

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Степнохуторская средняя школа № 32»

(ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С УСТАВОМ)

2023 год

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1. Полное и сокращенное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Степнохуторская средняя школа № 32» / МКОУ «Степнохуторская СШ №32»

1.2. Место нахождения (юридический и фактический адреса. При наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса).

Тульская область, Ефремовский район, поселок Степной, ул. Школьная, д. 42

Место осуществления образовательной деятельности

Тульская область, Ефремовский район, поселок Степной, ул. Школьная, д. 42

1.3. Телефоны, факс, электронная почта (E-mail), адрес сайта в сети Интернет.

8(48741)91847, school32.efremov@tularegion.org, <https://shkola32stepnoj-r71.gosweb.gosuslugi.ru/>

1.4. Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ (серия, номер, дата выдачи, кем выдано). Указать ОГРН.

Серия 71 № 002249803, 12января 2012 года, Федеральная налоговая служба. ОГРН 1027102873775

1.5. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (серия, номер, дата постановки на учет, кем выдано). Указать ИНН.

Серия 71 № 002334253, 24.03. 1997 г., Федеральная налоговая служба, ИНН 7113009769

1.6. Устав учреждения

реквизиты: утвержден постановлением администрации муниципального образования город 16 марта 2015 г., зарегистрирован Межрайонной ИФНС России №10 по Тульской области 16 марта 2-15 года, зарегистрирован Межрайонной ИФНС России №10 по Тульской области 16 марта 2015 года

1.7. Свидетельства о государственной регистрации права на здания и земельный участок (серия, номер, дата выдачи, кем выдано).

№186 от 30 августа 1995 года, главой администрации города Ефремова и Ефремовского района

1.8. Лицензия на право ведения / осуществления образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи, кем выдана).

Серия 71Л01 №0001711, регистрационный № 0133/493 28 мая 2015года, бессрочно, Министерство образования Тульской области

№ п/п	Основные и дополнительные общеобразовательные программы			
	Уровень (ступень) образования	Направленность (наименование) образовательной программы	Вид образовательной программы	Нормативный срок освоения
1	Начальное общее образование	общеобразовательная		4 года
2	Основное общее образование	общеобразовательная		5 лет
3	Среднее общее образование	общеобразовательная		2 года

1.9. Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата выдачи, срок действия, кем выдано). В случае необходимости указываются также реквизиты приказа аккредитационного органа об итогах аттестации/

Серия 71Л02 №0000349, 22 июня 2015 года, до 29 ноября 2015 года, регистрационный № 0134/01273. Министерство образования Тульской области .

1.10. Учредитель (учредители) – название организации и (или) Ф.И.О. физического лица

Администрация муниципального образования город Ефремов.

1.11. Реквизиты договоров на обеспечение питания и медицинского обслуживания обучающихся.

Договор на профилактические осмотры детей с ГУЗ ЕРБ «Степнохуторская амбулатория» от 03 июня 2015 г.

1.12. Реквизиты акта о готовности образовательного учреждения к учебному году.

Акт проверки готовности организации, осуществляющей образовательную деятельность, к новому 2022– 2023 учебному году от 21 июня 2022 года (Распоряжение администрации муниципального образования город Ефремов от 05.05.2017 г. № 452-р)

1.13. Руководители образовательного учреждения (указать полностью Ф.И.О. директора, заместителей директора, их квалификационную категорию, профессиональные награды)

ФИО руководителя	Должность	Стаж административной работы	Стаж работы в данной должности	Квалификационная категория	Профессиональные награды
Романова Вера Григорьевна	Директор	41 года	32 лет	Высшая	Отличник народного просвещения
Меренкова Татьяна Владимировна	Заместитель директора по УВР	23 лет	8 года	Высшая	Почетная грамота министерства просвещения РФ

Самообследование проводится по следующим разделам:

- Образовательная деятельность
- Востребованность выпускников
- Кадровое обеспечение
- Библиотечно-информационное обеспечение
- Материально-техническое обеспечение
- Воспитательная работа

Раздел 2. Образовательная деятельность

2.1. Комплектование классов на текущий учебный год (на начало 2023 – 2024)

Класс	Количество классов	Количество обучающихся	Указать наличие классов компенсирующего обучения, специальных (коррекционных) классов, классов предпрофильной подготовки и профильного обучения	Численность обучающихся	
				Граждане РФ	Иностранные граждане
1	1	1	-	1	-
2	1	1	-	1	-
3	1	2	-	2	-
4	1	0	-	0	-
ИТОГО по ступени	3	4	-	4	-
5	1	6	-	6	-
6	1	3	-	3	-
7	1	4	-	4	-
8	1	2	-	2	-
9	1	2	1 (предпрофильная подготовка)	2	-
ИТОГО по ступени	5	16	(профильная подготовка)	16	-
10	0	0	0	0	-
11	0	0	0	0	-
ИТОГО по ступени	0	0	0	0	-

ИТОГО по образовательному учреждению	8	20	1	20	-
---	---	----	---	----	---

Сведения о численности обучающихся за четыре года

Уровень образования	На начало 2022-2023		На начало 2023-2024 год		2020 - 2021 года		2021 - 2022	
	Кол-во классов	Кол-во обучающихся	Кол-во классов	Кол-во обучающихся	Кол-во классов	Кол-во обучающихся	Кол-во классов	Кол-во обучающихся
НОО	3	9	3	4	3	16	3	11
ООО	5	14	5	16	5	10	5	14
СОО	0	0	0	0	1	1	0	0
итого	8	23	8	20	9	27	8	25

Контингент обучающихся стабилен, движение учащихся происходит по объективным причинам (переезд в другие населенные пункты РФ). Все обучающиеся являются гражданами РФ.

2.2. Образовательные программы, реализуемые образовательным учреждением

	Наименования программ
Перечень основных образовательных программ, реализуемых образовательным учреждением	начальное общее образование основное общее образование среднее общее образование

2.3. Сроки освоения основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования

	Значения
Срок освоения основной образовательной программы: начального общего образования	9 лет 4 года
основного общего образования	5 лет
среднего общего образования	2 года

2.4. Режим занятий обучающихся, воспитанников образовательного учреждения

	Начальное общее образование		Основное общее образование		Среднее общее образование	
	по уставу/ локальному акту	фактический	по уставу/ локальному акту	фактический	по уставу/ локальному акту	фактический
Продолжительность учебного года	Не менее 34 недель (1 класс-33 недели)	34 недели (1 класс-33 недели)	Не менее 34 недель	34 недели (9 класс-37 недель с учётом экзаменационного периода)	Не менее 34 недель	34 недели (11 класс-38 недель с учётом экзаменационного периода)
Продолжительность учебной недели	5 дней	5 дней	5 дней	5 дней (9 класс – 6 дней)	6 дней	6 дней
Продолжительность урока	1 класс (1-2 четверти по 35 мин, 3-4 четверти по 40 мин), 2-3 классы – 45 мин	1 класс (1-2 четверти по 35 мин, 3-4 четверти по 40 мин), 2-3 классы – 45 мин	40 минут	40 минут	40 минут	40 минут
Продолжительность перерывов	Для 1-4 классов: после 3 урока 20 минут (для обеда) остальные перемены по 10 минут; для 1 класса после 2 урока-	Для 1-4 классов: после 3 урока 20 минут (для обеда) остальные перемены по 10 минут; для 1 класса после 2 урока-	После 4 урока 20 минут (для обеда) остальные перемены по 10 минут	После 4 урока 20 минут (для обеда) остальные перемены по 10 минут	После 4 урока 20 минут (для обеда) остальные перемены по 10 минут	После 4 урока 20 минут (для обеда) остальные перемены по 10 минут

	динамическая пауза (40 минут)	динамическая пауза (40 минут)				
Продолжительность каникул	30 дней (для 2,4 классов); 37 дней (для 1 класса)	30 дней (для 2,4 классов); 37 дней (для 1 класса)	30 дней	30 дней	30 дней	30 дней
Сменность занятий: - количество классов (указать конкретные классы), занимающихся во 2-ю смену;	-	-	-	-	-	-
- в них обучающихся	-	-	-	-	-	-
1 смена: - начало - окончание	08.30 14.10	08.30 14.10	08.30 15.05	08.30 15.05	08.30 15.05	08.30 15.05
2 смена: - начало - окончание	-	-	-	-	-	-
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	1 класс – не аттестуется, 2-4 классы – по четвертям	1 класс – не аттестуется, 2-4 классы – по четвертям	По четвертям	По четвертям	По полугодиям	По полугодиям

2.5. Обеспеченность учебниками и электронными образовательными ресурсами

Учащиеся 100% обеспечены печатными изданиями учебников, соответствующих федеральному перечню.

2.6. Обеспеченность фондом дополнительной литературы на 2023год

Основная образовательная программа	Учебно-методическая литература (кол. экз.)	Детская художественная литература (кол. экз.)	Научно-популярная литература (кол. экз.)	Справочно-библиографическая литература (кол. экз.)	Периодические издания (наименования)
начального общего образования	0	430	4	15	-
основного общего образования	0	118	21	45	-

2.7. Организация внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы начального общего образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Направления внеурочной деятельности	Формы организации	Привлекаемые ресурсы ¹	Охват обучающихся		Охват обучающихся		Охват обучающихся	
			Количество обучающихся 1-4 классов	Доля обучающихся 1-4 классов от общего количества (%)	Количество обучающихся 5-9 классов	Доля обучающихся 5-9 классов от общего количества (%)	Количество обучающихся 10-11 классов	Доля обучающихся 10-11 классов от общего количества (%)
духовно-нравственное	-	-	-	-	9	56		
общеинтеллектуальное	кружок	-	4	100	16	100		
общекультурное	кружок	-	4	100	16	100		
спортивно-оздоровительное	кружок	-	4	100	16	100		

2.8. Информатизация образовательного учреждения

¹ Перечислить используемые для реализации внеурочной деятельности ресурсы: услуги учреждений дополнительного образования, культуры, спорта, специализированных лагерей, тематических лагерных смен, летних школ и др.

Наличие доступа в сеть Интернет (перечислить, откуда обеспечен доступ), в т.ч. для обучающихся	Имеется; Модем SHDSL, ADSL (договор № 149964111330 «Об оказании услуг по организации виртуальной частной сети пользователя (VPN) на базе оборудования мультисервисной сети Тульского филиала ОАО «РОСТЕЛЕКОМ»)
Скорость передачи данных в сети Интернет	128 кбит/с
Наличие фильтров, обеспечивающих ограничение доступа к информации, несовместимой с духовно-нравственным воспитанием и развитием обучающихся, воспитанников	Фильтр NetPolice; Интернет-цензор
Наличие локальной сети	нет
Количество компьютеров, обеспеченных лицензионным программным обеспечением - всего - в т.ч. используемых в образовательном процессе	21 (из них 6 ноутбуков) 12
Количество обучающихся на 1 компьютер	0,6
Количество мультимедийных проекторов	3
Количество интерактивных досок	5
Количество струйных принтеров	-
Количество лазерных принтеров	11
Количество сканеров	6
Количество копировальной техники	1
Количество видеоаппаратуры	2

2.9. Кадровое обеспечение учебного процесса по основным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования

	количество	% от общего количества
Педагогические работники (всего)	12	100
- штатные	10	83
в т. ч. руководители	2	16,6
- совместители	2	16,6
в т. ч. преподаватели вузов, ссузов	-	-
Образование:		
- высшее	10	83
- среднее специальное	2	16,6
- другое (указать)	-	

Квалификация:		
- высшая категория	6	50
- первая категория	4	33,3
- вторая категория	-	-
- без категории	2	16,6
- соответствие занимаемой должности	-	-
Ученая степень:		
- доктор наук	-	-
- кандидат наук	-	-
Профессиональные награды (перечислить)	3ч - Почетная грамота МОиН РФ 1ч - Почетная грамота Министерства просвещения РФ 2ч - Отличник народного образования 1ч - Почетный работник сферы образования РФ 3ч - Почетная грамота МО ТО	25 8,3 16.7 8,3 25

2.10. Сведения о педагогических работниках на 2023 – 2024 учебный год

Список педагогических работников МКОУ «Степнохуторская СШ № 32 » на 01.09.2023 г., реализующих основную образовательную программу начального общего образования

№ п/п	Ф.И.О.	Должность или преподаваемый предмет (если совмест. – указать)	полная дата рождения (чч.мм.гггг)	Образование, наименование учебного заведения, дата окончания, специальность по диплому	стаж	Аттестация (если есть), категория, № и дата приказа	Курсовая подготовка за послед. 5 лет	Звание, награды, грамоты
1	Карташова Ольга Николаевна	начальные классы	15.05.1975	Средне-специальное Чернское ПУ 1994, педагогика и методика начального обучения	29	Высшая Приказ №306 от 17.03.2021	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (удостоверение 713102711416 от 26.08.2022г, 36 часов) Начальное общее образование в условиях реализации ФГОС (удостовере-	Почетный работник сферы образования РФ

							ние 713100102617 от 16.05.2022, 144 часа)	
2	Меренкова Татьяна Владимировна	начальные классы	26.08.1971	Высшее Тульский ГПУ 1995, педагогика и методика начального обучения	33	Высшая Приказ №1753 от 23.12.2019	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (удостоверение 713100955423 от 12.05.2022г, 36 часов) Начальное общее образование в условиях реализации ФГОС (удостоверение 713100102623 от 16.05.2022, 144 часа)	Почетная грамота Министерства просвещения РФ

**Список педагогических работников МКОУ «Степнохуторская СШ № 32 » на 01.09.2023 г.,
реализующих основную образовательную программу основного общего образования**

№ п\п	Ф.И.О.	Должность или преподаваемый предмет (если совместитель – указать)	полная дата рождения (чч.мм.гггг)	Образование, наименование учебного заведения, дата окончания, специальность по диплому	стаж	Аттестация (если есть), категория, № и дата приказа	Курсовая подготовка за последние 3 года	Звание, награды, грамоты
1	Кузьменкова Татьяна Николаевна	ОДНКНР география, история	27.10.1959	Высшее Целиноградский ГПИ 1980, педагогика и методика начального обучения	41	Первая Приказ № 886 от 05.06.2019	Современные подходы к преподаванию учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России», (удостоверение 713103428632 от 10.04.2023, 144 часа) Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя, (удостоверение 713102711418 от 26.08.2022г, 36 часов) Переподготовка АОН ДПО «Среднерусская академия современного знания» по программе: «Педагогика. Методика преподавания географии», диплом 402419150108 от 17.04.2023, квалификация – учитель географии	Значок «Отличник народного образования»
2	Алехина Нина Петровна	математика	06.11.1953	Высшее Орловский ГПИ 1981, математика	39	Первая Приказ №664 от 12.04.2022	Реализация профессиональных компетенций педагога в условиях реализации ФГОС в рамках преподаваемого предмета (математика, алгебра, геометрия), (удостоверение 402414676966 от 03.09.2021, 120 ча-	Почетная грамота ДО ТО

							сов) Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя, 26.08.2022г, 36 часов	
3	Самойлова Ирина Николаевна	Английский язык, немецкий язык	09.01.1962	Высшее Орловский ГПИ 1984, немецкий и английский язык	39	Первая Приказ № 756 от 17.05.2019	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя, 26.08. 2022г, 36 часов Совершенствование профессиональной компетентности учителя в условиях реализации актуализированных ФГОС ООО (по предмету «Английский язык»), (удостоверение 402418736207 от 26.01.2023г, 144 часа)	Почетная грамота ДО ТО
4	Акимова Галина Васильевна	Химия и биология, музыка	05.02.1966	Высшее Тульский ГПИ 1989, химия с дополнительной специальностью биология	34	Высшая Приказ №70 от 21.01.2020	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя (удостоверение 713102711405 от 26.08. 2022г, 36 часов) Совершенствование профессиональной компетенции учителей биологии и химии в условиях реализации ФГОС (удостоверение 713100598100 от 24.04.2020, 126 часов) Основы цифровой трансформации в сфере образования (для педагогических работников), (удостоверение 713102270007 от 13.12.2021, 72 часа) Переподготовка ООО «Издательство «Учитель» по программе: «Педагогика и методика преподавания музыки», диплом 342416020982 от 05.09.2022 квалификация - учитель музыки	Почетная грамота МО и К РФ
5	Остроухов Сергей Михайлович	Технология, физика	07.10.1957	Высшее Тульский ГПУ, 1979, общетехнические дисциплины и труд	44	Высшая Приказ №100 от 28.01.2019	Организация эффективной работы учителя технологии в контексте ФГОС общего образования, (удостоверение 713100950720 от 11.06.2021г, 144 часа) Переподготовка АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» по программе: Педагогика. Методика преподавания физики диплом 402405048195 от 15.05.2017г, квалификация – учитель	Почетная грамота Министерства образования РФ

							физики	
6	Романова Вера Григорьевна	История и обществознание	22.05.1955	Высшее Курский ГПИ, 1977 г. Педагогика и история	46	Первая Приказ №306 от 04.03.2019	Совершенствование профессиональной компетентности учителей истории и обществознания в условиях реализации ФГОС (удостоверение 713100606417 от 29.12.2020г, 144 часа)	Значок «Отличник народного образования»
7	Мелихова Мария Викторовна	Русский язык и литература	17.04.1990	Высшее Орловский ГПУ 2014, магистр филология	9	Высшая Приказ №1501 от 24.11.2021	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования «Министерства просвещения РФ» «Школа современного учителя русского языка» (удостоверение 040000359493 от 10.12.2021, 100 часов)	Почетная грамота МО ТО
8	Карташова Ольга Николаевна	русский язык и литература, история	15.05.1975	Средне-специальное Чернское ПУ 1994, педагогика и методика начального обучения	29	Высшая Приказ №306 от 17.03.2021	Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя, (удостоверение 713102711416 от 26.08.2022г, 36 часов) Переподготовка ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по программе: «Русский язык и литература в условиях реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО», диплом ПП № 055685 от 21.06.2020г, квалификация – учитель, преподаватель русского языка и литературы Переподготовка ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по программе: «Теория и методика преподавания истории и обществознания в условиях реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО» диплом ПП №097353, 2023г, квалификация – учитель, преподаватель Истории и Обществознания.	Почетный работник сферы образования РФ
9	Савина Ярославна Леонидовна	История, ИЗО	19.05.1975	Высшее Московский государственный универси-	2	б/к	Переподготовка АНОДПО «Среднерусская академия современного знания» по программе: Педагогика. Методика преподавания	

				тет культуры и искусств 2000г, социально-культурная деятельность			общественно-научных предметов: «История России. Всеобщая история», диплом 402419150161 от 24.04.2023г, квалификация – учитель истории	
1 0	Шариков Игорь Анатольевич	Технология, информатика <i><u>совместитель</u></i>	12.02.197 3	Высшее Тульский ГПУ 1995, труд и профессио- нальное обучение	30	Высшая Приказ №70 от 21.01.2020	Организация эффективной работы учителя технологии в контексте ФГОС общего образования, (удосто- верение 713100950735 от 11.06.2021г, 144 часа) Переподготовка ФГБОУВО «Елецкий государствен- ный университет им. И.А.Бунина» по программе «Информатика и ИКТ в профессиональной деятельности», диплом 482403170207 от 27.04.2016г, информатика.	Почетная грамота Ми- нистерства образования РФ
1 1	Помогаева Оксана Витальевна	Физическая культура, ОБЖ <i><u>совместитель</u></i>	25.09.199 6	Средне- профессиональное ГПОУ ТО «ЕХТТ», 1996г, повар, конди- тер ГПОУ «Училище (колледж) олимпий- ского резерва Туль- ской области), физи- ческая культура, 4 курс обучения	3	б/к	Переподготовка АНОДПО «Среднерусская академия современного знания» по программе: Педагогика. Методика преподавания физической культуры, диплом 402415598775 от 17.01.2022г, квали- фикация – учитель физической куль- туры	

2.11. Наличие оборудованных зданий, оснащенных помещений и территорий, используемых для организации и ведения образовательного процесса

Наличие здания, используемого для организации и ведения образовательного процесса (указать вид права собственности, общую площадь, проектную мощность)	Муниципальное казенное, 1-ноэтажное здание, проектная мощность 111 человек, 1 247 м ²
Наличие территории, используемой для организации и ведения образовательного процесса (указать вид права собственности, общую площадь, зонирование территории)	Муниципальная казенная; зоны: физкультурно-спортивная (беговые дорожки, гимнастическая, для прыжков в длину, бревно, перекладина,), отдыха (площадка для подвижных игр, для тихого отдыха), хозяйственная (мусоросборник), учебно-опытный участок (плодово-ягодных культур, овощных культур, цветники); 3,33 га
Учебные кабинеты (перечислить с указанием количества)	Начальных классов – 2 Математики – 1 Русского языка и литературы – 2 Химии и биологии – 1 Технологии – 1 Физики – 1 Истории и обществознания – 1
Лаборатории (перечислить с указанием количества)	-
Мастерские (перечислить с указанием количества)	Мастерская комбинированная
Библиотека / медиатека	Библиотека
Читальный зал (указать количество рабочих мест)	-
Помещения для физического развития обучающихся и воспитанников, проведения спортивных соревнований и игр (перечислить)	Спортивный зал, спортивная площадка стационарным спортивным инвентарём
Помещения для проведения массовых мероприятий, собраний, представлений (перечислить)	Спортивный зал
Помещения для организации питания обучающихся, воспитанников (указать количество посадочных мест)	Столовая на 20 посадочных мест
Помещения для организации медицинского обслуживания	
Помещения для организации отдыха, досуга обучающихся, воспитанников, а также педагогических работников (перечислить)	Рекреация, учительская
Помещения для управления учебным процессом (перечислить)	Кабинет директора

Раздел 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Учебный год успешно закончили все обучающиеся школы, в количестве 25 человек, 22 учащихся 2-8, 3 выпускника 9 класса успешно выдержали государственную (итоговую) аттестацию и получил аттестаты об основном общем образовании.

Уровень обученности школьников на конец учебного года.

Показатели	2017-2018	2018-2019	2019 - 2020	2020 -2021	2021 - 2022	2022-2023
1. Число обучающихся на конец года	27	24	26	28	25	22
<input type="checkbox"/> оставлены на повторное обучение	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> успевают по всем предметам	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2. Число аттестованных обучающихся	27	24	26	28	25	22
<input type="checkbox"/> окончили учебный год с отличной успеваемостью	1	1	-	1	1	1
<input type="checkbox"/> окончили учебный год без троек	10(37%)	10 (41,7%)	11(42,3%)	14 (50%)	11 (50%)	9 (43%)
<input type="checkbox"/> окончили школу с золотой медалью, с серебряной медалью аттестат об основном общем образовании с отличием	-	-	-	-	-	1

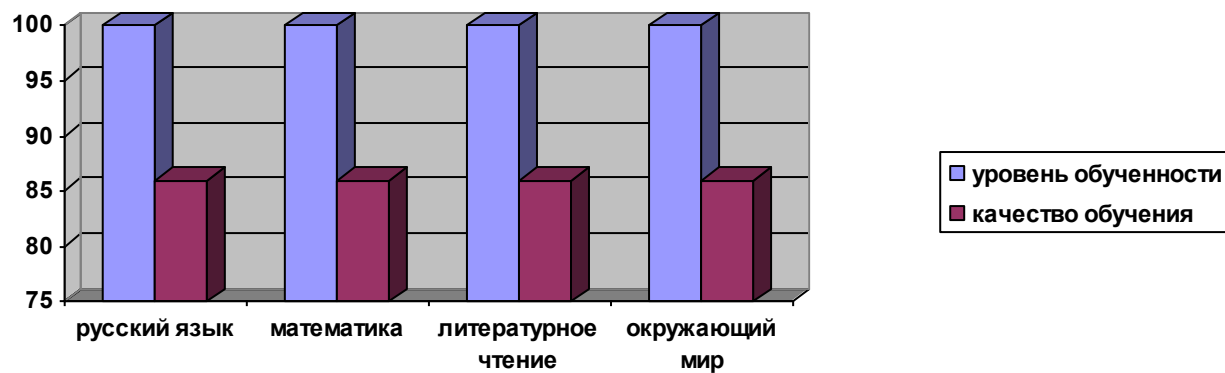
Качество образования по сравнению с прошлым учебным годом осталось прежним.

3.1. Результаты итоговой аттестации выпускников 4-х классов:

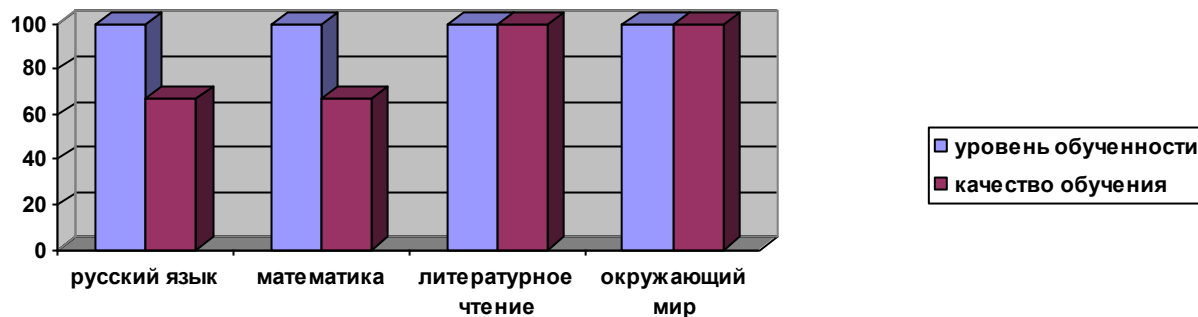
Учебный предмет	Учебный год								
	2020 – 2021			2021-2022			2022-2023		
	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)
Русский язык	7	100	86	3	100	67	6	100	50
Математика	7	100	86	3	100	67	6	100	50
Литературное чтение	7	100	86	3	100	100	6	100	83
Окружающий мир	7	100	86	3	100	100	6	100	67

(Построить гистограмму по результатам итоговой аттестации выпускников 4-х классов)

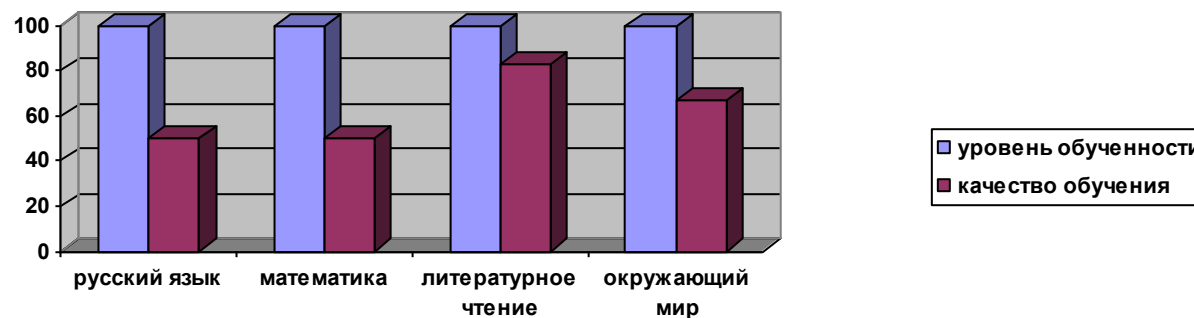
2020-2021 учебный год



2021 – 2022 учебный год



2022 – 2023 учебный год



3.2. Результаты итоговой аттестации выпускников 9-х классов

Учебный предмет	Учебный год								
	2020 – 2021			2021-2022			2022-2023		
	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)
Русский язык	1	100	0	3	100	66,6	2	100	100
Литература	1	100	100	3	100	66.6	2	100	100

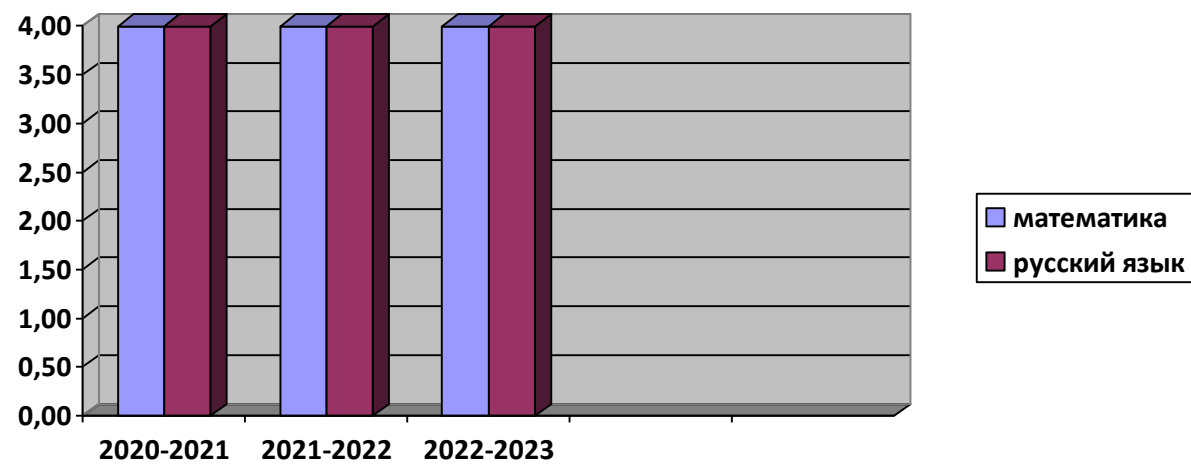
Английский язык	1	100	0	3	100	66,6	2	100	50
Алгебра	1	100	100	3	100	66,6	2	100	50
Геометрия	1	100	100	3	100	66,6	2	100	50
Информатика и ИКТ	1	100	100	3	100	100	2	100	100
История России	1	100	100	3	100	100	2	100	100
Обществознание	1	100	100	3	100	100	2	100	100
География	1	100	100	3	100	100	2	100	100
Физика	3	100	0	3	100	66,6	2	100	50
Химия	1	100	0	3	100	66,6	2	100	50
Биология	1	100	100	3	100	66,6	2	100	100

3.3. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9-х классов

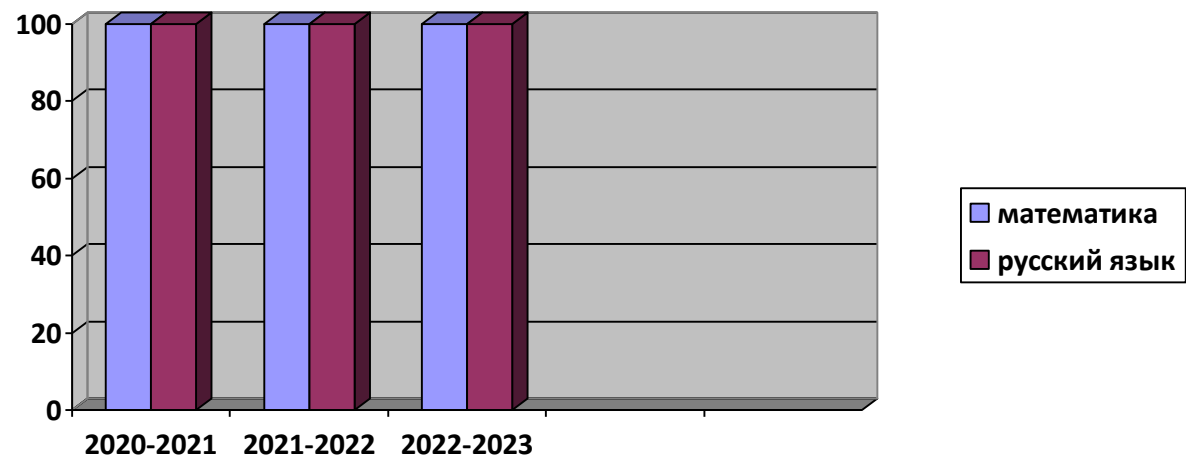
Предмет	2020 – 2021				2021-2022				2022-2023			
	Общее количество выпускников	Количество выпускников, сдававших ГИА(НФА)	Средний балл	Доля выпускников, сдавших экзамен (%)	Общее количество выпускников	Количество выпускников, сдававших ГИА (НФА)	Средний балл	Доля выпускников, сдавших экзамен (%)	Общее количество выпускников	Количество выпускников, сдававших ГИА (НФА)	Средний балл	Доля выпускников, сдавших экзамен (%)
математика	1	1	4	100	3	3	4	100	2	2	4	100
русский язык	1	1	3,7	100	3	3	4	100	2	2	4	100
биология	-	-	-	-	3	2	4	100				
география	1	1	4	100	3	1	4	100	2	2	4	100
обществознание	1	1	4	100	3	3	3,6	100	2	2	4	100

(Построить гистограмму по результатам государственной итоговой аттестации выпускников 9-х классов (НФА))

Средний балл



Доля выпускников, сдавших экзамен



3.4. Результаты итоговой аттестации выпускников 11-х классов

Учебный предмет	Учебный год								
	2012– 2013			2013 – 2014			2014 – 2015		
	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)	Всего выпускников (чел.)	Уровень обученности (%)	Качество обученности (%)
Русский язык	4	100	25	-	-	-	1	100	100
Литература	4	100	75	-	-	-	1	100	100
Английский язык	4	100	75	-	-	-	1	100	100
Математика	4	50	25	-	-	-	1	100	100
Информатика и ИКТ	4	100	100	-	-	-	1	100	100
История	4	100	100	-	-	-	1	100	100
Обществознание	4	100	100	-	-	-	1	100	100
География	4	100	100	-	-	-	1	100	100
Физика	4	100	75	-	-	-	1	100	100
Химия	4	100	50	-	-	-	1	100	100
Биология	4	100	100	-	-	-	1	100	100

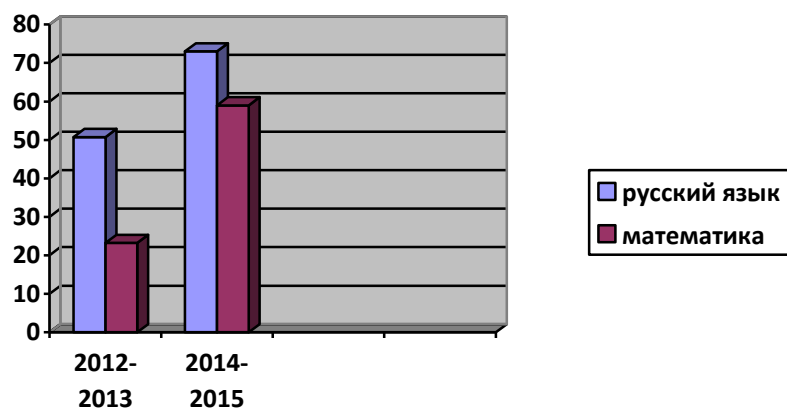
3.5. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов (ЕГЭ)

Предмет	2012 – 2013				2013 – 2014				2014 – 2015			
	Общее количество выпускников	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ	Средний балл	Доля выпускников, преодолевших порог (%)	Общее количество выпускников	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ	Средний балл	Доля выпускников, преодолевших порог (%)	Общее количество выпускников	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ	Средний балл	Доля выпускников, преодолевших порог (%)

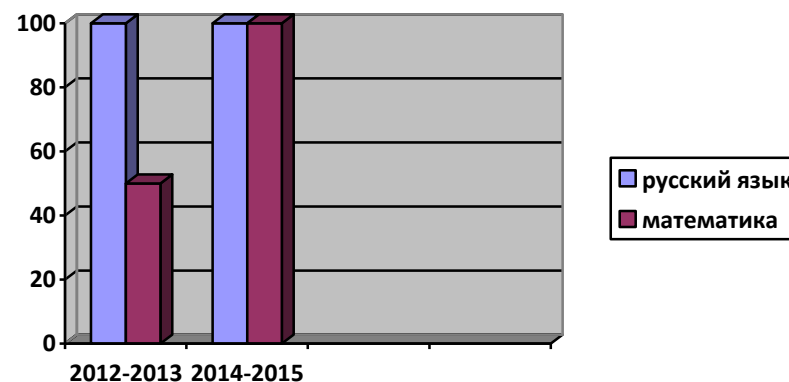
					ЕГЭ								
Русский язык	4	4	50,75	100	-	-	-	-	1	1	73	100	
Математика	4	4	23,22	50	-	-	-	-	1	1	59	100	
Обществозна- ние	4	2	33	50	-	-	-	-	1	1	61	100	
Биология	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	66	100	
География	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	81	100	

(Построить гистограмму по результатам государственной итоговой аттестации выпускников 11-х классов (ЕГЭ))

Средний балл



Доля выпускников, преодолевших порог



ВПР

В 2023 году ВПР проводили в 4-х - 8-х классах в традиционной форме. Все учащиеся справились с ВПР.

Участники ВПР

Всего в 4 классе обучается 6 учащихся. В проведении Всероссийских проверочных работ приняли участие 6 человек по основной общеобразовательной программе начального общего образования.

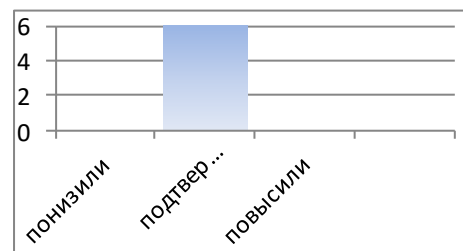
Учащиеся в 4 классе обучались по УМК «Школа России».

Результаты ВПР в 4 классе :

№ п/п	Фамилия и имя учащегося (или код)	Русский язык		Математика		Окружающий мир	
		Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость
1	4001	3	3	3	3	3	3
2	4002	3	3	3	3	3	3
3	4003	3	3	3	3	3	3
4	4004	4	4	5	5	5	5
5	4005	5	5	5	5	5	5
6	4006	4	4	4	4	4	5
Уровень обученности (%)		100	100	100	100	100	100
Качество обученности (%)		50	50	50	50	50	50

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (русский язык)

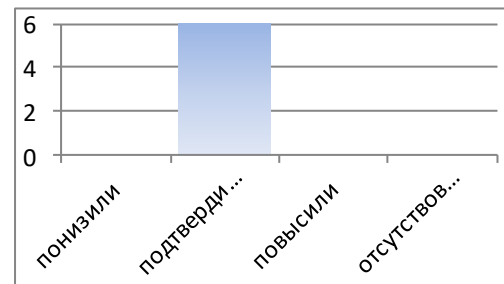
	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журналу)	6	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	6	100



«отм.» - отметка участника ВПР за выполненную работу
«отм. по журналу» - итоговая отметка участника ВПР по предмету

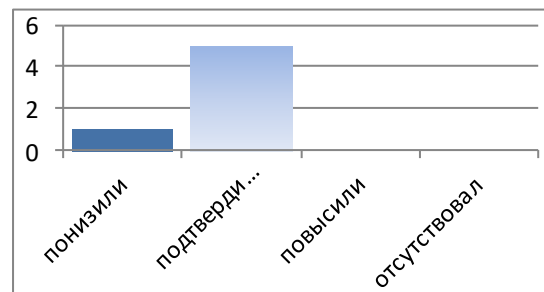
Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (математика)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	6	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовал	0	0
Всего:	6	100



Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (окружающий мир)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	1	17
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	5	83
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовали	0	0
Всего:	6	100



Полученные результаты показали, что 100% учеников 4 класса участвовали в ВПР. Результативность 100%, качество по математике, русскому языку, окружающему миру 50%. Ученики 4001 и 4003 по русскому языку набрали на 1 балл больше минимального на оценку «3».

Ученик 4002 по математике набрал минимальное количество баллов на оценку «3». По окружающему миру один ученик понизил свои результаты по сравнению с итоговыми оценками.

вовали в ВПР. Результатив-

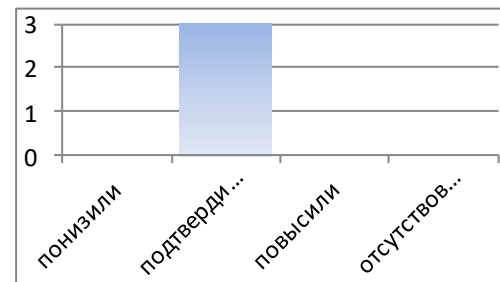
5 класс

Всего в 5 классе обучается 3 учащихся. В проведении Всероссийских проверочных работ приняли участие 4 человека по основной общеобразовательной программе основного общего образования.

№ п/п	Фамилия и имя учащегося (или код)	Русский язык		Математика		Биология		История	
		Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость
1	5001	4	4	4	4	4	4	4	4
2	5002	3	3	3	3	3	4	4	4
3	5003	4	4	4	4	4	4	4	4
Уровень обученности (%)		100	100	100	100	100	100	100	100
Качество обученности (%)		67	67	67	67	67	100	100	100

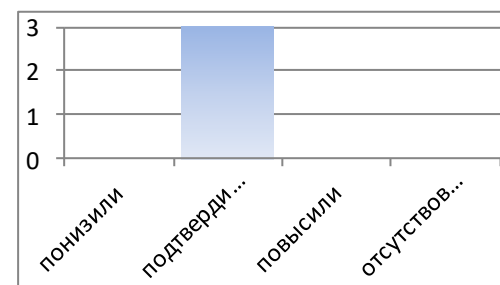
Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу*
(русский язык)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	3	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Отсутствовал	0	0
Всего:	3	100



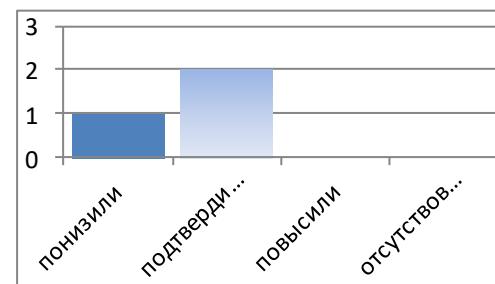
Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу*
(математика)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	3	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Отсутствовал	0	0
Всего:	3	100



Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по жур-
(биология)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	1	33
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	2	67
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Отсутствовал	0	0
Всего:	3	100

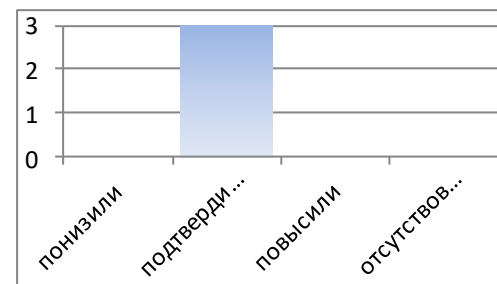


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по
(история)

налу*

журналу*

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	3	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Отсутствовал	0	0
Всего:	3	100



Полученные результаты показали, что 100% учеников 5 класса участвовали в ВПР. Результативность 100%, качество - по математике, по русскому языку и биологии – 67%, по истории – 100%. По биологии один ученик понизил качество по сравнению с итоговыми оценками.

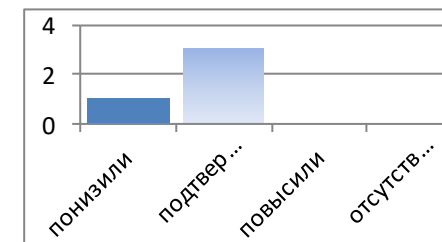
6 класс

Всего в 6 классе обучается 4 учащихся. В проведении Всероссийских проверочных работ приняли участие 4 человека по основной общеобразовательной программе основного общего образования.

№ п/п	Фамилия и имя учащегося (или код)	Русский язык		Математика		Предмет на основе случайного выбора география		Предмет на основе случайного выбора история	
		Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость
1	6001	4	5	4	4	4	4	4	4
2	6002	4	4	4	4	4	4	4	4
3	6003	4	4	4	4	4	4	4	4
4	6004	3	3	3	3	3	3	3	3
Уровень обученности (%)		100	100	100	100	100	100	100	100
Качество обученности (%)		75	75	75	75	75	75	75	75

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (русский язык)

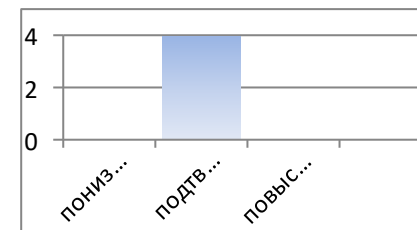
	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	1	25
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	3	75
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Отсутствовали	0	0



Всего:	4	100
---------------	----------	------------

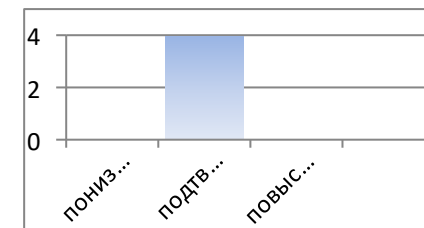
Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (математика)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журналу)	4	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	4	100



Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (география)

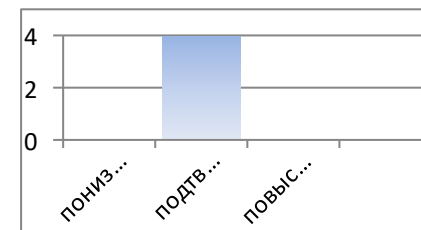
	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журналу)	4	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	4	100



Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (история)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журналу)	4	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	4	100

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (история)



ток за вы-

Полученные результаты показали, что 100% учеников 6 класса участвовали в ВПР. Результативность 100%, качество - 75% . по русскому языку один ученик понизил свои результаты по сравнению с итоговыми оценками.

7 класс

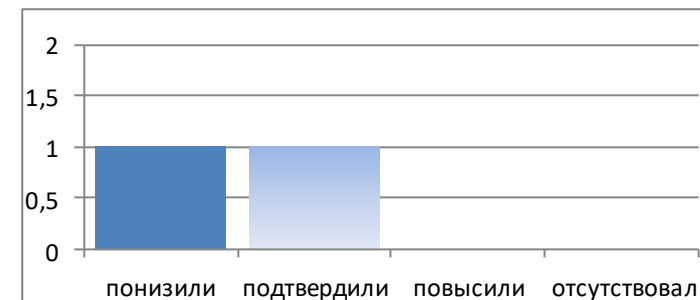
Всего в 7 классе обучается 2 учащихся. В проведении Всероссийских проверочных работ приняли участие 2 человека по основной общеобразовательной программе основного общего образования.

№ п/п	Фамилия и имя учащегося (или код)	Русский язык		Математика		Предмет на основе случайного выбора география		Предмет на основе случайного выбора физика		Английский язык	
		Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость	Результат ВПР	Итоговая успеваемость

									мость		успева- емость
1	7001	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4
2	7002	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
Уровень обученности (%)		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Качество обученности (%)		0	50	0	50	0	50	100	100	50	50

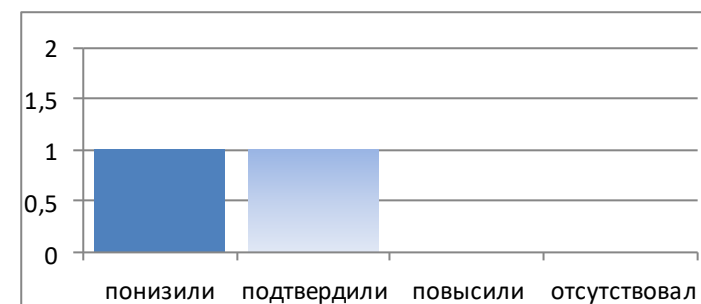
**Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу*
(русский язык)**

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	1	50
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	1	50
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовал	0	0
Всего:	2	100

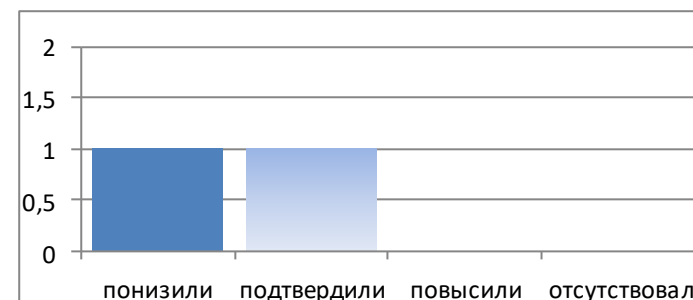


**Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу*
(математика)**

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	1	50
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	1	50
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовал	0	0
Всего:	2	100



**Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых от-
меток по журналу*
(география)**



	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	1	50
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	1	50
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	2	100

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (физика)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	2	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	2	100

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых по журналу* (английскому языку)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	2	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
Всего:	2	100



Полученные результаты показали, что 100% учеников 7 класса, участвовали в ВПР. Результативность 100%, качество - по математике, географии, русскому языку – 0%, по физике – 100%, по английскому языку – 50%. По сравнению с оценками по итогам успеваемости один ученик понизил свои результаты по русскому языку, математике и географии.

8 класс

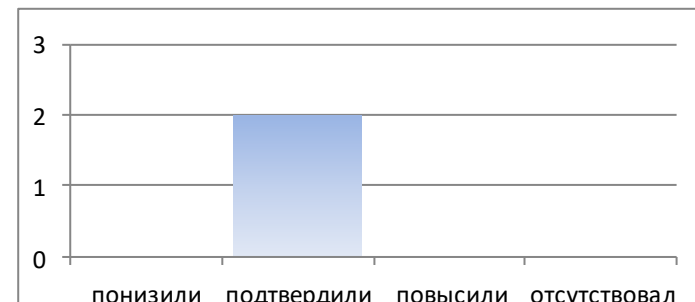
Всего в 8 классе обучается 2 учащихся. В проведении Всероссийских проверочных работ приняли участие 2 человека по основной общеобразовательной программе основного общего образования.

№	Фамилия и имя учаще-	Русский язык	Математика	Предмет по случайному	По случайному выбору
---	----------------------	--------------	------------	-----------------------	----------------------

п/п	гося (или код)					выбору история		биология	
		Резуль- тат ВПР	Итоговая успевае- мость	Результат ВПР	Итоговая успе- ваемость	Результат ВПР	Итоговая успевае- мость	Результат ВПР	Итоговая успевае- мость
1	8001	3	3	3	3	3	3	3	3
2	8002	3	3	3	3	3	3	3	3
Уровень обученности (%)		100	100	100	100	100	100	100	100
Качество обученности (%)		0	0	0	0	0	0	0	0

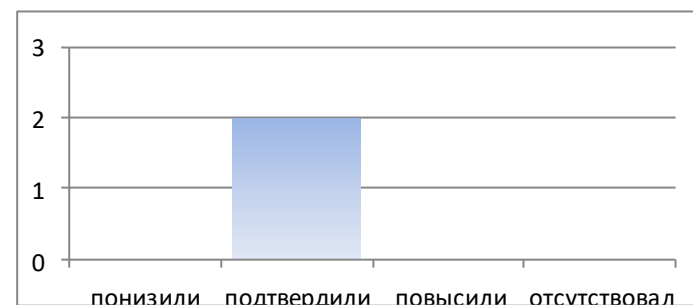
**Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу*
(русский язык)**

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	2	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовал	0	0
Всего:	2	100



**Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу*
(математика)**

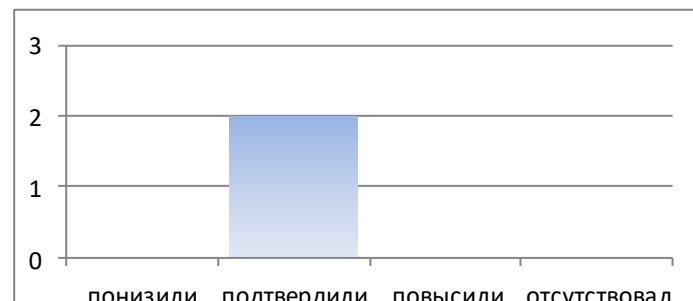
	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журна-	2	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0



отсутствовал	0	0
Всего:	2	100

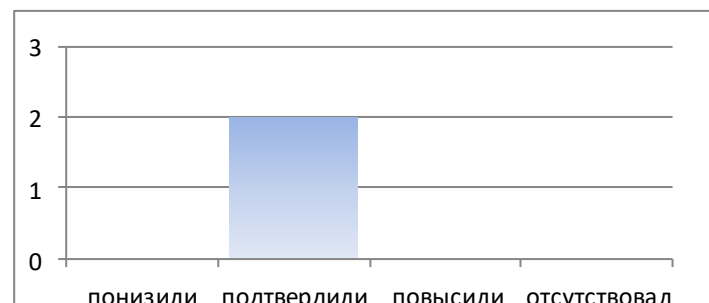
Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (история)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журналу)	2	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовал	0	0
Всего:	2	100



Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и итоговых отметок по журналу* (биология)

	Кол-во уч.	%
Понизили (отм.<отм.по журналу)	0	0
Подтвердили(отм.=отм.по журналу)	2	100
Повысили (отм.>отм.по журналу)	0	0
отсутствовал	0	0
Всего:	2	100



Полученные результаты показали, что 100% учеников 8 класса, участвовали в ВПР . Результативность 100%, качество по всем предметам 0%, что соответствует текущей успеваемости.

ВПР . Резуль-

Вывод: В ВПР приняли участие 100% учащихся 4-8 классов. Результативность ВПР 100%. Качество 4 класс по всем предметам 50%. Ученики 4001 и 4003 по русскому языку набрали на 1 балл больше минимального на оценку «3». Ученик 4002 по математике набрал минимальное количество баллов на оценку «3». Качество 5 класс - по математике , по русскому языку и биологии – 67%, по истории – 100%. Качество 6 класс по всем

предметам - 75%. Качество 7 класс - по математике, географии, русскому языку – 0%, по физике – 100%, по английскому языку – 50%. Учащийся 8 класса свои результаты по сравнению с оценками за четверть полностью подтвердил, однако качество по всем предметам 0%. Ученик 8002 по русскому языку набрал минимальное количество баллов на оценку «3».

Повысили свои результаты по ВПР - 0%

Понизили свои результаты по ВПР - по окружающему миру 4 класс – 17% (один ученик), по биологии 5 класс – 33% (один ученик). По русскому языку 6 класс – 255 (один ученик), по русскому языку, математике и географии -50% (один ученик).

Главная проблема в невыполнении задания у учащихся – это не внимательное чтение задания, его частичное выполнение или не выполнение, а также не понимание смысла самостоятельно прочитанного текста, не умение использовать информацию текста, не умение письменно излагать свои мысли.

Результативность участия учащихся в школьном этапе ВсОШ

Согласно графика проведения школьного этапа ВОШ с 27 сентября по 27 октября учащиеся 4- 9 классов приняли участие в олимпиадах по 12 предметам.

Третий раз олимпиада по физике, биологии, математике, астрономии проходили в режиме онлайн на платформе Сириус. В олимпиаде по математике и русскому языку принимали участие с 4 класса.

Учебный год	победы	призёры	участники	Всего участников
2018-2019	13 (29%)	5	27	
2019-2020	10 (29%)	5	20	
2020-2021	15 (55%)	5	31	
2021 - 2022	22 (88%)	13	47	
2022-2023	14 (61%)	13	34	17 (85%)
2023-2024	15 (82%)	9	55	16 (100%)

Число побед по сравнению с прошлым годом увеличилось на 1, но количество призеров снизилось на 4.

Из числа учащихся приняли участие хотя бы в одной олимпиаде:

5 класс – 5 – 100%

6 класс – 3 – 100%

7 класс – 4 – 100%

8 класс – 2 – 100%

9 класс – 2 - 100 %

Итого: 100% от общего числа учащихся (на 15% больше прошлого года).

Вывод: учащиеся проявили высокую активность - 100% от числа учащихся 5-9 классов, что на 15 % больше прошлого года;

количество участников увеличилось, количество победителей сохранилось; количество призёров уменьшилось;

наиболее успешные учащиеся: Филатова Елизавета – 5 класс (победитель 4 олимпиад), Мурачева Виктория – 7 класс (победитель 3 олимпиад), Федоренко Анастасия – 7 класс (призер 2 олимпиад).

Барыбин Даниил – 6 класс – стал победителем в олимпиаде по астрономии. Ребёнок самостоятельно готовится к олимпиаде.

количество учащихся преодолевших пороговый балл для участия в муниципальном уровне - 5. В том году в региональном этапе примут участие по биологии, физике, литературе, математике.

Результаты работы с одаренными детьми (2022-2023)

Название конкурса	Общее количество участников	Результат	Ф.И.О. учителя, подготовившего победителей призеров
Муниципальный /Районный			
Конкурс для обучающихся на иностранном языке «Рождества волшебные мгновения»	2	1 уч. - 3 место 1уч. - участник	Самойлова И.Н
Творческий конкурс для учащихся 3-6 классов «Английский с удовольствием»	1	2 место	Самойлова И.Н.
Муниципальный конкурс исследовательских и проектных работ, посвящённый науке и технологиям» Открываем мир вместе»	2	2диплома - 1-е места	Акимова Г.В. учитель химии и биологии
Муниципальный конкурс творческих и исследовательских работ учащихся , посвященном Году культурного наследия народов России	1	1-е место Грамота;	Акимова Г.В. классный руководитель
Районный творческий конкурс «Новогодняя игрушка»	1	1 место	Савина Я.Л.

<i>Вызовы современности. Духовный выбор человека</i>	1	3 место	Карташова О.Н.
	1	3 место	Меренкова Т.В.
	1	1 место	Кузьменкова Т.Н.
Районный конкурс детского творчества «Пасхальные мотивы»	1	1 место	Карташова О.Н.
	2	2 работы – 1 место	Меренкова Т.В.
	1	1 место	Савина Я.Л.
<i>Районная выставка детского творчества «Театр и дети»</i>	1	2 работы - 1 место, 1 работа -2 место	Карташова О.Н.
	7	7 работ - 1 место	Меренкова Т.В.
	6	2 работа – 1 место 3 работы – 3 место 1 работа - участник	Савина Я.Л.
	4	3 работы – 1 место	Кузьменкова Т.Н.
Областной/ Региональный			
Региональный этап Всероссийского конкурса «Отечество»	2	1-е место Диплом; 3-е место Диплом;	Акимова Г.В. учитель химии и биологии
Региональный конкурс творческих работ обучающихся Тульской области «Загадки природы Тульского края». Викторина	3	2-е место Диплом 2-участника	Акимова Г.В. Учитель химии и биологии
	1	1 участник	Меренкова Т.В.
<i>Областная выставка-конкурс технического творчества обучающихся «Наследники тульских мастеров»</i>	1	3 место	Карташова О.Н.
	2	1 работа - 1 место 1 работа - грамота	Меренкова Т.В.
<i>Областная выставка-конкурс творческих работ обучающихся «Тульские промыслы»</i>	2	1 работа - 3 место 1 работа - Грамота	Карташова О.Н.
Областная выставка-конкурс «Волшебные краски Ясной Поляны» Изобразительное творчество;	6	1 работа – 2 место 5 работ - участники	Савина Я.Л.
	2	2 сертификата	Акимова Г.В.
	3	3 сертификата	Меренкова Т.В.
Областной творческий конкурс «Звёздочка в ладошке»	2	1 работа – грамота 1 участник	Савина Я.Л.
	2	2 участника	Мелихова М.В.
Региональный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос», номинация «Экожурналистика»	1	1 сертификат	Акимова Г.В. учитель химии и биологии

Региональный конкурс творческих работ «Память»	1	2 место	Карташова О.Н.
	1	участник	Меренкова Т.В.
	3	3 - участника	Мелихова М.В.
	1	участник	Акимова Г.В.
Областная викторина «ДЕЛО МАСТЕРА БОИТСЯ»	3	участие	Карташова О.Н.
	2	участие	Меренкова Т.В.
Всероссийская /Международная			
Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по английскому языку для учеников 1-9 классов апрель 2023	2	Похвальная грамота Похвальная грамота	Самойлова И.Н.
10 Международный дистанционный конкурс «Старт» Биология	6	2 диплома 4 сертификата	Акимова Г.В. Учитель химии и биологии
Международный конкурс «Лига эрудитов» Биология	6	6 дипломов	Акимова Г.В. Учитель химии и биологии
Международная дистанционная Олимпиада по биологии на ЦО «ИНфоурок»Биология	11	4диплома 7сертификатов	Акимова Г.В. Учитель химии и биологии
Всероссийская олимпиада по экологии и окружающему миру на ЦОП Учи.ру	12	9 дипломов 2 похвальные грамоты 1 сертификат	Акимова Г.В.
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике	4	1 диплом победителя 3 похвальные грамоты	Алехина Н.П.
Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество 23»	1	1 сертификат	Акимова Г.В.
Всероссийская онлайн-олимпиада «Финансовая грамотность и предпринимательство» среди 1-9 классов	2	2 диплома	Акимова Г.В.
	4	1 диплом 2 похвальные грамоты 1 сертификат	Меренкова Т.В.
	3	1Диплом победителя 1 Похвальная грамота 1 Сертификат	Карташова О.Н.
Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасный ИНТЕРНЕТ» для 1-9 классов	2	1 похвальная грамота, 1 сертификат;	Акимова Г.В.
	1	Участие	Карташова О.Н.
Всероссийская зимняя онлайн-олимпиада учи.ру по окружаю-	4	1 похвальная грамота	Меренкова Т.В.

щему миру для 4-го класса		3 сертификата	
Всероссийская осенняя олимпиада учи.ру «Безопасные дороги» 2022 г. для 4-го класса	6	1 диплом 5 сертификатов	Меренкова Т.В.
Районная выставка-конкурс технического творчества обучающихся «Мастера и Мастерницы земли Ефремовской», посвященной 385-летию города Ефремов	2	2 работы – 1 место	Савина Я.Л.
	1	3 место	Шариков И.А.
Всероссийский детский конкурс декоративно-прикладного искусства «Творим и радуем!»	3	3 – 1 место	Кузьменкова Т.Н.
	3	1 – 1 место 2 – 2 место	Карташова О.Н.
	9	8 – 1 место 1 – 2 место	Савина Я.Л.
	6	4 – 1 место 2 – 2 место	Меренкова Т.В.
Всероссийский детский творческий конкурс «Пластилиновые чудеса»	8	8 – 1 место	Меренкова Т.В.
Международная олимпиада «Наша сила в единстве»	7	Дипломы Победителей	Карташова О.Н
Международный конкурс творческих работ «Пасхальная радость»	1	1 место	Карташова О.Н
	6	3 работы – 1 место 3 работы – 2 место	Меренкова Т.В.
	1	1 место	Савина Я.Л.
Общероссийский конкурс «Разговоры о важном»	4	Диплом 1ст-2 Диплом 2 ст-1 Диплом3 ст-1	Карташова О.Н
Всероссийский детский конкурс «Мамино тепло»	3	1 место-1 2 место 2	Карташова О.Н
Осенняя олимпиада «Безопасные дороги» 2022 г. для учащихся 1-2 классов	3	1 - Похвальная грамота- 2 - Участие	Карташова О.Н
Зимняя олимпиада учи.ру по окружающему миру для учащихся 1-4 классов	2	Участие	Карташова О.Н
Всероссийская онлайн-олимпиада по шахматам для учеников 1-9 классов	1	1 – похвальная грамота	Мелихова М.В.
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку и литературе для учеников 1-9 классов	2	2 Диплома победителя	Мелихова М.В.

Другие районы - Хохольский центр развития культуры и туризма			
II Районный онлайн-конкурс декоративно-прикладного творчества «Здравствуй, масленица!»	4	2 уч. – 2 место 2 уч. - участники	Савина Я.Л.

Каждый ученик школы знает, в какой области он успешен.

Работа с одаренными детьми продолжает оставаться одним из приоритетных направлений в школе. Она осуществляется не только учителями-предметниками через содержание образования, но и через кружковую, внеклассную и внешкольную работу.

Педагогический коллектив нашей школы старается создать детям условия для раскрытия способностей в полной мере, достижения высоких результатов в выбранном ими виде деятельности, развития их талантов и умений.

С целью совершенствования качества обучения и воспитания, для знакомства с новыми тенденциями в образовательном процессе ежегодно учителя школы повышают свой профессиональный уровень на курсах повышения квалификации, посещают семинарские занятия и методические объединения учителей-предметников в других школах района.

За год проделана следующая работа:

- Составлен план работы с одаренными детьми на текущий учебный год;
- Классными руководителями, учителями предметниками проводилась работа по поддержке и развитию одаренных детей в школе;
- Участие в районных, областных, международных олимпиадах и конкурсах школьников;
- Поощрение одаренных детей (выдача дипломов, грамот, призов).

Прослеживается положительная динамика увеличения количества участников и победителей, призёров конкурсов.

3.6. Данные о выпускниках

	2020 – 2021	2021-2022	2022-2023
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ, ОКОНЧИВШИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ:			
Основное общее образование	1	3	2
Среднее общее образование	0	0	0
ИЗ НИХ ПРОДОЛЖИЛИ ОБРАЗОВАНИЕ ИЛИ ТРУДОУСТРОИЛИСЬ (указать %):			
Основное общее образование:	100	100	100
поступили в учреждения начального профессионального образования	0	0	0
поступили в учреждения среднего профессионального образования	100	100	0
продолжили обучение в 10-м классе	0	0	100
Среднее общее образование:	0	0	0
Поступили в вузы	0	0	0

Поступили в учреждения начального, среднего профессионального образования	--	---	---
Поступили в профессиональные образовательные учреждения в соответствии с профилем обучения	---	---	----
Призваны в армию	---	---	----
Трудоустроились	---	---	----
ИТОГО % социальной адаптации	100	100	100
Инвалиды, находящиеся дома	---	---	----
Не продолжают учебу и не работают	---	---	----

Анализ трудоустройства выпускников показывает, что за последние три года нет обучающихся, желающих продолжить обучение в 10, процент поступления в ССУЗы вырос. Учащиеся стремятся после 9 класса реализовать профессиональный выбор.

Анализ показателей деятельности

Самообследование проводится ежегодно за предшествующий календарный год в форме анализа.

Результативность обучения выпускников в начальных классах составляет на протяжении трёх лет 100%. По сравнению с прошлым годом качество повысилось.

Выпускники 9 классов принимали участие в ГИА. Все учащиеся 9 класса получили аттестаты об основном общем образовании.

Динамика участия в конкурсах различного уровня меняется ежегодно, то повышается, то снижается. В этом году он повысился. Это связано в первую очередь ежегодным изменением количества учащихся обучающихся на «4» и «5». Снижился процент участия в муниципальном этапе ВсОШ, но есть победители муниципального этапа.

По результатам аттестации педагогов все имеют категорию или СЗД. Изменилось количество педагогов, имеющих квалификационную категорию.

На конец отчётного периода все педагогические работники прошли курсы повышения квалификации.

Материально-техническое обеспечение школы способствует реализации образовательных программ в полной мере.

Учащиеся на 100% обеспечены учебниками и учебными пособиями соответствующими требованиям ФГОС из фонда школы.

В ВПР приняли участие 100% учащихся 4-8 классов. Результативность ВПР 100%. Качество 4 класс по всем предметам 50%.

Ученики 4001 и 4003 по русскому языку набрали на 1 балл больше минимального на оценку «3». Ученик 4002 по математике набрал минимальное количество баллов на оценку «3». Качество 5 класс - по математике, по русскому языку и биологии – 67%, по истории – 100%. Качество 6 класс по всем предметам - 75%. Качество 7 класс - по математике, географии, русскому языку – 0%, по физике – 100%, по английскому языку – 50%. Учащийся 8 класса свои результаты по сравнению с оценками за четверть полностью подтвердил, однако качество по всем предметам 0%. Ученик 8002 по русскому языку набрал минимальное количество баллов на оценку «3».

Повысили свои результаты по ВПР - 0%

Понизили свои результаты по ВПР - по окружающему миру 4 класс – 17% (один ученик), по биологии 5 класс – 33% (один ученик). По русскому языку 6 класс – 255 (один ученик), по русскому языку, математике и географии -50% (один ученик).

Главная проблема в невыполнении задания у учащихся – это не внимательное чтение задания, его частичное выполнение или не выполнение, а также не понимание смысла самостоятельно прочитанного текста, не умение использовать информацию текста, не умение письменно излагать свои мысли.

Спортивно-оздоровительная деятельность

Используются традиционные формы работы: физкультурные занятия, подвижные игры и перемены, внеклассные мероприятия.

В фойе школы установлен теннисный стол.

Все учащиеся школы в течение всего дня имеют возможность играть в теннис в свободное время. Это способствует переключению с одного вида учебной деятельности на другой и подвижному отдыху учащихся.

В результате все учащиеся школы с 1 по 9 класс овладели навыками игры в настольный теннис. Принимают ежегодное участие в соревнованиях по данному виду спорта.

На протяжении многих лет стали традиционными и любимыми детьми «Дни здоровья», которые организуются ежемесячно в различной форме.

сентябрь	«Туристическая тропа»
октябрь	«Весёлые старты»
ноябрь	Игра «Выбей мячом»
декабрь	Акция «Спорт вместо наркотиков».
январь	«Шахматно-шашечный турнир»
февраль	Товарищеская встреча по волейболу между командой учащихся и командой учителей.
март	«Президентские игры» и «Президентские состязания»
апрель	Игра-путешествие «День здоровья»
май	Однодневный поход

В школе функционирует школьный спортивный клуб «Звезда».

В рамках ШСК учащиеся приняли участие в соревнованиях:

№ п/п	Название соревнований	Сроки и место проведения	Количество участников	Класс	Результат	Ф.И.О. учителя, подготовившего победителя
1	Районный турнир по	Ноябрь	3	5	участники	Мелихова М.В.

	быстрым шахматам	2022		7 9		
2	Школьный турнир по теннису	апрель 2023	18	2-9	Победитель 2-4 класс Финькова Елена Победитель 5-9 класс Ренков Даниил	Меренкова Т.В Малютин А.А.
3	Школьный турнир по волейболу	Февраль 2023	10	6-9	протокол	Малютин А.А.
4	Школьный этап «Президентские соязания»	Март 2023	17	1-9	протокол	Меренкова Т.В Малютин А.А.

Проведены **тематические уроки** по профилактике здоровья и здорового образа жизни.

Окружающий мир. (3класс) «Здоровый образ жизни. Табак, алкоголь, наркотики – враги здоровья», (5класс) биология «Правила безопасного поведения с ядовитыми растениями». (6класс) биология «Возбудители и переносчики заболеваний растений, животных и человека. Меры профилактики заболеваний, вызванных вирусами», (8класс) ОБЖ «Стресс и его влияние на человека.», (9 класс) ОБЖ «Основные понятия о здоровье и здоровом образе жизни. Хронические заболевания, основные факторы и причины, связь с образом жизни».

Классные часы по профилактике здоровья и здорового образа жизни: (1класс) «Физкультуре и воде будем рады мы везде» (викторина), (3класс) «Привычки человека», (4класс) «Режим дня», (5класс) Профилактика простудных заболеваний, 6 класс) «Курение – фактор риска здоровью», (7класс) «К чему приводят вредные привычки», (8класс) «Здоровый образ жизни. Укрепление и сохранение здоровья». (9класс) «Роль спорта в жизни человека».

Для родителей по данному направлению организуются родительские собрания:

Областное родительское собрание, посвященное информационной безопасности обучающихся (в режиме онлайн 07.04.2022) - приняло участие 70% родителей от общего числа детей

Общешкольное родительское собрание «Профилактические меры COVID - 19» - фельдшер Степнохуторской амбулатории Босых И.Ф. (сентябрь 2022)

Учащиеся приняли участие:

- в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.

- участники школьных соревнований по теннису

Учащиеся ежегодно принимают активное участие в сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-оздоровительного комплекса ГТО. В этом году приняли участие в летней и осенней сессиях.

**Результативность выполнения норм ГТО
в 2022 - 2023 учебный год**

№ ступени/возраст обучающихся	Количество обучающихся	Результат			
		золото	серебро	бронза	участие
1 ступень (6-8 лет)	2	-	2	-	-
2 ступень (9-10 лет)	5	3	2	-	-
3 ступень (11-12 лет)	7	1	3	3	-
4 ступень (13-15 лет)	3	-	2	1	-
5 ступень (16-17 лет)	1	-	-	1	-

Вывод: каждый месяц в школе проводится День здоровья, учащиеся с большим желанием принимают в них участие. Однако в текущем учебном году не приняли участие в муниципальных соревнованиях. Одна из причин – не набирается команда согласно положению конкурсов из-за малой наполняемости класса.

В этом году педагоги активно участвовали в профессиональных конкурсах:

участник муниципального конкурса на премию главы администрации муниципального образования город Ефремов «За заслуги в области образования». Награждена премией главы.

Карташова Ольга Николаевна – учитель начальных классов-награждена нагрудным значком «Почетный работник образования»

Карташова Ольга Николаевна и Меренкова Татьяна Владимировна – учителя начальных классов-победители регионального этапа XX Всероссийского конкурса учебных и методических материалов в помощь педагогам, организаторам туристско-краеведческой и экскурсионной работы с обучающимися, воспитанниками в 2022-2023 гг. Их работа была представлена на Всероссийский уровень данного конкурса. По результатам педагоги награждены грамотой.

Отчет о результатах самообследования муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Степнохуторская средняя

(полное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом)

школа № 32» рассмотрен и на заседании педагогического совета от «29» марта 2023 г. протокол № 4

(наименование органа самоуправления)

Дата заполнения 29 марта 2023 г.

Директор МКОУ «Степнохуторская средняя школа №32»
(сокращенное наименование образовательного учреждения)

Романова В.Г.
(Ф.И.О. руководителя)