



ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЁТ 2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД





**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
города Ростова-на-Дону «Школа № 87 имени Героя Советского Союза
Щербакова Николая Митрофановича»**

*«Качественное школьное образование, на мой взгляд, –это
гармоничное соединениевоспитания и обучения, когда одно
«пропитано» другим, неотделимо от другого»*

Министр просвещения России, Кравцов Сергей Сергеевич

Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Школа № 87 имени Героя Советского Союза Щербакова Николая Митрофановича»
Руководитель	Козинкова Светлана Владимировна
Адрес организации	344091,г. Ростов-на-Дону, ул. 2-я Краснодарская,94
Телефон, факс	тел./ф. (8632) 310-23-06
Адрес электронной почты	mou_soch_87@mail.ru
Сайт организации	https://sch87.com.ru
телеграмм -канал	t.me/mboushkola87
Учредитель	муниципальное образование "Город Ростов-на-Дону". Функции и полномочия осуществляет Управление образования города Ростова-на-Дону.
Дата создания	1981год
Лицензия	№ 5379 от 06.08.2015г, серия61Л01№0003028
Устав МБОУ «Школа № 87»	приказ № 603 от 22. 06.2015г. Управление образования г. Ростова-на-Дону.

МБОУ «Школа №87 » расположена в Советском районе города Ростова-на-Дону.

Основным видом деятельности МБОУ «Школа №87» является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Образовательная деятельность в МБОУ «Школа №87» 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, СП 2.4.3648-20

«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», другими нормативными правовыми актами, которые регулируют деятельность образовательных организаций, основными образовательными программами, локальными нормативными актами школы.

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11-х классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (реализация ФГОС СОО).

1. Государственная итоговая аттестация.

ГИА-11. Единый государственный экзамен

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования от 04.04.2023 № 233/552 (в редакции приказа Минпросвещения России и Рособрназора от 12.04.2024 № 243/802) приказом Минпросвещения и Рособрназора от 11.11.2024 № 787/2089 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2025 году» обучающиеся 11 класса МБОУ «Школа № 87» приняли участие в едином государственном экзамене.

В соответствии с Порядком проведения и проверки итогового сочинения (изложения) в образовательных организациях на территории Ростовской области, утвержденным приказами минобразования Ростовской области от 18.10.2024 № 976, во исполнение минобразования Ростовской области от 18.10.2024 № 977 «Об организации и проведении итогового сочинения (изложения) 04.12.2024», во исполнение приказа Управления образования от 12.11.2024 № УОПР/1141 «Об организации и проведении итогового сочинения (изложения) 04.12.2024», приказа МКУ «Отдел образования Ростовской области города Ростова-на-Дону» от 12.11.2024 г. № 376 «Об организации и проведении итогового сочинения 04.12.2024», 04 декабря 2024 года обучающиеся 11 «А» класса МБОУ «Школа № 87» ученики 11 класса МБОУ «Школа № 87» приняли участие в написании итогового сочинения как условия допуска к государственной итоговой аттестации.

В написании сочинения приняли участие 35 обучающихся, зачет получили 35 обучающихся – 100%.

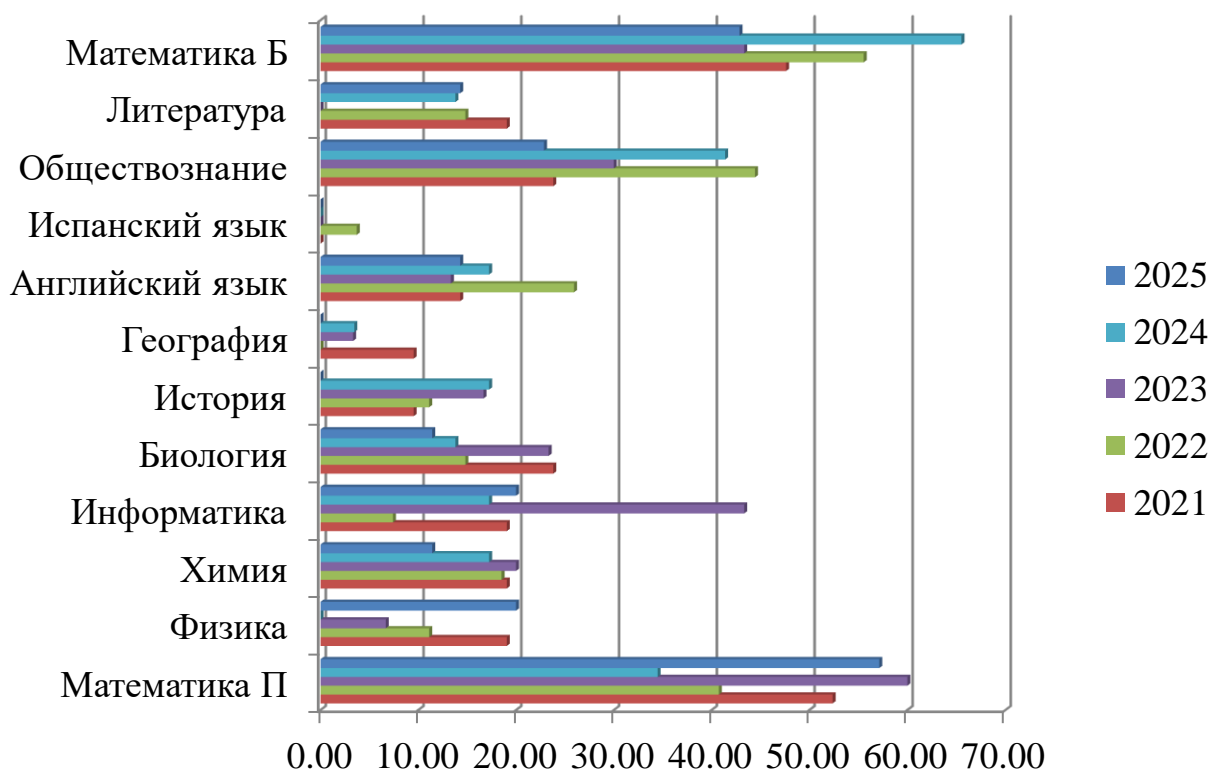


В 2025 году выпускники 11 класса сдавали 2 обязательных экзамена в форме ЕГЭ по русскому языку и математике (базовый или профильный уровень) и 7 предметов по выбору обучающихся.

Сравнительный анализ количества участников по предметам

Предмет	2021	2022	2023	2024	2025	Динамика
Русский язык	21	27	30	29	35	+6
Математика (профильный уровень)	11	11	18	10	20	+10
Физика	4	3	2	0	7	+7
Химия	4	5	6	5	4	-1
Информатика	4	2	13	5	7	+2
Биология	5	4	7	4	4	0
История	2	3	5	5	0	-5
География	2	0	1	1	0	-1
Английский язык	3	7	4	5	5	0
Испанский язык	0	1	0	0	0	0
Обществознание	5	12	9	12	8	-4
Литература	4	4	0	4	5	+1
Математика (базовый уровень)	10	15	13	19	15	-4

Сравнительный анализ количества участников ЕГЭ по предметам по выбору



Самым популярным предметом стало обществознание, наименее популярные предметы – история, география в качестве экзамена по выбору в 2025 году не выбрал ни один выпускник. В 2024-2025 учебном году в одиннадцатом классе реализовывался социально-экономический профиль, количество участников по профильным предметам следующее: математика (профильный уровень) – 20 (57%), обществознание – 8 человек (23%).

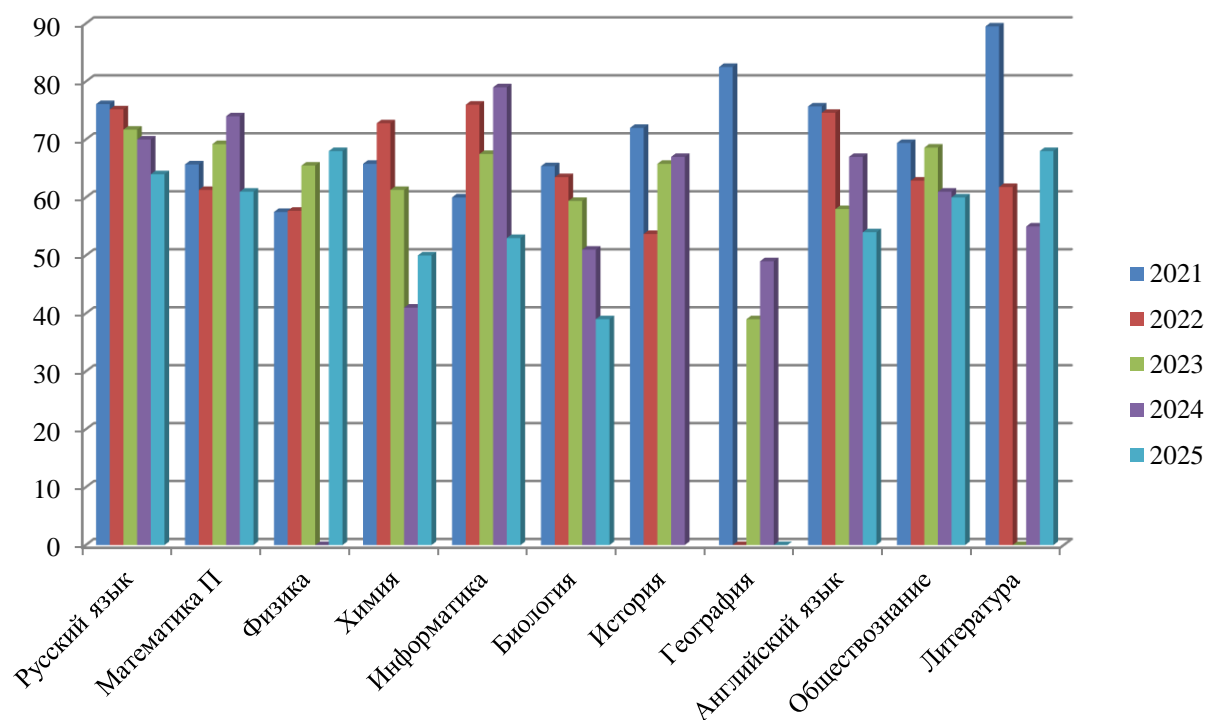
Результаты единого государственного экзамена. Сравнение результатов за пять лет

Предмет	2021	2022	2023	2024	2025	Динамика
Русский язык	76,1	75,2	71,7	70	64	-6
Математика (профильный уровень)	65,7	61,3	69,2	74	61	-13
Физика	57,5	57,7	65,5	-	68	+2,5
Химия	65,8	72,8	61,3	41	50	+9
Информатика	60	76	67,5	79	53	-26
Биология	65,4	63,5	59,4	51	39	-12
История	72	53,7	65,8	67	-	-
География	82,5	-	39	49	-	-
Английский язык	75,7	74,6	58	67	54	-13



Обществознание	69,4	62,9	68,6	61	60	-1
Литература	89,5	61,8	-	55	68	+13
Математика (базовый уровень)			4,4	4,4	4	-0,4
Испанский язык	-	74	-	-		-

Сравнительный анализ результатов ЕГЭ за пять лет



По сравнению с предыдущим учебным годом результаты единого государственного экзамена значительно снизились по следующим предметам: информатика – 26 баллов, математика (профильный уровень) – 13 баллов, английский язык – 13 баллов. Обучающиеся улучшили результаты по следующим предметам: литература – 13 баллов, химия – 9 баллов, физика – 2,5 баллов.

Сравнение результатов ЕГЭ с результатами по Советскому району города Ростова-на-Дону

Предмет	Школа	Советский район	Динамика	Учитель
Русский язык	64	64	0	Комолова О.И.

Математика (профильный уровень)	61	62	-1	Немец Н.И.
Физика	68	67	+1	Большакова Л.Н
Химия	50	62	-12	Пономаренко О.Г.
Информатика	53	67	-14	Фортуна А.А.
Биология	39	57	-18	Подгол О.И.
Английский язык	54	64	-10	Кобелева Т.Н. Паренюк О.В.
Обществознание	60	53	+7	Сакун М.В.
Литература	68	62	+6	Комолова О.И.



Сравнивая результаты обучающихся МБОУ «Школа № 87» и обучающихся Советского района города Ростова-на-Дону, отмечаем, что по физике, обществознанию и литературе выпускники показали результаты выше среднего показателя по району. Результаты ниже среднего показателя по району по математике (профильный уровень), химии, информатике, биологии, английского языка

**Сравнение результатов по русскому языку и математике с результатами
других ОУ Советского района города Ростова-на-Дону**

ОУ	Русский	Рейтинг	Математик	Рейтинг
----	---------	---------	-----------	---------



	язык, баллы		а, баллы	
МБОУ "Школа № 15"	55	7	60	6
МБОУ "Школа № 31"	65	3	51	8
МБОУ "Школа № 37"	62	5	46	9
МБОУ "Лицей № 58"	62	5	61	5
МБОУ "Школа № 60"	66	2	66	2
МБОУ "Школа № 61"	58	6	54	7
МБОУ "Школа № 86"	58	6	45	10
МБОУ "Школа № 87"	64	4	61	5
МБОУ "Школа № 88"	58	6	66	2
МБОУ "Школа № 92"	67	1	64	4
МБОУ "Гимназия № 95"	65	3	61	5
МБОУ "Лицей № 103"	65	3	65	3
МБОУ "Школа № 112"	64	4	67	1
МАОУ "Школа № 115"	65	3	61	5
МБОУ "Гимназия № 117"	65	3	60	6

По результатам ЕГЭ по русскому языку МБОУ «Школа № 87» занимает 4 место из 7 (прошлый учебный год – 3 место из 12). По результатам ЕГЭ по математике – 5 место из 10 (прошлый учебный год – 3 место из 11).

Сведения о результатах ЕГЭ выше 80 баллов и количестве участников, не преодолевших порог

Предмет	Количество участников	100 баллов	90-99 баллов	80-89 баллов	Не преодолели порог	Учитель
Русский язык	35	0	1	3	0	Комолова О.И.
Математика (профильный уровень)	20	0	0	0	0	Немец Н.И.
Физика	7	0	0	1	0	Большакова Л.Н
Химия	4	0	0	0	1	Пономаренко О.Г.
Информатика	7	0	0	0	2	Фортуна А.А.
Биология	4	0	0	0	2	Подгол О.И.
История	0	0	0	0	0	Васильченко Н.В.
География	0	0	0	0	0	Гаврилова Н.А.
Английский язык	5	0	0	1	1	Кобелева Т.Н. Паренюк О.В.
Обществознание	8	0	0	0	0	Сакун М.В.
Литература	5	0	0	1	0	Комолова О.И.

Итого	90	0	1	6	6
--------------	-----------	----------	----------	----------	----------

По итогам ЕГЭ в 2025 году один обучающийся набрал 90 и более баллов по русскому языку. Не преодолели минимальный порог по химии – 1 человек (учитель – Пономаренко О.Г.), информатике – 2 человек (учитель – Фортуна А.А.), биологии – 2 человека (учитель – Подгол О.И.), английскому языку – 1 человек (учитель – Кобелева Т.Н.).

Сведения о высокобалльниках

Предмет	ФИО ученик	Количество баллов	Учитель
Русский язык	Гапонов Матвей Денисович	83	Комолова О.И.
	Гуляева Ангелина Александровна	83	
	Шапиева Елизавета Алексеевна	91	
	Яковлева Вера Николаевна	81	
Физика	Волкорез Владимир Григорьевич	86	Большакова Л.Н.
Английский язык	Гапонов Матвей Денисович	82	Кобелева Т.Н.
Литература	Кожевникова Анастасия Юрьевна	84	Комолова О.И.

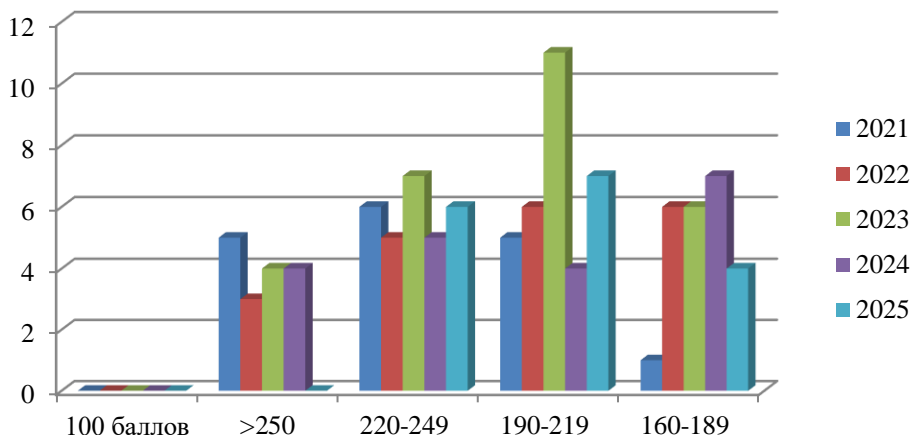
Наибольшее количество баллов набрали следующие выпускники: Шапиева Елизавета Алексеевна – 91 балл по русскому языку.

Рейтинговые результаты ЕГЭ. Сравнение с результатами прошлых лет

Год	Количество участников	100 баллов	>250 баллов по трем предметам	220-249 баллов по трем предметам	190-219 баллов по трем предметам	160-189 баллов по трем предметам
2021	21	0	5	6	5	1
2022	27	0	3	5	6	6
2023	30	0	4	7	11	6
2024	29	0	4	5	4	7
2025	35	0	0	6	7	4
Динамика		0	-4	1	3	-3

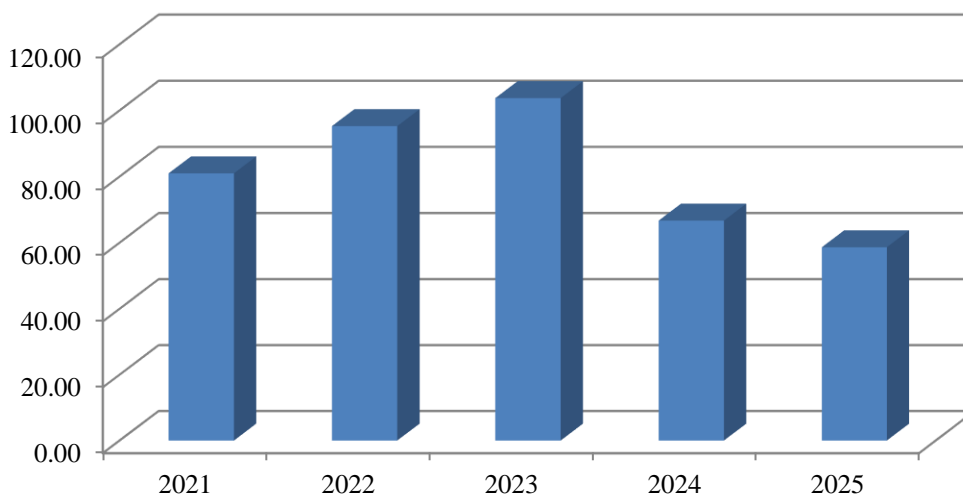


Рейтинговые результаты ЕГЭ



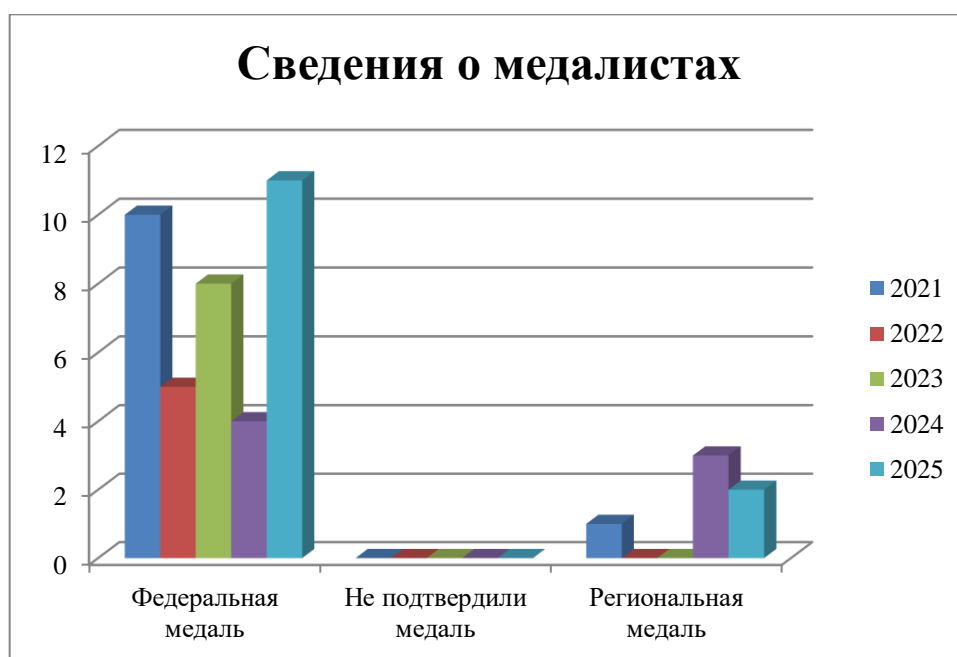
Количество участников по сравнению с прошлым годом увеличилось на 21%, основные рейтинговые показатели ЕГЭ имеют отрицательную динамику. Количество участников, которые набрали 250 и более баллов по трем предметам, составило 0 человека, на 1 человека увеличилось количество участников, набравших от 220 до 249 баллов по результатам трех экзаменов, на 3 человека увеличилось количество участников, набравших от 190 до 219 баллов. Количество участников, набравших от 160 до 189 баллов по результатам трех экзаменов уменьшилось на 1 человека, но данный показатель в рейтинге ОО оценивается наименьшим количеством баллов. В целом, показатель успешности по данным параметрам составил 58,62%, что на 8,046% меньше, чем в прошлом учебном году.

Доля выпускников, набравших по трем экзаменам выше 160 баллов



Количество обучающихся, награжденных медалями «За особые успехи в учении» 1 и 2 степени, «За особые успехи выпускнику Дона»

Год	Количество выпускников	Количество федеральных медалистов	% федеральных медалистов	Количество претендентов, не подтвердивших федеральную медаль	Количество региональных медалистов
2021	21	10	47,6%	0	1
2022	26	5	19,2%	0	0
2023	31	8	25,8%	0	0
2024	29	4	13,7%	0	3
2025	35	11	31,4%	0	2
Динамика	+6	+7	+17,4%	–	-1



Количество выпускников, награжденных федеральной медалью, увеличилось на 6 человек, медалью «За особые успехи в учении» I степени награждены 5 человек, II степени – 6 человек. По сравнению с прошлым учебным годом на 1 уменьшилось число выпускников, награжденных региональными медалями «За особые успехи выпускнику Дона» (2 человека). Данной медалью награждаются выпускники, имеющие по итогам учебных полугодий и года отметки «отлично» по всем предметам учебного плана, и награды в учебной, спортивной или иной сферах не ниже регионального уровня.



Ниже приведены результаты единого государственного экзамена обучающихся, награжденных федеральными медалями «За особые успехи в учении».

ФИО медалиста	Степень медали	Предмет	Баллы	Средний балл	Учитель
Гапонов Матвей Денисович	I	Русский язык	83	81	Комолова О.И.
		Математика (профильный уровень)	78		Немец Н.И.
		Английский язык	82		Кобелева Т.Н.
Волотова Дарья Вячеславовна	I	Русский язык	75	74,67	Комолова О.И.
		Математика (профильный уровень)	70		Немец Н.И.
		Физика	79		Большакова Л.Н.
Колбасин Алексей Максимович	I	Русский язык	75	74,50	Комолова О.И.
		Математика (профильный уровень)	74		Сакун М.В.
Шапиева Елизавета Алексеевна	I	Русский язык	91	81,67	Комолова О.И.
		Математика (профильный уровень)	78		Немец Н.И.
		Физика	76		Большакова Л.Н.
Яковлева Вера Николаевна	I	Русский язык	81	76,67	Комолова О.И.
		Обществознание	75		Сакун М.В.
		Английский язык	74		Паренюк О.В.
Волкорез Владимир Григорьевич	II	Русский язык	66	76,67	Комолова О.И.
		Математика (профильный уровень)	78		Сакун М.В.
		Физика	86		Большакова Л.Н.
Гапонова Валерия Александровна	II	Русский язык	61	62,00	Комолова О.И.
		Литература	63		Комолова О.И.
Кожевникова Анастасия Юрьевна	II	Русский язык	78	70,34	Комолова О.И.
		Литература	84		Комолова О.И.
		Обществознание	49		Сакун М.В.
Парфенов Даниил Максимович	II	Русский язык	69	69	Комолова О.И.
Пономарева Алиса Игоревна	II	Русский язык	64	68	Комолова О.И.
		Математика (профильный уровень)	72		Немец Н.И.

Степанова Полина Дмитриевна	II	Русский язык	67	58	Комолова О.И.
		Обществознание	64		Саун М.В.
		Английский язык	43		Кобелева Т.Н.

Все медалисты 2025 года подтвердили медали. Для получения медали I степени необходимо иметь итоговые отметки «отлично» по всем предметам учебного плана, набрать не менее 70 баллов по результатам ЕГЭ по русскому языку и не менее 70 баллов на ЕГЭ по одному из сдаваемых учебных предметов. Для получения медали II степени допускается иметь не более двух отметок «хорошо», не менее 60 баллов по результатам ЕГЭ по русскому языку и одному предмету по выбору, или отметку «отлично» по результатам ЕГЭ по математике (базовый уровень).

ГИА-9. Основной государственный экзамен

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551, письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.10.2024 № 02-311 «О направлении Рекомендаций по организации и проведению итогового собеседования по русскому языку в 2025 году» (далее – Рекомендации), приказом минобразования Ростовской области от 27.12.2024 № 1250 «Об утверждении порядка проведения и проверки итогового собеседования по русскому языку на территории Ростовской области» (далее – Порядок проведения итогового собеседования), во исполнение приказа минобразования Ростовской области от 27.01.2025 № 67 «О проведении итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9-х классов на территории Ростовской области 12 февраля 2025 года», приказа Управления образования города Ростова-на-Дону от 29.01.2025 № 66 «Об организации и проведении итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9-х классов на территории города Ростова-на-Дону 12.02.2025 года», приказа МКУ «Отдел образования Советского района города Ростова-на-Дону» от 29.01.2025 «Об организации и проведении итогового собеседования 12.02.2025 в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Советского района города Ростова-на-Дону», 12 февраля 2025 года и 12 марта 2025 года обучающиеся 9 классов МБОУ «Школа № 87» приняли участие в итоговом собеседовании как условия допуска к государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования.

В итоговом собеседовании приняли участие 123 девятиклассника, из них четыре человека – участники с ОВЗ, инвалиды и дети-инвалиды. Явка составила 100%. По результатам итогового собеседования 99,19% участников получили «зачет». «Незачет» по итоговому собеседованию получил один обучающийся – Баховадинов Мухаммадиз Солиходжаевич.

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования от 04.04.2023 № 232/551 «Об



утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования от 11.11.2024 № 788/2090 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2025 году», от 12.04.2024 № 244/803 «О внесении изменений в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18.12.2023 № 953/2116, № 954/2117 и № 955/2118», от 19.03.2025 № 294 «Об определении мест расположения пунктов проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования на территории Ростовской области в 2025 году».

В 2025 году количество выпускников девятых классов в МБОУ «Школа № 87» составило 123 человек, что на 7 человек больше, чем в прошлом году.

Из 123 выпускников девятых классов допущены к ГИА 123 учащихся – 100%. В основные сроки прошли успешно аттестацию 123 выпускников – 100%.

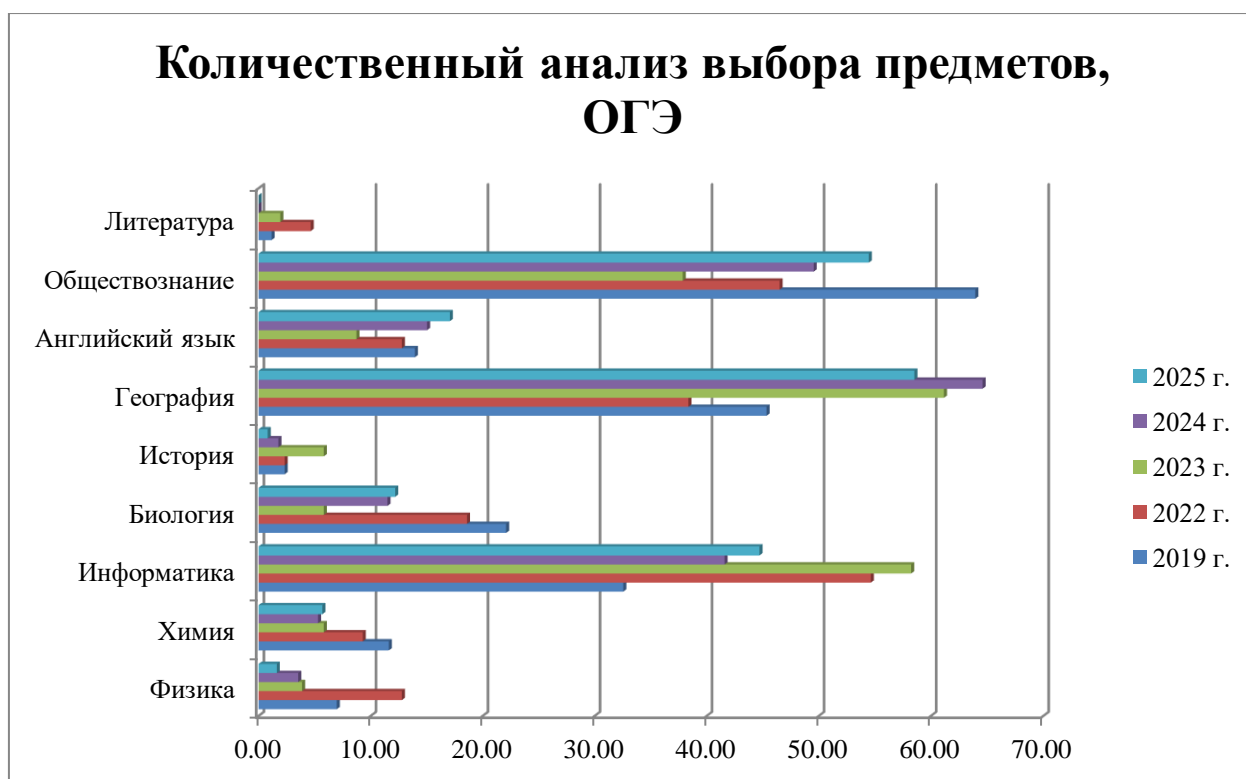
Количество участников по предметам

Предмет	2021	2022	2023	2024	2025
Русский язык	105	86	103	113	123
Математика	105	86	103	113	123
Физика	-	11	4	4	2
Химия	-	8	6	6	7
Информатика	-	47	60	47	55
Биология	-	16	6	13	15
История	-	2	6	2	1
География	-	33	63	73	72
Английский язык	-	11	9	17	21
Обществознание	-	40	39	56	67
Литература	-	4	2	0	0

Количество участников по предметам по выбору в процентном соотношении

Предмет	2019, %	2022, %	2023, %	2024, %	2025, %	Динамика
Физика	6,98	12,79	3,88	3,54	1,63	-1,91
Химия	11,63	9,30	5,83	5,31	5,69	+0,38
Информатика	32,56	54,65	58,25	41,59	44,72	-3,12
Биология	22,09	18,60	5,83	11,50	12,19	+0,69
История	2,33	2,33	5,83	1,77	1,62	-0,96
География	45,35	38,37	61,17	64,60	59,35	-6,07

Английский язык	13,95	12,79	8,74	15,04	13,82	+2,03
Обществознание	63,95	46,51	37,86	49,56	45,53	+4,91
Литература	1,16	4,65	1,94	0,00	0,00	0,00

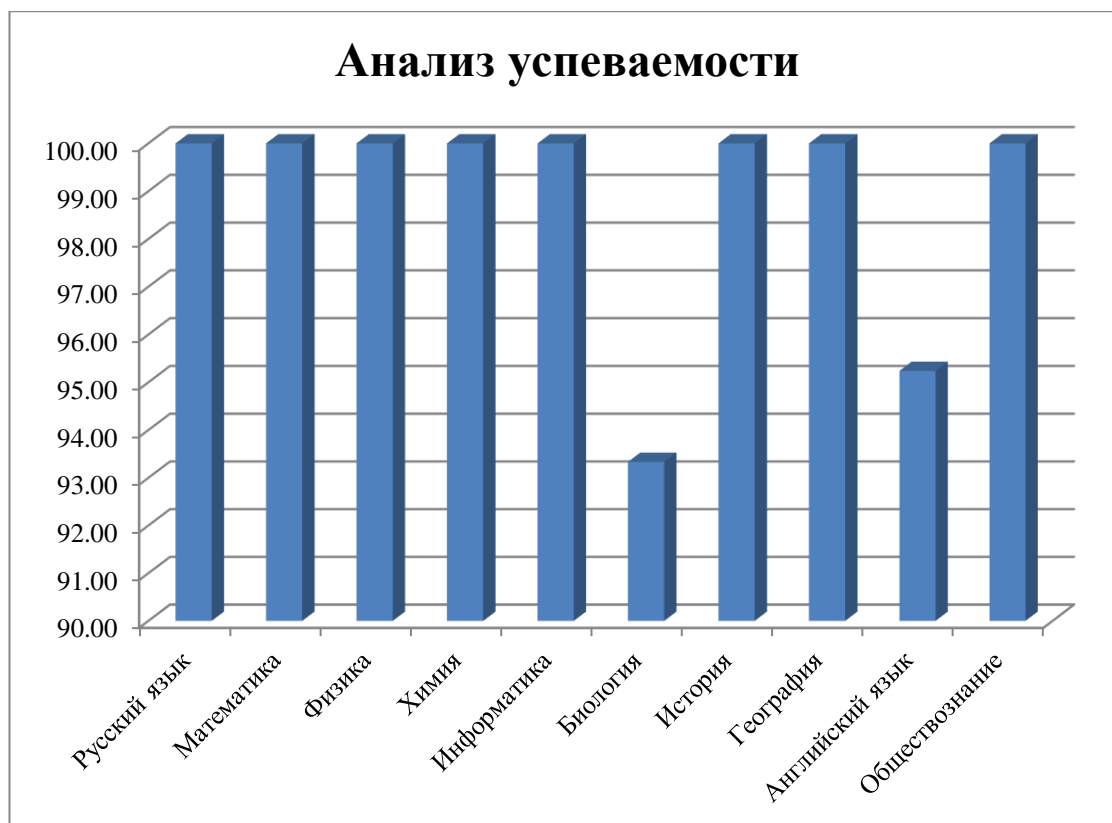


Самым популярным предметом в 2025 году стала география, наименее популярный предмет – история, для сдачи ОГЭ не выбрал ни один выпускник. По сравнению с 2025 годом увеличилось количество участников по обществознанию (на 4,91%), немного увеличилось количество участников по английскому языку (на 3,12%). Значительно уменьшилось количество участников по географии (на 6,07%).

Предмет	Количество участников	Качество		Успеваемость	
		Количество	%	Количество	%
Русский язык	122	94	77,05	122	100,00
Математика	122	101	82,79	122	100,00
Физика	2	2	100,00	2	100,00
Химия	7	6	85,71	7	100,00
Информатика	55	20	36,36	55	100,00
Биология	15	10	66,67	14	93,33
История	1	1	100,00	1	100,00



География	72	67	93,06	67	93,06
Английский язык	21	17	80,95	21	100,00
Обществознание	67	40	59,70	67	100,00



Успеваемость ниже 100% по следующим предметам:

- биология: 1 неудовлетворительный результат.

Отметим, что все обучающиеся пересдали ОГЭ в основные сроки его проведения, аттестаты об основном общем образовании получили все ученики, допущенные к ГИА.

2. Успех каждого ребенка.

В школе сложилась многоуровневая система выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей, которая реализуется в рамках общего и дополнительного образования внеурочной деятельности.

Обучающиеся школы в текущем учебном году принимали активное участие во всероссийских, региональных олимпиадах и конкурсах, в конференциях и научно-исследовательских конкурсах, стали победителями и призерами этих мероприятий:

Участие обучающихся в олимпиадах разного уровня

Предмет	Мероприятие	ФИО	Класс	Результат	Учитель
Физика	Муниципальный этап ВСОШ	Волкорез Владимир Григорьевич	11 А	Призер	Большакова Л.Н.
		Колбасин Алексей Максимович	11 А	Призер	Большакова Л.Н.
		Шапиева Елизавета Алексеевна	11 А	Призер	Большакова Л.Н.
География	Муниципальный этап ВСОШ	Коваленко Владислав	11 А	Призер	Гаврилова Н.А.
Математика	Городская олимпиада по математике 4-6 классы	Олейников Иван	4 Д	Призер	Орехова А.Н.
Математика	Муниципальный этап ВСОШ	Слугина Дарья	10 А	Призер	Немец Н.И.
Математика	Муниципальный этап ВСОШ	Ярославцева Полина	10 А	Призер	Немец Н.И.
История	Городская олимпиада «Мои первые шаги в истории»	Боханцев Артём	4Д	Призер	Орехова А.И.
Литература	Районная олимпиада «К 100-летию со дня рождения М.Шолохова»	Боханцев Артём	4Д	Участник	Орехова А.И.
История	Городская олимпиада «Город первого контрудара»	Ющенков Роман	8 А	Участник	Васильченко Н.В.
	Городская олимпиада «Город первого контрудара»	Трейаль Софья	11А	Участник	Васильченко Н.В.
	Городская олимпиада,	Ющенков Роман	8А	Участник	Васильченко Н.В.



	посвященная 82 годовщине Освобождения города Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков				
История	Муниципальный этап ВСОШ	Поливанова Мария	9г	Победитель	Васильченко Н.В.
	Муниципальный этап ВСОШ	Резникова Анастасия	10б	Победитель	Васильченко Н.В.
Иностранный язык	Муниципальный этап ВСОШ	Гапонов Матвей	11 А	Призёр	Кобелева Т.Н
	олимпиада по английскому языку «Living together», 2 место	Шушвалов Кирилл	6	Призер	Кобелева Т.Н.
	олимпиада по английскому языку «Living together», 2 место	Мелконян Гор	6	Призер	Кобелева Т.Н.
	олимпиада по английскому языку «Living together», 1 место	Сыч Стас	6	Призер	Кобелева Т.Н.
	Муниципальный этап ВСОШ	Степанова Полина	11 А	Призер	Кобелева Т.Н.
	Муниципальный этап ВСОШ	Гапонов Матвей	11 А	Победитель	Кобелева Т.Н

Формированию универсальных учебных действий одаренных обучающихся способствуют конкурсы, фестивали, где обучающиеся школы тоже преуспевают:

Предмет	Ф.И.О. участника	Класс	Тип диплома	Учитель
Городской конкурс рисунков «Край родной	Коденко Елизавета	3А	3 место (город)	Гриценко Ю.В.

–земля Донская»				
Городской конкурс рисунков «Край родной –земля Донская»	Сухоставская Арина	4Д	2 место (город)	Орехова А.И.
Городской конкурс чтецов «Правнуки Победы»	Шубин Григорий	4У	2 место (город)	Мистейко И.Н.
Конкурс «Я-исследователь» (техника, физика)	Нарижный Артём	2У	Победитель (город) Лауреат (регион)	Буревич Е.И.
Конкурс «Я-исследователь» (техника, физика)	Олейников Иван	4Д	Победитель (городского этапа) Победитель (регионального этапа)	Орехова А.И.
Городской Конкурс по оказанию доврачебной помощи «Первая помощь» (ЮИД)	Отряд ЮИД	4В	Призёры	Пегушина В.И.
Региональный тура Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им.В.И.Вернадского в номинации естественно-научное направление.	Хорошун Алексей и Парфенов	11А	Диплом 1 степени	Большакова Л.Н.
Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ учащихся «Отечество»	Резникова Анастасия	10Б	Призер районного этапа конкурса в номинации «Культурное наследие»	Васильченко Н.В.



Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ учащихся «Отечество»	Слугина Дарья	10 А	Победитель этого этапа конкурса в номинации «Культурное наследие»	Васильченко Н.В.
Проект «Мой Ростов»	Воронова Александра Поливанова Мария	8Б 9 Г	Участники	Васильченко Н.В.
ЮФУ Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	Команда «Надежда»	10-11 кл	Участие в 3 играх сезона.	Васильченко Н.В.
Инженерная многопрофильная олимпиада «Звезда»		6-11 кл		Васильченко Н.В.
Городская викторина, посвященная 120- летию со Дня рождения Шолохова М.А	Саргсян Тигран	10А	Призер	Васильченко Н.В.
Городская викторина, посвященная 120- летию со Дня рождения Шолохова М.А	Хачадурова Таисия	6А	Победитель	Сакун М.В.
ЮФУ Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского	Слугина Дарья	10А	Победитель	Васильченко Н.В.
Всероссийский конкурс презентаций «Память поколений», посвященный 80- летию Победы в Великой	Саргсян Тигран	10А	Победитель	Васильченко Н.В.

Всероссийский конкурс презентаций «Память поколений», посвященный 80- летию Победы в Великой Отечественной войне	Теребенина Софья	8Б	Призер	Васильченко Н.В.
--	------------------	----	--------	------------------



3. Реализация муниципальных проектов

Проект	Мероприятие	ФИО участника	Статус	Уровень
Математическая вертикаль	Игра «Абака»	Чернышева Алеся	Победитель	Муниципальный
Математическая вертикаль	Мой лучший урок математики	Лизунова Е.В.	Победитель	Районный
Математическая вертикаль	«Математический бой» лига «Юниор»	Сыч Станислав	Призер 3 место в составе сборной от района	Муниципальный
Математическая вертикаль	«Математический бой» лига «Тинейджер»	Попов Степан	Участие в составе сборной от района	Муниципальный
Математическая вертикаль	Городская олимпиада по математике для 4-6 классов	Олейников Иван Заболоцкая Варвара	1 место 2 место	Районный
Математическая вертикаль	Городская олимпиада по математике для 4-6 классов	Олейников Иван	3 место	Муниципальный
Математическая вертикаль	Городская олимпиада по математике для 7-9 классов	Чернышева Алеся	участник	Муниципальный
Профильные классы	Региональный форум «Пеликанчик»	Степанова Полина	Участие	Региональный
Математическая вертикаль	«Умники и умницы»	Олейников Иван Заболоцкая Варвара	участие	Муниципальный
Профильные классы	«Учитель года «номинация «Учитель Будущего»	Шиманская Маргарита	Участие	Муниципальный
Профильные классы	Проектная смена «Психолого-педагогические классы « Академии психологии и педагогики и Института математики, механики и компьютерных наук им. И. И. Воровича ЮФУ в номинации	Шиманская Маргарита и Пузина Лида. Степанова Полина	1 место 1 место 3 место	Муниципальный

	«Великие психологи»			
Профильные классы	Российской психолого-педагогической Олимпиады им. К.Д.Ушинского	Шиманская Маргарита	3 место	Региональный
Профильные классы	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Слугина Дарья	1 место	Региональный
Профильные классы	Чемпионат по профессиональному мастерству «Профессионалы»	Слугина Дарья	Участие	Федеральный
Профильные классы	Проектная смена «Профильные психолого-педагогические классы»	Денисенко Владислав Дмитриевич Слугина Дарья Сергеевна Хроменок Анастасия Викторовна Ленский Даниил Владимирович Паневина Елизавета Алексеевна Курелех Виктория	Еще нет результатов	Муниципальный
Профильные классы	«Инженерные старты»	Парфёнов Данил, Колбасин Алексей, Пузина Диана	Участие	Муниципальный
Профильные классы	«Инженер Профессия будущего»	Слугина Дарья	Участие	Муниципальный
Историческая параллель	Конкурс видеороликов "Город, в котором я живу "		участие	Районный
Историческая параллель	Конкурс рисунков "Край донской-земля родная ",	Сухоставская А.4д Коденко Е. За	2 место 3 место	Муниципальный
Историческая параллель	Олимпиада "Мои первые шаги в истории"	3-4 класс	участник	Муниципальный
Историческая параллель	Конкурс чтецов "Правнуки Победы "	Шубин Г.4у	2 место	Муниципальный
Историческая	Я-исследователь	Нарижний	Победитель	Муниципальный



параллель		Артём 2у		
Историческая параллель	Я-исследователь	Олейников Иван 4д	Победитель	Муниципальный
Историческая параллель	Я-исследователь	Олейников Иван 4д	Победитель	Региональный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	По ту сторону турникетов. Поэзия машин	Калмыкова Ева 6Б	Победитель	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	По ту сторону турникетов. Поэзия машин	Минакова Елизавета 6Б	Победитель	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	По ту сторону турникетов. Поэзия машин	Руденко Михаил 6Б	Победитель	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Живая книга	6Б (целиком)	Победитель	Муниципальный
	Живая книга	5У (целиком)	Победитель	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Ростовский-на-Дону ИТ-Митап педагогов	Иванов Константин	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Лаврухин Александр 5А	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Борисова Алина 5А	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Войчишена Татьяна 5А	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Говяз Елена 7А	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Вершинина Ангелина 7А	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Титаренко Маргарита 7А	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Горюнова Варвара 7В	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Сухаревич Алина 7В	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Ефременко Лилия 7В	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая	Защити свои персональные	Шведова София 7У	Итоги не подведены	Муниципальный

школа Ростова-на-Дону	данные			
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Кривко Елизавета 7У	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Защити свои персональные данные	Денисенко Анастасия 7У	Итоги не подведены	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Антонова Эвелина 9Г	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Голованова Мария 3Б	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Мосин Степан 3Б	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Горобцова Полина 3Б	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Арсенян Арсина 3У	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Поливанов Алексей 3У	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Акимочкина Виктория 3У	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Ромашенко Ярослав 1А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Желтков Марк 1А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Покидышев Тимур 1А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Качан Ярослав 1А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Белая Елизавета 1А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Морковский Дмитрий 1А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Супрунова Злата 9Г	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Маркова Кира 9Г	Участник	Муниципальный



Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Антонова Эвелина 9Г	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Терентьев Артём 8Б	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Герасимова Мария 8А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	«Калейдоскоп изобретений. От проекта до изделия»	Шишкина Валерия 8А	Участник	Муниципальный
Цифровая школа Ростова-на-Дону	Консультант цифры	Иванов Константин (4 мероприятия)	Участник	Муниципальный
Полиглот	Конкурс переводов стихотворений	Степанова Полина 11А	Призер	Муниципальный

4. Профессиональный рост педагогов МБОУ «Школа №87»

Решающим фактором обеспечения современного качества образования, несомненно, является высокий уровень профессионального мастерства педагогов и руководителей образовательных учреждений. Профессиональная компетентность педагога зависит от различных свойств личности, а психологической основой компетентности является готовность к постоянному повышению своей квалификации, профессиональному развитию. Поэтому именно повышение компетентности и профессионализма педагога есть необходимое условие повышения качества, как педагогического процесса, так и качества образования в целом.

В 2024-2025 учебном году педагогический коллектив МБОУ «Школа №87» решал ряд важных задач, в том числе:

- Организационное и научно - методическое сопровождение ФГОС общего образования;
- Обеспечение комфортной среды обучения и воспитания, мотивирующей на социальные приоритеты, направленной на сохранение и укрепление здоровья обучающихся и привитие им навыков здорового образа жизни;
- Подготовка к введению национальной системы профессионального роста педагогов, развитию системы постоянного обучения педагогических работников

В 2024-2025 учебном году учителя школы повышали свою квалификацию, используя дистанционные формы обучения: вебинары, конференции проводимые издательствами и другими образовательными организациями.

Издательство	Тема	Дата	Учитель
--------------	------	------	---------

Легион	Вебинар «Новый формат ВПР по русскому языку в 4-м классе»	11.02.25	Орехова А.И.
	Вебинар «Каллиграфия и её значение в формировании грамотного письма в дошкольном обучении и начальной школе»	29.04.25	Подгол П.А.
	Вебинар «Обновления в федеральных основных общеобразовательных программах: что изменится в школах с 1 сентября 2025 года»	28.05.25	Соколова Е.О.
	Вебинар «Олимпиадная математика в 4-6 классах: анализ итогов городской олимпиады Ростована-Дону»	17.01.25	Соколова Е.О.
	Вебинар «Как ребёнку легко и быстро выучить таблицу умножения»		
	Форум «Моя высота» - слушатель	11.04-12.04.2025	Чернявенко А.С.
	Участник регионального семинара «Реализация обновлённого содержания учебного предмета «Труд» в начальной школе - слушатель	26.11.2024	Чернявенко А.С. Пегушина В.И.
Просвещение	ВПР по английскому языку	10.02.2025	Т.В.Шаповалова
	Иностранный язык. ОГЭ. Вебинар для полного состава РПК. 2025. ФИПИ	21.08.2024	Лукьянова И.Н.
	Вебинар «Классный час в День Знаний: идеи, сценарии, опыт педагогов»	21.08.2024	Кобелева Т.Н.
	Вебинар «Августовский педсовет – 2024: актуальные темы, мнения экспертов, цифровые решения»	22.08.2024	Кобелева Т.Н.
	Вебинар «ТРИЗ- педагогика: делаем уроки яркими и эффективными»	18.02.2025	Кобелева Т.Н.
	Вебинар «Игропрактика как эффективный ФГОС – инструмент для достижения образовательных результатов»	18.02.2025	Кобелева Т.Н.
	Вебинар «Методический конструктор: собираем идеальный урок с УУД и цифровыми ресурсами»	18.02.2025	Кобелева Т.Н.
	Вебинар «Личный бренд педагога: мода или профессиональная необходимость?»	18.02.2025	Кобелева Т.Н.
	Вебинар «Цифровые инструменты развития функциональной грамотности школьников: от ежедневной практики до внешних оценочных процедур»	18.02.2025	Кобелева Т.Н.
АО «ЦНОКОиО «Легион».	Обучение по теме «ОГЭ по истории 2025 года: особенности подготовки, методические рекомендации»	20.09.2024	Васильченко Н.В.
АО «ЦНОКОиО «Легион».	Обучение по теме «ЕГЭ по истории 2025 года: особенности подготовки, методические рекомендации»	11.10.2024	Васильченко Н.В.
АО «ЦНОКОиО «Легион».	Обучение по теме «Подготовка к ЕГЭ по обществознанию 2025 г: методические рекомендации, план подготовки»	10.09.2024	Сакун М.В.
АО «ЦНОКОиО	Обучение по теме «Подготовка к ОГЭ по обществознанию 2025 г: методические	17.09.2024	Сакун М.В.



«Легион».	рекомендации, план подготовки»		
ФГБУ «Федеральный центр тестирования»	« Подготовка организаторов ППЭ»	25.03.2025	Васильченко Н.В.
http://my.mts-link.ru/j/1597008/pi	ВПР 2025: преемственность обучения русского языка в основной школе (на основе 5 класса)	04.02.2025	Конобрицкая И.Г.
http://my.mts-link.ru/j/0900227/pi	Шаги к Победе: Представляем новую книгу ВОВ для детей	24.04.2025	Конобрицкая И.Г.

Повышали свою квалификацию на курсах повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования

№	Место проведения	Проблема	Кол-во часов	Дата	Учитель
1.	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	Совершенствование предметно-методических компетенций экспертов ОПК ГИА-9 (физика).	72	Февраль 2025	Большакова Л.Н.
	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО ...» Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ».	72	Октябрь 2024	Большакова Л.Н.
2.	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	Методические подходы к оцениванию развернутых ответов экзаменационных работ участников ОГЭ по географии.	72	Май 2025	Гаврилова Н.А.

3	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	Совершенствование предметно-методических компетенций экспертов ОПК ГИА -9(биология).	72	Март 2025	Подгол О.И.
4	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	36ч	31.03.2025 по 04.04.2025	Соколова Е.О.
5	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	« Обновлённый ФГОС НОО: предметное содержание и развитие функциональной грамотности обучающихся»	36ч	14.04.2025 по 18.04.2025	Соколова Е.О.
6	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	36ч	31.03.2025 по 04.04.2025	Бабенко Т.А.
7	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	« Обновлённый ФГОС НОО: предметное содержание и развитие функциональной грамотности обучающихся»	36ч	14.04.2025 по 18.04.2025	Поспелова Е.В
8	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	36ч	31.03.2025 по 04.04.2025	Исаева Г.В.
9	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской	«Оценка результатов освоения обучающимися ООП НОО»	108ч	18.11 – 06.12.2024	Чернявенко А.С.



	области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»				
10	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Оценка результатов освоения обучающимися ООП НОО»	108ч	18.11 – 06.12.2024	Пегушина В.И.
11	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	Профессиональная переподготовка «Педагогика начального общего образования»	600ч		Гриценко Ю.В.
12	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	Профессиональная переподготовка «Педагогика начального общего образования»	600ч		Пономарёва О.В.
13	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	36ч	31.03.2025 по 04.04.2025	Соколова Е.О.
14	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	« Обновлённый ФГОС НОО: предметное содержание и развитие функциональной грамотности обучающихся»	36ч	14.04.2025 по 18.04.2025	Соколова Е.О.
15	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»	«Реализация требований обновлённых ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	36ч	31.03.2025 по 04.04.2025	Бабенко Т.А.

16	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	Обновленный ФГОС: критериальный подход к оцениванию заданий с развернутым ответом участников ГИА-9 по иностранному языку	72 ч	27.01-21.02.2025	Лукьянова И.Н.
17	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	Совершенствование профессиональной культуры учителя иностранного языка в обновленных условиях ФГОС	108	20.01-28.03.2025	Лукьянова И.Н.
18	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	Совершенствование профессиональной культуры учителя иностранного языка в обновленных условиях ФГОС	108	20.01-28.03.2025	Паренюк О.В.
19	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	Совершенствование профессиональной культуры учителя иностранного языка в обновленных условиях ФГОС	108	20.01-28.03.2025	Шапошникова З.Р.
20	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	Совершенствование профессиональной культуры учителя иностранного языка в обновленных условиях ФГОС	108	20.01-28.03.2025	Хабашеску М.А.
21	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	(Современная концепция преподавания математики в общеобразовательной организации)	36	21.04-7.05	Дергачева Е.В.
22	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской области «Институт развития образования»	(Современная концепция преподавания математики в общеобразовательной организации)	36	21.04-7.05	Лизунова Е.В.
23	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Ростовской	(Современная концепция преподавания математики в	36	21.04-7.05	Немец Н..И



	области «Институт развития образования»	общеобразовательной организации)			
24	Легион	Новые экзаменационные модели ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку на 2025 год: изменения в демоверсиях и подготовке выпускников			Коротя И.Г
25	ИПК и ПРО РО	Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (литература)	36		Коротя И.Г
26	ИПК и ПРО РО	Проверка и оценивание заданий с развернутым ответом в рамках ГИА-9 по литературе	72	10.02.2025 по 07.03.2025	Коротя И.Г
27	ИПК и ПРО РО	Проверка и оценивание заданий с развернутым ответом в рамках ГИА-9 по литературе	72	10.02.2025 по 07.03.2025	Новожилова М.М.
28	ИПК и ПРО РО	Проверка и оценивание заданий с развернутым ответом в рамках ГИА-9 по литературе	72	17.03.2025 по 11.04.2025	Павленко О.В.

Участие учителей в мероприятиях разного уровня

№	Мероприятие	Ф.И.О. участника	Тип диплома
1.	Марафон открытых уроков «Проектируем будущее: первые шаги в большой науке»	Чернявенко А.С.	участник
2.	Учитель года (педдебют)	Чернявенко А.С.	Победитель (район)
3.	Учитель года (ОПК)	Пономарёва О.В.	2 место (район)
4.	Историческое просвещение: традиции и новации (урок)	Чернявенко А.С.	Победитель (город)

5.	«За нравственный подвиг учителя»	Орехова А.И.	
6.	Конкурс «Профессионал», компетенция «Преподавание в начальной школе», юниоры. Наставник. Региональный и федеральный уровень.	Недайвозова Е.С.	Победитель регионального уровня, участник федерального уровня
7.	Конкурс «Искусство воспитания»	Буревич Е.И.	Район, 2 место
8.	Наставник года-2024». «Лучший наставник в общеобразовательной организации	Л.Н.Большакова	1 место, район
9.	«Наставник года-2024». Участник в номинации «Лучший наставник в общеобразовательной организации».	Л.Н.Большакова	Участник городского этапа
10	Региональный научно-практический форум учителей истории «Актуальные вопросы формирования преемственности исторического образования и исторического просвещения: от школьного к послевузовскому уровню образования»	Васильченко Н.В.	Участник
11	Региональный форум «Пеликанчик»	Немец Н.И.	Участник

Открытые уроки учителей

н/п	ФИО	класс	предмет	Тема урока
1	Пономарёва О.В.	4	ОРКСЭ	«Подвиг» (районный конкурс «Учитель года»)
2	Чернявенко А.С.	4	Окружающий мир	«Великая Отечественная война» (районный конкурс «Учитель года», городской конкурс «Историческое просвещение: традиции и новации»)



Сайты учителей

№	Месторасположение	Учитель
1	https://infourok.ru/user/bolshakova-lyudmila-nikolaevna	Большакова Л.Н.
	multiurok.ru/lyudmila-bolshakova/files	Большакова Л.Н.
2	infourok.ru/user/gavrilova-natalya-aleksandrovna	Гаврилова Н.А.
3	https://infourok.ru/user/orehova-anna-ivanovna	Орехова А.И.
4	https://nsportal.ru/orehova-anna-ivanovna	Орехова А.И.
5	https://infourok.ru/user/sadovaya-irina-nikolaevna	Садовая И.Н.
6	https://infourok.ru/user/sokolova-elena-olegovna	Соколова Е.О.
7	https://nsportal.ru/sokolova-elena-olegovna	Соколова Е.О.
8	Про школу	Коротя И.Г.
9	Инфоурок	Коротя И.Г.
10	http://nsportal.ru/marina-mihaylovna-novozhilova	Новожилова М.М.
11	https://nsportal.ru/nemets-nadezhda-ivanovna	Немец Н.И.

