

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

за 2023 год

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №3 сл. Большая Орловка Мартыновского района.

Содержание

1. Общие сведения об образовательной организации.
2. Организация образовательного процесса.
3. Условия организации образовательного процесса (кадровые, материально-технические, информационно-технические).
4. Содержание образовательного процесса.
5. Качество подготовки обучающихся и выпускников.
6. Организация методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ.
7. Обеспечение содержания и воспитания обучающихся, воспитанников.
8. Общие выводы.
9. Результаты анализа показателей деятельности организации.

1. Общие сведения об образовательной организации.

1.1. Полное наименование образовательной организации в соответствии с уставом: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3 сл.Большая Орловка

1.2. Адрес юридический: 346680, Российская Федерация, Ростовская область, Мартыновский район, сл.Большая Орловка, переулок Школьный, 20а

Адрес фактический: 346680, Российская Федерация, Ростовская область, Мартыновский район, сл.Большая Орловка, переулок Школьный, 20а

1.3. Телефон 88639527502

Факс 88639527502

e-mail soch3roomart@yandex.ru

1.4. Устав утвержден Постановлением Администрации Мартыновского района от 05.03.2015 г. №288; с изменениями: Постановление Администрации Мартыновского района Ростовской области от 18.07.2016 г. №606 и от 26.12.2019 г. №1803.

1.5. Учредитель: Администрация Мартыновского района

1.6. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе свидетельство серия 61 № 007140244 выдано 1 августа 2001 года Федеральной налоговой службой №15 по Ростовской области, ИНН 6118008598

1.7. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: серия 61 № 007140212 за основным государственным регистрационным номером 1026101181754, выдано 08.11.2011 года Инспекцией ФНС России по Мартыновскому району Ростовской области за государственным номером 2116185013679.

1.8. Лицензия на право ведения образовательной деятельности: серия 61 № 001104 регистрационный № 2061 от 16 февраля 2012 г. выдана Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области.

1.9. Свидетельство о государственной аккредитации Серия ОП № 025049 регистрационный № 1109 от 24.02.2011 г., по 24.02.2023 г.,

выдана Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области

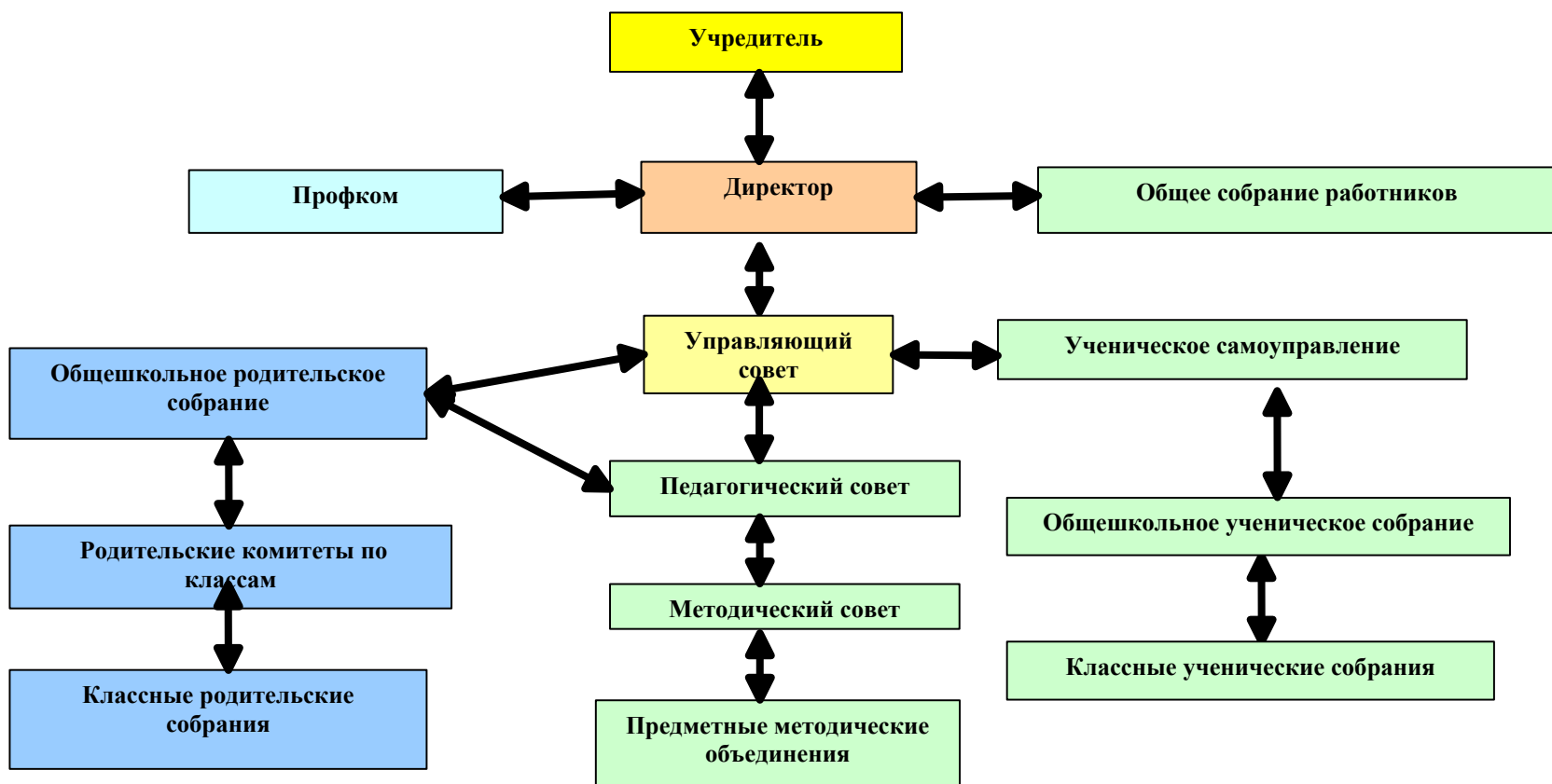
1.10. Сведения об аккредитации: Приказ Региональной службы по надзору в сфере образования Ростовской области от 24.02.2011 №290.

1.11. Структура образовательной организации: группа кратковременного пребывания дошкольников, 1 уровень образования, 2 уровень образования, 3 уровень образования, объединения дополнительного образования.

1.12. Локальные акты МБОУ СОШ №3: распоряжение, приказ, решения, инструкция, расписание, график, правила, план, распорядок, договоры, положения, иные локальные, принятые в установленном порядке и рамках имеющихся у учреждения полномочий.

2. Организация образовательного процесса.

2.1. Система управления образовательным процессом и организация образовательного процесса.



2.2. Структура подготовки обучающихся.

Перечень основных образовательных программ в соответствии с действующей лицензией:

- Основная образовательная программа дошкольного образования;
- Основная общеобразовательная программа начального общего образования;
- Основная общеобразовательная программа основного общего образования;
- Основная общеобразовательная программа среднего общего образования.

2.3. Контингент обучающихся – (по состоянию на 01 сентября каждого учебного года) значительный скачок 2019 года в количестве обучающихся, сменился снижением количества обучающихся в 2019 году. Текущий учебный год показал очередное понижение количества детей по сравнению с предыдущим (причиной является снижение количества воспитанников ГКП):

Контингент	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Воспитанников ГКП	28	30	18	18	22
Всего обучающихся на 1-3 уровнях образования	540	539	544	581	578
На 1 уровне образования	259	250	252	264	236
На 2 уровне образования	236	253	261	282	292
На 3 уровне образования	45	36	31	35	50
Всего воспитанников и обучающихся	568	569	262	599	600

2.4. Данные о контингенте обучающихся (воспитанников), формах обучения по состоянию (на 01.09.2023 г.)

Показатель	Количество	%
Всего классов (классов-комплектов)	31	
Всего обучающихся	578	
в том числе:		
- на 1 уровне образования	236	
- на 2 уровне образования	292	
- на 3 уровне образования	50	
Всего классов:		
- реализующих ФГОС	13+	
- специальные (коррекционные) образовательные программы (указать вид)	ЗПР+УО+ТУО+РАС	

		4+4+1+1	
Обучающиеся, получающие образование по формам	очное	да	100 %
	заочное	нет	нет
	семейное	нет	нет
	экстернат	нет	нет
	самообразование	нет	нет
Воспитанники детских домов, интернатов		нет	нет
Дети-инвалиды			

2.5. Наличие в общеобразовательном учреждении программ дополнительного образования.

Наименование образовательной программы	Срок обучения
Шахматная азбука	1 год
Доноведение	1 год
Разговоры о важном	1 год
Быть гражданином: мои права, моя ответственность, мой выбор	1 год
Формирование функциональной грамотности	1 год
Подвижные игры	1 год
Информатика	1 год
Орлята России	1 год

2.6. Режим работы организации.

Продолжительность учебной недели 5-дневная учебная неделя в 1-11 классах.

Продолжительность уроков: 2-11 класс - 40 минут; в 1 классе ступенчатый режим: в сентябре-октябре - 3 урока в день по 35 минут, в ноябре-декабре - 4 урока в день по 35 минут, в январе-мае- 4 урока в день по 40 минут.

Продолжительность перемен: минимальная - 10 минут; максимальная - 20 минут (всего 2 перемены по 20 минут).

3. Условия организации образовательного процесса.

3.1. Кадровые условия реализации основной образовательной программы.

3.1.1. Сведения о руководящих работниках на 01.09.2023 г.

Должность	ФИО	Образование, специальность по диплому, общий стаж работы	Стаж руководящей работы		Квалификационная категория по должности «учитель»
			общий	в данном учреждении	
Директор	Долматова Валентина Николаевна	Высшее, учитель математики, 44 года.	23	16	Высшая
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Воскобойникова Светлана Александровна	Высшее, учитель математики, алгебры и геометрии, 5 лет	5	5	Первая
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Спасибова Елена Викторовна	Высшее, учитель математики и информатики по специальности «Математика», 21 год	16	16	Высшая
Заместитель директора по воспитательной работе	Степанова Светлана Анатольевна	Высшее, учитель музыки, 21год	16	16	Высшая
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Вожжова Виктория Александровна	Высшее, учитель начальных классов, 33 года	2	2	Высшая
Заместитель директора по АХЧ	Ивасенкова Мария Николаевна	Высшее,	2	2	нет
Заведующий библиотекой	Гончарова Ирина Юрьевна	Высшее	4	4	нет

3.1.2. Сведения о педагогических работниках на 01.09.2023 г. (включая руководящих и др. работников, ведущих педагогическую деятельность)

Показатель		Кол-во	%
Укомплектованность штата педагогических работников (%)		50	100%
Всего педагогических работников:		50	100%
Из них:			
-на уровне дошкольного образования;		1	2%
- на I уровне образования		17	34%
- на II уровне образования		31	62%
- на III уровне образования		20	40%
- из них внешних совместителей			
Вакансии (указать должности)		1 Учитель математики	2%
Образовательный ценз педагогических работников	- с высшим образованием	44	88%
	- со средним специальным образованием	6	12%
	- с общим средним образованием	0	0
Соответствие уровня квалификации педагогических и иных работников требованиям квалификационной характеристики по соответствующей должности (по каждому предмету учебного плана)		Да	100%
Педагогические работники, имеющие ученую степень	- кандидата наук	0	0
	- доктора наук	0	0
Педагогические работники, освоившие программы дополнительного профессионального образования не реже одного раза в три года		50	100%

Педагогически работники, имеющие квалификационную категорию	- всего	50	100%
	- высшую	16	32%
	- первую	20	40%
Состав педагогического коллектива	- учитель	44	88%
	- социальный педагог	1	2%
	- учитель-логопед	1	2%
	- педагог-психолог	1	2%
	- педагог дополнительного образования	0	0%
	- педагог-организатор	1	2%
	- преподаватель – организатор ОБЖ	1	2%
	- воспитатель ГКП	1	2%
Состав педагогического коллектива по стажу работы	до 1 года	1	2%
	2-5 лет	3	6%
	6-10 лет	7	14%
	11-20 лет	9	18%
	свыше 20 лет	30	60%
Педагогические работники, имеющие звание «Заслуженный учитель»		0	0%
Педагогические работники, имеющие звание «Почетный работник общего образования»		0	0%
Педагогические работники, имеющие «Отличник народного просвещения»		5	10%

3.1.3. Участие в профессиональных педагогических конкурсах за последние 5 лет:

Участие в конкурсах профессионального мастерства.

	ПНПО		Учитель года		«За успехи в воспитании», «Лучший классный руководитель»
	Количество участников (Муниципальный уровень)	Количество участников (Региональный уровень)	Количество участников (Муниципальный уровень)	Количество участников (Региональный уровень)	Количество участников (Региональный уровень)
2019	--	--	1	--	---
2020	---	---	---	---	---
2021	-----	----	----	----	---
2022	----	---	1	-----	---
2023	---	---	---	---	1

**Участие педагогов в конкурсах, олимпиадах, тестированиях педагогов
в 2022-2023 уч.году**

МО учителей начальных классов		
Бархян М.В.	«Требование обновлённых ФГОС к результатам обучения»	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь, 2023» (Диплом 1 степени)
Вожжова В.А.	Международный дистанционный конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика».	Всероссийское издание «Слово педагога» Ноябрь, 2023(Диплом 1 место)
Вожжова В.А.	Номинация "Работа с одаренными детьми", финальный тур, тема работы «Использование инновационных технологий в работе с одаренными детьми»,	Всероссийский дистанционный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» (г.Москва) Ноябрь, 2023(Диплом 1 место)
Фёрдерер И.П.	«Методическая грамотность педагога»	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь,2023» (Диплом 1 степени)

Казьмина Н.В.	«Организация разноуровневого обучения для обучающихся с ОВЗ»	Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь, 2023» (Диплом 1 степени)
Сергиенко Е.В.	Номинация "Педагогические инновации в образовании", финальный тур, тема работы «Современные педагогические технологии и адекватные им модели учебного процесса»	Всероссийский дистанционный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» (г.Москва) Декабрь,2023(Диплом 1 место)
Моисеенко С.А.	Номинация "Обобщение педагогического опыта", финальный тур, тема работы «Развитие речи с элементами развивающего обучения на уроках обучения грамоте»	Всероссийский дистанционный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» (г.Москва) Декабрь,2023(Диплом 1 место)
Ковалёва Е.Н.	Номинация "Здоровьесберегающие технологии", финальный тур, тема работы «Здоровье детей как основа эффективного обучения. Теория сохранения здоровья младших школьников»,	Всероссийский дистанционный педагогический конкурс «Образовательный ресурс» (г.Москва) Декабрь, 2023(Диплом 1 место)
Мазепина И.В.	«ФГОС НОО и уровень начального образования	Всероссийское педагогическое тестирование Декабрь, 2023(Диплом 2 степени)
Кукса В.А.	«Использование межпредметных методов обучения в начальных классах»	Образовательный центр « IT-Перемена» Декабрь, 2023
Самойлова И.Н.	«Игровые технологии на уроках русского языка в начальной школе»	Всероссийский образовательный портал «Завуч»конкурс Сентябрь,2023
Панчёхина Е.Г.	«Обучение детей дошкольного возраста»	Всероссийское профессиональное тестирование Ноябрь, 2023(Призёр, 2 место)

3.2. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы:

3.2.1. Материально-техническая база организации:

Школа имеет современное, прекрасно оснащенное здание, обеспечивающее обучение, развитие и сохранение здоровья детей. В двух зданиях, которые занимает школа, размещены:

- 1) учебные кабинеты и лаборатории
- 2) 2 кабинета иностранного языка
- 3) 2 стационарных и 6 мобильных кабинета информационных технологий
- 4) помещение ГКП дошкольников
- 5) кабинет психолога
- 6) кабинеты административного аппарата
- 7) мастерские
- 8) музей
- 9) школьное издательство «Школьный вестник », выпускающее газету, различные сборники
- 10) уголки психологической разгрузки (расположены в рекреациях)
- 11) столовая на 120 мест.
- 12) актовый зал на 200 мест
- 13) библиотека
- 14) 2 спортивных зала, зал классической борьбы
- 15) хореографический зал
- 16) кабинет логопеда
- 17) медицинский кабинет

Школа оснащена следующим оборудованием:

Спортивное оборудование.

1	Мат гимнастический	3
2	Кольцо баскетбольное №7 металлическое диаметр 450 мм	4
3	Штанга разборная Хромистая сталь 90 кг длина 1,5м	1
4	Гиря 24 кг. литая неразборная чугунная	1
5	Гиря 24 кг. литая неразборная чугунная	1
6	Гиря 16 кг. литая неразборная	1
7	Горка атлетическая для хранения гантелей металлическая	1
8	Табло перекидное на металлическом каркасе	2

9	Стол для настольного тенниса для закрытых помещений	3
10	Брусья параллельные из 4-х стоек с механизмом зажима и фиксации 4-х вертлюгов	1
11	Перекладина универсальная гимнастическая	1
12	Перекладина навесная	1
13	Гимнастическая стенка , с уголками для крепления	1
14	Маты гимнастические	1
15	Козел гимнастический	1
16	Мостик гимнастический приставной с 4-мя пружинами	1
17	Мостик гимнастический приставной с 4-мя пружинами	1
18	Конь гимнастический	1
19	Скамейка гимнастическая длина 2м	1
20	Скамейка гимнастическая длина 3м.	5
21	Гранаты спортивные для метания вес 0,5 кг.	5
22	Гранаты спортивные для метания вес 0,7 кг.	6
23	Мегафон	1
24	Гантели металлические обрезиненные вес 1 кг	10
25	Гантели металлические обрезиненные вес 2 кг	10
26	Гантели металлические обрезиненные вес 3 кг	5
27	Гантели металлические обрезиненные вес 5 кг	5
28	Гантели металлические обрезиненные вес 7 кг	3
29	Гантели металлические обрезиненные вес 10 кг	2
30	Гиря 32 кг.	2
31	Щит баскетбольный игровой 1800x1050 мм из оргстекла 10мм	4
32	Щит баскетбольный навесной на шведскую стенку	4
33	Кольцо баскетбольное №5	4
34	Кольцо баскетбольный амортизационное	2
35	Стойка для прыжков в высоту (комплект 2 шт)	1
36	Мат гимнастический жесткий	3
37	Палка гимнастическая деревянная	16
38	Мяч футбольный	20
39	Мяч	4
40	Мяч волейбольный MIKASA MVA 123SL p.5	46
41	Мяч волейбольный MIKASA MVA 300 p.5	3
42	Мяч волейбольный MIKASA MVA 200	5

43	Мяч баскетбольный SPALDING TF-150 p.7	18
44	Мяч баскетбольный SPALDING TF-150 p.6	14
45	Мяч баскетбольный SPALDING TF-150 p.5	14
46	Мяч футбольный SELECT Napoli p.4	10
47	Мяч баскетбольный MIKASA BMAX	3
48	Мяч баскетбольный MIKASA BMAX-C	4
49	Мяч волейбольный MIKASA MVA 350 p.5	4
50	Мат гимнастический 1*2*0,08	12
51	Мат гимнастический-4	2
52	Палатка 4места	1
53	Палатка 4места	1
54	Палатка 4-х местная	3
55	Секундомер электронный	1

Столовое оборудование.

1	Машина посудомоечная купольная Марка МПУ-700-01	1
2	Машина протирочно резательная МПР-350М	1
3	Мясорубка электрическая ТМ - 32	1
4	Ванна моечная односекционная полностью из нерж.стали 2	1
5	Ванна моечная односекционная полностью из нерж.стали 3	1
6	Ванна моечная односекционная полностью из нерж.стали 1	1
7	Ванна моечная односекционная полностью из нерж.стали 3	1
8	Ванна моечная двухсекционная полностью из нерж.стали 2	1
9	Ванна моечная двухсекционная полностью из нерж.стали 4	1
10	Ванна моечная двухсекционная полностью из нерж.стали 1	1
11	Кипятильник электрический непрерывного действия КНЗ- 150 материал.нерж.сталь	1
12	Весы площадочные напольные платформенные механические марка 87- 8908-50	1
13	Весы электронные настольные торговые "Капля"	1
14	Весы электронные CAS SW-5	3
15	Вытяжка вентиляционная электрическая ВВЭ 1.2	1
16	Котел водонагревательный	1
17	Котел КУН-5	1
18	Холодильник бытовой "Орск"-220	1
19	Холодильник двухкамерный с морозильной камерой "Indesit ST 167"	1

20	Шкаф средний со стеклом	1
21	Стол для столовой	20
22	Водонагреватель Аристон	1
23	Холодильник	1
24	Электромясорубка Kenwood MG 700	1
25	Моечная ванна двухсекционная марка ВМО 2/630	1
26	Моечная ванна трехсекционная марка ВМО 3/530	1
27	Холодильный шкаф СМ-1075(ШХх0,7) объем 700 л.	5
28	Прилавок холодильный с нейтральным шкафом(охлаждаемая столешница)	1
29	Холодильный шкаф Cordoma R1120 комбинированный	1
30	Холодильный шкаф Cordoma R1120 комбинированный	1
31	Морозильный ларь SF130 LF-S (глухая дверь) p-p1070x880 мм мощностью 0,16кВт	1
32	Шкаф для хранения хлеба p-ры660x640x1950мм сварной неразборный вып из метал.	1
33	Сковорода электрическая СЭП 0,25+	1
34	Шкаф пекарский ШПЭСМ+	1
35	Машина тестомесильная МТМ-65 МНА с дежой	1
36	Мукопросеиватель вибрационный МПВ-150	1
37	Машина взбивальная В-10+	1
38	Прилавок горячих напитков ПН-70 кМ	1
39	Мармит универсальный для 1-х и 2-х блюд	1
40	Котел пищеварочный КПЭМ -60/9Е	1
41	Стелаж - шпилька	3
42	Стеллаж кухонный комбинированный СКК-1210x410	4
43	Стеллаж для сушки посуды напольный	1
44	Стелаж для тарелок СКТК-4	1
45	Стелаж для стаканов СКСК-3	1
46	Полка кухонная закрытая ПКЗ-1200	1
47	Кабина кассовая ККУ-11/7 "Школьник"	1
48	Стол для остатков пищи с бортом ССРП-1200	1
49	Стол для остатков пищи с бортом ССОП-600	1
50	Стол разделочный СПРО-1200	11
51	Стол разделочный СРО	1
52	Полка кухонная закрытая ПКЗ-1200	4
53	Полка кухонная для разделочных досок ПКНД-9 1	1

54	Полка кухонная для разделочных досок ПКНД-9 2	1
55	Полка кухонная для разделочных досок ПКНД-9 3	1
56	Прилавок для приборов ПП 6/7 "школьник"	1
57	Скалка кож с утяж.	1
58	Сплит- система Lissar LS/LU-H24 KEA2	1
59	Весы для взвешивания	1
60	Электросушитель для рук Breeze BXG-100	4
61	Термос армейский 24 л.	5
62	Термос армейский 6 л. объем 6 л.	5
63	Термос армейский 12 л.	5
64	Термос армейский 12 л. объем	4
65	Термос армейский 24 л.	4

ТСО.

1	Мобильный компьютерный класс ICLab mini	1
2	Мобильный компьютерный класс ICL для начальной школы в сборе(1+11)	1
3	Интерактивная горизонтальная панель	1
4	Интерактивный аппаратно-программный комплекс (март 2009г.)	1
5	Интерактивная доска с программным обесп. Interwrite Dualboard	2
6	Мультимедийный компьютер в сборе	4
7	Электронное двухэкранное панельное устройство " en Tourage Pocket eDGe"	25
8	Комплект учебно-лабораторного оборудования	1
9	Учебно-лабор. оборуд. Комп. №2 (оборуд. для цифровых лабораторий для кабин. физики. химии, биологии)	1
10	Портативный компьютер учителя RoverBook Neo 601	1
11	Портативный компьютер ученика RoverBook Steel N 607	1
12	Тележка для компьютеров, оснащенная электрикой "Rovermate T6"	1
13	Портативный компьютер ученика RoverBook Steel N 607	12
14	Портативный компьютер учителя RoverBook Neo E602	16
15	Тележка для компьютера Rovermate T6	1
16	Стационарный программно-технический комплекс Симтемный блок, Монитор	1
17	Радиосистема NADY UHF -24 HT	1
18	Мультимедийный короткофокусный проектор	1
19	Интерактивный комплекс (Доска маркерная BRAUN PHOTO TECHNIC	1

20	Микроскоп ученический	1
21	Персональный компьютер	1
22	Принтер "Canon"	2
23	Принтер HP LASER JET 1018	1
24	Принтер Seiko 6200	1
25	Рабочее место библиотекаря	1
26	Рабочее место ученика-1	1
27	Рабочее место ученика-2	1
28	Рабочее место ученика-4	1
29	Рабочее место ученика-3	1
30	Сканер Canon CS LIDE25	1
31	Телевизор вел.цветной	1
32	Музыкальный центр	1
33	Мультимедийный компьютер	5
34	Принтер Xerox WorkCentre 5016/B	1
35	Ксерокс Canon FC-108	1
36	Персональный компьютер	1
37	Рабочее место ученика Intel Celeron-D 346 /	1
38	Рабочее место ученика Intel Celeron-D 346 /	1
39	Рабочее место ученика E2160	1
40	Рабочее место ученика (1)E 2160. Intel Core2Duo	1
41	Рабочее место ученика (2)E 2160. Intel Core2 Duo/i945PL/GS 256 Mb/1Gb/SATA 160Gb	1
42	Принтер HP Laser Jet M1005 (1)	1
43	Принтер HP Laser Jet M1005 (2)	1
44	Принтер HP LaserJet 1018 1200dpi	1
45	Рабочее место ученика 2008г.(1)	1
46	Рабочее место ученика 2008г.(2)	1
47	Принтер HP LaserJet M1005 (2008г)-1	1
48	Принтер HP LaserJet M1005 (2008г)-2	1
49	Ноутбук HP Compag 530 15.4 WXGA T2600 (2/16GHz/667) 1Gb 120Gb DVDRW WL-g VHB	1
50	Ноутбук HP (2)	1
51	Ноутбук HP (3)	1
52	Музыкальный центр MISTERY MMK-763U	1
53	Музыкальный центр SONY MHC-GZR5D	1

54	Музыкальный центр SONY MHC-RV222D	1
55	Рабочее место ученика	3
56	проекционное оборудование (проектор) Acer X1130P	1
57	Комплект сетевого оборудования : Wi-Fi адаптеры	1
58	ПК-рабочее место ученика	8
59	ПК-рабочее место учителя	1
60	Доска прямой проекции SMART Board 660	1
61	Видеокамера цифровая Sony PBC-SR12E	1
62	Мультимедийный компьютер в сборе	1
63	Проектор Mitsubishi XD221U.	1
64	Рабочее место ученика	1
65	Фотоаппарат Panasonic DMC-FX35EE-W	1
66	Рабочие место ученика	4
67	Телевизор LCD Techno 3215	5
68	Принтер HP LaserJet M1120	6
69	Ноутбук ASUS X58L	5
70	Комплект сетевого оборудования. Wi-Fi адаптеры	1
71	Персональный компьютер-рабочее место ученика	3
72	Персональный компьютер-рабочее место учителя	1
73	Ноутбук Dell Inspiron 1525 Jet Black 15.4	1
74	Ноутбук (2)	1
75	HP Color LaserJet 1600. 600 dp	1
76	Принтер HP LaserJet M1020	4
77	Мультимедийный проектор INFOCUS IN124ST (3D Ready)	2
78	Комплект электроснабжения кабинета физики и химии КЭС-ФК	1
79	Проектор BenQ MP515 DLP,	3
80	Экран Dinon Normal 180*180 настенный	3
81	Интерактивная доска SmartBoard 680	3
82	Проектор Acer x 1261	4
83	Принтер HP Laser Jet P 1505N	1
84	Интерактивная доска Smart Board 680	1
85	Проектор Acer X 1161	1
86	Сканер HP ScanJet G3110	1
87	Проектор Acer X 1161	1

88	Портативный компьютер ученика	4
89	Музыкальный центр TLS Education	1
90	Ксерокс автоподача Canon FC 128, A4, 4ppm	2
91	Принтер HP LaserJet 1020, 1200 dpi, 18 скорость стр/мин, RAM 8 Mb	3
92	ФАКС	1
93	Принтер HP	3
94	Интерактивная доска 80 IQBoard ET-D AD080	1
95	Компьютер в сборе	10
96	Мультимедийный компьютер в сборе	1
97	Мультимедийный компьютер E 6500	1
98	Мультимедийный проектор с экраном	1
99	Мультимедийный компьютер E 6500	1
100	Принтер HP Laser Jet M 1120	7
101	Принтер 6200	1
102	Принтер Epson	1
103	Принтер MB-216	1
104	Проектор ACER x1161	1
105	Проектор EPSON EB -X (V11H284140)	2
106	Проектор EPSON EB-x9 (V11H375040)	2
107	Рабочие место библиотекаря ПК	1
108	Рабочие место ученика	10
109	Рабочие место учителя	1
110	Цветной телевизор	1
111	Экран Da-Lite Class-Rate 178x178	2
112	Экран Economy-P 200x200 MW 1:1 настенный	1
113	Экран рулонный настенно-потолочный Da-Lite Model B	3
114	Интерактивная доска	1
115	Принтер HP Laser Jet Pro P1102	1
116	Интерактивная доска SMART Board 680	2
117	Проектор проекционный BENQ MS500	2
118	Интерактивная доска с двумя допол.створками под мел PolyVision eno flex 2620A	2
119	Ноутбук Aser ASPIRE 7750	1
120	Проектор EPSON EB -S11	1
121	Экран Classic Nomma 153x153	1

122	Компьютер в сборе	3
123	Мультимедийный компьютер -рабочее место учителя	2
124	Интерактивная доска IQBoard PS S080	2
125	Принтер Brother HL 4150CDN	2
126	Принтер МФУ HP Color Laser Jet Pro CM1415Fn MFP	1
127	Принтер МФУ Xerox Work Centre 3045B	10
128	Проектор Optoma DS329	2
129	Телевизор ЖК 42 PHILIPS 42PFL 3007H/ 60 с кронштейном	2
130	Музыкальный центр Samsung MX-E 630D	2
131	Цифровая видеочка Sony HDR CX 190E с флеш-картой 16	1
132	Цифровой фотоаппарат NIKON D3100 kit (18-55 mm f/3.5-5.6	1
133	Цифровой фотоаппарат SONY Cyber shot DSC-W630	4
134	Мультимедийный короткофокусный проектор Unifi 35	1
135	Монитор Samsung	2
136	Интерактивная доска SMART Board 660	1
137	Системный блок intel i52-2320/P8H61/4096/1Tb/1G	1
138	Yamaha MG-124CX микшерный пульт 4-6микр/лин.моно+4лин.стерео вх..2AUX/HFL.инсер	1
139	Телевизор SAMSUNG IE 46 EH5007K, со встроенным цифровым тюнером	1
140	Датчик кислорода 0-100% SensorLad SL 2204	2
141	Цифровой беспроводной USB-микроскоп с программным обеспечением HDC-012W	6
142	Коммутатор управления классом ANTEN/VANCRYST	1
143	Цифровой беспроводной USB-микроскоп с программным обеспечением HDC-012W	1
144	Датчик температуры -50-+150C. SENSORLad SL 2145	1
145	Датчик влажности 0-100C. SENSORLad SL 2207	6
146	Регистратор данных(Система сбора данных)Sensor Lad SL 1001	8
147	Аппаратно диагностический комплекс "АРМИС"	1
148	пожарная сигнализация и система оповещение людей о пожаре в здании №1,2	1
149	Машинка швейная "Подольск"	1
150	Вешалка театральная	4
151	Швейная машинка "Верита"	1
152	аппаратно -программный комплекс "ОКО" с выводом радиосигнала	2
153	Аппаратно-программный комплекс "ОКО" с выводом радиосигнала	1
154	Видеорегистратор BestDVR-1605Light-NET 16 канальный	27
155	Видеокамера LTV-CDS-B600L-3.6 аналог	1

156	Видеорегистратор SafeVision SV-860B 8-ми канальный	1
157	Видеокамера LTV-CDS-B600L-3.6 аналог	1
158	Термометр	1
159	Набор хим.посуды и принадлежностей для демонстративных работ а начальной школе	1
160	Набор хим.посуды и принадлежностей для демонстративных работ а начальной школе	1
161	Вывиска	1
162	Стелаж библиотечный 4	1
163	Стелаж книжный	1
164	Телефон	1
165	Стелаж библиотечный 1	1
166	Стелаж библиотечный 2	1
167	Стелаж библиотечный 3	1
168	Стелаж библиотечный 5	1
169	Стелаж библиотечный 6	1
170	Утюг Vitek VT-1221 (2020W)	1
171	Бензогенератор	1
172	Трехэлементная настенная доска	8
	Технические средства (в 2018 г.)	
173	Принтеры	10
174	Компьютеры	9
175	Оборудование для кабинета логопеда	1
176	Интерактивные доски	4

Автоматизированные рабочие места оборудованы в следующих помещениях школы.

№	Кабинет установки АРМ	Количество
1.	Кабинет директора	1
2.	Кабинет заместителя директора по учебно-воспитательной работе	2
3.	Кабинет заместителя директора по воспитательной работе	1
4	Бухгалтерия	1
5	Касса	1

6	Кабинет заместителя директора по административно-хозяйственной работе	1
7	Учительская основной школы	1
8	Актовый зал	1
9	Кабинет заместителя директора по учебно-воспитательной работе 1 уровня образования	1
10	Кабинет психолога	1
11	Кабинет начальной школы	11
12	Кабинет логопеда	1
13	Кабинет хореографии	1
14	Мастерские	1
15	Кабинет иностранных языков	4
16	Кабинет информатики	2
17	Кабинет технологии	1
18	Кабинет биологии	1
19	Кабинет математики	3
20	Кабинет обществознания и права	1
21	Кабинет русского языка	1
22	Кабинет физики	1
23	Кабинет истории	1
24	Кабинет географии	1
25	Кабинет химии	1
26	Кабинет литературы и БДЦ	1
27	Кабинет ОБЖ	1
28	Кабинет литературы	1
29	Компьютерный класс	2
30	Лаборатория по биологии и химии	1
31	Лаборатория по физике	1
32	Библиотека	1
Всего:		50

Оборудование, приобретенное в рамках государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» (для использования детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ).

Наименование ОО, в которой созданы условия для инклюзивного образования детей-инвалидов, в рамках государственной программы РФ «Доступная среда» на 2011-2015 годы	Приобретенное оборудование
МБОУ СОШ № 3 сл.Б-Орловка	Подъёмное устройство для лестничных маршей.
	Аппаратно-программный комплекс для слабовидящих детей.
	Аппаратно-программный комплекс для слабослышащих детей.
	Аппаратно-программный комплекс для детей с ДЦП.
Монтессори-оборудование (для детей с нарушением интеллекта).	
В 2014-15 учебном году школа получила оборудование для детей с ОВЗ (для слабовидящих, для слабослышащих, для детей с нарушениями ОДА и оборудование Монтессори).	

Пополнение материально-технической базы учреждения в декабре 2019 года:

1. Аппаратно-программный комплекс для детей с нарушениями речи.
1. Интерактивная панель Teach Touch, диагональ экрана 65 дюймов – 2 шт.
2. Комплект оборудования для кабинета физики.
3. Комплект оборудования для кабинета химии.
4. Мобильный класс (14 ноутбуков).
5. Ученические столы- 128 шт.
6. Ученические стулья- 256 шт.

В 2020 году приобретено 5 многофункциональных устройств и 1 интерактивная доска.

В июле-августе 2022 года поставлено оборудование в рамках проекта «Точка роста»:

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ СОШ №3 сл.Б-Орловка создан в 2022 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования. Центры «Точка роста» на базе общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов создаются для формирования условий для повышения качества общего образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современного оборудования, повышения квалификации педагогических работников и расширения практического содержания реализуемых образовательных программ.

Центр «Точка роста» является частью образовательной среды общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:

- преподавание учебных предметов из предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Обществознание и естествознание», «Математика и информатика», «Технология»;
- внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественно-научной и технологической направленностей;
- дополнительное образование детей по программам естественно-научной и технической направленностей;
- проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;
- организация образовательных мероприятий, в том числе в дистанционном формате с участием обучающихся из других образовательных организаций.

«Цифровая образовательная среда»- ноутбуки, МФУ.

В 2023 году поступлений не было.

3.4.2. Комплексное оснащение учебного процесса.

Показатель		Фактический показатель
Наличие/отсутствие акта готовности образовательной организации к текущему учебному году и (или) заключений Госпожнадзора и Роспотребнадзора		Имеется
Материально-техническое оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:	- ведения официального сайта образовательной организации	Да, soch3roomart@yandex.ru
	- доступа в школьной библиотеке	Да
	- к информационным ресурсам Интернета	Да
	- коллекциям медиа-ресурсов на электронных носителях;	Да
	- создания и использования информации;	Да

	- получения информации различными способами	Да
	- реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся;	Да
	- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность	Да
	- проведения экспериментов, наблюдений (включая наблюдение микрообъектов);	Да
	- планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов	Да
наличие учебно- лабораторного оборудования для выполнения в полном объеме практической части реализуемых образовательных программ		Да

3.4.3. Информационно-образовательная среда.

	Показатель	Фактический показатель
Требования к информационно-образовательной среде основной образовательной программы общего образования на 1-3 уровнях, а также уровне дошкольного образования	Информационно-образовательная среда образовательного учреждения обеспечивает: - информационно-методическую поддержку образовательного процесса и его ресурсного обеспечения;	Да
	- мониторинг и фиксацию хода и результатов образовательного процесса;	Да
	- мониторинг здоровья обучающихся;	Да
	- современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации;	Да
	- дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса:	Через электронные журналы «Электронная школа будущего. Образование»
	а) обучающихся, их родителей (законных представителей);	Да
	б) педагогических работников,	Да

	в) органов управления в сфере образования	Да
	г) общественности	Да
	д) учреждений дополнительного образования детей	Да
	- % педагогических, руководящих работников образовательного учреждения компетентных в решении профессиональных задач с применением ИКТ;	100%
	- обеспечена поддержка применения ИКТ	100%
Требования к материально-техническим условиям реализации основной образовательной программы в части наличия автоматизированных рабочих мест педагогических работников: на 1 уровне на 2 и 3 уровнях, а также на уровне дошкольного образования	% учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом педагогических работников	100%
	% учебных кабинетов с автоматизированным рабочим местом обучающихся и педагогических работников	100%
Наличие/отсутствие внутренней локальной сети		Отсутствует

3.4.4. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации основной образовательной программы общего образования:

Показатель		Фактический показатель	оснащенности
Учебная, учебно-методическая литература и иные библиотечно-информационные ресурсы 1-3 уровне	Обеспечение информационной поддержки образовательной деятельности обучающихся и педагогических работников на основе современных информационных технологий в области библиотечных услуг	Все компьютеры с выходом в Интернет по оптоволоконной сети или WI-FI, методические диски по основным образовательным	100%

		программам, медиатека	
	учебников	14673	100 %
	экземпляров художественной литературы	5572	100 %
	экземпляров методической литературы	695	100 %
	энциклопедий	146	100 %
	словарей	329	100 %
	медиатека	772	100 %

4. Содержание образовательного процесса

4.1. Основные образовательные программы (по видам общеобразовательных программ), реализуемые в средней (начальной, основной) общеобразовательной школе

Показатель		Фактический показатель
Соответствие реализуемых основных образовательных программ виду образовательной организации	- реализуемая основная образовательная программа регламентирует особенности организационно-педагогических условий и содержание деятельности школы по реализации ФГОС, федерального компонента государственного стандарта общего образования	да
	- реализуемая основная образовательная программа соответствует виду образовательной организации	соответствует
	- реализуемая основная образовательная программа прошла процедуру согласования и утверждения в соответствии с уставом образовательной организации	утверждена руководителем ОО и согласована с Управляющим советом.
Преимственность основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования	- соблюдена преимущественность основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.	да
Требования к структуре основной образовательной программы начального общего	- структура основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования соответствует Федеральным	да

образования, основного общего образования, среднего общего образования	государственным образовательным стандартам, Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования	
	- выполнение требований к структуре по минимальному и максимальному количеству учебных часов на каждой уровне	да
	- выполнение требований к структуре по внеурочной деятельности на первом уровне общего образования по направлениям развития личности; - спортивно-оздоровительное; духовно-нравственное; социальное; общеинтеллектуальное; общекультурное.	да
Требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования	- определены требования к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования; - зафиксирован системно-деятельностный подход; - наличие преемственности результатов для разных ступеней.	да да да
Требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования	- определены требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования: - кадровым; - финансовым; - материально-техническим; - иным (информационно-образовательная среда, учебно-методическое обеспечение).	да да да да
Цели основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования.	- отражена специфика образовательной программы данного вида общеобразовательного учреждения, специфика ступеней общего образования, специфика региона, муниципалитета.	да
Адресность основной образовательной программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования	- учтены потребности и запросы участников образовательного процесса;	да

4.2. Учебный план.

Показатель		Фактический показатель
Процедура согласования и утверждения учебного плана в соответствии с нормативными документами		утверждён руководителем ОО, согласован с Управляющим советом
Соответствие учебного плана учебному плану ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, обновленным ФГОС НОО и обновленным ФГОС ООО.	- по соотношению частей для распределения учебных часов на изучение учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования, регионального компонента и компонента общеобразовательного учреждения (обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, включающей внеурочную деятельность).	соответствует
	- в части соответствия максимальному объёму учебной нагрузки;	соответствует
	- в части соблюдения минимального количества часов на каждый предмет в соответствии с базисным учебным планом начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования;	соответствует
	- в части соблюдения преемственности в распределении часов по классам и уровням обучения;	соответствует
	- в части реализации регионального компонента;	соответствует
	- в части соответствия наименований учебных предметов БУП, ФГОС, УМК;	соответствует
	- в части реализации потребностей и запросов участников ОП	соответствует
	- в части реализации обновленных ФГОС НОО и ООО.	соответствует

4.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин.

Показатель		Фактический показатель
Наличие рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и их соответствие ФОП и ФАОП 1-3 уровня обучения		соответствует
Соответствие рабочих	- порядку разработки рабочих программ в соответствии с локальным	соответствует

программ учебных курсов, предметов, дисциплин	актом, регламентирующим данный порядок; - структуре рабочей программы; - целям и задачам основной образовательной программы образовательной организации.	соответствует соответствует
Реализация рабочих программ в соответствии с учебными планами и графиком учебного процесса (% от общего объема)		100

4.4. Расписание учебных занятий.

Процедура согласования и утверждения расписания учебных занятий в соответствии с нормативными документами		Утверждено руководителем ОО, согласовано с учредителем и Роспотребнадзором, с рекомендациями главного санитарного врача по предупреждению распространения коронавирусной инфекции
Соответствие расписания занятий режиму работы ОО, уставу (пятидневная, неделя) и требованиям СанПиН		да
Расписание занятий предусматривает	на первом уровне обучения чередование основных предметов с уроками музыки, ИЗО, труда, физкультуры	да
	на втором и третьем уровне обучения чередование предметов естественно-математического и гуманитарного циклов	да
	дневную и недельную работоспособность обучающихся	да
	для обучающихся 5-9 классов сдвоенные уроки только для проведения лабораторных, контрольных работ, сочинений, уроков технологии	да
	- в 10 - 11 классах проведение сдвоенных уроков	нет
	- продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 или 3 уроков) - 30 минут: вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устраивать две перемены по 20 минут каждая.	да (все перемены по 10 минут и две перемены по 20 минут)
Соответствие расписания занятий учебному плану в части:	- наименования учебных предметов и элективных курсов;	да
	- количества часов в расписании занятий и учебном плане;	да

- соблюдения предельно допустимой аудиторной учебной нагрузки и объема времени, отведенного учебным планом образовательного учреждения для изучения учебных предметов	да
---	----

5. Качество подготовки обучающихся и выпускников.

Показатель	Фактический показатель
Результаты (динамика) внутренней системы оценки качества образования:	<ul style="list-style-type: none"> - начальной школы (за 3 года); 38/42/46,8 - основной школы (за 3 года); 28/27/26 - средней школы (за 3 года). 40/66/35
Средний балл ОГЭ:	<ul style="list-style-type: none"> - по математике в 9 классах в 2021/2022/2023 годах (*динамика по сравнению с максимально возможным); 3,0/3,0/3,0 - по русскому языку в 9 классах в 2021/2022/2023 годах (* динамика по сравнению с максимально возможным). 3,5/4,0/4,0
Средний балл ЕГЭ:	<ul style="list-style-type: none"> - по математике в 11 классах в 2021/2022/2023 годах (* динамика за три года); 57/65/78 - по русскому языку в 11 классах в 2021/2022/2023 годах (* динамика за три года) 69/69/68
Победители и призеры Всероссийской олимпиады школьников за 3 последних года:	<ul style="list-style-type: none"> - число победителей и призеров на федеральном уровне; 0/0/0 - число победителей и призеров на региональном уровне; 0/0/0 - число победителей и призеров на муниципальном уровне. 2/2/1
Поступление выпускников 11 классов в ВУЗы и СУЗы за 3 последних года	- ВУЗы (бюджет) 6%/18%/ 6%
	- ВУЗы (внебюджет) 7%/18%/0%
	- СУЗы (бюджет) 36%/45%/ 65%
	- СУЗы (внебюджет) 7%/9%/29%
	-вузы других государств 0%/9%/0%

6. Организация методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ.

Показатель	Фактический показатель
------------	------------------------

Локальные акты, регламентирующие методическую деятельность 1-3 уровне обучения	имеются	
Наличие диагностики по выявлению потребностей педагогических кадров, профессиональных возможностей, готовности к инновационной, научно-исследовательской деятельности.	имеется	
План методической работы школы	<ul style="list-style-type: none"> - наличие плана методической работы; - план методической работы составлен на основе анализа деятельности учреждения за истекший период; - план методической работы обеспечивает непрерывность профессионального развития педагогических работников, реализует компетенцию образовательной организации по использованию и совершенствованию методик образовательного процесса и образовательных технологий; - наличие в плане методической работы образовательной организации раздела, обеспечивающего сопровождение введения обновленных ФГОС и сопровождения перехода на ФОП; - наличие материально-технического и информационного обеспечения введения ФГОС; - спланировано овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС; - спланировано освоение новой системы требований к оценке достижений обучающихся (личностным, метапредметным, предметным); - определены формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования; 	<p>есть да да есть да да да да</p>
Методические объединения учителей	- наличие в ОО предметных методических объединений, удовлетворяющих запросы учителей по совершенствованию научно-методической подготовки для успешного решения задач ФГОС;	МО учителей начальных классов; МО учителей филологии; МО учителей естественных и общественных наук; МО учителей математики, информатики, физики; МО учителей физической культуры, технологии, ОБЖ, ИЗО и основ

	<p>- обеспечение системы непрерывного образования педагогических кадров;</p> <p>- обеспечение индивидуального повышения научно-теоретической и методической компетентности.</p>	<p>нравственности; МО классных руководителей.</p> <p>да</p> <p>да</p>
<p>Опытно-экспериментальная деятельность</p>	<p>- направление, тема опытно-экспериментальной деятельности</p>	<p>МБОУ СОШ №3 сл. Б-Орловка:</p> <p>1. Пилотным учебным заведением по апробации проекта «Шахматы в школе» (Приказ № 338 от 23.04.2012г. МО и ПО РО).</p> <p>2.Реализует пилотный проект «Здоровьесбережение школьников» (Приказ от 23.01.2013 г. МО и ПО РО).</p> <p>4. Реализует программу «Питание школьников» (Постановление №1108 от 14.11.2012 г.)</p> <p>6.Является базовым учреждением по пропаганде БДД (Приказ №295 от 31.08.2012 г. ОО МР)</p> <p>8. Реализует программу «Доступная среда»</p> <p>9. Является областной пилотной площадкой по апробации электронных форм учебников (Приказ МО и ПО РО №932 от 18.12.2015 г.)</p> <p>10. Является Муниципальным методическим ресурсным центром (Приказ МО и ПО РО №40 от 29.01.2016 г.)</p> <p>11. Является базовой площадкой по реализации федеральных проектов «Точка роста» и «Цифровая образовательная среда».</p> <p>12. Два учителя включены в региональный методический актив Ростовской области</p>

	<p>наличие целевой программы опытно-экспериментальной деятельности;</p> <p>- наличие оптимальной ресурсной (методической, кадровой, мотивационной и т.д.) обеспеченности опытно-экспериментальной деятельности.</p>	<p>(приказ МО РО от 07.02.2022 г. №105).</p> <p>13. Один учитель осуществляет тьюторское сопровождение учителей на региональном уровне в рамках проекта «Современная школа».</p> <p>14. Один учитель включен в региональную базу наставников Ростовской области.</p> <p>15. Осуществление адресной методической поддержки в рамках проекта «500+».</p> <p>16. Экспертная оценка примерных рабочих программ по обновленным ФГОС-2022(29% учителей школы).</p> <p>да</p> <p>да</p>
<p>Самообразование педагогических работников общеобразовательной организации</p>	<p>- наличие диагностики педагогических затруднений, с учётом итогов аттестации, психолого-педагогической подготовки, профессиональной готовности к реализации ФГОС, целей и задач основной образовательной программы общего образования школы.</p> <p>- формы самообразования.</p>	<p>да</p> <p>Изучение методической литературы, взаимопосещение уроков, семинаров, круглых столов, работа в Интернет сообществах, посещение образовательных порталов, обобщение опыта, посещение КПК</p>

Региональные мероприятия за последние 3 года.

Год	Наименование мероприятий, проведенных на базе ОО
2021	1)Спасибова Е.В. осуществляла тьюторство учителей математики в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»(благодарственное письмо ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО). 2) Школа осуществляла методическое сопровождение МБОУ СОШ №10 х. Новосадковка, которая по результатам ВПР была отнесена к школам с низкими результатами.
2022	Учителя Спасибова Е.В. и Никитюк Н.И. входят в состав регионального методического актива и участвуют в работе актива(приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 07.02.2022 г. №105).
2023	Учителя Спасибова Е.В. и Никитюк Н.И. входят в состав регионального методического актива и участвуют в работе актива(приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 07.02.2022 г. №105).

7. Обеспечение содержания и воспитания обучающихся.

	Показатель	Фактический показатель
Кадровое обеспечение деятельности организации, обеспечивающей духовно-нравственное развитие, воспитание обучающихся (* количество и % укомплектованности): 1 уровень образования	наличие специалистов, осуществляющих реализацию воспитательной деятельности:	
	- учителя;	15
	- воспитатели ГКП;	1
	-классные руководители;	15
	- педагоги дополнительного образования;	0
	-зам.директора по УВР	1
	-педагог-организатор	1
	-зам.директора по ВР	1
	-педагог-психолог	1
	-социальный педагог	1
2 уровень образования	-учитель-логопед	1
	-учитель-дефектолог	1
	- учителя;	35
	- педагоги дополнительного образования;	0
	- воспитатели ГПД	0
	- классные руководители	15

	- педагог-организатор;	1
	-заместитель директора по учебно-воспитательной работе;	2
	-заместитель директора по ВР;	1
	-педагог-психолог;	1
	-социальный педагог;	1
	-педагог-психолог;	1
	-учитель-логопед	1
3 уровень образования	- учителя;	29
	- педагоги дополнительного образования;	0
	- воспитатели ГПД	0
	- старший вожатый;	0
	- классные руководители;	3
	- педагог-организатор;	1
	-заместитель директора по учебно-воспитательной работе;	2
	-педагог-психолог;	1
	-социальный педагог;	1
	-зам.директора по ВР	1
Полнота реализации программ (* %):	-духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся; - воспитания и социализации обучающихся.	полностью
Наличие ученического самоуправления (детских и юношеских общественных организаций), эффективность их работы подтверждена документами.		есть
Наличие мониторинга воспитательного процесса.		есть
Реализация внеурочной деятельности:	- наличие в образовательной программе (учебном плане) ОУ организационной модели внеурочной деятельности, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС и условиями образовательного процесса:	да
1 уровень образования	- инновационно-образовательная модель;	да
2-3 уровни образования	внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности: - духовно-нравственное;	да

		<ul style="list-style-type: none"> - физкультурно-спортивное и оздоровительное; - социальное, -общейинтеллектуальное, общекультурное в следующих формах: - кружки; - художественные студии, спортивные клубы и секции; - юношеские организации; - научно-практические конференции; - школьные научные общества; - олимпиады; - поисковые и научные исследования; - общественно полезные практики; - военно-патриотические объединения - и т. д. 	<p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>нет</p> <p>да</p> <p>нет</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p>
Материально-техническое информационно-техническое обеспечение внеурочной деятельности (*% оснащенности):	и	<ul style="list-style-type: none"> -наличие помещений; -наличие оборудования в учебных помещениях; -наличие инвентаря. Наличие ИКТ для: -проведения мониторинга профессионально-общественного мнения среди педагогов, обучающихся, родительской общественности; -создания и ведения различных баз данных; -дистанционного взаимодействия ОО с учреждениями науки, культуры, спорта, досуга; другими социальными партнерами; - обеспечения процесса планирования, контроля реализации внеурочной деятельности. 	<p>Спортивный зал, хореографический зал, кабинет педагога- организатора, кабинет психолога, актовый зал, библиотека, кабинет информатики,</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p> <p>да</p>
Охват обучающихся внеурочными занятиями (*% от общего количества):		<ul style="list-style-type: none"> -1 уровень образования; -2 уровень образования; -3 уровень образования 	100 %
% выполнения реализуемых образовательных программ, проектов внеурочной деятельности			100%
Наличие необходимых условий для организации работы с одаренными детьми			да
Участие обучающихся в, фестивалях,		- на всероссийском уровне;	нет

акциях, проектах, конкурсах, выставках, научных конференциях, научно-исследовательской деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - на региональном уровне; - на муниципальном уровне. 	да да
Результаты работы с обучающимися, воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья	- организация работы и условий для освоения обучающимися, воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы и их интеграции в образовательном учреждении, включая оказание им индивидуально ориентированной психолого-медико-педагогической помощи, а также необходимой технической помощи с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.	да
Результаты работы учреждения по физкультурно-оздоровительной работе с обучающимися:	<ul style="list-style-type: none"> - проведение в соответствии с планом Дней здоровья; - физкультурно-оздоровительных мероприятий в режиме учебного дня (физкультурных минуток на уроках, прогулок на свежем воздухе. - динамических перемен; - спортивных часов в ГКП 	да да да да да
Динамика показателей здоровья обучающихся (% обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к основной физкультурной группе)		<i>Указать результаты мониторинга состояния здоровья обучающихся (за 3 года)</i> 1 уровень: 2021-74, 2022-71, 2023- 28 2 уровень: 2021 – 84, 2022-80, 2023-70 3 уровень: 2021 – 87, 2022-89, 2023-2
Результаты мониторинга физического развития обучающихся.		<i>% обучающихся, имеющих высокий и средний уровни физического развития (за 3 года)</i> 2021- м – 80%, д – 78 % 2022 – м-79%,д-78% 2023- м-81%, д-80%
Динамика преступлений, правонарушений, употребления ПАВ за 3 учебных года		Преступления: 2021-0,2022-0, 2023- 0 Правонарушения: 2021-1, 2022-3, 2023-1 Употребление ПАВ: 2021-0, 2022-0, 2023- 0

Наличие обучающихся, победителей и призеров конкурсов различной направленности, выставок, соревнований, фестивалей, проектов, олимпиад, научно-практических конференций	-на федеральном уровне;	да
	-на региональном уровне;	нет
	-на муниципальном уровне.	да
Работа с родителями	- система работы ОО с родителями основана на принципах совместной педагогической деятельности семьи и ОО; -используются разнообразные форм работы с родителями.	да

Обучающиеся школы неоднократно (2020-2021, 2021-2022, 2022-2023 уч. гг.) становились победителям и лауреатами муниципальных и региональных творческих конкурсов.

2020-2021 учебный год

№	Название конкурса, фестиваля, выставки и т.д.	Результат	Название принимающего участие кружка (секции, творческого объединения)
1.	Районный конкурс плакатов и видеороликов антирекламы табакокурения, алкоголизма и наркомании «Мы выбираем жизнь»	2 место (Гончар А., 10 кл.) 3 место (Романенко А., 8а кл.)	IT-технологии
2.	Районный конкурс социальной рекламы «Чистые руки»	2 место (Гончар А., 10 кл.) 3 место (Стаценко Г., 7б кл.)	IT-технологии

3	Творческий конкурс «Я выбираю – Сделано на Дону»	участие	Арт-студия
4	Районный конкурс «Осенне вдохновение»	участие	Арт-студия Город мастеров
5	Заочный фотоконкурс «Любимец нашей семьи»	2, 3 места	IT-технологии
6	Творческий конкурс «Сделано на Дону! Выбираем лучшее!»	участие	Арт-студия Город мастеров
7	Районный дистанционный фотоконкурс «Альбом памяти»	участие	Страницы истории
8	Экологическая акция «Живи, Елка!»	участие	Эко-топики
11	Конкурс ко Всемирному дню защиты прав потребителей по теме «Борьба с загрязнением пластиковыми материалами»	участие	Эко-топики
12	Районная экологическая акция «Чистой реке – чистые берега»	участие	Эко-топики
13	Районный спортивно-игровой конкурс «Дона славные сыны 2021»	3 место	Спортивные секции
14	Районная акция «Масленица на Дону!»	1,2,3 места	Казачий круг

15	Районный конкурс экологического плаката «Сохрани планету - откажись от пластиковых материалов!»	1 место	Эко-топики
16	Экологическая акция «Очистим поселки и хутора Мартыновского района от бытового мусора»	2 место	Эко-топики
17	Районный экологический слет «Сохраним нашу Землю голубой и зеленой»	3 место	Эко-топики

2021-2022 учебный год

№	Вид мероприятия	Результат	Название принимающего участие кружка (секции, творческого объединения)
1.	Районный конкурс «Осеннее вдохновение»	участие	Арт-студия
2.	Районный конкурс социальной рекламы «Чистые руки»	участие	Арт-студия
3	Районный заочный фотоконкурс «Дай лапу, друг!»	1м 2м 3 м. Юнг А. (6а)	IT-технологии
4	Районный заочный фотоконкурс «Моя мама может все!»		IT-технологии

5	Районный конкурс «Донская красавица»	1 м (Губченко К.) 3м (Мазницына Е.)	Загадки истории
6	Творческий конкурс видеороликов «Я выбираю будущее!»	Пырликас Н. 11 класс Стаценко Г. 8б класс	IT-технологии
8	Краеведческая конференция «Поклонимся минувшим тем годам...»	Остапенко Э. Айдинова С.	Страницы истории
9	Экологический конкурс «Столовая для птиц»	Ниезова Марьям 2 место	Эко-топики
10	Обучающая игра-викторина по ПДД «Осторожно, гололед!»	участие	ЮИД «Три чудесных цвета»
11	Онлайн -флешмоб «ПДД соблюдай – по дороге не гуляй!»	участие	ЮИД «Три чудесных цвета»
12	Акция «Масленица на Дону - 2022»	Крохмаль К. (3м., рисунок) Краснова В. (3м., поделка) Азалханова Э. (2м., рисунок) Рустамова Э. (3м., рисунок) Изнуллаева Д. (1м., рисунок) Амуршаева Э. (2м., рисунок) Бойчук А. (1м., рисунок) Коллективная работа 5б	Арт-студия

		(3м., рисунок) Мамедова Э. (2м., рисунок) Кузнецова П. (3м., рисунок) Лихачева К. (1м., рисунок) Бидзинова А. (3м., рисунок) Комлик С. (1м., рисунок)	
13	Конкурс ко Всемирному дню защиты прав потребителей по теме «Справедливые цифровые финансовые услуги»	участие	Арт-студия
14	Конкурс видеороликов в поддержку сборной России на Олимпиаде-2022 «Мы верим твердо в героев спорта!»	участие	IT-технологии
15	Спортивный флешмоб по выполнению одного из нормативов ГТО	участие	Спортивные секции
16	Районный фестиваль патриотической песни «Мы - патриоты России»	3 место Сардалиев С.	РДШ в нашей школе
17	Районные соревнования по волейболу	3 место	Спортивные секции
18	Областной конкурс резервных и основных отрядов ЮИД «В едином строю: пропагандисты ГАИ - ГИБДД и ЮИДовцы Дона»	2 место	ЮИД «Три чудесных цвета»
19	Районный смотр художественной самодеятельности «Родники культуры»	3 место	РДШ в нашей школе

20	Районный конкурс детского творчества «Пасхальный перезвон 2022»	1 место 2 место 3 место	Арт-студия
21	Районный конкурс чтецов «Рифмы победы» 2022	Парпула В. 2м. Клименко В. 1м Азалханова С. 2м Сулейманова Ф. 2м Карунин А. 3м	РДШ в нашей школе
22	Районный праздник «Планета Талантов»	Участие	РДШ в нашей школе
23	Военно-спортивный слет «Военный городок»	2 место	Юнармия
24	Экологическая олимпиада «Добрая школа»	Участие	Эко-топики
25	Акция «День воды»	Участие	Эко-топики
26	Всероссийский День эколят	Участие	Эко-топики
27	Экологическая акция «Чистые реки - чистые берега»	Участие	Эко-топики

28	IV региональный слет РДШ	Участие	РДШ в школе
29	Конкурс рисунков «САЛЮТ ПОБЕДЫ»	Лузько Дарья Бойчук Александр Краснова Мария Саванчук Богдан Шевердин Кирилл Крохмаль Кира Заутадзе Альбина 1м Петров Максим 2м Мардалиев Мавлюд 3м	Арт-студия

2022-2023 учебный год

№	Вид мероприятия	Результат	Название принимающего участие кружка (секции, творческого объединения)
1	Областной конкурс «Мусор Дону не к лицу»:	2в Костюков Константин-участник 2в Мамедова Ясмин-участник 2б Кахидзе Рыза-участник 3б Кахидзе Асия-участник 2а Одахамов Тимур-участник 3в Камачкина Ника-участник 2а Камачкина Екатерина-победитель областной	ВД «Доноведение»

2	Фотоконкурс про зверей район «Наши меньшие друзья»	2а Камачкина Екатерина 3в Камачкина Ника 3в Белогубов Алексей-3место 3в Балабанова Алиса 3в Величко Константин 3в Петрушка Александр 4в Носов Денис 4в Бурулины Иван и Владимир 2в Бурулина Полина ГКП Ивасенкова Алена 3а Куряева Шушана-1м 3б Ломанов Мустафа	ВД «Доноведение»
3	Районный конкурс «ДОНСКАЯ ОСЕНЬ 2023»	Довбун Рита Анатольевна-1место 1а Абрамова Олеся -2место 3в Камачкина Ника-2 место 3в Балабанова Алиса-3 место 2а Камачкина Екатерина-1 место 4в Бурулин Иван/ Бурулин Владимир-1 место	ВД «Доноведение»
4	Районный конкурс «День мамы»	1 место Рустамова Аинура (2в) 2 место Дусариев Юсуф 1а 1 место Голушкова Анастасия 4б 3 место Чумахидзе Самира 2в 3 место Хихлунова Милена 2в 3 место Лысенко Елизавета 2в 1 место Куряева Хадижа 2а 2 место Краснова Мария 3а 2 место Литвинов Никита3а 1 место Дусариева Сабина 1а 2 место Иванова София 3а	КД «Орлята России»
5	Районный конкурс «Сделано на Дону»	Лысенко Елизавета-2а -участник Яровая Ирина-4в-участник Джафарова Фатима-4в-участник Ермоленко Вера-3в-участнк	ВД «Доноведение»

6	Областной конкурс рисунков «Персонаж здорового образа жизни» ЗОЖ РОСПОТРЕБНАДЗОР	Ермоленко Вера-3в-участнк	ВД «Орлята России»
7	Районный конкурс социальной рекламы «Чистые руки»	Номинация «Плакат» 2 место Исаева З. Крохмаль К. (8а класс) 3 место Коллективная работа Номинация «Видеоролик» 2 место (10а класс)	Кружок «Волшебные краски»
8	Муниципальный этап Спартакиады по волейболу среди средних общеобразовательных организаций	3 место	Спортивные секции
9	Творческий конкурс «Сделано на Дону. Я люблю донские продукты»	3 место Крохмаль Кира	Кружок «Волшебные краски»
10	Традиционный турнир по волейболу среди девушек и юношей, посвященный памяти тренера-преподавателя А.А. Павличенко	3 место	Спортивные секции
11	Всероссийский конкурс «Гуру-физкультуры»	Победители	Спортивные секции
12	Районные соревнования по настольному теннису и шахматам	1 место	Кружок «Белая ладья»

13	Областной смотр готовности отряда ЮИД «Изучаем. Соблюдаем. Пропагандируем ПДД»	участие	Кружок ЮИД «Три чудесных цвета»
14	Турнир по мини-футболу г. Константиновск	участие	Секция по футболу
15	Районные зональные соревнования по баскетболу (юноши и девушки)	1 место (девушки) 3 место (юноши)	Спортивные секции
16	Районные соревнования по баскетболу (финал, девушки)	3 место	Спортивные секции
17	Районная краеведческая конференция «Здесь Родины моей начало...»	2 место	Кружок «Страницы истории»
18	Проект «МедиаПервые» г. Волгодонск	участие	Кружок «Движение Первых»
19	Районные зональные соревнования по волейболу (юноши и девушки)	1 место (юноши) 1 место (девушки)	Спортивные секции
20	Районные соревнования по волейболу (юноши и девушки)	2 место (юноши) 2 место (девушки)	Спортивные секции

21	Районный дистанционный фотоконкурс «Донская Масленица 2023 года»	1 место Бровкова С. Губченко К. 2 место Кульчицкий А. Истомин И. 3 место Трофимчук А.	Кружок «Школьный вестник»
22	Муниципальный этап спартакиады по мини-футболу	участие	Секция по футболу
23	Мероприятие «Школа социального проектирования»	участие	Кружок «Движение Первых»

Количественные данные по школьному этапу всероссийской олимпиады школьников
2023-2024 учебного года

МБОУ СОШ №3 сл.Б-Орловка

образовательная организация

Количество обучающихся в школе	577
В том числе:	
количество обучающихся в 5-6-х классах	130
количество обучающихся в 7-8-х классах	109
количество обучающихся в 9-11-х классах	103

№ п/п	Предмет	Школьный этап
-------	---------	---------------

		Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
1	Английский язык	12	1	1
2	География	3	0	2
3	Литература	13	0	3
4	Обществознание	9	3	2
5	Русский язык	18	1	4
6	Технология	4	0	4
7	Физическая культура	9	2	6
ИТОГО:		68	7	22
ИТОГО (количество физических лиц):		64	6	21

Участие обучающихся в других олимпиадах, конкурсах, соревнованиях.

Бархян М.В.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Образовательный марафон «Сказочная Лапландия» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа, 18.12.2023- 12.01.2024)	Грамота участника: Чижик С., Илясова З., Абрамова О., Чумахидзе М., Заутадзе Р., Болиева А., Бондаренко Р., Богатенкова А., Бидзинов Ю., Хидиров Э., Савенко Э., Рустамова Г., Чумахидзе А Грамота лидера марафона «Сказочная Лапландия» Хамидова Р., Дусариева С., Маддлиева Х., Дусариев Ю., Мавлюдова Б. Грамота за второе место класса по школе в марафоне: Чижик С., Илясова З., Абрамова О., Хамидова Р., Чумахидзе М., Заутадзе Р., Болиева А., Бондаренко Р., Богатенкова А., Дусариева С., Маддлиева Х., Дусариев Ю., Бидзинов Ю., Хидиров Э., Мавлюдова Б., Савенко Э., Рустамова Г., Чумахидзе А.

2	<p>Всероссийская метапредметная олимпиада «Ближе к Дальнему» для 1-го класса</p> <p>(Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), январь, 2024Начало формы</p>	<p>Сертификат участника :</p> <p>Махрамов Ю., Дусариев Ю., Мавлюдова Б.</p>
3	<p>Образовательный марафон « Остров Сокровищ»</p> <p>(Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), 13.01.24–07.02.24</p>	<p>Грамота лидера: Чижик С., Хамидова Р., Заутадзе Р., Садиков С., Бидзинов Ю.</p> <p>Грамота за третье место по школе в марафоне «Остров Сокровищ»: Чижик С.</p> <p>Грамота за первое место класса по школе в марафоне «Остров Сокровищ»: Чижик С., Илясова З., Махрамов Ю., Рустамов М., Абрамова О., Хамидова Р., Чумахидзе М., Заутадзе Р., Антоненко А., Бондаренко Р., Богатенкова А., Дусариева С., Садиков С., Маддлеева Х., Сидоренко В., Дусариев Ю., Бидзинов Ю., Байрахтаров С., Хидиров Э., Мавлюдова Б., Шапазов Ш., Савенко Э., Рустамова Г., Чумахидзе А.</p> <p>Грамота участника марафона «Остров Сокровищ» Илясова З., Махрамов Ю., Рустамов М., Абрамова О., Чумахидзе М., Антоненко А., Бондаренко Р., Богатенкова А., Дусариева С., Маддлеева Х., Сидоренко В., Дусариев Ю., Байрахтаров С., Хидиров Э., Мавлюдова Б., Шапазов Ш., Савенко Э., Рустамова Г., Чумахидзе А.</p> <p>Грамота за второе место по школе в марафоне «Остров Сокровищ» Хамидова Р.</p> <p>Грамота за первое место по школе в марафоне «Остров Сокровищ» Бидзинов Ю.</p>

4	<p>Всероссийская онлайн-олимпиада по математике для 1-го класса, 1 тур .</p> <p>(Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), февраль, 2024</p>	<p>Похвальная грамота за участие в первом туре олимпиады по математике для 1-го класса: Бидзинов Ю., Мавлюдова Б.</p> <p>Сертификат участника в первом туре олимпиады по математике для 1-го класса: Илясова З., Махрамов Ю., Хамидова Р., Маддлеева Х., Дусариев Ю., Байрахтаров С.</p>
5	<p>Образовательный марафон «Цветущие Гавайи»</p> <p>(Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), 08.02.24–04.03.24</p>	<p>Грамота участника марафона «Цветущие Гавайи» Чижик С., Махрамов Ю., Рустамов М., Абрамова О., Чумахидзе М., Болиева А., Антоненко А., Бондаренко Р., Богатенкова А., Дусариева С., Маддлеева Х., Дусариев Ю., Бидзинов Ю., Байрахтаров С., Хидиров Э., Мавлюдова Б., Шапазов Ш., Чумахидзе А.</p> <p>Грамота за первое место класса по школе в марафоне «Цветущие Гавайи» Чижик С., Илясова З., Махрамов Ю., Рустамов М., Абрамова О., Хамидова Р., Чумахидзе М., Заутадзе Р., Антоненко А., Бондаренко Р., Богатенкова А., Дусариева С., Садиков С., Маддлеева Х., Дусариев Ю., Бидзинов Ю., Байрахтаров С., Хидиров Э., Мавлюдова Б., Шапазов Ш., Рустамова Г., Чумахидзе А.</p> <p>Грамота лидера марафона «Цветущие Гавайи» Илясова З., Хамидова Р., Заутадзе Р., Садиков С., Рустамова Г.</p> <p>Грамота за третье место по школе в марафоне «Цветущие Гавайи» Хамидова Р.</p> <p>Грамота за второе место по школе в марафоне «Цветущие Гавайи» Заутадзе Р.</p>
6	<p>Образовательный марафон «Мистические Бермуды»</p> <p>(Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), 05.03.24–30.03.24</p>	<p>Грамота лидера марафона «Мистические Бермуды» Хамидова Р., Заутадзе Р., Бидзинов Ю., Мавлюдова Б., Рустамова Г.</p> <p>Грамота участника марафона «Мистические Бермуды» Чижик С., Илясова З., Махрамов Ю., Абрамова О., Болиева А., Дусариева С., Садиков С., Маддлеева Х., Дусариев Ю., Байрахтаров С., Хидиров Э., Шапазов Ш., Чумахидзе А.</p> <p>Грамота за первое место класса по школе в марафоне «Мистические Бермуды» Хамидова Р., Заутадзе Р., Дусариева С., Садиков С., Дусариев Ю., Бидзинов Ю., Рустамова Г.</p>

		Грамота за второе место по школе в марафоне «Мистические Бермуды» Заутадзе Р. Грамота за первое место по школе в марафоне «Мистические Бермуды» Мавлюдова Б Грамота за третье место по школе в марафоне «Мистические Бермуды» Рустамова Г.
7	Всероссийская онлайн-олимпиада по окружающему миру и экологии для 1-го класса (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), март, 2024	Сертификат участника олимпиады по окружающему миру и экологии для 1-го класса Чижик С., Илясова З., Махрамов Ю., Абрамова О., Богатенкова А., Дусариева С., Шапазов Ш., Рустамова Г., Чумахидзе А. Похвальная грамота за участие в олимпиаде по окружающему миру для 1-го класса Хамидова Р., Заутадзе Р., Садиков С., Дусариев Ю., Бидзинов Ю., Байрахтаров С., Мавлюдова Б.
8	Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-го класса (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), март, 2024	Похвальная грамота за участие в олимпиаде по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-го класса Чижик С., Заутадзе Р.

Вожжова В.А.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Марафон «Навстречу знаниям» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа, сентябрь, 2023)	Грамота за второе место (Одахамов Т., Камачкина Е.)
2	Осенняя олимпиада «Безопасные дороги» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), октябрь, 2023	Диплом победителя - Грушко М., Кондратенко Д. Похвальная грамота - Лысенко Е., Камачкина Е. Сертификат участника - Чумахидзе Р., Одахамов Т.

	Начало формы	
3	Краеведческая онлайн-викторина «Открываем Курскую область» для 2-го класса (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), декабрь, 2023	Диплом победителя- Камачкина Е.
4	Марафон «Эра роботов» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), декабрь, 2023	Грамота - Чумахидзе С., Чумахидзе Р., Кондратенко Д., Камачкина Е., Бадалова С.Конец формы
5	Олимпиада «Культура вокруг нас» для 2-го класса (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), декабрь, 2023	Похвальная грамота - Чумахидзе Р., Одахамов Т. Сертификат участника - Бадалова С.
6	Краеведческая онлайн-викторина «Открываем Екатеринбург» для 2-го класса (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), декабрь, 2023	Сертификат участника - Чумахидзе Р.

Ковалёва Е.Н.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Осенняя олимпиада «Безопасные дороги» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), октябрь, 2023	Диплом победителя – Яровая Ирина Похвальная грамота – Мамедова Нафиса Сертификат участника – Носов Д., Миусова П., Муртазаева З.
2	Международный дистанционный конкурс «Лига эрудитов» (Русский язык, 4 класс), 16.11.2023	Диплом 1 степени- Носов Д. Диплом 2 степени- Мамедова Н Диплом 3 степени- Яровая И. Сертификат- Миусова П.

3	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, 19.10.2023	Участники- Мамедова Нофиса Умаровна Носов Денис Дмитриевич
4	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике, 17.10.2023	Участники- Мамедова Нофиса Умаровна Носов Денис Дмитриевич Яровая Ирина Юрьевна

Сергиенко Е.В.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Осенняя олимпиада «Безопасные дороги» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), октябрь, 2023	Диплом победителя – Крылов Матвей Похвальная грамота – Полумиева Александра Сертификат участника - Кибарова Элиф
2	Международный дистанционный конкурс «Лига эрудитов» (Математика, 4 класс), 16.11.2023	Диплом 1 степени- Полумиева Александра Диплом 2 степени- Крылов Матвей Диплом 3 степени- Кибарова Элиф
3	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, 19.10.2023	Участники- Бондаренко Иван Николаевич Крылов Матвей Георгиевич Полумиева Александра Михайловна
4	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике, 17.10.2023	Участники- Бондаренко Иван Николаевич Крылов Матвей Георгиевич Полумиева Александра Михайловна Заутадзе Нарханым Ренатовна Кибарова Элиф Безгуновна Корниенко Милана Алексеевна Ниёзов Эльхан Исламилович Рустамов Имран Халилович

Мазепина И.В.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	«Безопасные дороги» для 2 класса (Сертификат участника Гаврицкова Е. , диплом победителя Мазниченко Е.
2	«Безопасный интернет»	Сертификат участника Гаврицкова Евгения., Остапенко Татьяна
3	Международный конкурс «Лига эрудитов» по предметам : Русский язык, Математика, Логика ,Литературное чтение Начало формы Конец формы	Диплом 1 степени Мазниченко Екатерина Диплом 1 степени Мухлисова Наиля Диплом 3 степени Кахидзе Рыза Сертификат: Ботнарюк Ксения Гаврицкова Евгения Ломанова Севда Остапенко Татьяна Мустафаев Мустафа Ойдинов Мухаммед

Моисеенко С.А.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Осенняя олимпиада «Безопасные дороги» (Учи.ру - образовательная онлайн-платформа), октябрь, 2023	Диплом победителя – Торбач Екатерина Похвальная грамота – Мазниченко Арина Сертификат участника – Унгуреан Владимир
2	Международный дистанционный конкурс «Лига эрудитов» (Математика, 4 класс), 16.11.2023	Диплом 1 степени- Тайфурова Мадина Диплом 2 степени- Сасько Екатерина Диплом 3 степени- Шаманадзе Хамза Сертификат- Шахвалатова Эмира

Самойлова И.Н.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Олимпиада «Безопасный интернет» для 3-го класса	Диплом победителя-Камачкина Н.
2	Олимпиада «Наука вокруг нас»	Сертификат участника-Краснова М.
3	Олимпиада «Безопасные дороги» для 3-го класса	Диплом победителя-Камачкина Н. Похвальная грамота -Ермоленко В, Петрушка Сертификат участника- Балабанова А ,Краснова М,Петров М, Осипов Л, Озеров С, Таштанов Э, Юрданидзе Д, Ярославцев Ярослав А, Петров М, Юрданидзе Д
4	Олимпиада по шахматам	Диплом победителя-Краснова М.

Довбун Р.А.

№	Наименование олимпиад, конкурсов	Участники, победители
1	Международный конкурс «Лига эрудитов 4» Предмет : Математика	Моисеенко Николай -2 место Мералиева Малак-3место. Участники-Юрашанова Элиф, Кахидзе Асия, Новиков Евгений,Ломанов Мустафа,Ижойкин Матвей

Панчѣхина Е.Г.

Группа кратковременного пребывания:

- Диплом 1 степени международная олимпиада «Лисенок», Мамедова Ханым (20.09.2023г.)
- Победитель (2 место) всероссийской викторины «Время знаний», Ивасенкова Алена (сентябрь 2023г.)
- Победитель (грамота) всероссийской олимпиады «Окружающий мир» (дошкольники), Ивасенкова Алена(13.11.2023г.)

Для обучающихся 4 классов была проведена Всероссийская олимпиада (школьный этап) по русскому языку и математике.

Результаты олимпиады по математике:

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Дата рождения	Класс	Результат (балл)	Тип диплома
1	Карунин Андрей Андреевич	08.10.2013	4а	0	участник
2	Махрамов Ридван Захаддинович	10.10.2013	4а	2	участник
3	Мусаев Умут Мислимович	31.12.2013	4а	0	участник
4	Бондаренко Иван Николаевич	04.10.2013	4б	1	участник
5	Крылов Матвей Георгиевич	01.10.2013	4б	2	участник
6	Полумиева Александра Михайловна	23.09.2013	4б	1	участник
7	Заугадзе Нарханым Ренатовна	17.09.2013	4б	0	участник
8	Кибарова Элиф Безгуновна	21.06.2013	4б	1	участник
9	Корниенко Милана Алексеевна	13.08.2013	4б	0	участник
10	Ниѣзов Эльхан Исламилович	05.04.2013	4б	1	участник

11	Рустамов Имран Халилович	14.07.2013	4б	1	участник
12	Мамедова Нофиса Умаровна	23.12.2013	4в	1	участник
13	Носов Денис Дмитриевич	11.12.2013	4в	0	участник
14	Яровая Ирина Юрьевна	11.12.2013	4в	2	участник

Результаты олимпиады по русскому языку:

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Дата рождения	Класс	Результат (балл)	Тип диплома
1	Карунин Андрей Андреевич	08.10.2013	4а	16,5 б. (63,4%)	участник
2	Адхамова Фаима Шoisмоиловна	19.11.2013	4а	7,9 б.(30.3%)	участник
3	Бадирова Севинч Ясиновна	27.11.2013	4а	7,7 б. (29,6%)	участник
4	Бондаренко Иван Николаевич	04.10.2013	4б	12,9 б. (49,6%)	участник
5	Крылов Матвей Георгиевич	01.10.2013	4б	13,5 б. (51,9%)	участник
6	Полумиева Александра Михайловна	23.09.2013	4б	13,3 б. (52,3%)	участник
7	Мамедова Нофиса Умаровна	23.12.2013	4в	14,1 б. (54,2%)	участник
8	Носов Денис Дмитриевич	11.12.2013	4в	13,9 б.(53,4%)	участник

Пройдены курсы в 2022-2023 учебном году:

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Платформа» по дополнительной профессиональной программе «Моделирование процесса научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров образования», 72 часа, 28.09.2023.

Вожжова В.А.

Прошла образовательную подготовку объемом 8 ак. часов для преподавания программы медиаграмотности.

Стаценко В.Г.

8. Общие выводы:

8.1. Основные направления деятельности учреждения, по которым за последние 3 - 5 лет обеспечена позитивная динамика.

№ п/п	Вид деятельности	Результат				
1.	Учебная деятельность	1. 100% из обучающихся, допущенных к ГИА, получили аттестаты об основном и среднем общем образовании.				
		2. 1% обучающихся 9 классов получили аттестат об ООО особого образца, что на 6% ниже результатов прошлого года.				
		3. 6% получили аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении», что на 30% ниже результатов прошлого года.				
		4. 100% обучающихся 11 класса преодолели на всех предметах ЕГЭ минимальный порог баллов, что свидетельствует о качественной подготовке выпускников к ГИА.				
		5. Медалист по 3 предметам (математика, русский, информатика) показал результат 70% и выше.				
		обученности	Качество обученности			
		2020-2021 уч.год	2021-2022 уч.год	2022-2023 уч.год	2020-2021 уч.год	2021 уч.
		100	99	98	38	4

		100	97	99	28	2
		100	100	95	40	6
		100	97	97	35	4
2.	Воспитательная деятельность	<p>1. Стабильный уровень воспитанности детского коллектива на протяжении последних лет.</p> <p>2. Ежегодный рост удовлетворенности учащихся жизнедеятельностью школы - важнейшего показателя улучшения нравственно- психологического климата в учебном заведении;</p> <p>3. Повышение результативности участия в районных, региональных мероприятиях;</p> <p>4. Увеличение количества учащихся, охваченных кружковой деятельностью.</p> <p>5. Рост активности родительской общественности</p> <p>6. Развитие школьного ученического самоуправления</p> <p>7. Создание каждому ученику условий для самореализации и профессиональной ориентации</p> <p>8. Воспитательный процесс предоставляет большие возможности для патриотического воспитания школьников, так как проводимые мероприятия содержат материал патриотической направленности в формировании гражданских качеств обучающихся школы.</p>				
3.	Методическая работа	<p>1. Имеются результаты работы творческой группы «Одаренные дети»-победители школьного и муниципального туров Всероссийской олимпиады школьников, в том числе на платформе «Сириус»(по математике, информатике, астрономии, физике, химии и биологии).</p> <p>2. Уровень образования всех педагогических работников школы приведен в соответствие с новыми профессиональными стандартами.</p> <p>3. Увеличилось количество учителей, прошедших курсовую переподготовку по различным направлениям.</p> <p>4. Проводится систематическая работа с молодыми специалистами.</p> <p>5. В школе с сентября 2022 года реализуются федеральные проекты «Точка роста» и «Цифровая образовательная среда».</p> <p>6. Реализуются такие проекты и программы, как «Наставничество», «500+», в школе работают учителя, являющиеся членами регионального методического актива, осуществляющие тьюторское сопровождение педагогов Ростовской области.</p>				

8.2. Проблемные поля в деятельности учреждения («зоны риска»).

1. Наличие условно переведенных обучающихся и обучающихся оставленных на повторное обучение.

2. Низкий процент учащихся, являющихся победителями в предметных олимпиадах (ВСОШ) муниципального уровня и отсутствие победителей регионального уровня.

8.3. Намерения по совершенствованию образовательной деятельности:

1. Продолжение работы по совершенствованию системы подготовки к ГИА.
2. Усиление работы по обеспечению 100% уровня обученности обучающихся через анализ причин неуспеваемости, своевременное устранение этих причин.
3. Продолжение развития системы работы по охране здоровья учащихся; создание условий для сохранения и укрепления здоровья учащихся и воспитания стремления к здоровому образу жизни.
4. Создание условий для активного и полезного взаимодействия школы и семьи по вопросам воспитания учащихся.
5. Активизация работы с одаренными обучающимися: индивидуальная работа, работа творческой группы «Одаренные дети», участие в пробных олимпиадах «Сириус».
6. Обеспечение методического сопровождения введения федеральных образовательных программ.
7. Реализация федеральных проектов «Точки роста» и «Цифровая образовательная среда».

9. Результаты анализа показателей деятельности организации

Данные приведены по состоянию на 30 декабря 2023 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	574
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	236
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	288
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	50

Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	151(26%)
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку	балл	26
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по математике	балл	13
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку	балл	68
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике	балл	78
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0(0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	1(1%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	1(5%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	

Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	
– регионального уровня		
– федерального уровня		
– международного уровня		
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	
– с высшим образованием		
– высшим педагогическим образованием		
– средним профессиональным образованием		
– средним профессиональным педагогическим образованием		
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	
– с высшей		
– первой		

Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем: – до 5 лет	человек (процент)	
– больше 30 лет		
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте: – до 30 лет	человек (процент)	
– от 55 лет		
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние 5 лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	
Инфраструктура		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	
Наличие в школе системы электронного документооборота	да/нет	
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней: – рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке	да/нет	
– медиатеки		
– средств сканирования и распознавания текста		
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		
– системы контроля распечатки материалов		

Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	

Анализ показателей указывает на то, что образовательное учреждение имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

Образовательное учреждение укомплектовано достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.