

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета
протокол от 18.04.2024 г. № 9

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора
МАОУ СОШ № 5
от 18.04.2024 г. № 301

Отчет

о результатах деятельности Муниципального автономного общеобразовательного учреждения

**«Средняя школа № 5 с углубленным
изучением химии и биологии» г. Старая Русса**

в 2023 году

Аналитическая часть.

Общеобразовательная организация

Полное название	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №5 с углубленным изучением химии и биологии» г. Старая Русса
Ссылка на сайт	Школа - Главная страница (gosuslugi.ru)

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 5 с углубленным изучением химии и биологии» г. Старая Русса (далее МАОУ СОШ № 5, Школа) является общеобразовательной организацией, осуществляющей образовательную деятельность на основании лицензии №169 от 05 июня 2015 г., серия 53ЛО1 №0000567, выданной Департаментом образования и молодежной политики Новгородской области бессрочно, и Свидетельства о государственной аккредитации № 242 от 01 июня 2016 г. серия 53АО2 №0000169, выданного Департаментом образования и молодежной политики Новгородской области до 1 июня 2028 г., в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами в сфере образования..

Адрес: Новгородская область, город Старая Русса, ул. Поперечная, д.41, телефон - 5-50-83.

С 1997 года директор МАОУ СОШ №5 Гордеева Елена Юрьевна.

В 2001 году МАОУ СОШ № 5 присвоен статус «средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением химии и биологии», в 2004 году Школа переехала в новое здание. Школа рассчитана на 880 обучающихся.

Текущее и перспективное развитие МАОУ СОШ №5 осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Уставом Школы, внутренними приказами, в которых определен круг вопросов о правах и обязанностях участников образовательного процесса.

В МАОУ СОШ №5 в соответствии с нормами СанПиН оборудованы учебные кабинеты, медицинские кабинеты, столовая, информационно-библиотечные центры, спортивные залы, обеспечивающие возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса.

Все обучающиеся, проживающие в микрорайоне Школы, посещают занятия. Отсева обучающихся, не достигших 15-летнего возраста, нет. В Школе созданы условия для охвата всех детей учебной деятельностью и сохранения контингента.

В 2023 году была продолжена работа по подготовке дошкольников к обучению, проводились развивающие занятия.

Для удовлетворения запросов обучающихся и родителей (законных представителей) и в целях улучшения личностно-ориентированного подхода в процессе воспитания и обучения были организованы элективные курсы для обучающихся.

В результате работы учебный план выполнен по всем предметам, программы и практическая часть выполнены во всех классах по всем предметам.

В 2023 году Школа работала в режиме пятидневной недели для 1 классов и шестидневной недели для 2-11 классов.

Количество педагогических работников школы составляет 51 человек (средний возраст коллектива – 50 лет). Высшую категорию имеют- 22 человека, первую – 13 человек. 1 педагог имеет звание «Заслуженный учитель России», 6 педагогов – звание «Почетный работник общего образования», 1 педагог – кандидат культурологии. Учитель истории и обществознания Карбанова В.А.- победитель конкурса лучших учителей образовательных организаций, реализующих общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, на получение денежного поощрения на федеральном уровне (2023 год)

Количество обучающихся в ОО – 893 чел.

1-4 класс – 379 человек;

5-9 класс – 447 человек;

10-11 класс – 67 человек.

Количество учащихся из многодетных семей – 158, из малообеспеченных- 7 человек, из неполных семей – 187 человек.

В образовательной организации обучается 21 опекаемый ребенок, 18 человек с ОВЗ, 12 детей – инвалидов.

В школе реализуются программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования и дополнительные общеразвивающие программы. Обучающиеся школы в полном объеме обеспечены учебниками.

В МАОУ СОШ №5 с целью обеспечения условий для формирования у старшеклассников способности к осуществлению ответственного выбора собственной индивидуальной образовательной траектории, согласно ФГОС среднего общего образования организовано профильное обучение.

Все обучающиеся 10-11-х классов получают среднее образование в школе по выбранному профилю. Профильным обучением в старших классах в 2023 году охвачены 67 обучающихся.

В школе определены следующие профили обучения:

Информационно-технологический, естественнонаучный с медицинской направленностью, универсальный профиль (вариант №1)

Одним из показателей результативности профилизации общего образования является продолжение обучения выпускниками 11-х классов в образовательных организациях среднего и высшего профессионального образования по выбранному в школе профилю обучения.

Учебные занятия в школе проводятся в одну смену.

В рамках федерального образовательного проекта "Код будущего" на базе школы в 2023 году открыт компьютерный класс для обучения школьников современным языкам программирования. Ученики проходят обучение по программе "Разработчик юниор: программирование бизнес-приложений, игр и сайтов", учатся создавать приложения на самой популярной платформе для автоматизации бизнеса _ "1С -Предприятие 8", осваивают азы WEB- разработки и 3D-

Ступень образования	Ученики								Ср. балл	Общий % кач. зн.	Общий СОУ (%)	
	Всего	Отличники		Хорошисты		Успевающие		Неуспевающие				
		Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего				%
НОО	379	28	7,94	130	39,31	118	51,42	8	1,6	4,24	56,23	73,98

В начальной школе в 2022-2023 учебном году обучалось 379 человек. 28 обучающихся (7,94%) закончили учебный год на «отлично», 130 обучающихся закончили учебный год на «4» и «5» (39,31 %). Неуспевающих 8 обучающихся (1,6 %), из них 3 человека переведены в следующий класс условно, 5 человек оставлены на повторный год обучения, так как по итогам года имеют неудовлетворительные отметки. Общий процент качества знаний - 56,23, средний балл – 4,24.

Результаты реализации программы основного общего образования отражены в таблице:

Основное общее образование	Количество обучающихся	Отличники	Хорошисты	неуспевающие	средний балл	Общий процент качества знаний	Общий СОУ (%)
	447 чел.	10 чел. (3,19 %)	126 чел. (25,08 %)	5 чел. (0,86 %)	3,94	30,43	64,31

В основной школе обучалось 447 человек. 10 обучающихся (3,19%) закончили учебный год на «отлично», 126 обучающихся (25,08 %) закончили учебный год на «4» и «5», 5 обучающихся (0,86 %) переведены в следующий класс условно, так как по итогам года имеют неудовлетворительные отметки. Общий процент качества знаний - 30,43, средний балл – 3,94, общий СОУ- 64,31 (%).

Результаты реализации программы среднего общего образования отражены в таблице:

Класс	Ученики									Ср. балл	Общий % кач. зн.	Общий СОУ (%)
	Всего	Отличники		Хорошисты		Успевающие		Неуспевающие				
		Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%			
Среднее общее образование	67	1	0,92	21	32,15	40	61,75	5	5,17	3,9	32,84	64,78

В 2022-2023 учебном году общее количество обучающихся в школе 3 ступени составляло – 67 человек. По итогам года обучающиеся школы 3-ей ступени показали успеваемость – 95 %. 1 человек закончил учебный год на «отлично»- 0,92 %, 21

человек – на «хорошо» и «отлично», что составляет 32,15 %. Неуспевающих - 5 человек, что составляет 5,17 %, эти ученики в 2023-2024 учебном году продолжают обучение в образовательных организациях профессионального образования.

Общий СОУ составляет 64, 78%.

Общий СОУ на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования соответствует четвертому репродуктивному уровню степени обученности обучающихся, который предполагает закрепленные способы применения знаний в практической деятельности.

Результаты участия во всероссийских проверочных работах (далее – ВПР) в 2023 году

В 2023 учебном году в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Рособнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», в целях организации и проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР), приказом МАОУ СОШ №5 № 138 от 13марта 2023 г. «О проведении всероссийских проверочных работ» Всероссийские проверочные работы проводились в 4, 5, 6, 7, 8 и 11 классах.

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ УЧАСТНИКОВ ВПР-2023

Наименование предметов	4 класс 85 чел.	5 класс 81 чел.	6 класс 88 чел.	7 класс 87 чел.	8 класс 92 чел.	11 класс 23чел.
Русский язык	87	78	87	78	92	
Математика	83	73	85	85	96	

Окружающий мир	83					
История		55	30	32	27	21
Биология		26	27	50	27	
География			57	21	37	
Обществознание			54	26	27	
Физика				32	35	17
Английский язык				85		
Химия					33	

Вывод: в работе приняли участие свыше 95,5% обучающихся. Данный показатель позволяет получить достоверную оценку образовательных результатов учеников по школе.

Итоги ВПР 2023 года в 4-х классах

Обучающиеся 4-х классов писали Всероссийские проверочные работы по трем основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир». Форма проведения традиционная.

Предметы	Итоги ВПР
-----------------	------------------

	Количество обучающихся	Доля обучающихся, получивших «5»	Доля обучающихся, получивших «4»	Доля обучающихся, получивших «3»	Доля обучающихся, получивших «2»
Русский язык	87	17,24	45,98	34,48	2,3
Математика	83	34,94	39,76	25,3	0
Окружающий мир	83	34,99	49,4	15,66	0

Предметы	Итоги ВПР			
	Количество обучающихся	Понизили итоговую отметку	подтвердили (отм. = отм. по журналу)	повысили (отм. > отм. по журналу)
Русский язык	87	18	55	14
Математика	83	12	57	14

Окружающий мир	83	14	50	19
----------------	----	----	----	----

Итоги ВПР 2023 года в 5-х классах

Обучающиеся 5-х классов писали Всероссийские проверочные работы по четырем основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Биология», «История». Форма проведения традиционная.

Предметы	Итоги ВПР				
	Количество обучающихся	Доля обучающихся, получивших «5»	Доля обучающихся, получивших «4»	Доля обучающихся, получивших «3»	Доля обучающихся, получивших «2»
Русский язык	78	3,85	17,95	56,41	21,79
Математика	73	15,07	36,99	35,62	12,33
Биология	26	11,54	53,82	34,62	0
История	55	9,09	47,27	43,64	0

Предметы	Итоги ВПР			
	Количество обучающихся	Понизили итоговую отметку	подтвердили (отм. = отм. по журналу)	повысили (отм. > отм. по журналу)
Русский язык	78	35 чел.- 44,87 %	39 чел. – 50%	4 чел. – 5,13 %
Математика	73	20 чел. – 27,4 %	41 чел. – 56,16 %	12 чел. – 16,44%
Биология	26	0	26 чел. – 100 %	0
История	55	11 чел. – 20 %	43 чел. – 78,18 %	1 чел. – 1,82 %

Итоги ВПР 2023 года в 6-х классах

Обучающиеся 6-х классов писали Всероссийские проверочные работы по шести основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Биология», «История», «География», «Обществознание». Форма проведения традиционная.

Предметы	Итоги ВПР				
	Количество обучающихся	Доля обучающихся,	Доля обучающихся,	Доля обучающихся,	Доля обучающихся,

		получивших «5»	получивших «4»	получивших «3»	получивших «2»
Русский язык	87	5,75	28,74	40,23	25,29
Математика	85	10,59	36,47	40	12,94
Биология	27	11,11	51,85	25,99	11,11
История	30	0	13,13	86,67	0
География	57	12,28	26,32	45,61	15,79
Обществознание	54	24,07	48,15	27,78	0

Предметы	Итоги ВПР			
	Количество обучающихся	Понизили итоговую отметку	подтвердили (отм. = отм. по журналу)	повысили (отм. > отм. по журналу)
Русский язык	87	26 чел. – 29,89 %	57 чел. – 65,52 %	4 чел. – 4,6 %
Математика	85	11 чел. – 12,99 %	59 чел. – 69,41 %	15 чел. – 17,65 %
Биология	27	8 чел. – 29,63 %	15 чел. – 55,56 %	4 чел. – 14,81 %

История	30	15 чел. – 50 %	15 чел. – 50 %	0
География	57	22 чел. – 38,6 %	23 чел. – 40,35 %	12 чел.- 21,05 %
Обществознание	54	12 чел. – 22,22 %	32 чел. – 59,26 %	10 чел. – 18,52 %

Итоги ВПР 2023 года в 7-х классах

Обучающиеся 7-х классов писали Всероссийские проверочные работы по восьми основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Биология», «История», «География», «Обществознание», «Физика», «Английский язык». Форма проведения традиционная.

Предметы	Итоги ВПР				
	Количество обучающихся	Доля обучающихся, получивших «5»	Доля обучающихся, получивших «4»	Доля обучающихся, получивших «3»	Доля обучающихся, получивших «2»
Русский язык	78	1,28	20,51	46,15	32,05
Математика	85	5,88	32,94	60	1,18

Биология	50	14	36	42	8
История	32	18,75	34,38	43,75	3,13
География	21	9,52	28,57	28,57	33,33
Обществознание	26	19,23	30,77	50	0
Физика	32	9,58	21,88	53,13	15,63
Английский язык	85	0	43,53	41,18	15,29

Предметы	Итоги ВПР			
	Количество обучающихся	Понизили итоговую отметку	подтвердили (отм. = отм. по журналу)	повысили (отм. > отм. по журналу)
Русский язык	78	41 чел. – 52,56 %	15 чел. – 57,69 %	2 чел. – 2,56 %
Математика	85	16 чел. – 18,82 %	53 чел. – 62,35 %	16 чел. – 18,82 %
Биология	50	14 чел. – 28 %	21 чел. – 42 %	15 чел. – 30 %
История	32	9 чел. – 28,13 %	18 чел. – 56,25%	5 чел. – 15,63 %

География	21	9 чел. – 42,86 %	10 чел. – 47,62 %	2 чел. – 9,52 %
Обществознание	26	9 чел. – 34,6 %	15 чел. – 57,69 %	2 чел. – 7,69 %
Физика	32	20 чел. – 62,5 %	11 чел. – 34,38 %	1 чел. – 3,13 %
Английский язык	85	25 чел. – 29,41 %	49 чел. – 57,65 %	11 чел. – 12,94 %

Итоги ВПР 2023 года в 8-х классах

Обучающиеся 8-х классов писали Всероссийские проверочные работы по восьми основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Биология», «История», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия». Форма проведения традиционная.

Предметы	Итоги ВПР				
	Количество обучающихся	Доля обучающихся, получивших «5»	Доля обучающихся, получивших «4»	Доля обучающихся, получивших «3»	Доля обучающихся, получивших «2»

Русский язык	92	7,61	30,43	26,09	35,87
Математика	96	3,13	43,75	46,88	6,25
Биология	27	0	44,44	48,15	7,41
История	27	14,81	59,26	25,93	0
География	37	8,11	48,65	32,43	10,81
Обществознание	27	0	40,74	44,44	14,81
Физика	35	20	37,14	40	2,86
Химия	33	9,9	33,33	54,55	3,03

Предметы	Итоги ВПР			
	Количество обучающихся	Понизили итоговую отметку	подтвердили (отм. = отм. по журналу)	повысили (отм. > отм. по журналу)
Русский язык	92	33 чел. – 35,87 %	50 чел. – 54,35 %	9 чел. – 9,78 %
Математика	96	19 чел. – 19,79 %	51 чел. – 53,13 %	26 чел. – 27,08 %
Биология	27	10 чел. – 37,04 %	15 чел. – 55,56 %	2 чел. – 7,41 %

История	27	0	27 чел. – 100 %	0
География	37	4 чел. – 10,81 %	30 чел. – 81,08 %	3 чел. – 8,11 %
Обществознание	27	6 чел. – 22,22 %	21. чел. – 77,78 %	0
Физика	35	6 чел. – 17,14 %	19 чел. – 54,29 %	10 чел. – 28,57 %
Химия	33	2 чел. – 6,06 %	30 чел. – 90,91 %	1 чел. – 3,03 %

Итоги ВПР 2023 года в 11-х классах

Обучающиеся 8-х классов писали Всероссийские проверочные работы по восьми основным учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Биология», «История», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия». Форма проведения традиционная.

Предметы	Итоги ВПР				
	Количество обучающихся	Доля обучающихся, получивших «5»	Доля обучающихся, получивших «4»	Доля обучающихся, получивших	Доля обучающихся, получивших

				«3»	«2»
История	21	0	14,29	80,95	4,76
Физика					

Итоги ВПР

Предметы	Количество обучающихся	Понизили итоговую отметку	подтвердили (отм. = отм. по журналу)	повысили (отм. > отм. по журналу)
История	21	12 чел. – 57,14 %	8 чел. – 38,1 %	1 чел. – 4,76%
Физика	17	13 чел. – 76,47 %	3 чел. – 17,65 %	1 чел. – 5,88 %

Проблемы:

- недостаточный уровень сформированности регулятивных и познавательных умений учащихся;
- недостаточный уровень умений и навыков учащихся при работе с текстом, практико-ориентированными заданиями, с информацией, представленной в диаграммах, таблицах, иллюстрациях;
- низкая мотивация учащихся на результат ВПР;
- несовпадение фактически изученного материала с КИМ ВПР.

Общие выводы по результатам ВПР-2023

Анализ результатов ВПР-2023 показал, что обучающиеся при проведении ВПР показали качество знаний ниже в сравнении с результатами ВПР -2022.

В целях повышения качества знаний обучающихся по предметам, формирования УУД у обучающихся учителям -предметникам рекомендовано:

№ п/п	классы	Предмет	Методические рекомендации
1.	4 классы	Русский язык	На уроках и элективных занятиях усилить практическую работу по языковым разборам; продолжить работу по технике чтения, анализу текстов.
2.	5 классы	Русский язык	На уроках и элективных занятиях проводить осложненное списывание текстов, совершенствовать навыки морфологического анализа слова, пунктуационного разбора предложения, продолжить работу по анализу текста и передачи его содержания в виде плана в письменной форме.
3.	6 классы	Русский язык	На уроках и элективных занятиях проводить осложненное списывание текстов, совершенствовать навыки морфологического анализа слова, пунктуационного разбора предложения, продолжить работу по анализу текста и передачи его содержания в виде плана в письменной форме.
4.	7 классы	Русский язык	На уроках и элективных занятиях проводить осложненное списывание

			<p>текстов, совершенствовать навыки морфологического анализа слова, пунктуационного разбора предложения, продолжить работу по анализу текста и передачи его содержания в виде плана в письменной форме.</p>
5.	8 классы	Русский язык	<p>На уроках и элективных занятиях проводить осложненное списывание текстов, совершенствовать навыки морфологического анализа слова, пунктуационного разбора предложения, анализа текста, поиска в тексте информации (ключевые слова и словосочетания) в подтверждение своего ответа на вопрос, построение речевого высказывание в письменной форме.</p>
6.	5 классы	Математика	<p>На уроках и элективных занятиях больше внимания уделять навыкам письменных вычислений, продолжить работу по решению задач, связанных с вычислениями дробей и процентных соотношений, с основами алгоритмического мышления, сравнением величин, задач, связанных с бытовыми жизненными ситуациями.</p>
7.	6 классы	Математика	<p>На уроках и элективных занятиях больше внимания уделять навыкам письменных вычислений, продолжить работу по решению задач, связанных с вычислениями дробей и процентных соотношений, с основами алгоритмического мышления, сравнением величин, задач, связанных с бытовыми жизненными ситуациями.</p>

8.	7 классы	Математика	На уроках и элективных занятиях больше внимания уделять навыкам письменных вычислений, решению уравнений с модулем; продолжить работу по решению задач с помощью уравнения.
9.	8 классы	Математика	На уроках и элективных занятиях больше внимания уделять навыкам письменных вычислений, решению текстовых задач на объем и массу, геометрических задач.
10	7 классы	Английский язык	На уроках больше внимания уделять работе с текстом: находить ключевые слова, извлекать необходимую информацию; усилить практическую направленность языковой подготовки обучающихся: уделять внимание осмысленному чтению вслух, фонетике, интонации и фразовому ударению, используя аутентичные аудиозаписи как эталон правильного произношения.
11	7 – 8 классы	История	На уроках проводить систематическую работу с историческими источниками, контурной картой, формировать умение объяснять причинно-следственные связи ключевых событий и процессов отечественной и зарубежной истории.
12	8 классы	Биология	Особое внимание уделять отбору учебного материала для подбора примеров и аргументов при объяснении биологических процессов и явлений, работе с ключевыми биологическими терминами и понятиями.

13	8 классы	Химия	На уроках химии проводить систематическую работу по расстановке коэффициентов в уравнении химической реакции, по расчету массы по известному количеству вещества, по правилам обращения с химическими веществами в лаборатории, по отличию понятий «смесь» и «сложное вещество».
14	11 класс	Физика	На уроках физики проводить систематическую работу с обучающимися по выделению информации, представленной в явном виде, сопоставление информации из разных частей текста, в таблицах и графиках, применение на практике информации из текста и имеющихся знаний при решении задач.

Итоги государственной итоговой аттестации в 9-х классах

Обязательные предметы

№ п/п	Предмет	Всего участников ОГЭ по предмету	Из них ОВЗ	Всего участников ГВЭ по предмету
1.	Русский язык	91	0	0

2.	Математика	91	0	0
----	------------	----	---	---

Предметы по выбору

№ п/п	Предмет	Всего участников по предмету		Причина отсутствия участников по предмету
		2023	2024 (прогноз)	
1.	Физика	8	5	
2.	Химия	11	4	
3.	Информатика	39	15	
4.	Биология	20	30	
5.	История	1	7	
6.	География	42	35	
7.	Обществознание	51	79	
8.	Литература	3	5	
9.	Английский язык	5	2	

Получение аттестатов об основном общем образовании

	2021	2022	2023
Количество выпускников 9-х классов	77	98	91
не получивших аттестат об основном общем образовании	0	0	12
получивших аттестаты с отличием	3	2	1

Динамика результатов ОГЭ по русскому языку и математике за 3 года

	2021		2022		2023	
	Русский язык	Математика	Русский язык	Математика	Русский язык	Математика

	%	%	%	%	%	%
Получили «2» (достижение планируемых результатов в соответствии с ФГОС)	0	0	0	0	0	13
Получили «4» и «5» (качество образования)	55,8	19,5	64,3	34,6	50,5	20

Выводы:

В 2023 учебном году в 9-х классах обучался 91 ученик. По итогам года 100% выпускников допущены к государственной итоговой аттестации. Обучающиеся сдавали два обязательных предмета (русский язык и математика) и два предмета по выбору. Традиционно самым популярным экзаменом у выпускников является обществознание.

Проблемы:

По результатам сдачи ОГЭ в 2023 году в сравнении с 2022 годом по школе:

1. В 2022 году 100% выпускников получили положительные отметки по русскому языку и 100 % по математике. В 2023 году 100 % по русскому языку и 87 % по математике получили положительные отметки.

2. По результатам сдачи ОГЭ в 2023 году в сравнении с 2022 годом показатели качества по школе по русскому языку и по математике стали ниже: в 2022 году процент качества знаний по математике – 34,6 %, в 2023 году – 20 %. В 2022 году процент качества знаний по русскому языку составил 64,3 %, в 2023 году – 50,5 %.

3. Аттестат об основном общем образовании получили 79 обучающихся – 86,8 %.

Итоги государственной итоговой аттестации в 11 классах

Количество выпускников по числу выбранных экзаменов, 2023 год

Количество экзаменов	менее 3	3	4	5 и более
Количество участников	4	6	10	4
Процент от общего количества	16,6%	25%	41,6%	16,6%

Предметы по выбору

№п/п	Предмет	Всего участников по предмету			Причина отсутствия участников по предмету
		2021	2022	2023	

1.	Физика	4	1	2	
2.	Химия	8	6	8	
3.	Информатика и ИКТ	9	8	3	
4.	Биология	9	7	8	
5.	История	7	11	2	
6.	География	0	0	0	Предмет не востребован в вузах как вступительный экзамен
7.	Обществознание	16	19	8	
8.	Литература	6	1	0	
9.	Английский язык	2	7	2	

Выводы:

24 выпускника 11 классов проходили государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ. 4 обучающихся выбрали для сдачи менее 3 предметов, что соответствует 16,6 % от общего числа выпускников. 6 обучающихся выбрали для сдачи 3 предмета, что составляет 25 % от общего числа выпускников. 10 обучающихся выбрали для сдачи 4 предмета, что составляет 41,6 % от общего числа выпускников. 4 обучающихся выбрали для сдачи 5 предметов, что составляет 16,6 % от общего числа выпускников. Все выпускники выбрали для сдачи предметы по выбору в соответствии с профилем обучения.

Выпускниками не выбирается для сдачи в форме ЕГЭ география, так как предмет не востребован в вузах как вступительный экзамен. Традиционно самым популярным экзаменом у выпускников является обществознание. Химия и биология выбираются обучающимися естественно-научного профиля.

**ПОКАЗАТЕЛИ деятельности Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя школа №5 с углубленным
изучением химии и биологии» г. Старая Русса, подлежащей самообследованию в 2023 году**

№п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	893 человека
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	379 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	447 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	67 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	362 человек/ 43%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4 балл
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,25 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена	68, 45 балл

	выпускников 11 класса по русскому языку	
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	4 (базовый уровень), 67,4 балл (профильный уровень)
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 человек/%
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 человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0 человек/ %

	класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	1 человек / 1%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0 /человек/ 0%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах в общей численности учащихся, в том числе:	893 человек/ 100%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призёров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	366 человек/ 40,6%
1.19.1	Регионального уровня	241 человек/ 26,6%
1.19.2	Федерального уровня	115 человек/ 12,7%
1.19.3	Международного уровня	10 человек/ 1,1%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности обучающихся.	64 человек/ 7,2%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся.	67 человек/ 7,2%

1.22	Численность/удельный вес численности учащихся, с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся.	893 человек/ 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся, в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся.	893 человек / 100%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	54 человека
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников.	54 человека/ 93 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников.	54 человека/ 93%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4 человек/%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3 человек/%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	44 человек/ 81,5%
1.29.1	Высшая	26 человек/ 48,1%
1.29.2	Первая	18 человек/ 33,3%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников, в общей численности педагогических работников	54 человека/100%

	составляет	
1.30.1	Численность/удельный вес численности педагогических работников, в общей численности педагогических работников в возрасте до 5 лет	6 человек/ 11,1%
1.30.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников, в общей численности педагогических работников свыше 30 лет	15 человек/ 27,8%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников, в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	33 человека/ 61.1%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников, в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	12 человек/ 22,2%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников.	74 человека/ 72%
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 педагогических и административно-хозяйственных работников.	71 человек/ 71%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,13 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической	12 единиц

	литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учёте, в расчёте на одного учащегося.	
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документа оборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров.	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов.	да
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 2Мб/с), в общей численности учащихся.	893 человек/ 100 %
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного учащегося.	3 кв.м.