

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

Финяк Ольги Александровны

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МАОУ СОШ №12

Муниципальное образование Славянский район

Основной предмет преподавания начальные классы

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классными журналами: 2022-2023, 2023-2024, 2024-2025 учебные годы по МАОУ СОШ № 12

2022-2023			2023-2024			2024-2025		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
2 «Д»	русский язык	41	3 «Д»	русский язык	42	4 «Д»	русский язык	42
2 «Д»	литературное чтение	41	3 «Д»	литературное чтение	42	4 «Д»	литературное чтение	42
2 «Д»	математика	41	3 «Д»	математика	42	4 «Д»	математика	42
2 «Д»	окружающий мир	41	3 «Д»	окружающий мир	42	4 «Д»	окружающий мир	42
2 «Д»	технология	41	3 «Д»	технология	42	4 «Д»	технология	42
2 «Д»	изобразительное искусство	41	3 «Д»	изобразительное искусство	42	4 «Д»	изобразительное искусство	42
2 «Д»	музыка	41	3 «Д»	музыка	42	4 «Д»	музыка	42
2 «Д»	английский язык	41	3 «Д»	английский язык	42	4 «Д»	английский язык	42
2 «Д»	кубановедение	41						

Общее количество учащихся: 41	Общее количество учащихся: 42	Общее количество учащихся: 42
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

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

Финяк Ольга Александровна представила педагогическому сообществу методическое пособие «Исследовательская и проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории предметов естественно-научного цикла». Аннотация методического пособия прилагается. (приложение 1.1)

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
Всероссийская научно-практическая конференция «Формирование основ естественно-научной грамотности младших школьников»	26.04. 2023 г.	всероссийский	Очное представление опыта по теме «Естественно-научная подготовка младших школьников в аспекте формирования функциональной грамотности»	Копия сертификата Всероссийской научно-практической конференции «Формирование основ естественно-научной грамотности младших школьников» ГБОУ ИРО Краснодарского края, дата выдачи 18.04.2023 (приложение 1.1.1)
Международная конференция «Применение современных образовательных технологий в условиях реализации ФГОС»	20.02. 2026 г.	международный	Очное представление опыта работы «Исследовательская и проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории»	Копия свидетельства № КС 19694 от 20.02.2026 г. о представлении опыта работы «Исследовательская и проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории» (приложение 1.1.2) Копия выписки из приказа № Н-02-20, от 20.02.2026 г. (приложение 1.1.3)
Международная научно-практическая конференция	02.11. 2022 г.	международный	Онлайн-трансляция выступления в реальном времени,	Копия сертификата Международной научно-практической конференции

«Современная школа: новые вызовы и лучшие практики»			доступ удаленно, тема «Организация исследовательской и проектной деятельности учащихся начальной школы на примере ЭКО-лаборатории.	«Современная школа: новые вызовы и лучшие практики», 02.11.2022 г. (приложение 1.1.4) Программа Международной научно-практической конференции « Современная школа: новые вызовы и лучшие практики», от 2.11.2022 г. (приложение 1.1.5)
Всероссийский урок «Эколята – молодые защитники природы»	08.09.2022 г.	всероссийский	Очное проведение урока по окружающему миру	Копия сертификата, что Финяк О.А. являлась организатором Всероссийского урока «Эколята – молодые защитники природы», 5 сентября – 5 октября 2022 г. , приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федерального центра дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей № 341, от 08.09.2022 г. (приложение 1.1.6)
Межрегиональная конференция	21.09.2023 г.	межрегиональная	Стендовый доклад	Копия сертификата межрегиональной конференции, №260404232125-4183, от 21.09.2023 (приложение 1.1.7) Копия выписки из приказа № ЛК-09-21 от 21.09.2023 г. (приложение 1.1.8)
Межрегиональная конференция	23.03.2023 г.	межрегиональная	Стендовый доклад	Копия сертификата межрегиональной конференции, №260404234548-4185, от 23.03.2023 (приложение 1.1.9) Копия выписки из приказа № ЛК-03-23 от 23.03.2023 г. (приложение 1.1.10)
Межрегиональная конференция	09.04.2024 г.	межрегиональная	Стендовый доклад	Копия сертификата межрегиональной конференции, №260404233409-4184, от 09.04.2024 (приложение 1.1.11) Копия выписки из приказа № ЛК-04-09 от 09.04.2024 г. (приложение 1.1.12)
Районное методическое объединение учителей начальных	24.01.2024 г.	муниципальный	Очное представление опыта по теме «Разработка	Копия приказа УО Славянский район «Об итогах проведения районных

классов			программно-методического сопровождения образовательного процесса педагогическими работниками и его рецензирование»	методических объединений в январе 2024 года», №192, от 24.01.2024 года (приложение 1.1.13)
Районное методическое объединение учителей начальных классов	24.12. 2025 г.	муниципальный, совместное заседание Славянского и Абинского района в форме ВКС	Онлайн представление опыта по теме «Исследовательская и проектная деятельность как одно из условий формирования УУД младших школьников, из опыта работы»	Копия приказа УО Славянский район «Об итогах проведения районных методических объединений в декабре 2025 года и январе 2026 года», №140, от 20.01.2026 года (приложение 1.1.14)
Муниципальный семинар по теме «Современные педагогические технологии как ресурс повышения качества образовательного процесса»	26.02. 2026 г.	муниципальный	Очное представление опыта по теме «Эко-лаборатория, как образовательная модель, в работе начальной школы: от теории к практике»	Копия приказа УО Славянский район «О проведении муниципального семинара по теме «Современные педагогические технологии как ресурс повышения качества образовательного процесса», №371, от 24.02.2026 года (приложение 1.1.15)

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
всероссийский	20.02. 2026 г.	Рецензия от всероссийского образовательного журнала «Современная школа» от 20.02.2026 г. на методическую разработку по теме «Исследовательская и проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории предметов естественно-научного цикла». Рецензент: главный редактор журнала «Современная школа» В. В. Кожин. (приложение 1.2.1)
муниципальный	19.02.	Рецензия на методическую разработку по теме «Исследовательская и проектная деятельность с

	2026 г.	учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории предметов естественно-научного цикла». Рецензент: руководитель районного методического объединения учителей начальных классов Т.А.Горозий (приложение 1.2.2)
всероссийский	17.04.2024 г.	Сертификат всероссийского конкурса «Мой лучший урок», победитель (1 место), №260221000405, от 17.04.2024 г. (приложение 1.2.3)
всероссийский	17.11.2022 г.	Диплом всероссийского конкурса «Методическая работа», лауреат 3 степени, серия 1А №2296639, от 17.11.2022 г. (приложение 1.2.4)
внесение методических материалов в муниципальный банк передового педагогического опыта	20.03.2026 г.	Копия приказа УО Славянский район от 20.03.2026 г. №577 «О размещении методической разработки Финяк О.А. в муниципальном банке передового педагогического и управленческого опыта в марте 2026 года (приложение 1.2.5)

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 «Новые формы и методы работы исследовательской и проектной деятельности в начальной школе: на примере опытов по окружающему миру и проектов по музыке»	Л.Е.Литовка Т.Ж.Мурина	Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции «Опыт, инновации и перспективы организации исследовательской и проектной деятельности дошкольников и учащихся», октябрь 2022 г., ББК 74.100+74.200	всероссийский	5	Сборник материалов VI Всероссийской научно-практической конференции «Опыт, инновации и перспективы организации исследовательской и проектной деятельности дошкольников и учащихся» (приложение п.1.3.1)
Статья «Исследовательская и	-	Серия «Сборники статей	всероссийский	5	Копия свидетельства о

проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории предметов естественно-научного цикла»		опубликованных на сайте – СМИ www. лучшеерешение.рф» Сборник экспресс-публикаций педагогических материалов, 2 часть, 2026 год ISBN 978-5-9908210-6-4 ББК 74.0			публикации (г. Москва), 2026 г. (приложение п.1.3.2) Копия страниц сборника (приложение п.1.3.3)
Методическое пособие «Исследовательская и проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории предметов естественно-научного цикла»	-	Сайт infourok.ru Web-адрес публикации: https://infourok.ru/issledovatel'skaya-i-proektnaya-deyatelnost-s-uchashimisya-nachainoj-shkoly-v-ramkah-raboty-eko-laboratorii-predmetov-estestvenno-8128310.html 06.02.2026 г.	всероссийский	7	Свидетельство о размещении авторского материала на сайте infourok.ru (приложение п.1.3.4)

2. Критерий «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 основным предметам преподавания (русскому языку и математике), в которых работает учитель.

2022-2023			2023-2024			2024-2025		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
2Д	русский язык	100	3Д	русский язык	100	4Д	русский язык	100
2Д	математика	100	3Д	математика	100	4Д	математика	100

Копия сводного отчета об успеваемости и качестве обучения по школе, за период 2022-2023 учебного года (приложение 2.1.1).

Копия сводного отчета об успеваемости и качестве обучения по школе, за период 2023-2024 учебного года (приложение 2.1.2).

Копия сводного отчета об успеваемости и качестве обучения по школе, за период 2022-2023 учебного года (приложение 2.1.3).

2.2. Ежегодная положительная динамика качества обученности (%) обучающихся по итогам года по основным предметам преподавания (русскому языку и математике), в которых работает учитель.

2022-2023			2023-2024			2024-2025		
класс	предмет	% (качество)	класс	предмет	% (качество)	класс	предмет	% (качество)
2Д	русский язык	63,5	3Д	русский язык	64,4	4Д	русский язык	69,3
2Д	математика	61,3	3Д	математика	63,3	4Д	математика	65,1

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

2022-2023			2023-2024			2024-2025		
класс	предмет	Кол-во «2»	класс	предмет	Кол-во «2»	класс	предмет	Кол-во «2»
2Д	русский язык	0	3Д	русский язык	0	4Д	русский язык	0
2Д	литературное чтение	0	3Д	литературное чтение	0	4Д	литературное чтение	0
2Д	математика	0	3Д	математика	0	4Д	математика	0
2Д	окружающий мир	0	3Д	окружающий мир	0	4Д	окружающий мир	0
2Д	технология	0	3Д	технология	0	4Д	технология	0
2Д	ИЗО	0	3Д	ИЗО	0	4Д	ИЗО	0
2Д	музыка	0	3Д	музыка	0	4Д	музыка	0
2Д	английский язык	0	3Д	английский язык	0	4Д	английский язык	0
2Д	кубановедение	0	3Д	кубановедение	0	3Д	кубановедение	0

ИТОГО: 0	ИТОГО: 0	ИТОГО: 0
-----------------	-----------------	-----------------

Справка МАОУ СОШ № 12 №553 от 03.04.2026 г. (приложение 2.3.1.)

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

Показатели критерия отсутствуют.

Справка МАОУ СОШ № 12 №558 от 03.04.2026 г. (приложение 2.4.1.)

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)

класс	год выпуска	численность обучающихся в классе на конец года	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования предмет
4Д	2024-2025	42	42 русский язык
4Д	2024-2025	42	42 литературное чтение
4Д	2024-2025	42	42 математика
4Д	2024-2025	42	42 окружающий мир
4Д	2024-2025	42	42 технология (труд)
4Д	2024-2025	42	42 изобразительное искусство
4Д	2024-2025	42	42 музыка
4Д	2024-2025	42	42 английский язык

Справка МАОУ СОШ № 12 № 556 от 03.04.2026 г. (приложение 2.5.1.)

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, студий и др.)

Положительная динамика охвата обучающихся (%) перечисленными формами внеурочной деятельности.

наименование кружка, спортивной секции, научного	2022-2023			2023-2024			2024-2025		
	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих	общий % охвата

общества, студии и т.д.		занятия			занятия			занятия	
Разговоры о важном	2Д	41	100%	3Д	42	100%	4Д	42	100%
Разговор о профессиях	2Д	41		3Д	42		4Д	42	
Я-исследователь	2Д	41		3Д	42		4Д	42	
Функциональная грамотность	2Д	41		3Д	42		4Д	42	
Орлята России	2Д	41		3Д	42		4Д	42	

Справка МАОУ СОШ № 12 № 551 от 03.04.2026 г. (приложение 3.1.1.)

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)	2022-2023	2023-2024	2024-2025
	региональный этап (%)	региональный этап (%)	региональный этап (%)
1. Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я-исследователь» (приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2023 года №649, номер мероприятия в перечне — 110), (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2025 года №639, под номером 83853)	5 чел. (12%)	6 чел. (14%)	6 чел. (14%)
	всероссийский этап (%)	всероссийский этап (%)	всероссийский этап (%)
2. Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2023 года №649, номер мероприятия в перечне — 395), (приказ Министерства просвещения Российской Федерации)	3 чел. (7%)	6 чел. (14%)	11 чел. (26%)

от 30 августа 2024 года №620, номер мероприятия в перечне — 354), (приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2025 года №639, номер мероприятия в перечне — 6.270)			
3. Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по финансовой грамотности и предпринимательству для 1-9 классов (приказ Минпросвещения России от 18 июля 2024 года №499)	20 чел. (49%)	40 чел. (95,5%)	42 чел (100%)
4. Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии для 1-9 классов (приказ Минпросвещения России от 18 июля 2024 года №499)	18 чел. (47,3%)	40чел. (95,5%)	42чел. (100%)
Итого	20 чел. – 49 %	40 чел. – 96%	42 чел. – 100 %

Копия сертификата Учи.ру программы «Активный учитель», февраль 2024 г. (приложение 3.2.1)

Копия сертификата Учи.ру программы «Активный учитель», февраль 2025 г. (приложение 3.2.2)

3.3. Подготовка победителей и призёров Всероссийской олимпиады школьников:

наименование мероприятия (указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)	год участия	класс	<u>этап</u> (региональный/ заключительный (всероссийский))	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по окружающему миру и экологии для учеников 1-9 классов (приказ Минпросвещения)	2024 г.	3	всероссийский	победитель	Азаров Андрей Сергеевич	копия диплома победителя всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру, март 2024 г., (приложение 3.3.1)

<i>России от 18 июля 2024 года №499)</i>	2024 г.	3	всероссийский	похвальная грамота	Городецкая Виктория Евгеньевна	копия похвальной грамоты всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру, март 2024 г., (приложение 3.3.2)
Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по финансовой грамотности и предпринимательству для учеников 1-9 классов (приказ Минпросвещения России от 18 июля 2024 года №499)	2024 г.	3	всероссийский	победитель	Сверчкова Виктория Денисовна	копия диплома победителя всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру, март 2024 г., (приложение 3.3.3)

Копия благодарственного письма всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру, февраль 2024 г., **(приложение 3.3.4)**

Копия сертификата «Внеклассного часа с Учи.ру», февраль 2024 г., **(приложение 3.3.5)**

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
---	-------------	-------	--	-----------------------------------	------------------------------	-------------------------

<p>Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо» (приказ Министерства просвещения РФ от 31 августа 2023 г ода №649, номер мероприятия в перечне — 395</p>	2024	3	всероссийский	II место (призёр)	Барсегян Ангелина Ивановна	Ксерокопия диплома II место (призёр), от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.1)
	2024	3	всероссийский	II место (призёр)	Коробко Ксения Александровна	Ксерокопия диплома II место (призёр), от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.2)
	2024	3	всероссийский	II место (призёр)	Кондратенко София Денисовна	Ксерокопия диплома II место (призёр), от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.3) Протокол по итогам работы жюри Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо», секция «Промышленность, экономика, сельское хозяйство, 29-31.03.2024 г. (приложение п.3.4.4)
	2024	3	всероссийский	финалист Всероссийского фестиваля	Дробышев Антон Алексеевич	Ксерокопия диплома финалиста, от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.5)

	2024	3	всероссийский	финалист Всероссийского фестиваля	Городецкая Виктория Евгеньевна	Ксерокопия диплома финалиста, от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.6)
	2024	3	всероссийский	финалист Всероссийского фестиваля	Сверчкова Виктория Денисовна	Ксерокопия диплома финалиста, от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.7) Протокол по итогам работы жюри Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо», секция Инженерная, 29- 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.8) Ксерокопия грамоты руководителя, от 31.03.2024 г. (приложение п.3.4.9)
Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я-	2025	4	региональный	дипломат I степени	Дробышев Антон Алексеевич	Копия приказа по итогу конкурса (приложение п. 3.4.10) Ксерокопия диплома дипломанта I степени, 2025 г. (приложение п.3.4.11)

исследователь» (приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2023 года №649, номер мероприятия в перечне — 110), (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2025 года №639, под номером 83853)	2025	4	региональный	дипломат I степени	Городецкая Виктория Евгеньевна	Ксерокопия диплома дипломанта I степени, 2025 г. (приложение п.3.4.12)
	2025	4	региональный	дипломат I степени	Башкинцев Иван Антонович	Ксерокопия диплома дипломанта I степени, 2025 г. (приложение п.3.4.13)
	2025	4	региональный	лауреат	Сверчкова Виктория Денисовна	Ксерокопия диплома лауреата, 2025 г. (приложение п.3.4.14) Копия благодарственного письма руководителя, 2025 г. (приложение п. 3.4.15)
	2023	2	региональный	лауреат	Городецкая Виктория Евгеньевна	Копия приказа по итогу конкурса (приложение п. 3.4.16) Ксерокопия диплома лауреата, 2023 г. (приложение п.3.4.17)

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)»

Категория обучающихся	Учебный год		
	2022-2023	2023-2024	2024-2025
4.1. Система работы учителя с обучающимися в урочной деятельности	10	12	15
4.2. Система работы учителя с обучающимися во внеурочной деятельности	1	3	6
4.3. Результативность, эффективность работы учителя с обучающимися	0	0	4
4.4. Использование образовательных платформ для адресной работы с различными категориями обучающихся.	4	3	3

Показатели	Учебный год		
	2022-2023	2023-2024	2024-2025
4.1. Система работы учителя с обучающимися в урочной деятельности	<p>Финяк О.А. в течение всей своей педагогической деятельности успешно сформировала систему работы, учитывающую психолого-педагогические возрастные особенности во время организации учебно-воспитательного процесса на уроках в начальной школе.</p> <p>Финяк Ольга Александровна разработала методическое пособие «Исследовательская и проектная деятельность с учащимися начальной школы, в рамках работы ЭКО-лаборатории предметов естественно-научного цикла».</p> <p>Цель пособия: создать педагогические условия для формирования у младших школьников основ экологической грамотности, исследовательских и проектных компетенций через практическую деятельность в ЭКО-лаборатории, а также для развития познавательного интереса к предметам естественно-научного цикла.</p> <p>Результативность использования данного пособия была отмечена по результатам декад окружающего мира.</p> <p>Ольга Александровна разработаны тесты по темам изучения русского языка, математики, окружающего мира. Ссылка на личный сайт finyak.blogspot.com</p> <p>Ольга Александровна системно в своей работе использует приобретенные информационные образовательные ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) CD-ROM. Русский язык. Электронный тренажер для 1-4 кл. 2) CD-ROM. Математика. Электронный тренажер для 1-4 кл. 3) CD-ROM. Окружающий мир. Электронный тренажер для 1-4 кл. 		
4.2. Система работы	Система работы учителя Финяк О.А. с обучающимися во внеурочной деятельности за 2022-2023, 2023-2024 и 2024-2025 учебные годы представлена широкой тематикой программ и разнообразием форм, что позволяло охватывать программами		

<p>учителя с обучающимися во внеурочной деятельности</p>	<p>внеурочной деятельности различные категории учащихся: одаренных детей, детей, попавших в трудные жизненные ситуации, детей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>Кружковая работа разделена на несколько направлений. Курс внеурочной деятельности «Разговоры о важном» направлен на формирование у школьников ценностного отношения к России, её истории, культуре, природе, людям и достижениям, а также становление гражданской идентичности и патриотических чувств на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей. Внеурочная деятельность «Разговор о профессиях» призван познакомить младших школьников с разнообразием профессий; дать первичное представление о труде как ценности и необходимости в жизни человека; сформировать интерес к различным видам профессиональной деятельности. Курс «Я-исследователь» направлен на работу с одаренными учащимися. Внеурочная деятельность «Функциональная грамотность» обучает использовать приобретаемые знания, умения и навыки для решения широкого спектра жизненных задач в разных сферах деятельности, общения и социальных отношений, очень помогает обучающимся с ограниченными возможностями здоровья. Курс «Орлята России» направлен на формирование у детей младшего школьного возраста социально-ценностных знаний, отношений и опыта позитивного преобразования социального мира на основе российских базовых национальных ценностей, накопленных предыдущими поколениями, незаменим для детей-мигрантов, которые узнают и изучают культуру нашей страны, народы и их нравственные установки и ценности.</p> <p>Система работы по программе внеурочной деятельности охватывает абсолютно все категории учащихся, т.к. учитывает возрастные психолого-педагогические проблемы, выявляет и формирует лидерские качества, предоставляет опыт работы в команде, участие в конкурсах, фестивалях, внутришкольных, городских и районных мероприятиях, агитбригадах, акциях. В рамках внеурочной деятельности созданы и защищены ряд социальных и научных школьных проектов. Родительская общественность привлечена и активно взаимодействует через специально созданную группу в сети, через плотно функционирующую телефонную связь.</p>
<p>4.3. Результативность, эффективность работы учителя с обучающимися</p>	<p>В результате работы учителя в системах урочной и внеурочной деятельности школьники по всем предметам имеют 100% успеваемость.</p> <p>Результативность работы учителя в следующих достижениях учащихся (работа с одаренными учащимися):</p> <p>- Всероссийский конкурсах исследовательских и проектных работ.</p> <p>Результативность работы учителя с учащимися (с девиантным поведением): адаптация к жизни в социуме, умение слышать чужое мнение и принимать его, улучшение взаимоотношений со сверстниками, родителями и педагогами, прекращение или минимизация</p> <p>Результативность работы учителя с учащимися (ОВЗ): наблюдается динамика предметных и метапредметных результатов (по итогам текущего и промежуточного контроля); повышается уровень сформированности базовых учебных действий (умение слушать, следовать инструкции, выполнять задания по образцу и т.д.).</p>
<p>4.4. Использование образователь</p>	<p>Использование дистанционных образовательных технологий в работе с одаренными детьми отражена в системе подготовки учащихся к дистанционным олимпиадам по русскому языку и математике. Как итог использования дистанционных образовательных технологий явились исследовательские проекты в работе с самыми способными учащимися.</p> <p>На сайте учителя создана методическая копилка, где расположены задания для скачивания, тестовые задания, проектные</p>


<p>ных платформ для адресной работы с различными категориями обучающихся. Наличие сетевого образовательного пространства деятельности учителя (собственный сайт, образовательные-сетевые сообщества, участие в размещении информации в цифровом образовательном контексте)</p>	<p>индивидуальные и групповые презентации, выполненные школьниками. Учащиеся, длительно отсутствующие по болезни, могут обратиться к методической копилке и самостоятельно изучить пропущенный материал. Ссылка на личный сайт finyak.blogspot.com Сайт finyak.blogspot.com участвовал в различных конкурсах.</p> <p>Результат: - 2 место во всероссийском профессиональном педагогическом конкурсе «Лучший персональный сайт педагога-2026»; Воспитанники Финяк Ольги Александровны тоже активно осваивают современные ИКТ и участвуют в различных конкурсах: Дробышев Антон стал победителем (1 место) во всероссийском конкурсе «Сайт (блог, страница)» с работой «Искусственный интеллект для дома»; Сверчкова Виктория, получила сертификат с отличием, за участие во всероссийской акции «Урок Цифры». по теме «Искусственный интеллект в образовании»</p>
---	--



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>Сайты: Использует в практике материалы сайтов:</p> <p>1. Закрытое методическое объединение учителей начальных классов «Совушка» (платный канал), эл. почта mail@kssovushka.ru</p> <p>2. Интерактивные тренажёры и онлайн-платформы «Учи.ру», https://uchi.ru/teachers/lk/main</p> <p>3. Цифровые коллекции иллюстраций, видеофрагментов, схем из специализированных баз данных «Единая коллекция образовательных ресурсов», https://web.archive.org/web/20160330173433/http://school-collection.edu.ru/</p> <p>4. Видеоуроки по основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru</p> <p>4. Я иду на урок литературного чтения (1sept.ru)</p> <p>5. Онлайн-платформа с обширной коллекцией иллюстраций, фотографий и видеоматериалов. Подходит для оформления презентаций, наглядных материалов или слайд-шоу. https://vk.com/schoolcollections</p>	<p>Сайты: Использует в практике материалы сайтов:</p> <p>1. Закрытое методическое объединение учителей начальных классов «Совушка» (платный канал), эл. почта mail@kssovushka.ru</p> <p>2. Интерактивные тренажёры и онлайн-платформы «Учи.ру», https://uchi.ru/teachers/lk/main</p> <p>3. Цифровые коллекции иллюстраций, видеофрагментов, схем из специализированных баз данных «Единая коллекция образовательных ресурсов», https://web.archive.org/web/20160330173433/http://school-collection.edu.ru/</p> <p>4. Видеоуроки по основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru</p> <p>4. Я иду на урок русского языка (1sept.ru)</p> <p>5. Онлайн-платформа с обширной коллекцией иллюстраций, фотографий и видеоматериалов. Подходит для оформления презентаций, наглядных материалов или слайд-шоу. https://vk.com/schoolcollections</p> <p>Для подготовки к ВПР 3 класс</p> <p>6. Готовимся к ВПР в 3 классе https://infourok.ru/matematika-klass-podgotovka-k-vpr-zadaniva-dlva-kruzha-1278511.html</p>	<p>Сайты: Использует в практике материалы сайтов:</p> <p>1. Закрытое методическое объединение учителей начальных классов «Совушка» (платный канал), эл. почта mail@kssovushka.ru</p> <p>2. Интерактивные тренажёры и онлайн-платформы «Учи.ру», https://uchi.ru/teachers/lk/main</p> <p>3. Цифровые коллекции иллюстраций, видеофрагментов, схем из специализированных баз данных «Единая коллекция образовательных ресурсов», https://web.archive.org/web/20160330173433/http://school-collection.edu.ru/</p> <p>4. Видеоуроки по основным предметам школьной программы: http://inerneturok.ru</p> <p>4. Я иду на урок русского языка (1sept.ru)</p> <p>5. Онлайн-платформа с обширной коллекцией иллюстраций, фотографий и видеоматериалов. Подходит для оформления презентаций, наглядных материалов или слайд-шоу. https://vk.com/schoolcollections</p> <p>Для подготовки к ВПР</p> <p>6. Решу ВПР https://vpr.sdangia.ru/</p>
--	--	--	--

	<p>Авторские образовательные ресурсы на странице педагога размещены ИК ресурсы, задания для детей отсутствующих в школе по причине болезни finyak.blogspot.com (обучающие карточки, игровые тренажеры)</p>	<p>Авторские образовательные ресурсы на странице педагога размещены ИК ресурсы, задания для детей отсутствующих в школе по причине болезни finyak.blogspot.com (обучающие карточки. игровые тренажеры, мини-проекты, олимпиадные задачи, интерактивные рабочие листы)</p> <p>Ксерокопия сертификата закрытого методического объединения «Совушка» (приложение 5.1.1)</p>	<p>7. Пробники ВПР, онлайн тесты https://training.foxford.ru/vpr 8. ВПР https://vprklass.ru/4-klass Авторские образовательные ресурсы на странице педагога размещены ИК ресурсы, задания для детей отсутствующих в школе по причине болезни finyak.blogspot.com (обучающие карточки. игровые тренажеры, мини-проекты, олимпиадные задачи, интерактивные рабочие листы, анкеты) Ксерокопия сертификата закрытого методического объединения «Совушка» (приложение 5.1.2) Скриншот личного сайта с авторскими ресурсами (приложение 5.1.3)</p>
<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>Использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов Обучающие карточки «Безударная гласная», 2 класс finyak.blogspot.com Игровой тренажер «Таблица умножения», 2 класс finyak.blogspot.com Использование в образовательной деятельности информационных</p>	<p>Использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов Обучающие карточки «Непроизносимая согласная», 3 класс finyak.blogspot.com Игровой тренажер «Внетабличное умножение и деление», 3 класс finyak.blogspot.com Мини-проекты по окружающему миру, 3 класс finyak.blogspot.com Использование в образовательной</p>	<p>Использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов Обучающие карточки «Падежи», 4 класс finyak.blogspot.com Игровой тренажер «Деление многозначных чисел», 4 класс finyak.blogspot.com Мини-проекты по окружающему миру, математике, русскому языку, 4 класс finyak.blogspot.com</p>

	<p>образовательных ресурсов, созданных с привлечением учащихся Проект «Козья аптечка» finyak.blogspot.com</p> <p>Скриншот личного сайта с ресурсами, созданными с привлечением учащихся, 2022-2025 г. (приложение 5.2.1)</p>	<p>деятельности информационных образовательных ресурсов, созданных с привлечением учащихся Проект «Как помочь Черному морю» finyak.blogspot.com</p> <p>Копия диплома за 1 место во всероссийском конкурсе «Сайт (блог, страница)», ДК1000594368, 01.12.2024 год (приложение 5.2.2)</p>	<p>Использование в образовательной деятельности информационных образовательных ресурсов, созданных с привлечением учащихся Проект «Поход без хлопот» finyak.blogspot.com</p> <p>Копия сертификата всероссийской творческой группы «Использование ИКТ в условиях реализации ФГОС» выступление с материалом «Использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся ТГ№ 5190 от 23.02.2026 (приложение 5.2.3)</p> <p>Копия диплома за 2 место во всероссийском профессиональном педагогическом конкурсе «Лучший персональный сайт педагога – 2026», №1931598257, 2026 год (приложение 5.2.4)</p>
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения: – использование элементов дистанционного обучения; – участие в</p>	<p>Финяк О. А. активно использовала элементы дистанционного обучения. Ссылка на созданные ею ЦОР https://anketolog.ru/rs/1004651/yIaMjw7x</p>	<p>Финяк О.А. активно использовала элементы дистанционного обучения. Ссылка на созданные ею ЦОР https://anketolog.ru/rs/1004653/ebrsxamh</p> 	<p>Финяк О.А. активно использовала элементы дистанционного обучения. Ссылка на созданные ею ЦОР https://anketolog.ru/rs/1004655/Ar7HfJzj</p>

<p>дистанционном обучении в базовых школах</p>	 <p>Ссылки на созданные ею тесты для контроля знаний Тест на тему «Определение типа речи» finyak.blogspot.com Тест на тему «Табличное умножение» finyak.blogspot.com</p> <p>Копия благодарности за использование дистанционных образовательных технологий в работе учителя начальных классов в 2022-2023 учебном году, с использованием ресурса платформы Российского института онлайн образования имени К.Ушинского (приложение 5.3.1)</p> <p>Копия похвальной грамоты Всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру, февраль 2023 (приложение 5.3.2)</p> <p>Копия похвальной грамоты Всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру, февраль 2023 (приложение 5.3.3)</p>	<p>Ссылки на созданные ею тесты для контроля знаний Тест на тему «Главные члены предложения» finyak.blogspot.com Тест на тему «Главные и второстепенные члены предложения» finyak.blogspot.com Тест на тему «Внетабличное умножение и деление» finyak.blogspot.com Копия благодарности за использование дистанционных образовательных технологий в работе учителя начальных классов в 2023-2024 учебном году, с использованием ресурса платформы Российского института онлайн образования имени К.Ушинского (приложение 5.3.5)</p> <p>Копия сертификата с отличием «Урок цифры», 2024 г. (приложение 5.3.6)</p> <p>Копия сертификата педагога «Урок цифры», 2024 г. (приложение 5.3.7)</p>	 <p>Ссылки на созданные ею тесты для контроля знаний Тестовые задания для подготовки к ВПР по русскому языку finyak.blogspot.com Тестовые задания ВПР по математике finyak.blogspot.com Тестовые задания ВПР по литературному чтению finyak.blogspot.com Копия благодарности за использование дистанционных образовательных технологий в работе учителя начальных классов в 2024-2025 учебном году, с использованием ресурса платформы Российского института онлайн образования имени К.Ушинского (приложение 5.3.8) Копия благодарности ИНФОУРОКА за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей ET52848610 от 06.02.2026 г. (приложение 5.3.9) Копия сертификата UChi.RU</p>
--	--	---	--

	Копия грамоты UChi.RU за сплоченную работу команды класса, 2023 г.(приложение 5.3.4)		программы «Активный учитель» за I место, 2025 г.(приложение 5.3.10) Копия благодарственного письма UChi.RU за проведение всероссийской онлайн-олимпиады «Безопасные дороги» для учащихся 1-9 классов, октябрь 2025 г.(приложение 5.3.11) Копия грамоты UChi.RU за сплоченную работу команды класса 4Д и достижение цели в образовательном марафоне «Волшебная осень», 21.10-16.11.2024 г.(приложение 5.3.12)
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, педагоги-	Копия сертификата об участии в мастер-классе, проводимом в педагогическом портале, «Алгоритм сотрудничества педагогического коллектива образовательного учреждения с родителями детей с ОВЗ», СК7491538 от 20.09.2023 г (приложение 5.4.1)	Копия сертификата об участии в Международной конференции: Развитие педагогических компетенций. Как методически верно составить дидактические материалы к уроку ДВ1000702579 от 27.01.2025 г. (приложение 5.4.2.)	Копия сертификата об участии в педагогическом семинаре , проводимом в педагогическом портале, «Искусственный интеллект, как помощник учителю при подготовке к урокам», СМ7491564 от 17.04.2025 г (приложение 5.4.3)

<p>ческих чтениях и пр.) на различных уровнях: – муниципальный уровень; – зональный/региональный уровень; – межрегиональный/федеральный/международный уровень</p>			
<p>5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций: – муниципальный уровень; – региональный уровень; – всероссийский уровень</p>			<p>Копия сертификата автора печатной публикации во всероссийском научно-образовательном журнале «Современная школа» №7 2026 г. УДК 371.321 ББК 74.202.701 ISSN 2218-7960. Свидетельство о регистрации СМИ ПИ №ФС 77-86374 от 30.11.23 (приложение 5.5.1)</p> <p>Копия страниц сборника. Статья «Новые подходы к преподаванию внеурочной деятельности по кубановедению в начальной школе», с. 11-13. УДК 371.32.1(051) ББК 74.202.701 ISSN 2218-7960. (приложение 5.5.2)</p> <p>Копия диплома об участии во всероссийском педагогическом конкурсе «Современная школа. Эффективные практики» с работой</p>

			<p>«Сочинение-рассуждение «Законы дружбы», даты 01.09.2025 – 28.02.2026г. Всероссийский педагогический журнал «Современный урок» УДК 371.321 ББК 74.202.701 ISSN 2713-282X. Серия А № 395394 (приложение 5.5.3)</p> <p>Копия сертификата автора статьи «Сочинение-рассуждение «Законы дружбы» опубликованная во Всероссийском педагогическом журнале «Современный урок» (www.lurok.ru) УДК 371.321 ББК 74.202.701 ISSN 2713-282X. Серия СУ №37952 (приложение 5.5.4)</p>
--	--	--	--

6. Показатель «непрерывность профессионального развития учителя»

6.1. Повышение квалификации

год	название документа	название образовательной организации, которой выдан документ
2015-2016	Диплом о профессиональной переподготовке	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» Копия диплома о профессиональной переподготовке (регистрационный номер 788-СнК-ДПО/ПП, г. Краснодар, дата выдачи 28.10.2016 г.) (приложение п. 6.1.1)
2022	Удостоверение о повышении квалификации 772417965179	ФГА ОУВО «Московский физико-технический институт(национальный исследовательский университет)» Копия удостоверения о повышении квалификации (регистрационный номер 8233/22, г. Москва, дата выдачи 04.10.2022 г) (приложение п. 6.1.2)
2023	Удостоверение о повышении	ГБОУ ИРО Краснодарского края Копия удостоверения о повышении квалификации (регистрационный номер 10041/23, г. Москва, дата выдачи

	квалификации 231201022378	3.05.2023 г.) (приложение п. 6.1.3)
2025	Удостоверение о повышении квалификации 231201895760	ГБОУ ИРО Краснодарского края Копия удостоверения о повышении квалификации (регистрационный номер 8777/25, г. Москва, дата выдачи 18.07.2025 г.) (приложение п. 6.1.4)

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	руководство в течение 2022-2023 уч.года муниципальным методическим объединением учителей начальных классов состав жюри конкурсов регионального уровня	Копия приказа УО г. Славянска-на-Кубани «О назначении тьюторов и руководителей районных методических объединений в 2022 году» от 31.08.2022 г., №1428 (приложение 6.2.1) Копия сертификата ГБОУУ ИРО Краснодарского края за проведение экспертизы видеороликов VII фестиваля открытых уроков «Современный урок: опыт, идеи, практики» от 30.03.2023 г. (приложение 6.2.2)
2023-2024	руководство в течение 2023-2024 уч.года муниципальным методическим объединением учителей начальных классов работа в качестве члена жюри очного краевого этапа конкурса «Учитель года Кубани по кубановедению	Копия приказа УО г. Славянска-на-Кубани «О назначении тьюторов и руководителей районных методических объединений в 2023 году» от 09.01.2023 г., №90 (приложение 6.2.3) Копия приказа УО г. Славянска-на-Кубани «О назначении тьюторов и руководителей районных методических объединений в 2023 году» от 31.08.2023 г., №1563 (приложение 6.2.4) Копия приказа ГБОУ ИРО Краснодарского края «Об организации работы жюри и счетной комиссии краевого профессионального конкурса

		«Учитель года Кубани по кубановедению» в 2023 году, от 22.11.2023 г., №655 (приложение 6.2.5)
2024-2025	руководство в течение 2024-2025 уч.года муниципальным методическим объединением учителей начальных классов работа в качестве члена жюри очного регионального этапа конкурса «Учитель года Кубани по кубановедению» состав жюри конкурсов международного уровня	Копия приказа УО г. Славянска-на-Кубани «О назначении тьюторов и руководителей районных методических объединений в 2024 году» от 30.08.2024 г., №1536 (приложение 6.2.6) Копия приказа УО г. Славянска-на-Кубани «О назначении тьюторов и руководителей районных методических объединений в 2025 году» от 25.08.2025 г., №1525 (приложение 6.2.7) Копия информационного письма (приложение к приказу) от 01.11.2024 г. № 01-20/4377 (приложение 6.2.8) Копия приказа УО г. Славянска-на-Кубани «О направлении на очный этап краевого конкурса «Учитель года Кубани по кубановедению» в 2025 году, от 21.11.2025 г., №2201 (приложение 6.2.9) Копия сертификата об участии в составе жюри Международного педагогического портала, СЖ156020 от 19.02.2025 г. (приложение 6.2.9)

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
-------------	-------------------	---	---	-------------------------

2022-2023	Краевой профессиональный конкурс «Учитель года Кубани по <u>кубановедению</u> »	региональный	лауреат	Копия Диплома лауреата, от сентября 2022 г. (приложение 6.3.1) Копия приказа ГБОУ ИРО Краснодарского края «Об утверждении итогов краевого профессионального конкурса «Учитель года Кубани по <u>кубановедению</u> » в 2022 году», от 26.09.2022 г. № 519 (приложение 6.3.2)
2023-2024	Первый учитель	всероссийский	участник	Копия сертификата участника всероссийского профессионального конкурса «Первый учитель», от 2024 г. (приложение 6.3.3)
2024-2025				

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
2022-2023 г.	Мой мастер-класс	всероссийский	победитель (<u>1</u> место)	Копия диплома победителя (1 место) всероссийского конкурса «Мой мастер-класс», ТК7432302 от 12.10.2023 г. (приложение 6.4.1)
2023-2024 г.	Методические разработки педагогов	всероссийский	победитель (<u>1</u> место)	Копия диплома победителя (1 место) всероссийского конкурса «Методические разработки педагогов», ТК7432301 от 21.12.2022 г. (приложение 6.4.2)
20024-2025 г.	Современное образование	всероссийский	победитель (<u>1</u> место)	Копия диплома победителя (1 место) всероссийского конкурса «Методические разработки педагогов»,

			TK7431818 от 22.12.2022 г. (приложение 6.4.3)
--	--	--	---

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)

Финяк Ольга Александровна
(расшифровка подписи)

Заместитель директора по
учебно-воспитательной работе
МАОУ СОШ №12

(подпись)

Литовка Лилия Евгеньевна
(расшифровка подписи)

Директор МАОУ СОШ №12

(подпись)

Яровая Ирина Ивановна
(расшифровка подписи)



03.04.2026 год