>Просвещение,</u> 2018 г.
			«Просвещение»,		20161.
			2017 г.		
	Окружающий	4	<u>Примерные</u>		Плешаков А.А.
	мир		рабочие	4	«Окружающий мир, 4 класс», в
			программы		<u>мир, 4 класс», в</u> 2-х частях,
			«Окружающий		Просвещение,
			<u>мир», 1-4 кл,</u>		2018 г.
			Плешаков А.А.,		
			M.:		
			<u>«Просвещение»,</u> 2019 г.		
			<u>2017 1.</u>		
	Изобразитель	4	<u>Изобразительное</u>	1.1.6.1.1.	<u>Неменская</u>
	ное искусство		искусство.	4	Л.А.
			HCKYCCTBO.	-	«Изобразитель

			<u>Сборник</u>		ное искусство.
			примерных		<u>4 класс»,</u>
			рабочих программ.		<u>Просвещение,</u> 2019 г.
			Предметная линия		20171.
			<u>учебников под</u>		
			редакцией Б.М.		
			Неменского. 1-4		
			классы. 5-8 классы.		
			Авторы/составител		
			<u>и: Неменский</u>		
			Б.М., Неменская		
			Л.А., Горяева Н.А.		
			<u>, M. :</u>		
			Просвещение, 2019		
			<u>r.</u>		
	<u>Музыка</u>	4	Рабочая программа «Музыка» 1-4	1.1.6.2.2.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.
			классы, Е.Д.		<u>Музыка 4</u>
			<u>Критская,</u>		класс,
			<u>Г.П.Сергеева,</u> Т.С.Шмагина, М.:		Просвещение,
			Просвещение,		2020 г.
			<u>тросвещение,</u> 2017г.,		
	<u>Технология</u>	4	Рабочая программа «Технология» 1-4		Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева.
			классы,		Технология 4
			Е.А.Лутцева,		класс,
			<u>Е.А.Зунцева,</u> Т.П.Зуева, М.		Просвещение,
			Просвещение, 2017		<u>2017 г</u>
			<u>г.</u>		
	Физическая	4	Физическая	1.1.8.1.3.	
	культура		<u>культура. 1-4</u>	1	«Физическая
			классы.		культура. 1-4 классы»,
			Примерные		Просвещение,
			<u>рабочие</u>		<u>2017 г.</u>
			программы.		
			<u>ΦΓΟ</u> C.		
			Автор/составитель		
			В. И. Лях М.:		
			Просвещение, 2019		
	Основы	4	Основы		Кураев А.В.
	религиозной		религиозных		«Основы
	религ иознои		<u>религиозных</u>		WOCHODDI

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

		основное общее образование. Рекомендовано Координационным советом учебнометодических объединений в системе общего образования Самарской области (протокол от 25 мая 2021 года №33), преподаватель кафедры преподавания языков и литературы СИПКРОАвторски й коллектив:Ерофеев а О.Ю., к.п.н., доцент, зав.кафедрой	
Литература на родном (русском языке)	5	<u>й</u> <u>коллектив:Ерофеев</u> <u>а О.Ю., к.п.н.,</u> <u>доцент,</u>	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 5 класс, Просвещение, 2017 г.

	История России Всеобщая история	5	Всеобщая история. История Древнего мира 5 класс. Рабочая	1.2.3.2.1.	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история.
	Математика	5	Т.А. Бурмистрова «Математика 5-6 классы», М., Просвещение, 2016 г.		Виленкин Н.Я., Жохов В.И. и др. Математика 5 класс, Мнемозина, 2019 г.
	Английский язык	5	Рабочая программа О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. «Английский язык для общеобразователь ных школ» 5-9 классы, М. Дрофа, 2017		Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English" 5 класс, Просвещение, 2020 г.
			объединений в системе общего образования Самарской области (протокол от 25 мая 2021 года №33), преподаватель кафедры преподавания языков и литературы СИПКРОАвторски й коллектив:Ерофеев а О.Ю., к.п.н., доцент, зав.кафедрой преподавания языков и литературы СИПКРО, воскресенская Н.Е.		

География	5	программа. Поурочные рекомендации к УМК Вигасина, М., Просвещение, 2020 г.		История Древнего мира. 5 класс, Просвещение, 2019 г.
		программа И.И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В.И. Сиротин, География. 5-9 классы, — М.: Дрофа, 2017.		Плешаков А.А., Сонин Н.И. География 5 класс, Дрофа, 2017
Биология	5	Рабочая программа В.В. Пасечник, В.В.Латюшин, Г.Г.Швецов, «Биология». 5-9 классы М: Дрофа, 2017 г.		Пасечник В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс, Дрофа, 2017г.
Изобразитель ное искусство		Изобразительное искусство. 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.	1	Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. 5 класс, Просвещение, 1100000000000000000000000000000000000
Технология	5	Технология 5-8 классы, В.Д. Симоненко и др., Волгоград		Симоненко В.Д. Технология 5 класс, Вентана-

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

		М.Т. Студеникин. — М.: ООО «Русское слово — учебник», 2012. — (ФГОС. Инновационная школа).		слово - учебник», 2017г
Русский язык	6	Рабочая программа Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык 5-9 класс, М. Просвещение, 2016 г.		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. «Русский язык. В 2-х частях. 6 класс», Просвещение, 2018
<u>Литература</u> Английский язык	6	Литература. 5-9 классы. Рабочие программы. ФГОС. Авторы/составител и: Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. М., Просвещение, 2019 г. Рабочая программа О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. «Английский язык для общеобразователь ных школ» 5-9 классы, М. Дрофа, 2017	1.2.1.2.2.	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. В 2-х частях. 6 класс, Просвещение, 2018г. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English" 6 класс, Просвещение, 2020 г.
Математика	6	Т.А. Бурмистрова «Математика 5-6 классы», М., Просвещение, 2016 г.		Виленкин Н.Я., Жохов В.И. и др. Математика 5 класс, Мнемозина, 2020 г.

17.	_	D 6	1 0 2 2 1	A
История	6	Всеобщая история.		Агибалова Е.В.,
России Всеобщая		История Средних	12	<u>Донской Г.М.</u> Всеобщая
история		веков 6 класс.		<u>история.</u>
кидотом		<u>Рабочая</u>		<u>история.</u> История
		программа.		Средних веков
		Поурочные	1.2.3.1.2.	6 класс, 2020;
		рекомендации к	1	, , , ,
		УМК Вигасина,		
		М., Просвещение,		<u>Арсентьев</u>
		2020 г.		Н.М., Данилов
				<u>A.A.,</u>
		<u>Данилов А.А.,</u>		Стефанович
		Журавлева О.Н.,		П.С. и др. (под
		Барыкина И.Е.		ред. Торкунова
		<u>«Рабочая</u>		А.В.) История
		программа и		России. В 2-х
		тематическое		<u>частях. 6</u> класс,
		планирование		<u>Просвещение,</u>
		курса «История России 6-9 классы,		2019 г.
		М., Просвещение,		<u>= 0 1 / 1 · </u>
		<u>м., просвещение,</u> 2017 г.		
Обществозна	6	Рабочая программа	1.2.3.3.1	Виноградова
ние		Л.Н. Боголюбов	1	Н.Ф.,
		«Обществознание»		<u>Городецкая</u>
				Н.И., Иванова
		<u>5- 9 кл. М.</u>		<u>Л.Ф. и др.</u>
		«Просвещение»		Обществознани
		2018 г.		<u>е 6 класс,</u>
				Просвещение,
				<u>2018</u>
География	6	Рабочая		Готорумира
теография	U			<u>Герасимова</u> Т.П.,
		программа И. И.		<u>1.11.,</u> Неклюкова
		Баринова, В. П.		<u>Н.П. География</u>
		<u>Дронов, И. В.</u>		6 класс, Дрофа,
		<u>Душина, В. И.</u>		2018
		Сиротин,		
		География. 5-9		
		<u>классы, – М.:</u>		
		<u>Дрофа, 2017</u>		
Биология	6	Рабочая программа		Пасечник В.В.
		В.В. Пасечник,		Биология.
		В.В.Латюшин,		<u>Многообразие</u>
		Г.Г.Швецов,		покрытосеменн
		«Биология». 5-9		ых растений. 6
		классы М: Дрофа,		класс, Дрофа, 2018
		FT - X		2010
	L	1		

			2017 г.		
			201/1.		
	Изобразите		<u>Изобразительное</u>	1.2.6.1.1.	<u>Неменская Л.А.</u>
	ное искусст	IRO	<u>искусство.</u> <u>Сборник</u>	2	Изобразительн ое искусство. 6
			примерных		класс,
			рабочих программ.		<u>Просвещение,</u> 2019
			Предметная линия		2017
			учебников под		
			редакцией Б.М.		
			<u>Неменского. 1-4</u> классы. 5-8 классы.		
			Авторы/составител		
			и: Неменский		
			Б.М., Неменская		
			Л.А., Горяева Н.А.		
			<u>, M. :</u>		
			Просвещение, 2019		
			<u>Γ.</u>		
	Технологи	ия 6	<u>Технология 5-8</u>		Симоненко
			классы, В.Д.		<u>В.Д.</u> Технология <u>6</u>
			Симоненко и др.,		класс, Вентана
			<u>Волгоград</u> «Учитель», 2016г.		Граф, 2016
			<u>«У читель», 2010г.</u>		
	Физическая	я 6	<u>Физическая</u>		Виленский
	культура		культура.	1	<u>М.Я.,</u> Туревский
			<u>Примерные</u> рабочие		<u>И.М.,</u>
			<u>раоочие</u> программы.		<u>Торочкова</u>
			Предметная линия		<u>Т.Ю.</u> Физическая
			<u>учебников</u>		<u> </u>
			Виленского М.Я.,		Просвещение,
			<u>Ляха В.И. 5-9</u>		2017 г.
			классы. Пособие		
			для учителей		
			общеобразователь ных учреждений.		
			$\Phi \Gamma OC.$		
			Автор/составитель:		
1			<u>Лях В.И., М.:</u>		
			Просвещение, 2019		
			<u>Просвещение, 2019</u> <u>г.</u>		
	Музыка	6	•	1.2.6.2.1.	

		рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской: учебное пособие для общеобразоват.		Критская Е.Д. Музыка 6 класс, Просвещение, 2017
Русский язык	7	организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская, И. Э. Кашекова. — 4-е изд., дораб. — М.: Просвещение,2016		Fanouar M.T.
т усский язык		программа Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык 5-9 класс, М. Просвещение, 2016 г.		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. «Русский язык. 7 класс», Просвещение, 2019 г.
Литература	7	Литература. 5-9 классы. Рабочие программы. ФГОС. Авторы/составител и:	1.2.1.2.2.	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 7 класс, Просвещение, 2019 г.
Английский язык	7	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. М., Просвещение, 2019 г. Рабочая программа М. З. Биболетова, Н.Н. Трубанева. Программа курса английского языка к УМК «Епјоу English» 5-9 классы, М., Дрофа , 2017 г.		Биболетова М.3. «Enjoy English» 7 класс, Дрофа, 2017 г.
Алгебра	7	Т.А. Бурмистрова	1.2.4.2.4.	<u>Макарычев</u> Ю.Н., Миндюк

		«Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М.,		Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 7 класс, Просвещение, 2019 г.;
Геометрия	7	«Просвещение», 2018 г. Т.А. Бурмистрова	1.2.4.3.1.	Атанасян Л.С.,
		«Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.	1	Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы, Просвещение 2020г.
Информатика	7	Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина Примерная рабочая программа Информатика 7-9 классы М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.		Угринович Н.Д. Информатика 7 класс, М., БИНОМ, 2015 г.
История России Всеобщая история	7	Рабочая программа Данилов А.А., 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 7 класс.	1.2.3.1.2. 2 1.2.3.2.1. 3	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 А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-

Обществозна ние	7	Поурочные рекомендации. Рабочая программа к УМК Вигасина. М., Просвещение, 2020 Рабочая программа Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 5- 9 кл. М. «Просвещение» 2018 г	1.2.3.3.1.	1800. 7 класс., Просвещение, 2019 г. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознани е 7 класс, Просвещение, 2019
Физика	7	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник «Физика 7-9 классы», М. «Дрофа», 2017 г.	1.2.5.1.7.	Перышкин А.В. Физика 7 класс, Дрофа, 2019
География	7	Рабочая программа И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин, География. 5-9 классы, — М.: Дрофа, 2017.		Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География 7 класс, Дрофа, 2019.
Биология	7	Рабочая программа В.В. Пасечник, В.В.Латюшин, Г.Г.Швецов, «Биология». 5-9 классы М: Дрофа, 2017 г.		Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. Животные. 7 класс, Дрофа, 2017
Изобразитель ное искусство		Изобразительное искусство. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4	1.2.6.1.1.	Питерских А.С., Гуров Г.Е. Изобразительн ое искусство. 7 класс, Просвещение, 2019.

Технология	7	классы. 5-8 классы. Авторы/составител и: Неменский Б.М., Неменская Л.А., Горяева Н.А., М.: Просвещение, 2019 г. Технология 5-8 классы, В.Д. Симоненко и др., Волгоград «Учитель», 2016г.		Симоненко В.Д. Технология 7 класс, Вентана Граф, 2017
культура	7	физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. 5-9 классы. Пособие для учителей общеобразователь ных учреждений. ФГОС. Автор/составитель: Лях В.И., М.: Просвещение, 2019 г.	1.2.8.1.1.	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура 5-7, Просвещение, 2017 г.
Музыка	7	Музыка. 5—7 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская, И. Э.	1.2.6.2.1.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 7 класс, Просвещение, 2017

		T		<u> </u>
		<u>Кашекова. — 4-е</u>		
		<u>изд., дораб. — М.:</u>		
		Просвещение,2016		
OFNE	7			G
Жао	7	<u>Основы</u>		Смирнов А.Т.
		<u>безопасности</u>		Хренников Б.О.
		жизнедеятельности		<u>Основы</u>
		. 5-9 классы.		безопасности
		Примерные		жизнедеятельн ости 7 класс,
		рабочие		Просвещение,
		программы.		2018
		Предметная линия		
		учебников под		
		редакцией А.Т.		
		1		
		Смирнова,		
		Авторы/составител		
		и: Смирнов		
		А.Т., Хренников		
		<u>Б.О. М.</u>		
		Просвещение, 2019		
		<u>r.</u>		
Русский язык	8	<u>Рабочая</u>		Тростенцова
		программа		<u>Л.А.,</u>
		Ладыженская Т.А.,		<u>Ладыженская</u>
		Баранов М.Т.,		Т.А., Дейкина
		Тростенцова Л.А.		<u>А.Д. и др.</u>
		и др. Русский язык		«Русский язык
		<u>5-9 класс, М.</u>		<u>8 класс»,</u>
				<u>Просвещение,</u> 2020 г.
		Просвещение, 2016		2020 1.
		<u>r.</u>		
Литература	8	Литература. 5-9	1.2.1.2.2.	
		классы. Рабочие	4	Коровина В.Я.,
		программы.		Журавлев В.П.,
		<u>ΦΓΟC.</u>		Коровин В.И.
		Авторы/составител		<u>Литература. В</u>
		<u>и:</u>		<u>2-х частях. 8</u>
				класс, Просвещение,
		<u>Коровина</u>		2020 г.
		В.Я., Журавлев		
		В.П., Коровин В.И.		
		М., Просвещение,		
		2019 г.		
Английский	8	Рабочая программа		<u>Биболетова</u>
язык		М. З. Биболетова,		M.3. «Enjoy
		Н.Н. Трубанева.		English» 8
				класс, 2017

		Программа курса английского языка к УМК «Enjoy English» 5-9 классы, М., Дрофа , 2017 г		
Алгебра	8	Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.	1.2.4.2.4.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 8 класс, Просвещение, 2020 г.;
Геометрия	8	Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.	1.2.4.3.1.	Атанасян Л.С., Бугузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы, Просвещение 2017 г.
Информатика и ИКТ	8	Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина Примерная рабочая программа Информатика 7-9 классы М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.		Угринович Н.Д. Информатика 8 класс М., БИНОМ, 2016 г.
История России Всеобщая история	8	Рабочая программа Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. «Рабочая программа и тематическое планирование	1.2.3.1.2. 3 1.2.3.2.1. 4	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. (под ред. Торкунова А.В.) История России. В 2-х частях, 8 класс, Просвещение,

		курса «История		2020;
		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.		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800- 1900, 8 класс, Просвещение, 2020 г.
Обществозна ние	8	Рабочая программа Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 5- 9 кл. М. «Просвещение» 2018 г.	1.2.3.3.1.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознани е 8 класс, Просвещение, 2020 г.
Химия	8	Химия 8-9 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников Габриеляна, М.: Прсвещение 2020 г.	1.2.5.3.1.	<u>Габриелян О.С.</u> <u>Химия 8 класс,</u> <u>Дрофа, 2017г.</u>
Физика	8	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник «Физика 7-9 классы», М. «Дрофа», 2017 г.	1.2.5.1.7.	Перышкин А.В. Физика 8 класс, Дрофа, 2019г.
География	8	Рабочая программа И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин, География. 5-9 классы, — М.: Дрофа, 2017.		Баринова И.И. География 8 класс, Дрофа, 2018г.

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

 1		T. ,		T
		Автор/составитель:		
		<u>Лях В.И., М.:</u>		
		Просвещение, 2019		
		<u>r.</u>		
ОБЖ	8	Основы		Смирнов А.Т.
ODA	o			Хренников Б.О.
		<u>безопасности</u>		Основы
		жизнедеятельности		безопасности
		<u>. 5-9 классы.</u>		жизнедеятельн
		<u>Примерные</u>		ости 8 класс,
		рабочие		Просвещение,
		программы.		<u>2018г.</u>
		Предметная линия		
		<u>учебников под</u>		
		редакцией А.Т.		
		Смирнова,		
		Авторы/составител		
		и: Смирнов		
		А.Т., Хренников		
		<u>Б.О. М.</u>		
		Просвещение, 2019		
		<u>Γ.</u>		
				_
Русский язык	9	<u>Рабочая</u>		<u>Тростенцова</u>
		<u>программа</u>		<u>Л.А.,</u>
		Ладыженская Т.А.,		<u>Ладыженская</u> Т.А., Дейкина
		<u>Баранов М.Т.,</u>		А.Д. и др.
		Тростенцова Л.А.		«Русский язык
		и др. Русский язык		9 класс»,
		<u>5-9 класс, М.</u>		Просещение,
		Просвещение, 2016		<u>2017 г.</u>
		<u>r.</u>		
Питороду	9	Питеретура 5 0	12122	Vonoruus D d
<u>Литература</u>)	Литература. 5-9	5	Коровина В.Я., Журавлев В.П.,
		классы. Рабочие	3	Куравлев В.П., Коровин В.И.
		программы.		Литература. В
		$\Phi\Gamma$ OC.		2-х частях. <u>9</u>
		Авторы/составител		класс,
		<u>и:</u>		Просвещение,
		Коровина		<u>2017 г.</u>
		В.Я., Журавлев		
		В.П., Коровин В.И.		
		М., Просвещение,		
		2019 г.		
	9	Рабочая программа		<u>Биболетова</u>
язык		М. З. Биболетова,		M.3. «Enjoy
				English» 9

II	I	*****		201-
		Н.Н. Трубанева. Программа курса английского языка к УМК «Епјоу English» 5-9 классы, М., Дрофа , 2017 г.		класс, 2017
Алгебра	9	Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.	1.2.4.2.4.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Алгебра 9 класс, Просвещение, 2017 г.;
Геометрия	9	Т.А. Бурмистрова «Алгебра 7-9 классы», М., «Просвещение», 2016 г., Т.А. Бурмистрова «Геометрия». 7-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г.	1.2.4.3.1.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы, Просвещение 2017 г.
Информатика и ИКТ	9	Н.Д. Угринович, Н.Н.Самылкина Примерная рабочая программа Информатика 7-9 классы М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016 г.		Угринович Н.Д. Информатика 9 класс, М., БИНОМ, 2017 г.
История России Всеобщая история		Рабочая программа Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. «Рабочая программа и тематическое	1.2.3.1.2. 4 1.2.3.2.1. 15	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. (под ред. Торкунова А.В.) История России. В 2-х частях, 9 класс,

			планирование курса «История		<u>Просвещение,</u> 2019;
			России 6-9 классы, М., Просвещение, 2017 г.		Всеобщая история. Новейшая
			Всеобщая история. История Нового времени 9 класс. Поурочные рекомендации.		повеишая <u>история. 9</u> <u>класс,</u> <u>Просвещение,</u> 2019 г.;
			Рабочая программа к УМК Вигасина, М., Просвещение, 2020 г.		
	Обществозна ние	9	Рабочая программа Л.Н. Боголюбов «Обществознание» 5- 9 кл. М. «Просвещение» 2018 г.	1.2.3.3.1.	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. Обществознани е 9 класс, Просвещение, 2017
	Физика	9	Н.В. Филонович, Е.М. Гутник «Физика 7-9 классы», М. «Дрофа», 2017 г.	1.2.5.1.7.	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика 9 класс, Дрофа, 2017
	Химия	9	Химия 8-9 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников Габриеляна, М.: Прсвещение 2020 г.	1.2.5.3.1.	<u>Габриелян О.С.</u> <u>Химия 9 класс,</u> <u>Дрофа, 2017</u>
	География	9	Рабочая программа И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин, География. 5-9 классы, — М.: Дрофа, 2017.		Дронов В.П., Баринова И.И., Ром В.Я. География 9 класс, Дрофа, 2017

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

Раздел	Библиотечно-	Состояние фонда (на 01.09.2021 г.):				
9	информационн	Общий фонд – 1103 экземпляр книг, из них:				
	ое обеспечение	- учебные пособия -989 экз.;				
	образовательно	- художественная литература – 114 экз;				
	го процесса	Библиотека имеет:				
	по продесси	- средства сканирования и распознавания текстов;				
		- средства сканирования и распознавания текстов, - выход в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении				
		библиотеки;				
Danzaz	Mamaurana	- с контролируемую распечатку бумажных материалов.				
	Материально-	Качество материально-технической базы				
10	технические условия	Характеристика состояния здания и пришкольной территории				
		Характеристи	ка здания школы			
		Год постройки	Здания школы-1968г., здания			
		P.	дошкольного отделении-1991г.			
		Тип здания	Школа - одноэтажное здание из			
			кирпича,			
			дошкольное отделение –			
			двухэтажное здание панельного			
		TA U	типа.			
		Капитальный ремонт	Не проводился			
		Текущий ремонт	Ежегодно			
		Наличие коммуникаций:	Водопровод Канализация			
			Центральное отопление			
			Обычное и люминесцентное			
		освещение				
		Характеристика пришкольного участк				
		Пришкольный участок (в	Площадь участка фактически –			
		кв.м.)	1,2 Га.			
			При дошкольном отделении –			
			площадь участка фактически – 138,4 кв.м.			
		Описание материально-техниче	ского (в том числе учебно-			
		методического) ресурса образовательного процесса				
		Количество учебных помещений:	- 9 учебных кабинетов;			
		Спортивный зал	162 кв.м.			
		(в кв.м.)				
		Бассейн	Нет.			
		Актовый зал	Нет			
		(в кв.м.)				
		Библиотека	Библиотека без читального зала			
		с читальным залом и				

	медиатекой	
	Оборудование столовой	- Нейтральный стол;
		- Водонагреватель;
		- Плита электрическая 4-х
		конфорочная.;
		- Стол производственный;
		стол производственный,
		- Ванна моечная 3-х -секционная
		- Стеллаж для тарелок и стаканог
		5-ти- полочный;
		- Кастрюля 6-х-литровая,
		нержавеющая., двойное дно;
		mophicus en autorities e Actor,
	Оздоровительная	- Спортивная площадка
	инфраструктура	
	школы	
		оснащенность
	Количество кабинетов,	начальных классов – 4
	оборудованных	русского языка – 1
	инновационным учебно-	математики – 1
	лабораторным оборудованием	
		истории – 1
		английский язык - 1
		Количество персональных
		компьютеров – 21 шт.
		Из них в учебном процессе - 21
	Компьютерная техника	шт.
		В локальных сетях – 21 шт.
		В компьютерном классе – 10 шт.
	Презентационная	Мультимедиапроекторы – 3
	техника	шт.
	ZAMINA	мультимедиапроектор с функци
	Множительная и	интерактивной доски – 1 шт.
	копировальная техника	Экраны – 3 шт.
	Интерактивная техника — В примененти по пр	Экраны – 3 шт. Ноутбуки – 21 шт.
	аппаратура	Сканеры – 2 шт.
	аппаратура	Принтеры – 2 шт.
		Ксероксы – 1 шт.
		Интерактивная доска прямой
		проекции — 1 шт.
		Диапроектор – 3 штук
		Магнитофон – 1 шт.
		Музыкальный центр – 1 шт.
	Технические средства	
	обучения	<u> </u>
	1 1	ическое обеспечение
	Электронные	- «Turning Point»
	образовательные	- «Pinnacle Studio-10»
	программы	- «Adobe Photoshop CS Extended»
	Совершенствование матери	иально-технической базы ОУ
<u> </u>	1 1	

в соответствии с требованиями ФГОС НОО и ООО В 2022-2023 учебном году в материально-технической базе ОУ значительные произошли изменения, направленные соответствие требованиям ФГОС НОО и ООО. 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: Требования ФГОС, Необходимо/имеются $N_{\underline{0}}$ Π/Π нормативных и локальных актов в наличии Учебные кабинеты с начальные классы – 4/0 автоматизированными рабочими местами обучающихся и основная школа – 9/1 педагогических работников Лекционные аудитории нет 3 Помещения для занятий учебнонет исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством 1/2 4 Необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские Раздел Функционирова Ссылка на Положение о ВСОКО, Положение о формах, порядке, ние ВСОКО 11 периодичности текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся http://muranka-school.minobr63.ru/wpcontent/uploads/2021/04/положопромежуточнойаттестац ии.pdf

Аналитическая часть

І. 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).

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 BCOKO.

Воспитательная работа

В 2023 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 2023года.

Во второй половине 2022/2023 учебного года и в первой половине 2023/2024 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	Функции		
органа			
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное		
	взаимодействие структурных подразделений		
	организации, утверждает штатное расписание, отчетные		
	документы организации, осуществляет общее		
	руководство Школой		
Управляющий	Рассматривает вопросы:		
совет	развития образовательной организации;		
	финансово-хозяйственной деятельности;		
	материально-технического обеспечения		
Педагогический	Осуществляет текущее руководство образовательной		
совет	деятельностью Школы, в том числе рассматривает		
	вопросы:		
	развития образовательных услуг;		
	регламентации образовательных отношений;		
	разработки образовательных программ;		
	выбора учебников, учебных пособий, средств обучения		
	и воспитания;		
	материально-технического обеспечения		
	образовательного процесса;		
	аттестации, повышения квалификации педагогических		
	работников;		
	координации деятельности методических объединений		
Общее собрание	Реализует право работников участвовать в управлении		
работников	образовательной организацией, в том числе:		
	участвовать в разработке и принятии коллективного		
	договора, Правил трудового распорядка, изменений и		

дополнений к ним;

принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

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 2023 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 2023 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 2023 году Школа продолжает успешно реализовывать рабочие программы «Родной язык», «Родная литература», которые внесли в основные образовательные программы основного общего образования в 2023 году.

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 2023/24 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 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 2023 года Школа перешла на применение профессиональных стандартов. Из 12 педагогических работника 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 2021году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню, сформированность личностных результатов высокая.

По результатам анкетирования 2023 года выявлено, что количество родителей, которые удовлетворены общим качеством образования в Школе, – 63 процента, количество обучающихся, удовлетворенных образовательным процессом, – 68 процентов.

Директор школы

В.Н.Калентьев