

Отчет о результатах самообследования

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Новольвовская средняя
общеобразовательная школа имени Ф.А. Гаврюхина

(ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С УСТАВОМ)

2022 год

Кимовский район

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

- 1.1. Полное и сокращенное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом.
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Новольвовская средняя общеобразовательная школа имени Ф.А. Гаврюхина (МКОУ Новольвовская СОШ)
- 1.2. Место нахождения (юридический и фактический адреса)
301735, Российская Федерация, Тульская область, Кимовский район, муниципальное образование Новольвовское Кимовского района, поселок Новольвовск, улица Школьная, здание №6
- 1.3. Телефоны, факс, электронная почта (E-mail), адрес сайта в сети Интернет.
8 (48735) 3-73-80, электронная почта school.novolvovsk@tularegion.org, адрес сайта novolschool.ucoz.ru
- 1.4. Свидетельство о внесении в ЕГРЮЛ (серия, номер, дата выдачи, кем выдано).
2147154191952, дата выдачи 25.04.2014 г., Межрайонная ИФНС России №10 по Тульской области. ОГРН-1027101394528
- 1.5. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (серия, номер, дата постановки на учет, кем выдано). Указать ИНН.
серия 71 № 002164954, дата постановки на учет 1 апреля 2004 года, Межрайонная ИФНС России №10 по Тульской области. ИНН 7115006770
- 1.6. Устав учреждения (указать реквизиты: принят общим собранием работников МКОУ Новольвовской СОШ, протокол от 15.12.2014 г. № 3), утвержден постановлением администрации муниципального образования Кимовский район от 22.01.2015 г. № 66, зарегистрирован в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 10 по Тульской области 02 февраля 2015 года ГРН 2157154051).
- 1.7. Свидетельства о государственной регистрации права на здания и земельный участок (серия, номер, дата выдачи, кем выдано).
серия МУ КИМ-94 № 3328, выдано 30.12.94 г. администрацией г. Кимовска и Кимовского района.
- 1.8. Лицензия на право ведения / осуществления образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи, кем выдана).
серия 71Л01 № 0001544, выдана 25.03.2015 г., бессрочная, Министерством образования Тульской области
Образовательное учреждение обеспечивает преемственность образовательных программ в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации».
- 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 71А02 № 0000292 выдано 27 мая 2015 года Министерством образования Тульской области, срок действия до 07 марта 2026 года.
- 1.10. Учредитель (учредители) – название организации и (или) Ф.И.О. физического лица
Учредитель - администрация МО Кимовский район.
- 1.11. Реквизиты договоров на обеспечение питания и медицинского обслуживания обучающихся.
Контракт №28 - 2/15 на оказание услуг по организации горячего питания для МКОУ Новольвовской СОШ в сентябре – декабре 2022 года от 31 августа 2022 года. ИП Павликов.
Контракт № 23-2/15 на поставку молочных продуктов для МКОУ Нововольвовской СОШ в сентябре – декабре 2022 года от 31 августа 2022 года. ИП Павликов.

Договор №2 о совместной деятельности по организации оказания первичной медико-санитарной помощи обучающимся между МКОУ Нововольвовская СОШ и ГУЗ «Кимовская центральная районная больница» от 30.12. 2019 год

1.12. Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным.

Руководители образовательного учреждения

ФИО руководителя	Должность	Стаж административной работы	Стаж работы в данной должности	Квалификационная категория	Профессиональные награды
Спиридонов Виталий Евгеньевич	Директор	13 лет 7 месяцев	13 лет 7 месяцев	Соответствие требованиям к должности руководителя	нет
Мальшева Анастасия Викторовна	Заместитель директора по УВР	4 месяца	4 месяца	Соответствие требованиям к должности заместителя директора	нет

Управление Образовательным учреждением осуществляется в соответствии с действующим законодательством и Уставом школы и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в Школе

Наименование	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: развития образовательных услуг; регламентации образовательных отношений; разработки образовательных программ; выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; материально-технического обеспечения образовательного процесса; аттестации, повышения квалификации педагогических работников; координации деятельности методических объединений
Общее собрание работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией ОО; вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы.

Для осуществления учебно-методической работы в Школе созданы методические объединения: учителей-предметников; классных руководителей.

В целях учета мнения родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Школе действует родительский комитет.

Все перечисленные структуры совместными усилиями решают основные задачи школы и соответствуют Уставу школы.

Защиту прав работников школы, а также общественный контроль за реализацией положений коллективного трудового договора осуществляет профсоюзная организация.

По итогам 2022 года система управления Школой оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

В 2022 году в образовательной организации были проведены следующие педагогические советы:

№	Тематика	Срок
1.	«Воспитание и развитие социально-адаптированной личности к современным условиям дифференциацию и индивидуализацию воспитательного процесса и систему внеклассных мероприятий».	Март
2.	Состояние образовательной среды МКОУ Новольвовская СОШ за 2021-2022 учебный год и перспективы деятельности педагогического коллектива МКОУ Новольвовская СОШ на 2022-2023 учебный год.	Август Ноябрь
3.	Внедрение новых ФГОС, как инструмента реализации образовательной политики РФ	
1.	Производственно – деловые педсоветы	Март
2.	Утверждение заказа УМК на 2022-2023 учебный год	Август
3.		Март
4.	Об утверждении ООП НОО и ООП ООО	Май-июнь
	О результатах перехода на новые образовательные стандарты ФГОС СОО.	
	Об организованном завершении учебного года, промежуточной и итоговой аттестации учащихся.	

Раздел 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Образовательная деятельность в Школе организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего образования, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

2.1. Комплектование классов на 2022-2023 учебный год

Класс	Количество классов	Количество обучающихся	Класс	Количество классов	Количество обучающихся	Класс	Количество классов	Количество обучающихся
1	1	13	5	1	15	10	0	0
2	1	13	6	1	10	11	1	3
3	1	8	7	1	12			
4	1	13	8	1	5			

			9	1	12			
ИТОГО по ступени	4	47	ИТОГО по ступени	5	54	ИТОГО по ступени	1	3
ИТОГО	10	104						

2.2. Образовательные программы, реализуемые образовательным учреждением

Основным видом деятельности Школы является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также Школа реализует образовательные программы дополнительного образования для детей и взрослых. В соответствии с Законом «Об образовании в Российской Федерации», федеральным государственным образовательным стандартом, примерным учебным планом общеобразовательных учреждений (организаций), Уставом и лицензией на ведение образовательной деятельности МКОУ Новольвовская СОШ осуществляет образовательный процесс в соответствии с основными общеобразовательными программами трёх уровней общего образования:

	Наименования программ	Сроки освоения
Перечень основных образовательных программ, реализуемых образовательным учреждением	Программа начального общего образования	4 года
	Программа основного общего образования	5 лет
	Программа среднего общего образования	2 года

Образовательное учреждение обеспечивает преемственность образовательных программ в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации».

2.3. Режим занятий обучающихся, воспитанников образовательного учреждения

Продолжительность учебного года: в 1 классе – 33 недели; во 2, 3, 4 классах – 34 недели; в 5, 6, 7, 8, 10, классах – 35 недель, в 9, 11 классе не менее – 34 недель.

1. Количество классов-комплектов: 1 класс – 1; 2 класс – 1; 3 класс – 1; 4 класс – 1; 5 класс – 1; 6 класс – 1; 7 класс – 1; 8 класс – 1; 9 класс – 1; 10 класс – 1; 11 класс – 1

Итого 11 классов-комплектов.

2. Регламентирование образовательного процесса на учебный год

Учебный год в 1 – 11 классах делится на учебные четверти:

	Дата		Продолжительность (количество учебных недель)
	начало четверти	окончание четверти	
1 четверть	01.09.2022	27.10.2022	9
2 четверть	04.11.2022	30.12.2022	7
3 четверть	13.01.2023	23.03.2023	11
4 четверть	03.04.2023	31.05.2023	8

Продолжительность каникул в течение учебного года:

	Дата начала каникул	Дата окончания каникул	Продолжительность в днях

осенние	28.10.2022	03.11.2022	7
зимние	30.12.2023	12.01.2023	14
весенние	24.03.2023	01.04.2022	9

- Для обучающихся 1 класса устанавливаются дополнительные недельные каникулы с 14.02.2023 г. по 20.02.2023 г.
- Для обучающихся 9, 11 классов учебный год заканчивается 25.05.2022 г.

3. Регламентирование образовательного процесса на неделю

Продолжительность рабочей недели:

- 5-ти дневная рабочая неделя в 1, 2, 3, 4 классах;
- 6-ти дневная рабочая неделя в 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 классах.

4. Регламентирование образовательного процесса на день

Сменность: школа работает в одну смену. Обучаются в первую смену с 1-го по 11-й классы.

Продолжительность уроков:

- 1 кл. – I четверть 3 урока по 35 минут; II четверть 4-5 уроков по 35 минут; II полугодие 4-5 уроков по 40 минут.
2 – 11 кл. – 45 минут

Режим учебных занятий для 2-11 классов:

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
09:00	1 урок	09:45
09:45	1-я перемена	09:55
09:55	2 урок	10:40
10:40	2-я перемена (организация питания)	11:00
11:00	3 урок	11:45
11:45	3-я перемена (организация питания)	12:05
12:05	4 урок	12:50
12:50	4-я перемена	13:00
13:00	5 урок	13:45
13:45	5-я перемена	13:55
13:55	6 урок	14:40
14:40	6-я перемена	14:50
14:50	7 урок	15:35

Режим учебных занятий для 1 класса на I четверть:

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
09:00	1 урок	09:35
09:35	1-я перемена	09:45
09:45	2 урок	10:20
10:20	2-я перемена	11:00

	(динамическая пауза) (организация питания)	
11:00	3 урок	11:35

Режим учебных занятий для 1 класса на II четверть:

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
09:00	1 урок	09:35
09:35	1-я перемена	09:45
09:45	2 урок	10:20
10:20	2-я перемена (организация питания) (динамическая пауза)	11:00
11:00	3 урок	11:35
11:35	3-я перемена	11:45
11:45	4 урок	12:20
12:20	4-я перемена	12:30
12:30	5 урок	13:05

Режим учебных занятий для 1 класса на III-IV четверть:

Начало	Режимное мероприятие	Окончание
09:00	1 урок	09:40
09:40	1-я перемена	09:55
09:55	2 урок	10:35
10:35	2-я перемена (организация питания) (динамическая пауза)	11:20
11:20	3 урок	12:00
12:00	3-я перемена	12:15
12:15	4 урок	12:55
12:55	4-я перемена	13:10
13:10	5 урок	13:50

5. Организация промежуточной и итоговой аттестации

- 5.1. Промежуточная аттестация во 2 - 9 классах проводится по четвертям.
- 5.2. Промежуточная аттестация в 10, 11 классах проводится по полугодиям.
- 5.3. Промежуточная годовая аттестация во 2-8,10 классах проводится в виде контрольных работ, зачетов и итоговых тестирований. Всероссийские проверочные работы могут использоваться как итоговые.

5.4. Государственная итоговая аттестация в 9, 11 классах проводится соответственно срокам, установленным Министерством образования Тульской области на 2021 – 2022 учебный год.

6. Организация внеурочной деятельности

Занятия внеурочной деятельности, спецкурсов, кружков организуются через 45 минут после окончания последнего урока согласно расписанию.

2.5. Полнота выполнения содержания основных образовательных программ

Во всех классах соблюдено распределение часов по базисному учебному плану на каждый базовый предмет образовательной области. Максимальная нагрузка обучающихся по всем классам и ступеням обучения соответствовала базисному учебному плану. Федеральный и региональный компоненты реализовались в полном объеме. Содержание и структура образовательной программы, реализуемой посредством учебного плана, были обусловлены статусом школы.

В 2022 году программы по всем предметам выполнены в полном объеме.

2.6. Сведения о рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей).

Рабочие программы соответствует требованиям Федерального государственного стандарта начального общего образования (1-4 классы), Федерального государственного стандарта основного общего образования (5-9 классы), Федерального государственного стандарта среднего общего образования, федеральному компоненту государственного образовательного стандарта (11 класс).

2.7. Обеспеченность учебниками и электронными образовательными ресурсами

Класс	Учебный предмет	Автор, название учебника	Издательство	Обеспеченность	Рабочая тетрадь, автор	Обеспеченность
	Учебный предмет	Автор, название учебника	Издательство	100%	Канакина В.П.	100%
	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык	Просвещение	100%	Горецкий В.Г. Прописи	100%
	Литературное чтение	Горецкий В.Г., Кирышкин В.А. Азбука 1,2 ч	Просвещение	100%		
		Климанова Л.Ф. Литературное чтение 1,2 ч	Просвещение	100%		
	Математика	Моро М.И., Волкова С.И. Математика 1, 2 ч	Просвещение	100%	Плешаков А.А.	100%
	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка	Просвещение	100%		
	ИЗО	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Просвещение	100%	Лутцева Е.А.	100%
	Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Просвещение	100%		
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%	Канакина В.П.	100%
2	Русский язык	Канакина В.П. Русский язык 1, 2 ч	Просвещение	100%	Канакина В.П.	100%
	Литературное чтение	Климанова Л.Ф. Литературное чтение 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Математика	Моро М.И. Бантова М.А. Математика 1,2 ч	Просвещение	100%	Моро М.И.	100%
	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 1, 2ч	Просвещение	100%	Плешаков А.А.	100%
	Иностранный язык	Афанасьева О.В. Английский язык	Просвещение	100%	Афанасьева О.В., Михеев	100%
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Дрофа	100%		

	Музыка	Критская Е.Д. Музыка	Просвещение	100%		
	ИЗО	Коротеева Е.И. Изобразительное искусство	Просвещение	100%		
	Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Просвещение	100%	Лутцева Е.А.	100%
	Русский язык	Канакина В.П. Русский язык 1, 2 ч	Просвещение	100%	Канакина В.П.	100%
3	Русский язык	Канакина В.П. Горецкий В.Г. Русский язык	Просвещение	100%	Канакина В.П.	100%
	Литературное чтение	Климанова Л.Ф. Литературное чтение 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Родной язык	О.М. Александрова Русский родной язык	Просвещение	100%		
	Математика	Моро М.И. Бантова М.А. Математика 1, 2 ч	Просвещение	100%	Моро М.И.	100%
	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 1, 2 ч	Просвещение	100%	Плешаков А.А.	100%
	Иностранный язык	Афанасьева О.В. Английский язык	Дрофа	100%	Афанасьева О.В.	100%
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%		
	Музыка	Критская Е.Д. Музыка	Просвещение	100%		
	ИЗО	Горяева Н.А., Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство	Просвещение	100%		
	Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Просвещение	100%	Лутцева Е.А.	100%
4	Литературное чтение	Климанова Л.Ф. Литературное чтение 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 1, 2 ч	Просвещение	100%	Канакина В.П.	100%
	Математика	Моро М.И., Математика 1, 2 ч	Просвещение	100%	Моро М.И.	
	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 1, 2 ч	Просвещение	100%	Плешаков А.А.	100%
	Иностранный язык	Афанасьева О.В. Английский язык	Просвещение	100%	Афанасьева О.В.	100%
	ОРКСЭ	Шемшурин А.И. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики.	Просвещение	100%		
	Музыка	Критская Е.Д. Музыка	Просвещение	100%		
	ИЗО	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Просвещение	100%		
	Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология	Просвещение	100%	Лутцева Е.А.	100%
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%		
5	Русский язык	Ладыженская Т.А. и др. Русский язык	Просвещение	100%		
	Литература	Коровина В.Я. и др. Литература	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В. и др. Английский язык 1,2 часть	Просвещение	100%		
	Математика	Дорофеев Г.В. и др. Математика	Просвещение	100%		
	История	Вигасин А.А., Годер Г.И. Всеобщая история	Просвещение	100%		
	География	Алексеев А.И. и др. География. 5-6 классы	Просвещение	100%		
	Биология	В.В. Пасечник и др. Биология 5-6 классы	Просвещение	100%		
	Основы дух.-нрав. культ. народов России	Н.Ф. Виноградова и др. Основы духовно-нравственной культуры народов России	Просвещение	100%		
	Технология	Казакевич В.М. Технология	Просвещение	100%		

	ИЗО	Горяева Н.А. Изобразительное искусство	Просвещение	100%		
	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка	Просвещение	100%		
	Физическая культура	Виленский М.Я. и др. Физическая культура	Просвещение	100%		
	ОБЖ	Поляков В.В. и др. Основы безопасности жизнедеятельности	Дрофа	100%		
6	Русский язык	Баранов М.Т. Ладыженская Т.А. Русский язык	Просвещение	100%		
	Литература	Полухина В.П. Коровина В.Я. Литература 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Афанасьева О.В., Михеева И.В. и др. Английский язык 1,2 часть	Просвещение	100%		
	Математика	Дорофеев Г.В. и др. Математика	Просвещение	100%		
	Обществознание	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание	Просвещение	100%		
	История	Арсентьев Н.М. Данилов А.А. История России 1	Просвещение	100%		
		Агибалова Е.В., Г.М. Донской История сре веков	Просвещение	100%		
	География	Алексеев А.И. и др. География. 5-6 классы	Просвещение	100%		
	Биология	В.В. Пасечник Биология 5-6 классы	Просвещение	100%		
	Физическая культура	Виленский М.Я. и др. Физическая культура 5-7 классы	Просвещение	100%		
	Технология	Казакевич В.М. Технология	Просвещение	100%		
	ИЗО	Неменская Л.А. Изобразительное искусство	Просвещение	100%		
	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка	Просвещение	100%		
ОБЖ	Маслов А.Г., Марков В.В., Латчук В.Н Основы безопасности жизнедеятельности	Дрофа	100%			
7	Русский язык	Баранов М.Т. Ладыженская Т.А. Русский язык	Просвещение	100%		
	Литература	Коровина В.Я. Журавлев В.П. Литература 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Кузовлев В.П. и др. Английский язык	Просвещение	100%		
	Алгебра	Макарычев Ю.Н. и др. Алгебра	Просвещение	100%		
	Геометрия	Атанасян Л.С. и др. Геометрия	Просвещение	100%		
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ	БИНОМ	100%		
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А. История России	Просвещение	100%		
		Юдовская А.Я. и др. Всеобщая история. Ист нового времени	Просвещение	100%		
	Обществознание	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание	Просвещение	100%		
	География	Алексеев А.И., Николина В.В. и др. География	Просвещение	100%		
	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В и др. Биология	Просвещение	100%		
	Физика	Перышкин А.В. Физика	Дрофа	100%		
	ОБЖ	Вангородский С.Н., Кузнецов М.И. и др. Основы безопасности жизнедеятельности	Дрофа	100%		

	Физическая культура	Виленский М.Я. и др. Физическая культура 5-7 классы	Просвещение	100%		
	Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В. и др. Технология	Просвещение	100%		
	ИЗО	Питерских А.С. Изобразительное искусство	Просвещение	100%		
	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка	Просвещение	100%		
8	Русский язык	Бархударов С.Г. и др. Русский язык	Просвещение	100%		
	Литература	Коровина В.Я. Журавлев В.П. Литература 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Кузовлев В.П. и др. Английский язык	Просвещение	100%		
	Алгебра	Дорофеев В.Г. Алгебра	Просвещение	100%		
	Геометрия	Атанасян Л.С. и др. Геометрия	Просвещение	100%		
	История	Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени	Просвещение	100%	Артасов И.А.	100%
		Арсентьев Н.М., Данилов А.А. История России	Просвещение	100%		
	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение	100%		
	География	Домогацких Е.М. Алексеевский Н.И. География	Русское слово	100%		
	Биология	Колесов Д.В., Маш Р.Д. и др. Биология. Человек	Дрофа	100%	Лукашик В.И. Сборник задач	100%
	Физика	Перышкин А.В. Физика	Дрофа	100%		
	Химия	Габриелян О.С. Химия	Просвещение	100%		
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ	БИНОМ	100%		
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%		
	ОБЖ	Вангородский С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности	Просвещение	100%		
Технология	Синица Н.В. Технология ведения дома	Вентана – Граф	100%			
ИЗО	Питерских А.С. Изобразительное искусство	Просвещение	100%			
Музыка	Сергеева Г.П. Музыка	Просвещение	100%			
9	Русский язык	Бархударов С.Г. Русский язык	Просвещение	100%		
	Литература	Коровина В.Я. Журавлев В.П. Литература 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Родной язык	О.М. Александрова Русский родной язык	Просвещение	100%		
	Родная литература	Александрова О.М., Аристова М.А. и др. Родная русская литература	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Кузовлев В.П. и др. Английский язык	Просвещение	100%		
		Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. и др. Немецкий язык. Второй иностранный язык	Просвещение	100%		
	Алгебра	Макарычев Ю.Н. и др. Алгебра	Просвещение	100%		
	Геометрия	Атанасян Л.С. и др. Геометрия	Просвещение	100%		
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А. История России	Просвещение	100%	Данилов А.А.	100%
		Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени	Просвещение	100%		

	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение	100%		
	География	Алексеев А.И. и др. География.	Просвещение	100%		
	Биология	В.В. Пасечник и др. Биология	Просвещение	100%		
	Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика	Дрофа	100%		
	Химия	Габриелян О.С. и др. Химия	Просвещение	100%		
	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ	БИНОМ	100%		
	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%		
	ОБЖ	Вангородский и др. Основы безопасности жизнедеятельности	Дрофа	100%		
10	Русский язык	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина Русский язык. 10–11 классы.	Русское слово	100%		
	Литература	Лебедев Ю. В., Журавлев В. П. (10-11) Литература 1, 2 ч	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Афанасьева О.В. Английский язык	Просвещение	100%		
	Математика	Мордкович А.Г. и др. Алгебра и математического анализа	МНМОЗИНА	100%		
		Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия	Просвещение	100%		
	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ	БИНОМ	100%		
	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение	100%		
	История	Горин М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др. История России Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. История. Всеобщая история. Новейшая история	Просвещение	100%		
	География	Максаковский В.П. География 10-11 классы	Просвещение	100%		
	Химия	Габриелян О.С. Химия	Просвещение	100%		
	Физика	Мякишев Г.Я. и др. Физика	Просвещение	100%		
	Астрономия	Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут. Астрономия 11 класс	Дрофа	100%		
	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А. и др. Биология	Просвещение	100%		
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%			
ОБЖ	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы	Вентана- Граф	100%			
11	Русский язык	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мище Русский язык. 10–11 классы.	Русское слово	100%		
	Литература	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О. Литература 1, 2	Просвещение	100%		
	Иностранный язык	Афанасьева О.В., Дули Д. и др. Английский язык	Просвещение	100%		
	Математика	Мордкович А.Г. и др. Алгебра и математического анализа	МНМОЗИНА	100%		
		Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия	Просвещение	100%		

Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ	БИНОМ	100%		
Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание	Просвещение	100%		
История	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. История. Всеобщая история. Новейшая история	Просвещение	100%		
География	Максаковский В.П. География 10-11 классы	Просвещение	100%		
Химия	Габриелян О.С. Химия	Просвещение	100%		
Физика	Мякишев Г.Я. и др. Физика	Просвещение	100%		
Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А. и др. Биология	Просвещение	100%		
Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура	Просвещение	100%		
ОБЖ	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы	Вентана-Граф	100%		

Учебники входят в Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Школа полностью обеспечена учебниками и учебными пособиями.

2.8. Обеспеченность фондом дополнительной литературы

Основная образовательная программа	Учебно-метод. литература (кол. экз.)	Детская художественная литература (кол. экз.)	Научно-популярная литература (кол. экз.)	Справочно-библиографическая литература (кол. экз.)
начальное общее образование	71	1016	21	24
основное общее образование	53	961	44	33
среднее общее образование	40	765	71	30

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

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

Направления внеурочной деятельности	Формы организации	Привлекаемые ресурсы	Охват обучающихся	
			Количество обучающихся	Доля (%) обучающихся от общего количества
Социальное	Разговоры о важном	Внутренние ресурсы	104	100%
Общеинтеллектуальное	Кружок «Основы функциональной грамотности»	Внутренние ресурсы	19	100%
Общеинтеллектуальное	Кружок «Всё узнаю, всё смогу»	Внутренние ресурсы	13	100%
Общеинтеллектуальное	Кружок «За страницами учебника биологии»	Внутренние ресурсы	11	100%
Общеинтеллектуальное	Кружок «Мир цифры»	Внутренние ресурсы	13	100%

Общеинтеллектуальное	Кружок «Обществознание: теория и практика»	Внутренние ресурсы	11	100%
Общекультурное	Кружок «Люби и знай свой отчий край»	Внутренние ресурсы	13	100%
Общеинтеллектуальное	Кружок «Почемучка»	Внутренние ресурсы	8	100%
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Сильные, смелые, ловкие»	Внутренние ресурсы	78	100%
Социальное	Кружок «Шаги в профессию»	Внутренние ресурсы	22	100%
Социальное	Кружок «Основы предпринимательской деятельности»	Внутренние ресурсы	3	100%
Социальное	Юнармия	Внутренние ресурсы	3	100%

Все виды внеурочной деятельности учащихся строго ориентированы на воспитательные результаты.

2.10. Информатизация образовательного учреждения

Наличие доступа в сеть Интернет (перечислить, откуда обеспечен доступ), в т.ч. для обучающихся	Доступ в сеть Интернет имеется «Туларегион», подключено 7 компьютеров в компьютерном классе, 27 ноутбуков с Wi-Fi, один ноутбук в кабинете директора, АРМы учителей в 4-х кабинетах (итого 16 подключенных к сети)
Скорость передачи данных в сети Интернет	До 1792 кбит/с
Наличие фильтров, обеспечивающих ограничение доступа к информации, несовместимой с духовно-нравственным воспитанием и развитием обучающихся, воспитанников	Услуга по контент-фильтрации осуществляется «Туларегион» (Письмо ОАО междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (Тульский филиал) от 29.09.2011 № 37-10/1206 «Об услуге «Контент-фильтрация поступающей информации») Программа «Интернет-цензор»
Наличие локальной сети	Есть в компьютерном классе
Количество компьютеров, обеспеченных лицензионным программным обеспечением	
- всего	69
- в т.ч. используемых в образовательном процессе	69
Количество обучающихся на 1 компьютер	1.5
Количество мультимедийных проекторов	13
Количество интерактивных досок	2
Количество принтеров	3
Количество МФУ	6

Все предметные кабинеты школы оснащены компьютерной техникой и мультимедийным оборудованием, что позволяет разнообразить и дополнить уроки актуальными материалами, сделать уроки более наглядными и увлекательными. Подключение к сети Интернет осуществляется круглосуточно. На всех компьютерах школы установлены лицензионные операционные системы и программные продукты.

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

Педагогические работники (всего)	16	100
----------------------------------	----	-----

- штатные	16	100
в т. ч. руководители	2	12,5
- совместители	0	0
в т. ч. преподаватели вузов, ссузов	0	0
Образование: - высшее	12	75,0
- среднее специальное	4	25,0
Квалификация: - высшая категория	2	12,5
- первая категория	1	6,5
- соответствие	8	80,0
Ученая степень: - доктор наук	0	0
- кандидат наук	0	0
Профессиональные награды (перечислить)		
- «Почетный работник общего образования РФ»	0	
- «Отличник народного просвещения»	4	25,0
- Грамота Министерства образования РФ	2	12,5

2.12. Сведения о педагогических работниках

На период самообследования в школе работают 16 педагогов, из них 5 – внутренних совместителей. В целях повышения качества образовательной деятельности в школе проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии с потребностями Школы и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены: на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала; создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях; повышения уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее: кадровый потенциал Школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

2.13. Участие педагогических работников в учебно-методической работе, использование современных образовательных технологий

В школе функционируют методические объединения учителей, работающих по одной и той же специальности или работающих по одному циклу предметов (учителей-предметников, классных руководителей), совершенствующих свое методическое и профессиональное мастерство, организующих взаимопомощь для обеспечения современных требований к обучению и воспитанию обучающихся, объединяющих творческие инициативы.

Педагогический коллектив активно использует современные технологии обучения. Педагоги школы систематически повышают свою квалификацию на курсах в ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО» и модульных дистанционных курсах. Принимают активное участие в работе творческих лабораторий разного уровня, совершенствуют свое профессиональное мастерство, создают перспективную инновационную практику работы, внедряют современные подходы к обучению детей.

В течение учебного года повысили свою квалификацию учителя начальных классов все учителя школы.

2.14. 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)	Одно двухэтажное здание Вид права собственности – муниципальная, переданная в оперативное управление. Общая площадь 1536 м ² . Проектная мощность – 400 человек
Наличие территории, используемой для организации и ведения образовательного процесса (указать вид права собственности, общую площадь, зонирование территории)	Площадь территории, используемой для организации и ведения образовательного процесса, составляет 7702 м ² . На территории выделены следующие зоны: - спортивный городок, - волейбольная площадка; - цветники; - фруктовый сад; - зона отдыха
Учебные кабинеты (перечислить с указанием количества)	Число кабинетов – 11: Кабинет начальных классов – 4; Кабинет химии и физики – 1 Кабинет математики – 1; Кабинет биологии – 1; Кабинет музыки и ИЗО – 1; Кабинет истории и обществознания – 1; Кабинет русского языка и литературы, кабинет информатики – 1; Кабинет ОБЖ – 1
Лаборатории (перечислить с указанием количества)	нет
Мастерские (перечислить с указанием количества)	нет
Библиотека / медиатека	есть
Читальный зал (указать количество рабочих мест)	0
Помещения для физического развития обучающихся и воспитанников, проведения спортивных соревнований и игр	Спортивный зал – 1
Помещения для проведения массовых мероприятий, собраний, представлений (перечислить)	для проведения массовых мероприятий, собраний, представлений используется зал второго этажа
Помещения для организации питания обучающихся, воспитанников (указать количество посадочных мест)	Столовая (количество посадочных мест – 50)
Помещения для организации медицинского обслуживания	Амбулатория п. Новольвовск
Помещения для организации отдыха, досуга обучающихся, воспитанников, а также педагогических работников	Спортивный зал, вестибюли школы, учительская
Помещения для управления учебным процессом (перечислить)	Кабинет директора, кабинет заместителя директора по УВР, учительская

Таким образом, текущее ресурсное обеспечение школы удовлетворительное, но нуждается в совершенствовании с учётом современных тенденций в образовании. Помещения образовательного комплекса соответствуют нормам санитарно-эпидемиологической службы и удовлетворяют правилам государственной противопожарной службы.

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

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

образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням.

3.1. Результаты успеваемости обучающихся в 2021-2022 учебном году

Класс	Кол-во уч-ся	На «5»	На «4» и «5»	Качество знаний	Не успевают	Успевают	Обученность	Не аттестованы
1	12	-	-	-	-	-	-	-
2	13	1	3	30,8%	3	10	76,9%	-
3	12	2	6	66,7%	-	12	100%	-
4	15	2	4	40,0%	-	15	100%	-
2-4	52	5	13	45,0%	3	37	92,5%	-
5	11	1	3	36,4%	-	11	100%	-
6	12	-	3	25,0%	-	12	100%	-
7	3	-	-	00,0%	-	3	100%	1
8	11	-	3	27,3%	-	11	100%	-
9	8	1	2	37,5%	-	8	100%	-
5-9	45	2	11	28,9%	0	45	100%	1
10	3	-	1	33,3%	-	3	100%	-
11	4	1	2	75,0%	-	4	100%	-
10-11	7	1	3	57,1%	0	7	100%	-
2-11	104 (92)	8	27	38,4%	3	89	96,7%	1

Во всех классах соблюдено распределение часов по базисному учебному плану на каждый базовый предмет образовательной области. Максимальная нагрузка обучающихся по всем классам и ступеням обучения соответствовала базисному учебному плану. Федеральный и региональный компоненты реализовались в полном объеме. Содержание и структура образовательной программы, реализуемой посредством учебного плана, были обусловлены статусом школы, программы по всем предметам выполнены в полном объеме.

Всего в школе - 104 обучающихся, аттестовывались - 92 учащихся. Не освоили учебные программы 3 обучающиеся 2-го класса.

По сравнению с прошлым годом успеваемость осталась на прежнем уровне, качество знаний снизилось на 10%.

Проблемными по школе являются 7 и 8 классы, которые имеют низкий уровень качества обученности. Это объясняется следующими причинами: недостатки в организации индивидуального подхода и учета особенностей отдельных обучающихся, неиспользованные резервы в работе с обучающимися группы риска и мотивированными обучающимися.

Если сравнивать качество знаний по классам, то самый высокий процент в 11 классе, выше среднего по школе в 3 и 4 классах. Проблемными по школе являются 6 и 8 классы, которые имеют низкий уровень качества обученности. Это объясняется следующими причинами: недостатки в организации индивидуального подхода и учета особенностей отдельных обучающихся, неиспользованные резервы в работе с обучающимися группы риска и мотивированными обучающимися.

Чтобы повысить качество обучения, школа организует целевое повышение квалификации педагогов с профессиональными дефицитами (работа с обучающимися с низкой мотивацией, применение современных педагогических технологий), анализирует отбор содержания в рабочих программах учебных предметов и адекватность оценочных средств, которые применяют педагоги при текущем контроле и промежуточной аттестации. В работе профессиональных объединений педагогов будет проведен поэлементный анализ результатов, а также пропедевтические мероприятия по профессиональному выгоранию и адаптации к новым требованиям оценки качества общего образования в системе методической работы.

Сравнение с итогами прошлых лет

	2017-2018 учебный год	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год
Успеваемость	89,9%	97,6%	100%	96,8%	96,7%
Качество	49,4%	47,6%	51,1%	48,4%	38,0%

3.2. Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ

Класс	Предмет	«5»	«4»	«3»	«2»	Успев.	Кач.зн.	Ср. балл	Класс	Предмет	«5»	«4»	«3»	«2»	Успев.	Кач.зн.	Ср. балл
4	Русский	3	1	7	0	100%	36,4%	3,64	7	История	2	1	8	0	100%	27,3%	3,45
	Математика	3	3	5	0	100%	54,5%	3,82		Биология	2	2	6	0	100%	40,0%	3,27
	Окр.мир	3	4	4	0	100%	63,6%	3,91		География	1	3	5	0	100%	44,4%	3,55
5	Русский	2	3	4	0	100%	55,5%	3,25		Обществознание	2	1	7	0	100%	30,0%	3,50
	Математика	4	5	2	0	100%	81,8%	4,18		Физика	0	3	6	0	100%	33,3%	3,33
	История	3	5	1	0	100%	88,9%	4,22		Англ. язык	3	1	3	0	100%	57,1%	4,00
6	Биология	3	6	1	0	100%	90,0%	4,20	8	Русский	1	2	6	0	100%	33,3%	3,44
	Русский	0	2	2	0	100%	50,0%	3,50		Математика	2	3	3	0	100%	62,5%	3,87
	Математика	0	2	2	0	100%	50,0%	3,50		Химия	3	3	3	0	100%	66,7%	4,00
7	География	0	1	3	0	100%	25,0%	3,33	11	История	2	2	5	0	100%	44,4%	3,67
	Обществознание	0	2	2	0	100%	50,0%	3,50		География	1	3	1	0	100%	80,0%	4,00
	Русский	0	3	5	0	100%	37,5%	3,37		Физика	1	1	2	0	100%	50,0%	3,75
	Математика	2	3	4	0	100%	55,5%	3,78									

Результаты ВПР в основном соответствуют итоговым отметкам за учебный год. Анализ результатов выполнения ВПР позволил выделить недостатки в подготовке обучающихся: не у всех сформированы умения создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач при моделировании экспериментов, опытов; организовать работу по формированию умения извлекать информацию из текстов для различных целей; соотнесение изображённого объекта с выполняемой функцией; читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы / извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах; выполнять простейшие построения и измерений на местности, необходимые в реальной жизни; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни; искать, анализировать, сопоставлять и оценивать содержащуюся в различных источниках информацию.

3.3. Статистика показателей за 2019–2022 годы

№	Параметры статистики	2018–2019 учебный	2019–2020 учебный	2020–2021 учебный	2021–2022 учебный
		год	год	год	год
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года	100	102	104	104
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение	2	0	0	3
3	Не получили аттестата об основном общем образовании	0	0	0	0
4	Не получили аттестата о среднем общем образовании	0	0	0	1
5	Окончили школу с аттестатом особого образца в основной школе	0	2	0	1
6	Окончили школу с аттестатом особого образца в средней школе	1	0	0	1

В X-XI классах осуществляется профильное обучение с базовыми предметами (универсальный профиль). Углубленного обучения в школе нет. Обучающихся с ОВЗ и инвалидностью в 2021 году в школе не было.

В 2022 году Школа продолжала реализовывать рабочие программы «Второй иностранный язык: немецкий» в 5, 6, 8 и 9 классах, «Родной русский язык» «Родная русская литература».

3.4. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников

11 класс Выпускники 11 класса показали недостаточные знания практически по всем предметам, которые они выбрали для сдачи ЕГЭ. Средние баллы по школе почти по всем предметам (кроме биологии) ниже средних баллов по России, региону. Не преодолели минимальный порог по обществознанию –1.

Один выпускник 11 класса не сдал обязательные экзамены и не получили аттестат о среднем общем образовании.

9 класс Качество знаний выпускников 9 класса в основном соответствует государственным образовательным стандартам. Подготовка к государственной итоговой аттестации за курс основного общего образования со стороны учителей-предметников и администрации осуществляется на достаточно хорошем уровне, созданы все условия для подготовки учащихся к ГИА. Все выпускники 9 класса успешно завершили обучение и получили аттестаты.

3.5. Данные о выпускниках

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ, ОКОНЧИВШИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ:	
Основное общее образование	8
Среднее общее образование	4
ИЗ НИХ ПРОДОЛЖИЛИ ОБРАЗОВАНИЕ ИЛИ ТРУДОУСТРОИЛИСЬ:	
Основное общее образование:	
поступили в учреждения среднего профессионального образования	8
продолжили обучение в 10-м классе	0

Среднее (полное) общее образование:	
Поступили в вузы	2
Поступили в учреждения среднего профессионального образования	1
Призваны в армию	0
Трудоустроились	1
итого % социальной адаптации	100
Инвалиды, находящиеся дома	0
Не продолжают учебу и не работают	0

Все выпускники школы трудоустроены.

Результаты анализа показателей деятельности организации за 2022 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	104
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	52
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	45
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	7
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	35 человек/38,4%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,63 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	54,5 балла
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	3,67 балла
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	1
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике,	1

	в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	1
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	1
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	1
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	37 человек/ 36%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	9 человек/24%
1.19.1	Регионального уровня	0
1.19.2	Федерального уровня	0
1.19.3	Международного уровня	0
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	7/7%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	104/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	16
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	13 человек/81%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	11 человек/69%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2 человек/12%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 человек/12%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников,	3 человек/18%

	в том числе:	
1.29.1	Высшая	2 человек/12%
1.29.2	Первая	1 человек/6%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	4/25%
1.30.2	Свыше 30 лет	11 человек/43%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	2 человек/69%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	7 человек/44%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 3 года повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	16 человек/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	13 человек/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,7 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	26,3 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	104 человек/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	5,34 кв.м

Анализ показателей указывает на то, что Школа 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. Школа укомплектована достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся.

Дата заполнения «18» апреля 2022 г.

Директор МКОУ Новольвовской СОШ
(сокращенное наименование образовательного учреждения)

(подпись)
М.П.

/Спиридонов В.Е./
(Ф.И.О. руководителя)