

Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям
за достижения в педагогической деятельности в 2026 году

Курчина Елена Викторовна

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МОБУ СОШ № 2 имени Н.Д. Василенко города Лабинска Лабинского района
Муниципальное образование Лабинский район
Основной предмет преподавания математика

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классным журналом

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся
56	Математика 35	56	Математика 33	56	Математика 30
86	Математика 35	66	Математика 35	66	Математика 33
96	Математика 35	96	Математика 35	76	Математика 35
11а	Математика 22	10а	Математика 24	11а	Математика 18

1. Показатель «наличие у учителя собственной методической разработки по преподаваемому предмету, имеющей положительное заключение по итогам апробации в профессиональном сообществе»

Учитель Курчина Е.В. в течение 3-х последних учебных лет работает в 5-11 классах, является экспертом ОГЭ и ЕГЭ по математике. Работает над педагогическим опытом по теме «Систематизация приемов обучения математике в школе. От простого к сложному», что нашло свое отражение в методической разработке по теме «Эффективные способы преподавания различных тем курса математики в рамках подготовки к итоговой аттестации за курс основного общего и среднего общего образования». Методическая разработка представляет цикл уроков по математике, методические пособия, дифференцированные задания для учащихся. Елена Викторовна обобщила передовую и личный опыт и распространяет его на муниципальном уровне.

пальном, межрегиональном, краевом и всероссийском уровнях. Приложение 1.0.1.
 Аннотация к методической разработке – Приложение 1.0.2.

1.1 Систематическое участие в очных мероприятиях (открытые уроки, доклады, мастер-классы, семинары, конференции) по распространению педагогического опыта, в ходе которых осуществлялась работа по презентации методической разработки

Наименование мероприятия	Дата и год участия	Уровень (муниципальный/региональный, межрегиональный/всероссийский, международный)	Способ презентации материала	Подтверждающий документ
Заседание РМО учителей математики «Особенности подготовки к ГИА-2025. Личностный подход в обучении для повышения качества итоговой аттестации»	10.01.2025	Муниципальный	Выступление по теме «Анализ типичных ошибок учащихся при выполнении задания второй части работы ЕГЭ по математике»	Справка-подтверждение № 17 от 03.02.2026 Приложение 1.1.1.
Заседание РМО учителей математики «Особенности подготовки к ГИА-2023. Способы и методы повышения качества итоговой аттестации»	12.01.2023	Муниципальный	Выступление по теме «Особенности проверки развернутых заданий ОГЭ. Методика предотвращения ошибок учащихся»	Справка-подтверждение № 76 от 10.03.2026 Приложение 1.1.2.
Заседание РМО учителей математики «Особенности подготовки к ГИА-2024. Формирование повышения успешности учеников»	29.08.2024	Муниципальный	Выступление по теме «Повышения результативности образовательного процесса через совершенствование уровня подготовки обучающихся к ЕГЭ по математике.»	Справка-подтверждение № 74 от 05.03.2026 Приложение 1.1.3.
Мастер-класс	12.11.2024	Межрегиональный	Мастер-класс по теме «Текстовые задачи на «движение» и «работу». Один из приемов решения»	Справка-подтверждение № 291 от 18.04.2025 Приложение 1.1.4.

Межрегиональный семинар «Эффективные методы развития творческого потенциала и личностных возможностей ребенка в условиях образовательного процесса»	02.11.2023	Межрегиональный	Открытый урок по теме «Уравнения и неравенства с модулем»	Справка-подтверждение № 64 от 24.02.2026 Приложение 1.1.5.
Семинар по вопросам организации и проведения ГИА в 2023-2024 учебном году	02.11.2023	Межрегиональный	Мастер-класс по теме «Эффективные способы преподавания различных тем курса математики в рамках подготовки к итоговой аттестации за курс основного общего и среднего общего образования»	Справка-подтверждение №113 от 25.03.2026 Приложение 1.1.6.
Вебинар регионального сообщества учителей математики Краснодарского края «Эффективные методы и приемы обобщающего повторения на уроках математики при подготовке к итоговой аттестации»	17.04.2023	Региональный	Выступление с сообщением из опыта работы №Текстовые задачи на «движение» и «работу». Один из приемов решения»	ГБОУ ИРО Краснодарского края, сертификат от 17.04.2023 Приложение 1.1.7.
ГБОУ ИРО Краснодарского края, семинар по теме «Преподавание математики (информатики) на углубленном уровне в профильных классах: лучшие практики»	02.11.2025	Региональный	Выступление по теме «Особенности преподавания «Логарифмические уравнения» на углубленном уровне»	Письмо ГБОУ ИРО Краснодарского края от 19.09.2025 № 01-20/3464 (Программа семинара) Приложение 1.1.8.
Конференция по теме «Успешные методы и приемы преподавания математики, информатики и труда (технологии) в школе»	07.11.2025	Региональный	Выступление по теме «Влияние участия в конкурсах на профессиональное становление и рост учителя»	Письмо ГБОУ ИРО Краснодарского края от 03.10.2025 № 01-20/3725 (Программа конференции) Приложение 1.1.9. Благодарственное письмо ГБОУ ИРО Краснодарского края Приложение 1.1.10

1.2. Положительные оценки методической разработки экспертным сообществом, в том числе результаты участия в конкурсах, на которых представлялась разработка, или наличие коллег, работающих по методической разработке данного учителя, или использующих отдельные его элементы, или внесение методических материалов учителя по теме разработки в региональный банк передового педагогического опыта

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/региональный, межрегиональный уровень/всероссийский, международный)	Дата и год участия	Подтверждающий документ
Муниципальный	28.10.2024	Справка № 714 от 28.10.2024 Приложение 1.2.1.
Всероссийский конкурс «Методист года России» 2025	2025 г	Сертификат Приложение 1.2.3.

1.3. Наличие методических публикаций, отражающих собственную методическую разработку учителя

Полное наименование публикации, ее жанр (статья, учебное пособие, монография, методические рекомендации и т.п.)	Соавторы (при наличии)	Выходные данные, год опубликования	Уровень (муниципальный/региональный, межрегиональный/всероссийский, международный)	Кол-во страниц	Подтверждающий документ (копия титульного листа и оглавления)
Сборник «Успешные методы и приемы преподавания математики, информатики и труда (технологии) в школе. Материалы научно-практической конференции. г. Краснодар, 7 октября 2025 г. Статья по теме «Использование метода рационализации при решении неравенств»	Нет	УДК 372 ББК 74.26+24.262.21+74.263.2+ 74.263.0 Краснодар, 2026	Региональный	4	https://to23.ru/wp-content/uploads/2026/02/Сборник-материалов-конференции-07.10.2025.pdf Копия страниц сборника Приложение 1.3.1.

Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году

Курчина Елена Викторовна

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района
Муниципальное образование Лабинский район
Основной предмет преподавания математика

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классным журналом

2022-2023			2023-2024			2024-2025		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
56	Математика	35	56	Математика	33	56	Математика	30
86	Математика	35	66	Математика	35	66	Математика	33
96	Математика	35	96	Математика	35	76	Математика	35
11а	Математика	22	10а	Математика	24	11а	Математика	18

2. Показатель «высокие (с позитивной динамикой за последние три года) результаты учебных достижений обучающихся, которые обучаются у учителя»

2.1. Ежегодная положительная динамика успеваемости (%) обучающихся по итогам года по основному предмету преподавания в двух классах, в которых работает учитель.

Приложение 2.1.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А.

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет (успеваемости)	класс	предмет (успеваемости)	класс	предмет (успеваемости)
56	Математика 100	66	Математика 100	76	Математика 100
96	Математика 100	10а	Математика 100	11а	Математика 100

У учителя Курчиной Е.В. наблюдается ежегодная стабильная успеваемость по итогам года по преподаваемым предметам. За три учебных года (2022-2023, 2023-2024, 2024-2025) она составила 100%.

2.2. Ежегодная положительная динамика качества обученности (%) обучающихся по итогам года по основному предмету преподавания в двух классах, в которых работает учитель.

Приложение 2.2.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет (успеваемости)	класс	предмет (успеваемости)	класс	предмет (успеваемости)
56	Математика 43	66	Математика 45	76	Математика 48
96	Математика 48	10а	Математика 53	11а	Математика 64

У учителя Курчиной Е.В. наблюдается ежегодная положительная динамика качества обученности (%) по итогам года по основному преподаваемому предмету в двух классах, в которых работает учитель..

2.3. Отсутствуют обучающиеся, имеющие годовую отметку «2» по предметам, преподаваемым учителем во всех классах

Приложение 2.3.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А.

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»

56	Математика	0	56	Математика	0	56	Математика	0
86	Математика	0	66	Математика	0	66	Математика	0
96	Математика	0	96	Математика	0	76	Математика	0
11а	Математика	0	10а	Математика	0	11а	Математика	0

Учитель Куриной Е.В. отсутствуют обучающиеся, имеющие годовую отметку «2» по предметам, преподаваемым учителем во всех классах.

2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2023, или в 2024, или в 2025 годах:

Приложение 2.4.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А.

год	класс	предмет	численность обучающихся в классе	численность обучающихся, сдавших экзамен по предмету	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по предмету	численность обучающихся, получивших высокий результат (от 95 до 100 баллов) по итогам ЕГЭ (для учителей, работающих в 11-х классах)	численность обучающихся, получивших максимальный возможный балл по учебному предмету по итогам ОГЭ (для учителей, работающих в 9-х классах)
2023	9б	Математика	35	35	34	-	3
2023	11а	Математика (базовый уровень)	22	9	9	-	-
		Математика (Профильный уровень)	22	13	13	-	-
2024	9б	Математика	35	35	31	-	0
2025	11а	Математика (базовый уровень)	18	10	10	0	-

11а	Математика (Профиль- ный уро- вень)	18	8	8	0	-
-----	--	----	---	---	---	---

2.5. Все обучающиеся 4 класса получили удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования и переведены в 5 класс (для учителей начальных классов)

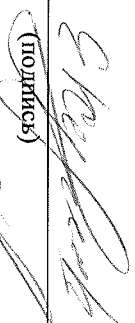
Приложение 2.5.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А.

класс	год выпуска	численность обучающихся в классе на конец года	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования предмет

Учитель Курчина Е.В. не работает в 1-4 классах, поэтому данных по этому критерию нет

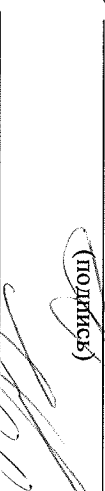
Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году, верны.

Учитель (участник конкурса)



Курчина Е.В.
(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО


(подпись)

Шилова О.В.
(расшифровка подписи)


(подпись)

Свиридов Д.А.
(расшифровка подписи)



Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям
за достижения в педагогической деятельности в 2026 году

Курчина Елена Викторовна

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района
Муниципальное образование Лабинский район
Основной предмет преподавания математика

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классным журналом

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся
5б	Математика 35	5б	Математика 33	5б	Математика 30
8б	Математика 35	6б	Математика 35	6б	Математика 33
9б	Математика 35	9б	Математика 35	7б	Математика 35
11а	Математика 22	10а	Математика 24	11а	Математика 18

3. Показатель «высокие результаты внеурочной деятельности обучающихся по учебному предмету, который преподает учитель»

3.1. Ведение учителем объединений дополнительного образования (кружков, спортивных секций, научного общества студентов и др.) Положительная динамика охвата обучающихся (%) перечисленными формами внеурочной деятельности.

Приложение 3.1.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А.

наименование кружка, спор- тивной секции, научного общества, студий и т.д.	класс(ы)	2022-2023		общий % охвата	класс	2023-2024		класс	2024-2025		общий % охва- та
		численность обучающихся, посещающих занятия	74%			численность обучающихся, посещающих занятия	77%		численность обучающихся, посещающих занятия	93%	
Практикум по геометрии	96	35	74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
Практикум по геометрии	85	30									
Финансовая математика	56	30	74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
Функциональная грамотность											
Функциональная грамотность			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
Функциональная грамотность											
Функциональная грамотность			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
Функциональная грамотность											
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	
			74%	96	30	77%	85	30	30	93%	

(указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)			(всероссийский)		


3.4. Подготовка победителей и призёров перечневых мероприятий, утвержденных приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства образования и науки Краснодарского края (не ниже регионального уровня, кроме результатов Всероссийской олимпиады школьников (п. 3.3))

По данному показателю результаты отсутствуют. Приложение 3.4.1. Справка-подтверждение, подписана директором МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко г. Лабинска Свиридовым Д.А.

наименование меропрятия (указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)	год участия	класс	<u>этап (региональный, межрегиональный, все-российский, междуна-родный) или <u>уровень</u> (четвертый, третий, второй, первый, вы-ший)</u>	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году, верны.

Учитель (участник конкурса)



(подпись)

Курчина Е.В.
(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО


(подпись)

Шилова О.В.
(расшифровка подписи)


(подпись)

Свиридов Д.А.
(расшифровка подписи)



Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году

Курчина Елена Викторовна

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района
Муниципальное образование Лабинский район
Основной предмет преподавания математика

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классным журналом

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся
56	Математика 35	56	Математика 33	56	Математика 30
86	Математика 35	66	Математика 35	66	Математика 33
96	Математика 35	96	Математика 35	76	Математика 35
11а	Математика 22	10а	Математика 24	11а	Математика 18

4. Показатель «создание условий для адресной работы с различными категориями обучающихся (одаренные дети, дети из социально неблагополучных семей, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети из семей мигрантов, дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, дети-инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиантным (общественно опасным) поведением)»

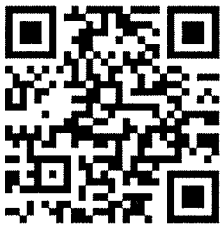
Показатели	Учебный год		
	2022-2023	2023-2024	2024-2025
4.1. Система работы учителя с	В классах, в которых работает учитель Курчина Е.В. как предметник, есть различные		

<p>обучающимися в урочной деятельности</p>	<p>категории обучающихся: одаренные дети, дети из социально неблагополучных семей, дети-инвалиды и дети с ОВЗ. Система работы учителя с обучающимися названных категорий в урочной деятельности построена на основе применения личностно-деятельностного подхода в обучении и современных технологий: информационно-коммуникационной, проектной, здоровьесберегающей, уровневой дифференциации. Учителем сформирован банк заданий для проведения тематических зачетов. Разработаны и внедрены дифференцированные задания по уровням сложности, используются индивидуальные образовательные маршруты для детей с ОВЗ и одаренных. Проведена диагностика интересов и способностей. Расширен спектр индивидуальных заданий в соответствии с индивидуальными способностями учащихся, внедрены элементы геймификации для детей с ОВЗ, увеличено количество дифференцированных зачетных работ. Проведены консультации с родителями и специалистами. Разработаны дифференцированные методические пособия для учащихся. Огромное значение учитель уделяет развитию функциональной грамотности обучающихся.</p> <p>Для развития одаренности Курчина Е.В. проводит активизацию обучения через организацию исследовательской, проектной деятельности, с передачей обучающимся инициативы в развитии своих познавательных способностей. При работе с одаренными детьми использует принципы максимального разнообразия предоставляемых возможностей для развития личности, индивидуализации и дифференциации обучения. Педагог активно вовлекает обучающихся участвовать в предметных олимпиадах и конкурсах, в том числе детей участников СВО, которым особенно нужна поддержка со стороны учителей и обществу. Для детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья педагог продумывает персональные задания, задания на выбор, интегрированные задания, чтобы развивать познавательную активность детей. Учитель активно участвует в создании собственных дидактических материалов, оказывающих помощь в подготовке к урокам, ОГЭ и ЕГЭ.</p> <p>Приложения: 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4</p>
<p>4.2. Система работы учителя с обучающимися во внеурочной</p>	<p>В рамках внеурочной деятельности Курчина Е.В. создает условия для оптимального развития детей, организуя внеурочную деятельность, направленную на развитие индиви-</p>

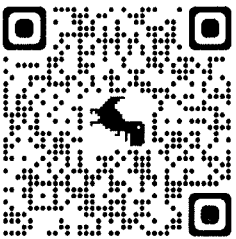
<p>Деятельности</p>	<p>Дуальных способностей учащихся Формы и методы работы внеурочной деятельности, учителем разрабатываются для разных категорий обучающихся, привлекая к совместной деятельности психолога и социального педагога школы. Курчина Е.В. ведет кружки «Практикум по геометрии» «Финансовая математика», организывает участие учащихся в олимпиадах, проектной деятельности. Проведены индивидуальные консультации для детей из неблагополучных семей.</p> <p>В 2024-2025 году расширена внеурочная деятельность через организацию совместных проектов с другими классами. Вовлечены дети из социально неблагополучных семей. Реализованы индивидуальные образовательные маршруты во внеурочной деятельности, увеличено количество участников олимпиад и конкурсов.</p> <p>Приложения: 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4</p>
<p>4.3. Результативность, эффективность работы учителя с обучающимися</p>	<p>Результатом работы Курчиной Е.В. с обучающимися является положительная динамика вовлеченности учащихся классов, в которых работает учитель во внеурочную деятельность, отсутствие правонарушений среди обучающихся.</p> <p>Увеличено количество победителей и призёров олимпиад (на 15%), отмечена положительная динамика у детей с ОВЗ и из социально неблагополучных семей.</p> <p>Стабильно высокие результаты на олимпиадах, рост числа индивидуальных достижений, успешная адаптация детей из неблагополучных семей, детей участников СВО и детей с ОВЗ, это так же результат работы учителя.</p> <p>Приложения: 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3</p>
<p>4.4. Использование образовательных платформ для адресной работы с различными категориями обучающихся. Наличие сетевого образовательного пространства деятельности учителя</p>	<p>Для адресной работы с различными категориями обучающихся Е.В. Курчиной внедрены в учебный процесс платформы «Сдам ГИА», «Учи.ру», «РЭШ» для дифференциации заданий и мониторинга прогресса. Создано сетевое пространство для взаимодействия с обучающимися и родителями.</p> <p>Расширен функционал сетевого пространства: добавлены индивидуальные чаты, форумы для обсуждения проектов, электронные портфолио. Используются адаптивные задания для детей с ОВЗ и детей участников СВО.</p> <p>Полноценное сетевое образовательное пространство: интеграция с электронным журналом, цифровые портфолио, индивидуальные траектории, онлайн-консультации для всех</p>

категорий обучающихся.

Сайт учителя математики Курчиной Елены Викторовны на платформе <https://nsportal.ru/> <https://nsportal.ru/kurchina-elena>



Сообщество Курчиной Е.В. «Классные Дети» в ВК <https://vk.com/club229040818>



Приложения: 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году, верны.

Учитель (участник конкурса)

(подпись)

Курчина Е.В.

(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО

(подпись)

Шилова О.В.

(расшифровка подписи)

(подпись)

Свиридов Д.А.

(расшифровка подписи)



Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям

за достижения в педагогической деятельности в 2026 году

Курчина Елена Викторовна

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Я-
бинска Лабинского района

Муниципальное образование Лабинский район

Основной предмет преподавания математика


Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебно-го года в соответствии с классным журналом

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся	класс	предмет численность обучающихся
56	Математика 35	56	Математика 33	56	Математика 30
86	Математика 35	66	Математика 35	66	Математика 33
96	Математика 35	96	Математика 35	76	Математика 35
11а	Математика 22	10а	Математика 24	11а	Математика 18

5. Показатель «обеспечение высокого качества организации образовательного процесса на основе эффективного использования учителем образовательной организации различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий или электронного обучения»

Показатели	Учебный год		
	2022-2023	2023-2024	2024-2025

<p>5.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов</p>	<p>В образовательном процессе Е.В. Курчина систематически и эффективно использует современные образовательные технологии: лично-ориентированные, проектно-исследовательские, здоровьесберегающие, информационно-коммуникационные. На уроках математики, математического практикума, практикума по геометрии, финансовой математики и функциональной грамотности учителем используются следующие информационные авторские (приобретенные) образовательные ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека ЦОК https://моиуроки.рф/ 2. Единое содержание общего образования https://edsoo.ru/ 3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://www.school-collection.edu.ru/ 4. Российская электронная школа https://resh.edu.ru/ 5. https://math.edu.yar.ru/ 6. Инфоурок https://infourok.ru/ 7. https://nsportal.ru/ 8. http://pedsovet.org/ 9. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»- http://windows.edu.ru/ 10. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности» https://fg.resh-edu.ru/ <p>Для подготовки к ТИА используются образовательные ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Официальный сайт Федерального института педагогических измерений https://fipi.ru/ 2. https://math-ege.sdamgia.ru/ 3. Школа Пифагора по математике https://vk.com/topic-40691695_53569885 4. Сайт Елены Ширяевой https://time4math.ru/ <p>Приложение 5.1.1, 5.1.2</p>
<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>Сайт учителя математики Курчиной Елены Викторовны на платформе https://nsportal.ru/ https://nsportal.ru/kurchina-elena</p>  <p>Приложение 5.2.1, 5.2.2</p>

	<p>Сообщество учителя математики Курчиной Е.В. «Класные Дети» в ВК https://vk.com/clrb229040818</p>  <p>Приложение 5.2.3</p>
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> — использование элементов дистанционного обучения; — участие в дистанционном обучении в базовых школах 	<p>Курчина Е.В. активно использует для дистанционного обучения учебную платформу Учн.ру, материалы Российской электронной школы https://resh.edu.ru/</p> <p>Для организации дистанционной подготовки учащихся к ГИА активно используются возможности сайта https://math-ege.sdamgia.ru/</p> <p>Приложение 5.3.1, 5.3.2</p>
<p>5.4 Системная интеграция информационно-коммуникационных технологий в процесс преподавания конкретного предмета через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях:</p> <ul style="list-style-type: none"> — муниципальный уровень; — зональный/региональный уровень; — межрегиональный/федеральный/международный уровень 	<p>Провела мастер-класс на РМО учителей математики «Формирование повышения успешности выпускников» по теме «Применение возможностей сайта «Сдам ГИА» для организации подготовки учащихся к итоговой аттестации»</p> <p>(Протокол № 4 от 24.03.2023) Справка № 4 от 23.01.2026</p> <p>Приложение 5.4.1.</p> <p>Выступила на РМО учителей математики «Обобщение и диссеминация передового педагогического опыта» по теме «Вовлечение учащихся в создание образовательного контента через интеграцию в учебный процесс цифровых платформ (Яндекс.Учебник, Учн.ру, РЭШ)».</p> <p>(Протокол № 4 от 24.03.2024) Справка № 1021 от 02.12.2024</p> <p>Приложение 5.4.2.</p> <p>На РМО учителей математики «Организация образовательного процесса по учебным предметам» представила опыт работы по теме «Использование нейросетей в работе учителя математики: от создания задач до персонализации обучения».</p> <p>(Протокол № 2 от 06.11.2025) Справка № 110 от 25.03.2026</p> <p>Приложение 5.4.3.</p>
<p>5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы по-средством публикаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> — муниципальный уровень; 	<p>Всероссийский уровень. Урок по финансовой грамотности «Бюджет семьи» https://urok.rf/ibtagu/finansovaya_gramotnost_132627.html</p> <p>Приложение 5.5.1.</p>

— региональный уровень;
— всероссийский уровень

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году, верны.

Учитель (участник конкурса)



(подпись)

Курчина Е.В.

(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО



(подпись)

Шилова О.В.

(расшифровка подписи)

Свиридов Д.А.

(расшифровка подписи)



Справка

**о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям
за достижения в педагогической деятельности в 2026 году**

Курчина Елена Викторовна

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района
Муниципальное образование Лабинский район
Основной предмет преподавания математика

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классным журналом

2022-2023		2023-2024		2024-2025	
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
56	Математика	35	56	Математика	33
86	Математика	35	66	Математика	35
96	Математика	35	96	Математика	35
11а	Математика	22	10а	Математика	24
			11а	Математика	18

6. Показатель «непрерывность профессионального развития учителя»

6.1. Повышение квалификации

год	название документа	название образовательной организации, которой выдан документ
2023	Удостоверение о повышении квалификации 231500017487 регистрационный номер 4245/23	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.1

2023	Удостоверение о повышении квалификации 150000248513 регистрационный номер у-050964/6	Федеральное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации». Приложение 6.1.2
2023	Удостоверение о повышении квалификации 231500017957 регистрационный номер 4714/23	Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.3
2023	Удостоверение о повышении квалификации серия 404 номер 1300060041 регистрационный номер 00007224	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Национальный институт качества образования». Приложение 6.1.4
2023	Удостоверение о повышении квалификации 231500026076 регистрационный номер 13256/23	Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.5
2024	Удостоверение о повышении квалификации 231201548420 регистрационный номер 4526/24	Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.6
2025	Удостоверение о повышении квалификации 231201559167 регистрационный номер 202/25	Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.7
2025	Удостоверение о повышении квалификации 231201769394 регистрационный номер 3973/25	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.8
2025	Удостоверение о повышении квалификации 231201894156	Государственное бюджетное образовательное учреждение

	регистрационный номер 6638/25	Дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.9
2025	Удостоверение о повышении квалификации 343900001269 регистрационный номер 03.01-20/1-1210	Федеральное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет». Приложение 6.1.10
2025	Удостоверение о повышении квалификации 231201896795 регистрационный номер 10534/25	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.11
2025	Удостоверение о повышении квалификации 770401288383 регистрационный номер у-011073/б	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет просвещения». Приложение 6.1.12
2025	Удостоверение о повышении квалификации 231201897027 регистрационный номер 10766/25	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края. Приложение 6.1.13

6.2. Профессиональная активность, в том числе в рамках государственной программы Краснодарского края «Развитие образования», национального проекта «Образование»:

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2022-2023	Работа экспертом предметной комиссии по проверке экзаменационных работ ГИА -9	Приказ УО Лабинского района от 17.05.2023г. № 606. Приложение 6.2.1
	Работа в составе членов жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Приказ УО Лабинского района от 22.09.2022г. № 810. Приложение 6.2.2

2023-2024	Работа экспертом предметной комиссии по проверке экзаменационных работ ГИА -9	Работа в составе членов жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Приказ УО Лабинского района от 20.05.2024г. № 629. Приложение 6.2.3
			Приказ УО Лабинского района от 17.10.2023г. № 1081. Приложение 6.2.4
2024-2025	Работа экспертом предметной комиссии по проверке экзаменационных работ ГИА -11	Работа в составе членов жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Приказ МОН КК от 13.05.2025 № 787. Приложение 6.2.5
			Приказ УО Лабинского района от 16.09.2024г. № 1005. Приложение 6.2.6

6.3. Результативность участия в очных профессиональных конкурсах, проводимых в отрасли образования, конкурсах авторских программ, методических материалов по предмету:

год участия	название конкурса	уровень (муниципальный/ региональный/федеральный)	результат победитель/призер/лауреат/ финалист	Подтверждающий документ
2025	Учитель года Кубани	региональный	призер	Приказ ГБОУ ИРО Краснодарского края от 17.04.2025г. № 248 Приложение 6.3.1, Диплом Приложение 6.3.2

6.4. Результативность участия в заочных профессиональных конкурсах, проводимых в отрасли образования, конкурсах авторских программ, методических материалов по предмету:

год участия	название конкурса	уровень (муниципальный/ региональный/федеральный)	результат победитель/призер/лауреат/ финалист	Подтверждающий документ
2025	Всероссийский конкурс педагогических работников «Методист года России» 2025	федеральный	Участник второго этапа	Диплом от 15.12.2025г., подписанный генеральным директором ООО

			«Алгоритмика» С. Ани- симовой. Приложение 6.4.1
--	--	--	---

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2026 году, верны.

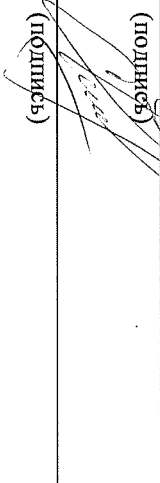
Учитель (участник конкурса)



Курчина Е.В.

(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО



Шилова О.В.

(расшифровка подписи)

Директор ОО



Свиридов Д.А.

(расшифровка подписи)

