

**Справка**  
**о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям**  
**за достижения в педагогической деятельности в 2025 году**

**Реймер Юлия Алексеевна**

**Образовательная организация** МБОУ СОШ № 5  
**Муниципальное образование** Белоглинский район  
**Основной предмет преподавания** биология

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

2021-2022			2022-2023			2023-2024		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
5	биология	33	5	биология	29	5	биология	19
6	биология	32	6	биология	30	6	биология	31
7«А»	биология	17	7	биология	30	7	биология	31
7 «Б»	биология	16	8«А»	биология	19	8	биология	32
8	биология	22	8 «Б»	биология	17	9 «А»	биология	18
9	биология	28	9	биология	23	9 «Б»	биология	15
10	биология	9	10	биология	6	10	биология	3
11	биология	8	11	биология	4	11	биология	4
8	химия	22	8«А»	химия	19	8	химия	32
9	химия	28	8 «Б»	химия	17	9 «А»	химия	18
10	химия	9	9	химия	23	9 «Б»	химия	15
11	химия	8	10	химия	6	10	химия	3
			11	химия	4	11	химия	4
			10	Элективный курс «Биохимия»	6	10	Элективный курс «Биохимия»	3
			11	Элективный курс «Биохимия»	4	11	Элективный курс «Биохимия»	4

6	Кружок «История кубанского казачества»	32	7	Кружок «История кубанского казачества»	30	8	Кружок «История кубанского казачества»	32
5	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Юный эколог»	28	5	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Юный эколог»	29	5	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Юный эколог»	19
7	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Живая лаборатория (биология)»	27	7	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Живая лаборатория (биология)»	30	7	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Живая лаборатория (биология)»	30
8	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Удивительное рядом» (химия)	20	8	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Удивительное рядом» (химия)	20	8	Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Удивительное рядом» (химия)	20

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

Учителем создана методическая разработка по теме «Реализация урочной и внеурочной деятельности по биологии и химии с использованием оборудованием центра естественно-научной направленности «Точка роста». Аннотация прилагается (приложение 1).

**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
РМО учителей биологии и химии	01.11.2023	муниципальный	выступление	Справка МКУ «ИМЦ» от 11.12.2023 г. № 01-03/104 (приложение 1.1.1)
РМО учителей биологии и химии	12.01.2024	муниципальный	Мастер-класс	Справка МКУ «ИМЦ» от 15.01.2024 г. № 01-03/132 (приложение 1.1.2)
Семинар для учителей биологии и химии	05.02.2024	муниципальный	Открытый урок	Справка МКУ «ИМЦ» от 8.02.2024 г № 01-03/87 (приложение 1.1.3)

Краевой семинар «Лучшие практики использования цифровых технологий в преподавании естественно-научных предметов и подготовки к ГИА»	16.04.2024	региональный	Выступление	Сертификат от 16.04.2024 год ГБОУ ИРО Краснодарского края (приложение 1.1.3)
---	------------	--------------	-------------	--

**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	08.02.2024	Отзыв учителя биологии и химии МБОУ СОШ № 11 села Белая Глина Лоскутовой Анны Александровны (приложение 1.2.1)
Муниципальный	08.02.2024	Отзыв учителя биологии и химии МБОУ СОШ № 20 поселка Центральный Жировой Людмилы Сергеевны (приложение 1.2.2)
Муниципальный	08.02.2024	Отзыв учителя биологии и химии МБОУ СОШ № село Новопавловка Рыкало Екатерины Павловны (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)
---	------------------------	------------------------------------	--	----------------	---

Статья на тему: «Реализация урочной и внеурочной деятельности по биологии и химии с использованием оборудованием центра естественно-научной направленности «Точка роста».	нет	2025	муниципальный	3	Скриншот публикации на сайте Управления образования АМО Белоглинский район (приложение 1.3.)
---	-----	------	---------------	---	--

**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.**

2021-2022			2022-2023			2023-2024		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
5	биология	100%	6	биология	100%	7	биология	100%
6	биология	100%	7	биология	100%	8	биология	100%

**Приложение 2.1.** Справка МБОУ СОШ № 5 от 04.04.2025 год № 01-11/86

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

2021-2022			2022-2023			2023-2024		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
5	биология	64	6	биология	70	7	биология	72
6	биология	58	7	биология	58	8	биология	63

**Приложение 2.2.** Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 год № 01-11/87

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

2021-2022	2022-2023	2023-2024

класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
5	биология	0	5	биология	0	5	биология	0
6	биология	0	6	биология	0	6	биология	0
7«А»	биология	0	7	биология	0	7	биология	0
7 «Б»	биология	0	8«А»	биология	0	8	биология	0
8	биология	0	8 «Б»	биология	0	9 «А»	биология	0
9	биология	0	9	биология	0	9 «Б»	биология	0
10	биология	0	10	биология	0	10	биология	0
11	биология	0	11	биология	0	11	биология	0
8	химия	0	8«А»	химия	0	8	химия	0
9	химия	0	8 «Б»	химия	0	9 «А»	химия	0
10	химия	0	9	химия	0	9 «Б»	химия	0
11	химия	0	10	химия	0	10	химия	0
			11	химия	0	11	химия	0
			10	Элективный курс «Биохимия»	0	10	Элективный курс «Биохимия»	0
			11	Элективный курс «Биохимия»	0	11	Элективный курс «Биохимия»	0

**Приложение 2.3. Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 год № 01-11/88**

**2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2022, или в 2023, или в 2024 годах:**

год	класс	предмет	численность обучающихся в классе	численность обучающихся, сдававших 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)
2022	9	Биология	23	17	17		
2023	9	Биология	33	27	27		
2024	9	Биология	32	22	22		

2024	9	Химия	32	1	1	
2022	11	Химия	4	1	1	
2022	11	Биология	4	2	2	
2023	11	Биология	4	2	2	
2024	11	Биология	4	1	1	

**Приложение 2.4.** Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 год № 01-11/89

**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)**

Критерий отсутствует

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

**3.1. Реализация учителем программ внеурочной деятельности. Положительная динамика охвата обучающихся (%) формами внеурочной деятельности.**

наименование кружка, спортивной секции, научного общества, студий и т.д.	2021-2022			2022-2023			2023-2024		
	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Кружок «История кубанского казачества»	6	32	84%	7	30	89%	8	32	96%
ОПК				9-11	33		9-11	40	
Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Юный эколог» (биология)	5	28		5	29		5	19	
Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Живая лаборатория (биология)	7	27		7	30		7	30	

Кружок по дополнительному образованию центра «Точка Роста» «Удивительное рядом» (химия)	8	15		8	20		8	20	
---	---	----	--	---	----	--	---	----	--

**Приложение 3.1.** Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 года № 01-11/90

**3.2 Ежегодная положительная динамика численности участников перечневых мероприятий, утвержденных приказами Министерства просвещения Российской Федерации и министерства образования и науки Краснодарского края, (%):**

наименование мероприятия (указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)	2021-2022	2022-2023	2023-2024
	(%)	(%)	(%)
Всероссийская олимпиада школьников по биологии	78	80	87
Всероссийская олимпиада школьников по химии	25	25	40
Всероссийская олимпиада школьников по экологии	60	78	85

**Приложение 3.2.** Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 года № 01-11/94

Копия приказа Министерства Просвещения от 31.05.2022 № 382 (Приложение 3.2.1)

Копия приказа Министерства Просвещения от 01.06.2023 № 415 (Приложение 3.2.2)

Копия приказа Министерства Просвещения от 31.05.2024 № 374 (Приложение 3.2.3)

**3.3. Подготовка победителей и призёров Всероссийской олимпиады школьников:**

наименование мероприятия	год участия	класс	этап (региональный/заключительный (всероссийский))	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
Отсутствует						

**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))**

наименование мероприятия (указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)	год участия	класс	<u>этап</u> (региональный, межрегиональный, всероссийский, международный) или <u>уровень</u> (четвертый, третий, второй, первый, высший)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
XI Всероссийская научно – инновационная конференция «Открой в себе ученого»	2023	7	Всероссийский (IV)	лауреат	Реймер Анна Владимировна	1.Копия диплома. <b>Приложение 3.4.</b> 2.Приказ Фонда поддержки и развития науки и образования. № 649 от 31.08.2023 <b>Приложение 3.4.1</b> Приказ Министерства Просвещения от 31.05.2024 года № 374

**4. Показатель «создание учителем 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		
	2021-2022	2022-2023	2023-2024
4.1. Система работы учителя с обучающимися в урочной деятельности	1.Адаптированная рабочая программа ФГОС ОВЗ ИН и ЗПР. 2.Дифференцированное обучение 3.Работа в зоне ближайшего развития ребенка. 4.Всестороннее развитие способностей ребенка .		
4.2. Система работы учителя с обучающимися во внеурочной деятельности	Участие обучающихся в кружках дополнительного образования центра «Точка роста» естественнонаучной направленности.		

4.3. Результативность, эффективность работы учителя с обучающимися	Обучающиеся нашей школы на протяжении 3-х лет показывают хороший уровень качества знаний 1.100% занятость детей из неблагополучных семей во внеурочной деятельности. 2 .Активное участие в общественной жизни школы (конкурсы, праздники, школьные мероприятия). 3.Организация летнего отдыха детей из неблагополучных семей (участие детей в профильных лагерях, сменах, в работе придворовых площадок).
4.4. Использование образовательных платформ для адресной работы с различными категориями обучающихся. Наличие сетевого образовательного пространства деятельности учителя	Систематическая работа на образовательных платформах: АИС Сетевой город, РЭШ, Учи.ру, ЦОС Моя Школа, Билет в будущее, Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Сдам ГИА», Сферум, Якласс, Библиотека Минпросвещения, Умскул, СберКласс, Яндекс Учебник, Сервисы от VK.

**Приложение 4** Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 года № 01-11/96

**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		
	2021-2022	2022-2023	2023-2024
5.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов	Систематическая работа на образовательных платформах: АИС Сетевой город, РЭШ, Учи.ру, ЦОС Моя Школа, Билет в будущее, Образовательный портал для подготовки к экзаменам «Сдам ГИА», Сферум, Якласс, Библиотека Минпросвещения, Умскул, СберКласс, Яндекс Учебник, Сервисы от VK. <b>Приложение 5.1.</b> Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 года № 01-11/92		

<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>			
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения: – использование элементов дистанционного обучения; – участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>Подготовка учеников к экзаменам с использованием онлайн-платформы Сферум (обучающий блог на онлайн-платформе Сферум), АИС Сетевой город, РЭШ, Образовательные телеграмм каналы. <b>Приложение 5.3.</b> Справка МБОУ СОШ № 5 от 07.04.2025 года № 01-11/93</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: – муниципальный уровень; – зональный/региональный уровень; – межрегиональный/федеральный/международный уровень</p>			<p>Мастер-класс в рамках курсов повышения квалификации «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развёрнутых ответов выпускников (ОГЭ по биологии)» по теме «Методические подходы к оцениванию ответов выпускников на задания Линии 26 ОГЭ». Копия сертификата от 22.02.2023 г ГБОУ ИРО Краснодарского края <b>Приложение 5.4</b></p>
<p>5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций: – муниципальный уровень;</p>			<p>Копия Сертификата о публикации авторского материала, Печатный сборник «Буква»</p>

– региональный уровень; – всероссийский уровень			Серия ПС №74778 ОТ 12.03.2025. Тема публикации «Эффективность использования профильного оборудования центра «Точка роста» на уроках и во внеурочной деятельности. <b>Приложение 5.5</b>
--	--	--	--

## 6. Показатель «непрерывность профессионального развития учителя»

### 6.1. Повышение квалификации

год	название документа	название образовательной организации, которой выдан документ
2022	Удостоверение о повышении квалификации «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» Копия удостоверения о повышении квалификации. <b>Приложение 6.1.1</b>
2023	Удостоверение о повышении квалификации «Основы преподавания химии в соответствии с обновлёнными ФГОС»	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационного образования и воспитания» Копия удостоверения о повышении квалификации. <b>Приложение 6.1.2</b>
2023	Удостоверение о повышении квалификации «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (биология)	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края Копия удостоверения о повышении квалификации. <b>Приложение 6.1.3</b>

### 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)
2021-2022	«Проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2022 году.	Копия приказа Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 05.05.2022 г № 1071 об утверждении персональных

		составов предметных комиссий по проверки экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2022 году <b>Приложение 6.2.1</b>
2022-2023	«Проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2023 году»	Копия приказа Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 05.05.2023 г № 1300 об утверждении персональных составов предметных комиссий по проверки экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2023 году <b>Приложение 6.2.2</b>
2023-2024	«Проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2024 году»	Копия приказа Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 17.05.2024 г № 1148 об утверждении персональных составов предметных комиссий по проверки экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2024 году <b>Приложение 6.2.3</b>

**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
2023	«Учитель года Кубани»	муниципальный	победитель	Копия приказа начальника управления образования администрации муниципального

				образования Белоглинский район № 01-07/32 от 19.01.2023 года . <b>Приложение 6.3</b>
--	--	--	--	--

**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
-------------	-------------------	---	---	-------------------------

2023	Краевой конкурс технологических карт «Лучшая технологическая карта урока/занятия с использованием оборудования центров «Точка роста» Краснодарского края»	региональный	Призёр (3 место)	Копия диплома <b>Приложение 6.4.1.</b> Копия приказа ГБОУ ИРО Краснодарского края № 254 от 21.04.2023 г <b>Приложение 6.4.2</b>
2025	Международный конкурс «Современный урок в соответствии с ФГОС». Международный портал для педагогов и воспитателей «Буква»	федеральный	Победитель (1 место)	Копия диплома № 5-74777 от 11 марта 2025 г. <b>Приложение 6.4.3</b>

**Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2025 году, верны.**

Учитель (участник конкурса) \_\_\_\_\_



(подпись)

Ю.А.Реймер

(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО \_\_\_\_\_

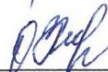


(подпись)

Д.В.Сурина

(расшифровка подписи)

Директор ОО \_\_\_\_\_



(подпись)

О.Ю.Звягина

(расшифровка подписи)



