Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Юрги»

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом

МБОУ СОШ № 10

протокол № 5 от 17.04.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ СОШ № 10

Приказ № 183 от. 20.04.2023



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ МБОУ СОШ № 10 г. Юрги.

Оглавление

Ан	алитическая часть	3
1.	Общие сведения об образовательной организации	4
2.	Оценка системы управления образовательной организацией	5
3.	Оценка образовательной деятельности	9
4.	Внутренняя система оценки	12
5.	Внешняя оценка качества образования	18
6.	Оценка востребованности выпускников	22
7.	Организация процесса воспитания и обучения	24
8.	Работа с обучающимися по подготовке к предметным олимпиадам	1 И
cpa	авнительные результаты участия	27
9.	Участие обучающихся в проектной и учебно-исследовательской	
дея	ятельности	30
10.	Оценка кадрового обеспечения	31
11.	Оценка библиотечно-информационного обеспечения	33
12.	Оценка материально-технической базы	34
Pes	зультаты анализа показатели деятельности общеобразовательной	
opı	ганизации, подлежащей самообследованию за 2022 год	37

Аналитическая часть

Отчет о результатах самообследования включает показатели деятельности МБОУ СОШ № 10 и их анализ за исследуемый 2022 год и предшествующие 2021 и 2020 годы.

Цели самообследования:

- обеспечение доступности и открытости информации о деятельности школы;
- получение объективной информации о состоянии образовательной деятельности;
- принятие управленческих решений, направленных на предупреждение негативных явлений в образовательной деятельности.

Отчет о самообследовании МБОУ СОШ № 10 сформирован в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с внесенными изменениями от 01.03.2020г. № 54) п.13 ч.3 ст.28, п.3 ч.2 ст.29;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с внесенными изменениями от 14.12.2017 № 1218);
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с внесенными изменениями от 15.02.2017 № 136).

1. Общие сведения об образовательной организации

Название (по уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Юрги»
Тип	Общеобразовательное учреждение
Организационно-	Муниципальное учреждение
правовая форма	
Учредитель	Глава города Юрги
Год основания	1957
Юридический адрес	Российская Федерация 652050
	Кемеровская область-Кузбасс, г. Юрга, ул.
	Московская, 33
Телефон/Факс	8 (38451) 3-84-53
e-mail	yrga_school_n10@mail.ru
Адрес сайта в Интернете	http://yrga-school10.ucoz.ru
Должность	Директор
руководителя	
Фамилия, имя, отчество	Сахарова Людмила Федоровна
руководителя	
Банковские реквизиты	ИНН 4230013058, БИК 013207212
инн бик	
Свидетельство о	Регистрационный номер 1024202004386 от
регистрации (номер,	23.11.2011г. серия 42 № 003186842, выдано
дата выдачи, кем	Федеральной налоговой службой
выдано)	
Лицензия (дата выдачи,	30.10.2014г., регистрационный номер 14715, серия
номер, кем выдана)	42 ЛО 1 № 0001733, выдана Государственной
	службой по надзору и контролю в сфере
	образования Кемеровской области
Аккредитация (дата	20.12.2016г., регистрационный номер 3319, серия
выдачи, номер, кем	42 A02 № 0000516, выдано Государственной
выдана)	службой по надзору и контролю в сфере
	образования Кемеровской области

Схема 1. Количественный состав учащихся МБОУ СОШ № 10 в 2022г.



2. Оценка системы управления образовательной организацией

Управление школой осуществляется в соответствии с законодательством РФ, Уставом школы. Формами государственно-общественного управления являются общее собрание, общешкольная конференция, собрание трудового коллектива, управляющий совет.

В школе действует ученическое самоуправление – Совет лидеров.

Структура управления школой представляет собой совокупность управленческих институтов, взаимодействующих друг с другом.

Непосредственное управление школой осуществляет директор, прошедший соответствующую аттестацию и назначенный на должность решением Учредителем. Директор школы вправе передавать часть своих полномочий своим заместителям и другим должностным лицам школы.

В школе формируются коллегиальные органы управления, к которым относятся:

- общее собрание работников школы;
- педагогический совет;
- управляющий совет;
- научно-методический совет;
- совещание при директоре;
- общешкольная конференция;
- совет профилактики правонарушений;
- классные родительские комитеты;
- совет лидеров школы;
- научное общество учащихся (НОУ);
- комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.

Схема 2. Структура управления МБОУ СОШ № 10



Совет лидеров Классные ученические школы советы Партнеры Военно-Юнармия ЮДП патриотическое ЮИД направление Центр «Волонтер» Гражданская Центр «Поиск» Центр «Вожатый» активность Центр «Здоровье и спорт» Центр «Старт в профессию» Личностное Центр «Досуг и культура» развитие Информационно-Центр «Пресс-центр» медийное направление

Схема 3. Структура ученического самоуправления

Совет лидеров в своей деятельности предусматривает развитие активной гражданской позиции, позволяет каждому школьнику познакомиться с функционированием различных уровней властных структур, средств массовой информации, а также проявить себя в сфере культурной и общественной деятельности.

Данная модель ученического самоуправления включена в общую систему самоуправления школы.

Структура модели:

- высший орган ученического самоуправления Совет лидеров;
- классные ученические советы;
- партнеры (администрация школы, управляющий Совет).

Содержание деятельности Совета лидеров формируется по четырем направлениям:

- Военно-патриотическое;
- Гражданская активность;
- Личностное развитие;
- Информационно-медийное.

По каждому направлению работают центры.

Военно-патриотическое:

- ЮИД, ЮДП отвечает за правильность действий в чрезвычайных ситуациях и правила поведения на улице и дорогах.
- Юнармия отвечает за развитие интереса к географии и истории России и ее народов, героев, выдающихся ученых и полководцев. За повышение в обществе авторитета и престижа военной службы, сохранение и приумножение патриотических традиций.

Гражданская активность:

- Центр «Волонтер» отвечают за волонтерскую деятельность для реализации и вовлечение учащихся в социальную практику.
 - Центр «Поиск» отвечают за работу школьного музея.
 - Центр «Вожатый» отвечают за досуг учащихся младших классов.

Личностное развитие:

- Центр «Здоровье и спорт» организация работы спортивных секций, проведение спартакиад, соревнований, спортивных эстафет, дней здоровья, организация мероприятий, призывающих к здоровому образу жизни.
- Центр «Старт в профессию» отвечает за актуализацию профессионального самоопределения.
- Центр «Досуг и культура» организация праздников, вечеров, мероприятий, досуга учащихся, тематических концертов, фестивалей, праздников, конкурсов, акций, выставок.

Информационно-медийное:

- Центр «Пресс-центр» - отвечает за информационную жизнь школы и отражение ее через школьную газету.

3. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в МБОУ СОШ №10 г.Юрги 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, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий.

Основным предметом образовательной деятельности является реализация основных образовательных программ: начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Учебный план 1-4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО).

Учебный план 5-9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО).

Учебный план 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования (реализация ФГОС СОО).

Реализация образовательной деятельности

Уровень	Классы						
*	Классы						
образования							
Начальное общее	1 -3, 4а, 4в классы	Школа России					
образование	$46, 4\Gamma$	Перспективная начальная школа					
	1-4 классы	Внеурочная деятельность					
Основное общее	5-9 классы	ΦΓΟС ΟΟΟ					
образование		Внеурочная деятельность					
Среднее общее	10 – 11 классы	ΦΓΟС СОО					
образование		Индивидуальный учебный план					
		Внеурочная деятельность					

Общая характеристика ООП НОО МБОУ СОШ №10 г. Юрги

Основная образовательная программа начального общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №10 г. Юрги» (далее МБОУ СОШ №10 г.Юрги») разработана педагогами МБОУ СОШ №10 г.Юрги в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования к структуре основной образовательной программы.

ООП НОО МБОУ СОШ №10 г.Юрги определяет содержание и организацию образовательной деятельности при получении начального общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, создание основы для самостоятельной реализации учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность, развитие творческих способностей, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление здоровья учащихся.

ООП НОО МБОУ СОШ №10 г. Юрги является приоритетным механизмом реализации ФГОС и обеспечивает достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования в соответствии с требованиями, установленными ФГОС. ООП НОО МБОУ СОШ №10 г. Юрги реализуется через организацию урочной и внеурочной деятельности в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.

ООП НОО МБОУ СОШ №10 г. Юрги содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

На уровне начального общего образования обучаются дети с ОВЗ

	2020	2021	2022
ЗПР	3	3	5
THP	6	10	12
Слабовидящий		1	

Согласно заявлений родителей (законных представителей) учебная деятельность ДЛЯ детей c OB3 организована ПО адаптированным образовательным программам, которые разработаны педагогами МБОУ СОШ №10 г. Юрги, в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 .N"«273- ФЗ., СанПиНами 2.4.2.2821-10 требования обучения «Санитарно-эпидемиологические К условиям общеобразовательных обучения В организации учреждениях», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (с изм. от 29.06.2011, 25.12.2013, 24.11.2015),СанПин 2.4.2.3286-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения и воспитания в организациях, образовательную осуществляющих деятельность ПО адаптированным образовательным программам обучающихся с OB3», ДЛЯ утвержденный постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.07.2015 № 26, Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (далее — ФГОС), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 6.10.2009 №373 (сизм. от 26.10.2010. 22.09.2011, 18.12.2012, 29.12.2014. 18.05.2015,31.12.2015), Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденный приказом, Минобрнауки России от 19 декабря 2014г. №1598, с учетом Примерных адаптированных основных общего общеобразовательных программ начального образования обучающихся с ТНР и ЗПР. Также организованы корректирующие занятия по программам внеурочной деятельности «Я и Мы», «Грамотейка», «Математика вокруг нас», «Хочу все знать» для детей с ОВЗ, которые направлены на трудностей обучения, межличностного взаимодействия, диагностику отдельных индивидуальных психо – физиологических особенностей младших школьников (мышление, пространственная ориентировка, психомоторная координация), оказание помощи в освоении основной образовательной программы начального общего образования детям с трудностями обучения, коррекция познавательных недостатков в развитии.

Общая характеристика ООП ООО МБОУ СОШ №10 г. Юрги

Основная образовательная программа основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Юрги» (далее – МБОУ СОШ № 10) разработана педагогами МБОУ СОШ № 10 в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (далее Стандарт) основного общего образования структуре основной образовательной программы. ООП ООО МБОУ СОШ № 10 определяет содержание и организацию образовательной деятельности при получении основного общего образования и направлена на формирование знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личными, семейными, общественными, государственными потребностями обучающегося возможностями школьного среднего возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья. ООП ООО МБОУ СОШ №10 г. Юрги является приоритетным механизмом реализации ФГОС и обеспечивает достижения обучающимися результатов образовательной основной программы основного образования в соответствии с требованиями, установленными Стандартом. ООП ООО МБОУ СОШ №10 г. Юрги реализуется через организацию урочной внеурочной деятельности В соответствии санитарно эпидемиологическими правилами и нормативами. ООП ООО МБОУ СОШ №10 г. Юрги содержит обязательную часть и часть, формируемую

участниками образовательных отношений. В ООП ООО введены новые учебные предметы в 2019 году «Родной язык» и «Родная литература» в 5-9 классах.

Общая характеристика ООП СОО МБОУ СОШ № 10 г. Юрги Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Юрги» (далее – МБОУ СОШ № 10 или Школа) разработана педагогами МБОУ СОШ № 10 в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта ΦΓΟС общего образования (далее – CCO). Организация образовательной деятельности по основным образовательным программам СОО основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов учащихся, обеспечивающих изучение учебных предметов всех предметных областей ООП СОО на базовом и (или) углубленном уровнях.

На углубленном уровне по выбору на уровне среднего общего образования обучающиеся изучают русский язык, математику, физику, информатику, литературу, историю, право, экономику.

4. Внутренняя система оценки

Внутренняя система оценки качества образования в школе в 2021 году осуществляла оперативную диагностику, регулирование и коррекцию управленческой деятельности администрации школы для наиболее эффективного и целенаправленного достижения поставленных задач на конкретный учебный год.

Внутренняя система оценки качества образования служит для получения объективной информации о степени соответствия образовательных результатов и условий их достижения требованиям государственных и социальных стандартов; о состоянии качества образования в начальной школе его изменения и причинах, влияющих на его уровень.

В результате анализа качественной успеваемости учащихся начальной школы было выявлено, что количество учащихся с качественными результатами в 1-4 классах стабильны.

Показатель успеваемости на уровне начального общего образования.

год	отличники	хорошисты
2020	42	160
2021	33	175
2022	46	161

Результаты текущего контроля успеваемости и освоения отдельной части основной образовательной программы (далее – ООП) по итогам 2022 года показывают следующее:

- во 2-х классах ООП освоили 99% учащихся, отметки «4» и «5» получили 65 человека, что составило 69%;
- в 3-х классах ООП освоили 99% учащихся, отметки«4» и «5» получили 74 человека, что составило 68%;
- в 4-х классах ООП освоили 100% учащихся, отметки«4» и «5» получили 68 человека, что составило 62%;

Качественная успеваемость на уровне начального общего образования

		2020				1			2		
кла	Кол-	Успев	Качеств	КЛ	Кол-	Усп	Качестве	КЛ	Кол	Успев	Качестве
cc	во	ают	енная	acc	во	ева	нная	acc	-во	ают	нная
		на	успевае			ЮТ	успеваем			на «4»	успеваем
		«4» и	мость,			на	ость, %			и «5»	ость, %
		«5»	%			«4»					
						И					
						«5»					
2	116	73	63%	3	108	68	63%	4	109	68	62%
				2	111	75	67%	3	109	74	68%

Из данной таблицы видно, что в результате анализа качественной успеваемости по итогам года было выявлено, что количество учащихся с качественными результатами во 2-4 классах стабильно.

В течение года на уровне начального общего образования были проведены входные, итоговые, комплексные контрольные работы, ежемесячно на параллелях 3-х и 4-х классов проводились мониторинговые работы по русскому языку, математике и окружающему миру в формате ВПР. Результаты представлены в таблицах ниже.

Качественная успеваемость. 2 классы.

пара	Русский	язык	Математ	ика	Комплексна	
ллел	входна итогова		входна	итогова	я работа	
Ь	Я	Я	Я	Я		
2	79%	72%	85%	78%	78%	
3	61%	65%	72%	69%	76%	
4	58%	62%	67%	65%	84%	

Результаты школьного мониторинга в формате ВПР в 3-х, 4-х классах.

парал	январь	февраль		март	октябрь		ь ноябрь		брь
лель	окр.ми	pyc	мат	окр.	рус мат		окр.мир	pyc	мат
	p			мир					
3					61%	87%	71%	62%	88%
4	62%	68%	61%	66%	68%	68%	73%	74%	80%

Качественная успеваемость на уровне основного общего образования

классы		2020			2021			2022	2
	Кол-во	Успевают на «4» и «5»	Качественная успеваемость, %	Кол-во	Успевают на «4» и «5»	Качественная успеваемость, %	Кол-во	Успевают на «4» и «5»	Качественная успеваемость, %
5 класс	107	64	60	98	56	57	104	61	59
6 класс	103	42	41	108	50	46	98	41	42
7 класс	92	36	39	98	9	10	99	35	25
8 класс	83	29	35	94	14	15	94	18	19
9 класс	78	33	42	94	22	23	95	13	14
	463	204	43%	492	151	30%	490	145	30%

В 2022 году незначительно снизилось количество хорошистов и отличников, качественная успеваемость повысилась на параллелях 5, 7, 8 классов.

В 2022 году низкие показатели успеваемости на параллели 9-х классов, в 2021 году они были в 8 классе, где успеваемость также была низкой. В этих классах самое большое количество слабоуспевающих обучающихся, а также детей с OB3.

На уровне основного общего образования в рамках внутренней системы оценки качества образования были проведены входные, итоговые контрольные работы.

Качественная успеваемость по русскому языку и математике в 5-9 классах

Сравнительный анализ результатов контрольных работ по русскому языку

			Выпо	%					полугод		входной	
Клас с	Учитель	В КЛ	л- няли	учас- тия	"5"	"4"	"3"	"2"	Абс	Кач	Абс	Кач
5кл	Тарасенко М.А.	104	74	71%	10	35	22	7	91%	61%	89%	37%
6 кл	Скачкова В.А.	98	80	82%	15	31	20	14	83%	58%	83%	35%
7кл	Лютикова С.Г.	99	84	85%	18	32	23	11	87%	60%	84%	46%
8 кл	Ковалева О.А.	95	73	77%	3	40	26	4	95%	59%	79%	30%
9 кл	Нестерук Т.Г	94	86	91%	2	35	43	6	93%	43%	74%	26%

В ходе анализа результатов полугодовых контрольных работ по русскому языку было выявлено следующее:

Высокие результаты показали:

- 5-е классы (качество 61%), на параллели 5-х классов показал лучший результат 5а класс (абсолют -100%, качество 72%)
- 6-е классы (качество 58%), на параллели 6-х классов показал лучший результат 66 класс (абсолют -100%, качество 91 %)
- -7-е классы (качество 60%), на параллели 7-х классов показал лучший результат 7а класс (абсолют 86%, качество 67%);
- 8-е классы (абсолют 95%, качество 59%), на параллели 8-х классов показал лучший результат 8в класс (абсолют 100, качество 73%).
- 9-е классы (абсолют 93%, качество 43%), на параллели 9-х классов показал лучший результат 96 класс (абсолют —95%, качество 68%);
- 2. Низкие результаты среди 5 классов показал 5г класс, качество -46%, среди 6-х классов -6в класс, качество -36%, 6г класс, качество -33%, 7-х классов 7в класс, качество -45%, среди 8-х -86 класс, качество -40%, среди 9-х -9в качество -

28%. Стоит отметить, что в сравнении с прошлым годом качественная успеваемость возросла.

3. В сравнении с входным контролем качество знаний возросло на всех параллелях.

Сравнительный анализ результатов контрольных работ по математике

			Вып	% учас-					полуго	ОД	входн	ой
Клас с	Учитель	В КЛ	ол- няли	тия	"5 "	"4 "	"3 "	"2 "	Абс	Кач	Абс	Кач
5кл	Толстова О.В.	104	92	88%	29	27	17	19	79%	61%	97%	76%
6кл	Комоликова Н.В./Миничев а Е.В.	98	84	86%	16	29	31	8	90%	54%	71%	34%
7 кл	Волокитин А.Г./Мазитова О.А.	100	86	86%	10	25	40	11	87%	41%	63%	22%
8кл	Миничева Е.В.	96	77	80%	1	12	46	18	77%	17%	73%	23%
9кл	Волокитин А.Г.	95	84	88%	7	16	43	18	79%	27%	77%	41%

В ходе анализа результатов полугодовых контрольных работ по математике было выявлено следующее:

- 1. Высокие результаты показали:
- -5-е классы (абсолют 97%, качество 76%), на параллели 5-х классов показал лучший результат 56 класс (абсолют 96%, качество 73%);
- в 6-классах показывают хороший результат ба,б,в классы;
- 7-е классы (абсолют 87%, качество 41%), на параллели 7-х классов показал лучший результат 7г класс (абсолют 69%, качество 54%);
- 2. На параллели 5-х классов опасение вызывает 5г класс (качество 26%);
- 3. Низкие результаты в 6г классе вызывают опасения (качество 25 %); Низкие результаты в 8-х классах особое опасение вызывает 8а класс (качество -6%)
- 4. В сравнении с входным контролем качество знаний возросло только на параллелях 6 и 7 классов.
- 5. В сравнении с входным контролем качество знаний стало ниже в 5-х, в 9х, классах, что вызывает опасение на ГИА.

В 9-х классах ежегодно проходит диагностические контрольные работ по русскому языку, математике и предметам по выбору в рамках мониторинга качественной подготовки к ГИА. Результаты контрольных работ представлены в таблице:

Прадмет	20)20	2021		2022		
Предмет	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	
Русский язык	88%	44%	85%	41%	91% 42%		
Математика	82%	37%	61%	29%	77%	27%	

Качественная успеваемость по русскому языку и математике соответствует текущей успеваемости по предметам по четвертям. Отмечена нестабильная качественная успеваемость по результатам выполнения мониторинга по русскому языку и математике в сравнении с предыдущим отчетным периодом.

Качественная успеваемость диагностического тестирования предметов по выбору

	Выбра	ли даннь		Качество		
Предмет	предм	ет		успеваем	лость	
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Иностранный язык	2	2	7	50%	50%	33%
Литература	3	6	6	33%	33%	67%
История	3	14	3	33%	14%	67%
Обществознание	54	77	68	18%	12%	15%
Биология	14	32	35	14%	13%	13%
География	24	10	14	38%	20%	50%
Химия	8	5	7	35%	10%	0%
Физика	12	6	5	25%	17%	0%
Информатика	38	32	42	34%	19%	34%
Итого:	152	184	187	28%	21%	24%

Из таблицы, можно сделать вывод о распределении предметов по выбору: наибольшее число обучающихся ежегодно выбирают обществознание, информатику, биологию, географию. Меньше всего — иностранный язык, химию, физику, литературу, историю.

В ходе сравнительного анализа результатов диагностических работ отмечен рост качественной успеваемости по литературе, истории, обществознанию, географии, информатике. Спад по химии, физики, иностранному языку, что можно объяснить: сложностью предмета, изменением контингента учащихся по годам, смена учителей и требований, качества преподавания предмета.

На уровне среднего общего образования в рамках внутренней системы оценки качества образования были проведены входные, и итоговые контрольные работы.

Качественная успеваемость на уровне среднего образования

класс	Русски	ій язык	Математика			
	входная	итоговая	входная	итоговая		
10A	57,9%	59%	47,6%	50%		
11A	71,4%	90%	75%	54%		

Результаты, которые представлены в таблицах говорят о высоких результатах качественной успеваемости в 11 классе по русскому языку. С целью повышения качества знаний обучающихся в МБОУ СОШ №10 г.Юрги ведется работа как с обучающимися, имеющими высокий потенциал, так и с низкой мотивацией, через учащимися применение педагогических технологий, направленных на повышение уровня обученности.

5. Внешняя оценка качества образования

В 2022 году во всероссийских проверочных работах (далее-ВПР), которые проводились с целью проверки уровня знаний учащихся, участвовали учащиеся 4-х классов, которые выполняли работу за уровень начального общего образования..

Результаты ВПР

год	предмет	класс	% успеваемости	% качества
2020	Русский язык	5 (за 4 кл)	94%	74%
	Математика	5 (за 4 кл)	96%	80%
	Окружающий мир	5 (за 4 кл)	96%	83%
2021	Русский язык	4	91%	60%
	Математика	4	94%	73%
	Окружающий мир	4	100%	90%
2022	Русский язык	5 (за 4 кл)	88%	64%
	Математика	5 (за 4 кл)	96%	74%
	Окружающий мир	5 (за 4кл)	96%	87%

Из данных таблицы видно, что показатели качественной успеваемости учащихся 4 классов стабильны на протяжении трех лет.

Результаты участия в этих видах независимой оценки качества образования свидетельствует о стабильных качественных результатов подготовки, которые достигнуты благодаря интеграции различных видов и форм внеурочной деятельности с основной образовательной программой,

консультированию учащихся, испытывающих трудности в учебе, тесному контакту с родителями (законными представителями) учащихся и постоянному взаимодействию классных руководителей и педагогов.

Вывод: благодаря слаженной работе педагогов, учащиеся начальных классов показывают стабильные результаты качества образования. Чтобы сохранить такие позиции в 2023 году методическое объединение учителей начальных классов продолжит работу учителей – наставников для развития профессионального роста молодых педагогов.

- I CSYJIDIA I DI DILI - NA YUVDNU UUNUDNUI U UUHUU U UUUASUDANIA	Результаты ВПР	а уровне основного	общего образования
---	----------------	--------------------	--------------------

Предмет	2020	год	202	1 год	2022 год		
Средний балл	5 кл	6 кл	5 кл	6 кл	5 кл	6 кл	
Русский язык	3,4	2,9	3,9	3,5	3,04	3,37	
Математика	3,3	3,1	3,7	3,3	3,7	3,23	
Биология	3,1	2,9	3,7	3,6	3,03	3,33	
История	3,7	3,1	3,4	4,1	3,18	3,8	
Обществознание		3,1		4,1		3,4	
География		3,3		3,6		3,65	

Согласно данным приведенным в таблице отмечено снижение среднего балла по результатам независимой оценки качества по предметам в 5-х классах снижение может быть обусловлено адаптацией обучающихся при переходе с уровня НОО на уровень ООО, в 6-х классах — снижением мотивации к обучению. ВПР проводились осенью, учащиеся после длительных летних каникул не смогли должным образом повторить учебный материал. Перед педагогическим коллективом школы поставлена задача — повышение качества образовательных результатов.

ВПР для оценки качества знаний учащихся за 2022 год

Результаты ВПР 5-х классов сопоставимы с результатами по Кемеровской области. Низкие результаты по математике, обусловлены тем, что ВПР проводилось осенью после длительных каникул..

					1	ı	1			1
5 классы		Выпол-	%							
Предмет	Всего	няли	участия	"5"	"4"	"3"	"2"	Абс	Кач	ср балл
Русский язык	96	81	84%	2	27	36	16	80%	35,8%	3,19
Математика	96	91	95%	18	392	23	11	88%	62,6%	3,7
Биология	96	79	82%	1	21	36	21	73%	28%	3,03
История	96	89	93%	5	24	42	18	80%	33%	3,18
			Итого	9	92	15	76	75%	30%	3,04
						0				

Результаты ВПР 6-х классов по русскому языку и математике сопоставимы с результатами Кемеровской области. Результаты по биологии — ниже, истории — выше, обществознанию — выше и географии сопоставимы с результатами области. Это объяснимо, что уровень знаний в классах одной параллели отличается, и на ВПР по выбору выбирались классы с разным уровнем подготовки.

6 классы		Выпол-	%							ср
Предмет	Всего	няли	участия	"5"	"4"	"3"	"2"	Абс	Кач	балл
Русский язык	100	95	95	6	38	36	15	84%	46%	3,37
Математика	100	91	91	1	30	49	11	88%	34%	3,23
Биология	50	46	92	6	12	19	9	80%	39%	3,33
История	50	46	92	15	13	12	6	86%	61%	3,8
Обществознани	51	48	94	5	17	18	8	83%	46%	3,4
e										
География	50	49	98	6	25	13	5	90	63	3,65
			Итого	33	135	102	54	72%	44,8	3,5
									%	

Результаты ВПР 7-х классов стабильны, незначительный спад отмечен по

русскому языку иностранному языку, обществознанию и биологии.

7 класс	Всег	Выпол-	% участи	"5	"4	"3	"2			2022	2021	2020
Предмет	O	няли	Я	"	"	"	"	Абс	Кач		ср (балл
Русский язык	96	80	83%	5	19	39	17	79%	30%	3,15	3,30	2,9
Математик а	96	81	84%	1	10	61	9	89%	14%	3,04	3,01	3,1
Ин. язык	96	74	77%	0	7	46	21	72%	9%	2,81	2,93	ı
История	48	43	90%	4	11	22	6	86%	35%	3,30	3,29	3,1
Общество	48	40	83%	0	14	20	6	85%	35%	3,20	3,34	3,1
География	47	38	81%	0	6	28	4	89%	16%	3,05	3,02	3,3
Физика	24	16	67%	0	6	9	1	94%	38%	3,31	3,39	-
Биология	25	18	72%	0	3	13	2	89%	17%	3,06	3,22	2,9
		-	-	10	76	23	66	85%	24%	3,1		
			Итого			8					3,2	3,07

Результаты ВПР 8-х классов отмечен незначительный спад по всем предметам, что можно объяснить изменением контингента обучающихся и учителей.

8 классы	D	D	%	"5	"4	"3	"2				ср б	алл
Предмет	Всег 0	Выпол- няли	участи я	=	"	:	1 :	Абс	Кач	2022	2021	2020
Русский	94	86	91%	4	18	42	22	74%	26%	3,05		
язык											3,26	3,5
Математи	94	80	85%	0	12	55	13	84%	15%	2,99		
ка										ŕ	3,39	3,6
История	22	21	95%	0	2	15	4	81%	10%	2,90	3,71	3,4
Общество	47	41	87%	0	8	26	7	83%	20%	3,02	3,39	3,3

Географи я	25	22	88%	1	2	15	4	82%	14%	3,00	3,00	3,0
Физика	25	25	100%	0	12	12	1	96%	48%	3,44	3,46	3,0
Химия	47	38	81%	0	8	21	9	76%	21%	2,97	3,57	-
			Итого	5	62	18 6	60	82%	22%	3,1	3,4	3,2

Результаты государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ

Предмет	Ср балл 2019	Ср балл 2021	Ср балл 2022
Русский язык	4,3	3,9	4,2
Математика	3,7	3,5	2,9
Ин.язык	3,9	4,0	3,5
Литература	3,7	4,0	3,3
История	3,5	-	2,9
Обществознание	3,7	3,7	3,2
Биология	3,6	3,9	3,3
География	3,6	4,1	2,7
Химия	4,5	4,5	2,2
Физика	5,0	-	3,0
Информатика	4,5	4,0	3,2
Итого:	4,0	4,0	3,0

В сравнении результатов государственной итоговой аттестации по годам отмечен спад показателей успеваемости ГИА-9.

В 2020 году ГИА-9 в форме ОГЭ и ГВЭ не проводили из-за пандемии, отметки в аттестат были выставлены по годовым оценкам.

В 2021 году ГИА-9 проводили в школах в виде контрольных работ по материалам форме ОГЭ и ГВЭ.

Вывод: пока мы до сих пор не можем вернуться к до пандемийным показателям ГИА-9. Что является нашей первоочередной задачей.

Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ

Предмет	Сре	%	Сре	Сре	%	Сре	Сре	%	Ср
	дни	сдав	дни	дни	сдав	дни	дни	сд	ед
	й	авш	й	й	авш	й	й	ав	ни
	балл	ИХ	балл	балл	ИХ	балл	балл	ав	й
	успе	ЕГЭ	ЕГЭ	успе	ЕГЭ	ЕГЭ	успе	Ш	ба
	вае	ОТ	202	вае	ОТ	202	вае	ИХ	ЛЛ
	мос	общ	0 г.	мос	общ	1 г.	мос	ЕΓ	ЕΓ
	ТИ	его		ТИ	его		ТИ	Э	Э
	ПО	кол-		ПО	кол-		ПО	OT	20
	пре	ва		пре	ва		пре	об	22
	дме			дме			дме	ще	г.
	ту			ту			ту	го	
								ко	
								Л-	
D	2.7	60		2.7	90	(7	2.52	ва 100	(1
Русский язык	3,7	68	67	3,7	80	67	3,53	100	61
Математика	3,8	37	42	3,8	33	44	3,67	28	44
(профильная)									
Обществознание	4,3	24	48	4,3	41	48	4,17	53	52
Биология	4,1	17	38	4,1	22	46	3,69	17	38
Физика	4,0	12	41	4,0	20	45	3,75	10	41
Химия	4,0	10	44	4,0	4	60	3,77	6	42
История	4,1	7	53	4,1	11	68	3,88	27	46
Англ. Язык	3,7	5	73	3,7	7	65	3,39	2	61
Информатика	4,3	5	60	4,3	4	66	4,02	4	82
География	4,0	2	63	-	-	-			
Литература	3,8	2	87	3,8	4	70	3,67	6	47

При анализе среднего балла по результатам ЕГЭ за три последних года отмечается стабильность при сравнении 2021 и 2022 учебных лет по математике

При сравнении результатов ЕГЭ 2020 и 2021 учебных лет заметен рост среднего балла по обществознанию информатике.

6. Оценка востребованности выпускников

9 класс

Год	Всего	Продол	Продолжили Продолжили		Трудоустройст	Не учится,	
выпуска		обучение в 10		обучение в ПОО		ВО	не работает
		клас	cce				
		Кол-во	%	Кол-во	%		
2019	94	43	46%	51	54%	0	0
2020	78	32	41%	46	59%	0	0
2021	82	26	32%	54	66%	0	0
2022	92	32	35%	60	65%	0	0

В сравнении количественных показателей поступления обучающихся 9-х классов по годам, можно отметить ежегодный рост поступивших в ПОО,при этом увеличилось количество обучающихся, продолживших обучение в 10 классе

11 класс

Год выпуска	Всего	Да	льнейш	ее обучение	Трудоустройство	Служба в Российской	Не учится, не
		СПО	ВУ3	длительные курсы по программам профессиональной подготовки (наименование ПОО)		Армии	работает
1	2	3	4	5	6	7	8
2020	41	26	13	0	0	1	0
2021	46	22	20	0	2	2	0
2022	47	20	23	0	0	0	4

При сравнении с поступлением выпускников 11-х классов с прошлым годом обучение в ВУЗах продолжили на 13 % больше выпускников.

За последние три года заметны стабильные показатели числа выпускников 11-х классов, поступающих в учреждения среднего профессионального обучения, что подтверждает намерения родителей (законных представителей) обучающихся, поступающих на уровень среднего общего образования, дать возможность детям повзрослеть, и получив среднее общее образование, получать профессию в пределах родного города.

7. Организация процесса воспитания и обучения

Кадровый ресурс: классных руководителей — 38 чел. : 16 чел. — начальная школа; 22 чел.-старшая школа.

Педагог организатор — 1 чел, руководитель Юнармии — 1 чел, руководитель музея — 1 чел.

Основные воспитательные цели и задачи учебного года

Современный национальный идеал личности, воспитанной в новой российской общеобразовательной школе, — это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающей ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененный в духовных и культурных традициях российского народа.

Исходя из этого воспитательного идеала, а также основываясь на базовых для нашего общества ценностях (таких как семья, труд, отечество, природа, мир, знания, культура, здоровье, человек) формулируется общая цель воспитания в МБОУ СОШ №10— личностное развитие школьников, проявляющееся:

- 1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (то есть, в усвоении ими социально значимых знаний);
- 2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально значимых отношений);
- 3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).

Достижению поставленной цели воспитания школьников будет способствовать решение следующих основных задач:

- 1) реализовывать воспитательные возможности общешкольных ключевых дел, поддерживать традиции их коллективного планирования, организации, проведения и анализа в школьном сообществе;
- 2) реализовывать потенциал классного руководства в воспитании школьников, поддерживать активное участие классных сообществ в жизни школы;
- 3) вовлекать школьников во внеурочную деятельность и дополнительное образование (кружки), реализовывать их воспитательные возможности;
- 4) использовать в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживать использование на уроках интерактивных форм занятий с обучающимися;
 - 5) инициировать и поддерживать ученическое самоуправление как на

уровне школы, так и на уровне классных сообществ;

- 6) организовывать для школьников экскурсии, походы и реализовывать их воспитательный потенциал;
 - 7) организовывать профориентационную работу со школьниками;
- 8) организовать работу школьных бумажных и электронных медиа, реализовывать их воспитательный потенциал;
- 9) развивать предметно-эстетическую среду школы и реализовывать ее воспитательные возможности;
- 10) организовать работу с семьями школьников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей.

Основные виды деятельности направленные на решение поставленных задач

- Познавательная: урочная: семинар, лекция, ролевая игра, защита проекта, творческий отчет, нетрадиционная форма. Внеурочная: конференция, круглый стол, интеллектуальный марафон.
 - Общественная: дискуссия, работа самоуправления, шефство.
- Ценностно ориентированная: диспуты на нравственные темы, этикет и профессиональная этика, тестирование, анкетирование, составление психологической карты, акции милосердия.
- Спортивно оздоровительная: кружки, секции, общая физическая подготовка, спартакиады, товарищеские состязания.
- Художественная: музыкальные и литературные гостиные, творческие конкурсы. Дополнительное образование, концерты художественной самодеятельности, спектакли, экскурсии в музеи, вечера отдыха, праздники.
- Трудовая: общественно-полезный труд по самообслуживанию, дежурство по школе и т.д.

Ключевые мероприятия учебного года воспитательные модули:

День знаний, День памяти Беслана.

Осенний праздник, День учителя, поздравление пожилых людей.

День самоуправления

День Матери

День народного единства

День Конституции

Посвящение в 1, 5, 10 классы

«Новогодний переполох!»

День рождения города Юрги!

Месячник оборонно- массовой и спортивной работы

Международный женский праздник

Экологические акции. Всемирный день здоровья

День Победы. 9 мая «Помним дни былые»,

Последний звонок, Выпускной вечер

спортивные модули

День здоровья Первенство по кроссу Первенство по волейболу, по баскетболу, по пионерболу Спортивные эстафеты Спортивные мероприятия, посвященные Дню Победы Спортивные состязания «А, ну-ка, парни!», «А, ну-ка, девушки!» «Папа, мама, я — спортивная семья!» Веселые старты

Основными традициями воспитания в образовательной организации являются следующие:

- деятельностный подход, реализуемый в контексте жизнедеятельности конкретного ученика, учитывающий его жизненные планы, ценностные ориентации и все другие параметры субъективного мира, который по своей сути является личностно-деятельностным подходом;
- в школе создаются такие условия, чтобы по мере взросления ребенка увеличивалась и его роль в таких совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора)
- в проведении общешкольных дел отсутствует соревновательность между классами и максимально поощряется конструктивное межклассовое и межвозрастное взаимодействие школьников.

С целью воспитывать учащихся на традициях школы, города, сохранить преемственность поколений, уважение к истории родной школы, стремление приумножать её славу в школе сложилась определённая система внеурочной воспитательной работы, в которой большое место отводится традиционным мероприятиям. За свою многолетнюю историю наша школа не только накопила продуктивный опыт работы по воспитанию детей и успешно вписалась в социокультурный облик города, но и смогла успешно превратить этот опыт в традицию и стать неотъемлемым и важным звеном социума. Вопросы воспитания регулярно рассматриваются на совещаниях при директоре, еженедельных педагогических совещаниях. Воспитательная работа, проводимая в школе, соответствует поставленным целям и задачам, отвечает современным требованиям, постоянно совершенствуется.

Планомерная реализация поставленных задач позволит организовать в школе интересную и событийно насыщенную жизнь детей и педагогов, что станет эффективным способом профилактики антисоциального поведения школьников.

8. Работа с обучающимися по подготовке к предметным олимпиадам и сравнительные результаты участия

Ha основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252, с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 № 249, приказа Минобрнауки от 17.12.2015 № 1488, № 1435 от 17.11.2016 г., На основании Приказа Министерства Просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и приказа Министерства образования Кузбасса от 08.09.2022 № 2197 «Об установлении сроков проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Кемеровской области – Кузбассе в 2022/2023 учебном году»; приказа УО Администрации города Юрги № 452 от 14.09.2019 «О организации проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2022 учебном году»; приказа Управления образованием №569 от 27.10.2022 год «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022 – 2023 учебном году» обучающиеся МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №10 г.Юрги» приняли участие во Всероссийской олимпиаде школьников.

Особенностью проведения муниципального этапа олимпиады в этом учебном году, как и в прошлом году было то, что проводилась она в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях коронавирусной распространения новой инфекции (COVID-19). утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 июня 2020 г. 316 (зарегистрировано Российской Федерации 3 Министерством юстиции регистрационный № 58824) (далее - Требования), постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16 октября 2020 г. №31 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-19 подъема заболеваемости период сезонного респираторными вирусными инфекциями и гриппом» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 26 октября 2020 г., регистрационный № 60563), рекомендациями по подготовке и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Кузбассе в 2021 обеспечения году В условиях санитарно-эпидемиологического

благополучия и предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции.

Кроме того в 2022-2023 учебном году продолжилась апробация проведения школьного этапа ВОШ на образовательной платформе «Сириус» в дистанционном формате по физике, биологии, химии, астрономии, информатике и математике (4-11 классы).

Количественные данные по школьному этапу всероссийской олимпиады школьников

		2020-2021 /2021-2022/2022-2023 учебный год			
			Школьный этап	[
№ п/п	Предмет	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров	
1	Английский язык	37/6/19	6/1/0	3/1/2	
2	Астрономия	-/1/1	-/-/-	-/-/-	
3	Биология	24/14/18	4/1/2	-/-/2	
4	География	3/7/8	3/1/-	-/-/-	
5	Информатика	5/7/2	1/-/-	-/-/-	
6	Искусство(мирова я художественная культура)	-/-/1	-/-/-	-/-/-	
7	История	23/15/10	9/3/-	2/1/-	
8	Литература	15/14/15	1/6/1	/2/2/-	
9	Математика	67/33/44	33/-/2	1/-/-	
10	Немецкий язык	-	-	-	
11	Обществознание	/24/37/34	7/13/5	5/-/1	
12	Основы безопасности жизнедеятельност и	11/9/19	8/3/6	-/3/4	
13	Право	3/9/1	2/4/-	1/-/-	
14	Русский язык	60/52/77	31/16/14	7/-/5	
15	Технология	15/3/8	15/2/2	-/1/-	
16	Физика	2/2/7	1/-/-	-/-/-	
17	Физическая культура	20/24/20	3/4/2	-/-/-	
18	Французский язык	-	-	-	
19	Химия	0/1/2	-/1/-	-	
20	Экология	-/4/-	-/2/-	-	
21	Экономика	-/2/-	-	-	
22	Черчение	0/-/-	-/-/-	-	
	Итого	299/240/286	124/56/34	19/7/14	

На школьном этапе в 2022-2023 учебном году проводились испытания по 21 предмету. Обучающиеся школы приняли участие в 17 предметах. Не писали работы по немецкому языку (в школе это предмет преподается как второй язык в течение двух лет), французскому языку (предмет не преподается), МХК, экологии, экономике.

Количество обучающихся школьного этапа ежегодно стабильно и составляет около 27% (286 человек) от общего количества обучающихся с 4 по 11 классы. Снизилось количество участников по истории, математике, физической культуре.

Школьный этап олимпиады в 2022 году показал увеличение количества обучающихся ставших призерами и победителями по следующим предметам: биология, математика, ОБЖ, русский язык.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КОЛИЧЕСТВА ОБУЧАЮЩИХСЯ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ ОБУЧЕНИЯ

CI ADIM I EJIBIBIN AHAJING KOJIN IEC I BA OBJ JAIOHINACA I AJJIN JIHBIX JI OBIHEN OBJ JEHIN							
Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Школьный этап			
обучающих-	обучающих-	обучающих-	обучающих-	Кол-во	Кол-во	Кол-во	
ся в 4	ся в 5-6	ся в 7-8	ся в 9-11	участни	победи	призер	
классах	классах	классах	классах	ков	телей	ОВ	
(чел.)	(чел.)	(чел.)	(чел.)	(чел.)	(чел.)	(чел.)	
	2020-2021 учебный год						
45	88	54	112	299	124	12	
	2021-2022 учебный год						
62	94	73	70	240	56	19	
2022-2023 учебный год							
28	60	85	111	286	34	14	

Количественный анализ возрастной категории обучающихся, принимающих участие в олимпиаде показывает рост численности в 7-8, 9-11 классах, и уменьшение количества обучающихся в 4, 5-6 классах. Увеличение количества обучающихся в среднем и старшем звене, говорит о нарастающем интересе участия в соревновательных мероприятиях, пополнение портфолио личностными достижениями, а также проявления интереса к отдельным учебным предметам. В муниципальном этапе олимпиады в 2021-2022 учебном году приняли участие 32 учащихся, из которых 6 человек стали победителями и призерами (физическая культура, технология и ОБЖ).

Кроме этого обучающиеся принимают активное участие в дистанционных олимпиадах и конкурсах «Альбус», «Олимпус», «ОРМО», «Какаду»- языковой конкурс.

9. Участие обучающихся в проектной и учебно-исследовательской деятельности

Одним из важных направлений организации работы является обязательное участие обучающихся в проектной и исследовательской деятельность.

Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого учащегося обучающегося по ФГОС и осуществляется под руководством педагога- предметника или классного руководителя, которые являются наставниками при выполнении работы.

Выполнение учебного проекта заканчивается его публичной защитой и презентацией перед членами жюри, куда входят представители администрации школы, учителя-предметники. Представленные проектные работы носят исследовательский и практических характер, несут социальную значимость.

В 2021-2022 учебном году защита проектных работ проходила в очном режиме. Работало три секции, в которых выступили 47 обучающихся, представив свои работы.

В 2020-2021 учебном году обучающиеся 8-х классов выполнили обязательные учебные проекты, которых позволили оценить достижения метапредметных результатов основной образовательной программы основного общего образования. В защите приняли участие 94 обучающихся, сформировано 25 творческих групп, заявлено 46 проектных работ по 12 предметам из 16 предметов учебного плана (не заявлены проекты по химии, истории, иностранному языку, ОБЖ).

Выполнение учебных проектов позволяет обучающимся расширить свои знания по учебным предметам, а также способствует дальнейшему профессиональному самоопределению.

Ежегодно в школе проходит школьная учебно-исследовательская конференция «Мы и мир вокруг нас», где свои работы представляют обучающиеся начальной школы. Обучающееся 5-8 классов принимают участие в городской конференции «Я познаю мир», 9-11 классов в конференции «Шаги в науку», в муниципальной научно-практической конференции «В мире науки» (ЮТМИиИТ) и Всероссийской очной научно-практической конференции «Прогрессивные технологии и экономика в машиностроении» (ЮТИТПУ).

10. Оценка кадрового обеспечения

Общая характеристика педагогического состава

В 2022-2023 учебному году в школе работает 55 человек педагогических сотрудников, 90,91 % из них - женщины. Высшее профессиональное образование имеют 50 человек, среднее профессиональное образование — 5. Возрастной диапазон от 45 до 70 лет составляет 54,54 % от общего числа сотрудников.

Численный состав педагогических работников

01.09.2021	01.09.2022	
57 человек	55 человек	

Распределение по полу

2021	2022	
женщины - 52 человека (91,23 %),	женщины - 50 человек (90,23 %),	
мужчины - 5 человек (8,77%)	мужчины - 5 человек (8,77%)	

Распределение по полу

В сравнении по годам видно, что численный состав педагогических работников уменьшается, что связано с выходом на пенсию педагогов со стажем, а также переход в другие образовательные учреждения в связи со сменой места жительства (жены военных).

С уменьшением количества педагогов происходит перераспределение часов и возрастает нагрузка на учителей, что в свою очередь может сказаться на качестве подготовки обучающихся.

Профессиональное образование

2021	2022
Высшее образование	Высшее образование
педагогической направленности -	педагогической направленности -
52 человека (91,23%)	50 человека (90,91%)
Среднее образование	Среднее образование
педагогической направленности -	педагогической направленности -
5 человек (8,77%)	5 человек (9,09%)

Педагогический стаж

на 01.09.2021г.	на 01.09.2022г.
до 5 лет - 11 человек - 19,3%	до 5 лет - 7 человек - 12,73%
от 5 до 10 лет - 7 человек - 12,27%	от 5 до 10 лет - 7 человек – 12,73%
от 10 до 15 лет - 6 человек - 10,53%	от 10 до 15 лет - 4 человека – 7,27%
от 15 до 20 лет - 6 человек - 10,53%	от 15 до 20 лет - 6 человек – 10,91%
от 20 до 30 лет - 15 человек - 26,32 %	от 20 до 30 лет - 14 человек - 25,45 %
от 30 лет - 12 человек - 21,05%	от 30 лет - 17 человек – 30,91%

Возраст

2021г.	2022г.
До 25 лет - 3 человека - 5,26%	До 25 лет - 5 человек - 9,09%
От 25 до 35 лет - 10 человек - 17,54%	От 25 до 35 лет - 10 человек – 18,18%
От 35 до 45 лет - 15 человек - 17,54%	От 35 до 45 лет - 10 человек – 18, 18%
От 45 до 65 лет - 32 человека - 56,15%	От 45 до 65 лет - 28 человек – 50,91%
Свыше 65 лет - 2 человека - 3,51%	Свыше 65 лет – 2 человека – 3,64%

Награды педагогических сотрудников

Почётной грамотой Министерства образования и науки Р Φ награждены 3 сотрудника.

Почётной грамотой Министерства просвещения РФ награждены 2 сотрудника.

Благодарственным письмом Министерства просвещения РФ отмечен 1 сотрудник.

Звание «Отличник народного просвещения» имеет 1 сотрудник.

Нагрудным знаком «Почётный работник общего образования Российской Федерации» награждены 3 сотрудника.

Звание "Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации" имеет 1 человек.

Почётное звание "Почетный работник сферы образования Российской Федеарции" имеет 1 человек.

Медалями Кемеровской области, Почётными грамотами Администрации Кемеровской области и Департамента образования и науки Кемеровской области награждены 14 сотрудников.

Грамотами Главы города Юрги, благодарственными письмами ЮГСНД награждены 17 сотрудников.

Грамотами Управления образованием Администрации города Юрги награждены 31 сотрудник.

Аттестация педагогов школы

В 2021 г. квалификационные категории

имеют 50 педработников (87,72 % от общего числа педработников), из них:

высшая категория - 30 чел. (52,63%),первая категория - 20 чел. (35,09%), не имеет категории - 7 чел. (12,28%)

В 2022г. квалификационные категории имеют 45 педработников (81,81% от общего числа педработников), из них:

высшая категория - 29 человек (52,73%),

первая категория - 16 человек (29,09%),

не имеют категории 10 человек (18,18%),

из них:

- 3 человека являются молодыми специалистами,
- 2 человека проходят переподготовку,
- 2 человека аттестованы на соответствие занимаемой должности,
- 3 человека находятся в декретном отпуске.

Установление квалификационных категорий			
2021	2022		
Высшая категория - 3 чел.	Высшая категория - 3 чел.		
Первая категория - 7 чел	Первая категория - 3 чел		

11. Оценка библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека является структурным подразделением МБОУ СОШ №10 г.Юрги.

Миссия библиотеки – информационно-библиотечное обслуживание образовательных программ, реализуемых в ОО.

В библиотеке выделены две зоны обслуживания: абонемент и читальный зал. Оборудовано АРМ библиотекаря с выходом в Интернет.

Оценка учебно-методического и библиотечно - информационного обеспечения.

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда 25433 единиц;
- книгообеспеченность 26 единиц на обучающегося;
- объем учебного фонда 6789 единиц;

Состав фонда и его использование:

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минобрнауки от 31.03.2014 № 253.

Пользуются фондом библиотеки 1500 человек, число посещений за год 5198. Средний уровень посещаемости библиотеки – 29 человек в день.

На официальном сайте школы есть страница библиотеки с информацией о работе и проводимых мероприятиях библиотеки школы.

Постоянно ведется работа по формированию фонда и тщательная работа с ним. Анализ организации библиотечного обслуживания читателей показал, что библиотека обеспечивает пользователей основными библиотечными услугами:

- представляет полную информацию о составе библиотечного фонда;
- выдает во временное пользование издания из своих фондов;
- оказывает консультационную помощь в поиске документов;
- организует книжные выставки и массовые мероприятия для учащихся;
- содействует формированию их информационной культуры;
- формирует навыки независимого пользователя: обучение поиску, отбору, критической оценке информации.

12. Оценка материально-технической базы

Материально-техническая база МБОУ СОШ №10 соответствует задачам по обеспечению реализации основной образовательной программы, необходимого учебно-материального оснащения образовательной деятельности и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

- 1. Тип здания учебное-кирпичное
- 2. Год ввода в эксплуатацию <u>1956</u>
- 3. Проектная мощность <u>950</u>
- 4. Реальная наполняемость 960

Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность $-2869,70\,$ кв.м, в расчете на одного учащегося $-2,9\,$ кв. м.

В школы создана кабинетная система, включающая учебные кабинеты, лаборантские, компьютерные классы, мастерские, спортивные залы, тренажерный зал, кабинеты для внеурочной деятельности, актовый зал.

Все предметные кабинеты оснащены компьютерами или ноутбуками, презентационным оборудованием. Кабинеты химии и физики оборудованы соответствующими техническими средствами, позволяющими проводить занятия лабораторные работы на высоком методическом уровне.

Библиотека школы оснащена компьютером (рабочее место библиотекаря с выходом в Интернет), двумя компьютерами и сканером для работы обучающихся.

В школе имеются 2 спортивных зала (большой и малый), тренажерный зал, актовый зал, библиотека, хранилище для библиотечного фонда, специализированные мастерские для мальчиков и кабинет кулинарии для девочек. В 2022 году в Большом спортивном зале был произведен капитальный ремонт. Отремонтированы две лыжные базы, для старшей и начальной школы. Было закуплено новое оборудование и снаряды для занятий физической культурой.

В школе функционируют два компьютерных класса, два мобильных компьютерных класса. Учителя и учащиеся имеют свободный доступ к сети Интернет для поиска информации, а также используют компьютер для просмотра мультимедийных учебников и методического материала, создания проектов, заполнения электронного журнала. Для соблюдения пропускного режима в школе была установлена система контроля и управления доступом, рамка металлоискателя. По Федеральной программе было подключено сетевое оборудование для скоростного интернета. Ресурсы глобальной сети Интернет учащимися и педагогами используются в образовательном процессе и в управлении школой.

В школе имеется медицинский кабинет (процедурная и кабинет педиатра). Для профилактики вирусных заболеваний приобретены ультрафиолетовые рециркуляторы воздуха в количестве 16 штук.

Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса

Перечень учебных кабинетов:

- а) русский язык 3
- б) математика 3
- в) биология 1
- г) химия 1
- д) физика 1
- е) география 1

- $\mathbf{ж}$) история -2
- з) английский 2
- и) информатика 2
- к) начальные классы 8
- л) кабинет психолога 1
- м) кабинет логопеда 1
- н) кабинет для внеурочной деятельности 1

Перечень мастерских:

- а) столярная мастерская 1
- б) слесарная, токарная мастерская 1
- в) кабинет кулинарии для девочек 1

Большой спортивный зал – 1, площадь – 270.5 м^2

Малый спортивный зал -1, площадь -168,4м2

Тренажерный зал - 1, площадь – 70.4м2

Школьный стадион и спортивная площадка -1, площадь -4888,2 м2

Столовая - 1, площадь – 130м2, число посадочных мест - 125

Актовый зал -1, площадь -240,9м2

Медицинский и процедурный кабинет -1, площадь -27.3

Наличие технических средств обучения

Наименование технических средств обучения	Имеется в наличии
Пианино	3
Телевизоры	21
Компьютеры, ноутбуки	136
Принтер	25
МФУ	10
Синтезатор	1
Мультимедийный проектор	17
Интерактивная доска	4
Сканер	6
Интерактивный комплекс с вычислительным блоком.	2

За счет субвенции были приобретены — ноутбуки 3 штуки, телевизор, оборудование для спортивного зала — мячи волейбольные и баскетбольные, лыжные палки и лыжи для начальной школы. Закуплена ученическая мебель для начальной школы.

Вывод: Обновление материально-технической базы обеспечивает ведение образовательной деятельности. Для улучшения материально-технического оснащения необходима закупка интерактивного оборудования, школьной мебели, учебно-наглядных пособий.

Результаты анализа показатели деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию за 2022 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	960 учащихся
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	410 учащихся
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	490 учащихся
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	60 учащихся
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4"и "5"по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	408 учащихся 4 47,3% (без учета уч-ся 1х классов)
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,2
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	2,9
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	61 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	44 балла
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	19/20%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	4/8%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	1/1%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	1/1%

	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	
1.17	получивших аттестаты о среднем общем образовании с	1/1%
	отличием, в общей численности выпускников 11 класса	
	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших	
1.18	участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей	561 человек/71%
	численности учащихся	
	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей	
1.19	и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности	432 человек/45%
	учащихся, в том числе:	
1.19.1	Регионального уровня	48 человек/5 %
1.19.2	Федерального уровня	49 человек /5%
1.19.3	Международного уровня	47 человека/ 5%
	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	
1.20	образование с углубленным изучением отдельных учебных	0 человек/0 %
	предметов, в общей численности учащихся	
	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	
1.21	образование в рамках профильного обучения, в общей	61 человек/ 100%
	численности учащихся	
	Численность/удельный вес численности обучающихся с	
1.22	применением дистанционных образовательных технологий,	960 человек/100%
	электронного обучения, в общей численности учащихся	
	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках	
1.23	сетевой формы реализации образовательных программ, в общей	0 человек/0%
	численности учащихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	55 чел
1.05	Численность/удельный вес численности педагогических	7 0 /00 01 0/
1.25	работников, имеющих высшее образование, в общей	50 чел / 90,91 %
	численности педагогических работников	
	Численность/удельный вес численности педагогических	
1.26	работников, имеющих высшее образование педагогической	50 чел / 90,91 %
	направленности (профиля), в общей численности	·
1.07	педагогических работников	
	Численность/удельный вес численности педагогических	5 may / 0 00 0/
1.27	работников, имеющих среднее профессиональное образование,	5 чел / 9,09 %
	в общей численности педагогических работников	
	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование	
1.28		5 чел / 9,09 %
	педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	
	Численности педагогических расотников Численность/удельный вес численности педагогических	
1.29	работников, которым по результатам аттестации присвоена	
	квалификационная категория в общей численности	45 чел / 81,81 %
	педагогических работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	29 чел / 52,73 %
1.29.2	Первая	16 чел / 29,09%)
1.27.2	Численность/удельный вес численности педагогических раб	' '
1.30 численности педагогических работников, педагогический стаж работы		
которых составляет:		
1.30.1	До 5 лет	7 чел / 12,73%
1.30.2	Свыше 30 лет	17 чел /30,91 %
	•	

Возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, проппедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников процессе федеральных государственных образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников 2.			
1.32 работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников 2. Инфраструктура 2.1 Количество компьютеров в расчете на одного учащегося Количество компьютеров в расчете на одного учащегося 4.2.2 Количество образовательной организации системы электронного документооборота 2.3 Наличие читального зала библиотеки, в том числе: да 2.4.1 С обеспечением возможности работы на стационарных компьютеров да 2.4.2 С медиатекой да 2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания пестов да 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки 2.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов да Численность/удельный все численности учащихся, которым 960 960	1.31	работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	7 чел / 12,73%
Писленность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	1.32	работников в общей численности педагогических работников в	11 чел / 20%
1.34 повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников 2. Инфраструктура 2.1 Количество компьютеров в расчете на одного учащегося Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося 2.3 Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота 2.4 Наличие читального зала библиотеки, в том числе: 2.4.1 С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров 2.4.2 С медиатекой 2.4.3 С обеспечением образовательной организации и распознавания текстов 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов 4 учисленность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкоплосным 2.5 обеспечена возможность пользоваться широкоплосным 35 чел / 100 % 55 чел / 100 %	1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	55 чел. / 100%
2.1 Количество компьютеров в расчете на одного учащегося 0,14 Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося 8,872 2.3 Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота да 2.4 Наличие читального зала библиотеки, в том числе: да 2.4.1 С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров да 2.4.2 С медиатекой да 2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов нет 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки да 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов да Численность/удельный вес численности учащихся, которым 960 2.5 обеспечена возможность пользоваться широкополосным 960		административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и	55 чел / 100 %
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося 2.3 Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота 2.4 Наличие читального зала библиотеки, в том числе: да 2.4.1 С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров 2.4.2 С медиатекой да 2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов да Численность/удельный вес численности учащихся, которым 960	2.	Инфраструктура	
2.2 литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося 2.3 Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота 2.4 Наличие читального зала библиотеки, в том числе: 2.4.1 С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров 2.4.2 С медиатекой 2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов 4 численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным	2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,14
2.4 Наличие читального зала библиотеки, в том числе: да	2.2	литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного	8,872
2.4.1 С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров да 2.4.2 С медиатекой да 2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов нет 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки да 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов да Численность/удельный вес численности учащихся, которым 960	2.3		да
2.4.1 компьютерах или использования переносных компьютеров 2.4.2 С медиатекой 2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов Численность/удельный вес численности учащихся, которым 2.5 обеспечена возможность пользоваться широкополосным 960	2.4		да
2.4.3 Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов нет 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки да 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов да Численность/удельный вес численности учащихся, которым 960	2.4.1		да
2.4.3 текстов 2.4.4 С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов Численность/удельный вес численности учащихся, которым 2.5 обеспечена возможность пользоваться широкополосным 2.6 обеспечена возможность пользоваться широкополосным	2.4.2	С медиатекой	да
2.4.4 помещении библиотеки 2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов Численность/удельный вес численности учащихся, которым 2.5 обеспечена возможность пользоваться широкополосным	2.4.3		нет
2.4.5 С контролируемой распечаткой бумажных материалов да Численность/удельный вес численности учащихся, которым 960	2.4.4		да
2.5 обеспечена возможность пользоваться широкополосным	2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	2.5	обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	960 человек/ 100%
2.6 Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося 3 кв.м	2.6	1	3 кв.м