

**Справка**  
**о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям**  
**за достижения в педагогической деятельности в 2023 году**  
**Лабынцева Светлана Александровна**

Образовательная организация **МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова**  
Муниципальное образование **Усть – Лабинский 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 классным журналом

2019-2020			2020-2021			2021-2022		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
2А	Русский язык	25	3А	Русский язык	20	4А	Русский язык	22
2А	Математика	25	3А	Математика	20	4А	Математика	22
2А	Литературное чтение	25	3А	Литературное чтение	20	4А	Литературное чтение	22
2А	Окружающий мир	25	3А	Окружающий мир	20	4А	Окружающий мир	22
2А	Изобразительное искусство	25	3А	Изобразительное искусство	20	4А	Изобразительное искусство	22
2А	Технология	25	3А	Технология	20	4А	Технология	22
2А	Кубановедение	25	3А	Кубановедение	20	4А	Кубановедение	22
						4 А	Основы религиозной культуры и светской этики	22

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

Методической разработкой учителя начальных классов Лабынцевой Светланы Александровны является серия уроков по русскому языку по теме «Правописание парных согласных в корне слова» в 1 классе, которая изучается в разделе «Звуки и буквы», разработана на основе школьного учебника «Русский язык» для 1 класса. */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,	Способ презентации материала	Подтверждающий документ

		международный)		
Заседание РМО по теме «Качество профессиональной деятельности педагога – главное условие качества современного образования»	26.08.2020	муниципальный	доклад	Копия приказа МБУ «ЦРО» От 01.09.2020 № 104 – П «Об итогах проведения районных методических мероприятий (август 2020)» <i>/Приложение 1.1.1./</i>
Всероссийский Фестиваль НАУКА 0+	08.11.2019	региональный	доклад	Копия сертификата А № 2356945 <i>/Приложение 1.1.2./</i>
Вебинар Я+ возможности	22.04.2020	всероссийский	доклад	Копия сертификата 2204142530 <i>/Приложение 1.1.3./</i>

**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
<b><u>Межмуниципальный</u></b> Фестиваль видеоуроков педагогов – наставников «Я наставник, 2021» в рамках краевого проекта «Движение вверх»	2021	Копия сертификата «Я – наставник, 2021», г. Усть – Лабинск, декабрь 2021 <i>/Приложение 1.2.1./</i>
<b><u>Всероссийский</u></b> Образовательный портал «Знанио»	06.11.2019	Копия Рецензии на методическую разработку. Рецензент (кандидат педагогических наук) А.В. Михайлова <i>/Приложение 1.2.2./</i>
<b><u>Муниципальный</u></b> Открытый урок для школ муниципального образования	14.05.2019	Копия отзыва об открытом уроке русского языка, подписанный педагогами школ МО Усть – Лабинский район <i>/Приложение 1.2.3./</i>

**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)

Учебное пособие «Правило обозначения парного согласного звука. Особенности проверяемых и проверочных слов»		ББК 74.02 УДК 37.02 ISBN 978-5-6044531-4-8 2020 год	международный	5	Копии титульного листа, оглавление электронного международного сборника «Современная педагогика» <b>/Приложение 1.3.1/</b>
Конспект урока русского языка «Правило обозначения парного согласного звука. Особенности проверяемых и проверочных слов»		18.10.2019	всероссийский		Копия скриншот интернет-публикации на образовательном портале «Знанио» <b>/Приложение 1.3.2/</b>

**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.**

2019-2020			2020-2021			2021-2022		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
2А	Русский язык	100	3А	Русский язык	100	4А	Русский язык	100
2А	Математика	100	3А	Математика	100	4А	Математика	100

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 325 от 21.04. 2023 о ежегодной положительной динамике успеваемости (%) обучающихся по итогам года по основным предметам преподавания в классах, в которых работает учитель за 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 учебные года. **/Приложение 2.1./**

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

2019-2020			2020-2021			2021-2022		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
2А	Русский язык	76	3А	Русский язык	79	4А	Русский язык	80
2А	Математика	72	3А	Математика	73	4А	Математика	75

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 326 от 21.04. 2023 о ежегодной положительной динамике качества обученности (%) обучающихся по итогам года по основным предметам преподавания в классах, в которых работает учитель за 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 учебные года. **/Приложение 2.2./**

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

2019-2020			2020-2021			2021-2022		
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
2А	Русский язык	0	3А	Русский язык	0	4А	Русский язык	0
2А	Математика	0	3А	Математика	0	4А	Математика	0
2А	Литературное чтение	0	3А	Литературное чтение	0	4А	Литературное чтение	0
2А	Окружающий мир	0	3А	Окружающий мир	0	4А	Окружающий мир	0
2А	Изобразительное искусство	0	3А	Изобразительное искусство	0	4А	Изобразительное искусство	0
2А	Технология	0	3А	Технология	0	4А	Технология	0
2А	Кубановедение	0	3А	Кубановедение	0	4А	Кубановедение	0

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 327 от 21.04. 2023 об отсутствии обучающихся, имеющих годовую отметку «2» по предметам, преподаваемым учителем в классах, в которых работает учитель за 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022 учебные года. /Приложение 2.3./

**2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2020, или в 2021, или в 2022 годах:**

Критерий отсутствует

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 328 от 21.04. 2023 об отсутствии результатов государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2020, или в 2021, или в 2022 годах. /Приложение 2.4./

**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
4А	2021-2022	21	21

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 329 от 21.04. 2023 о том, что все обучающиеся 4 класса получили удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования и переведены в 5 класс /Приложение 2.5./

**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 общества, студий и т.д.	2019-2020			2020-2021			2021-2022		
	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Кружок в рамках ФГОС «Школа тайн и открытий» (окружающий мир)	2А	25	100	3а	20	100	4а	22	100
Кружок в рамках ФГОС «Школа выживания»	2А	25		3а	20		4а	22	
Кружок в рамках ФГОС «Основы православной культуры»	2А	25		3а	20		4а	22	

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 330 от 21.04. 2023 о ведении учителем объединений дополнительного образования (кружков, спортивных секций, научного общества, студий и др.) Положительная динамика охвата обучающихся (%) перечисленными формами внеурочной деятельности. /Приложение 3.1./

5

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

наименование мероприятия (указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)	2019-2020	2020-2021	2021-2022
	(%)	(%)	(%)
Общероссийская олимпиада по основам православной культуры Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 30 августа 2019 г. № 658 № мероприятия -38; Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 27 августа 2020 г. № 1125 № мероприятия -39; Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 31 августа 2021 г. № 804 № мероприятия -39	50	51	53
Всероссийский онлайн-проект «Открытая олимпиада» Письмо министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 17 февраля 2021 года № 47-01-13-2749/21 «Об	-	68	-

участии во всероссийском онлайн-проекте «Открытая олимпиада»			
Всероссийская олимпиада школьников Приказ Минпросвещения России от 31.08.2021 N 616	-	-	61
Научно – практическая конференция «Эврика» Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 11.11.2019 № 4553 № мероприятия -1 Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 10.09.2020 № 2438 № мероприятия -1 Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 20.08.2021 № 2709 № мероприятия -2	9	11	13

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 331 от 21.04. 2023 о ежегодной положительной динамике численности участников перечневых мероприятий, утвержденных приказами Министерства просвещения Российской Федерации и министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, (%). /Приложение 3.2./

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

наименование мероприятия (указать реквизиты приказа и номер мероприятия в нем)	год участия	класс	этап (региональный/ заключительный (всероссийский)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
-	-	-	-	-	-	-

6

Критерий отсутствует

Справка – подтверждение МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 332 от 21.04. 2023 об отсутствии победителей и призёров Всероссийской олимпиады школьников. /Приложение 3.3./

### 3.4. Подготовка победителей и призёров перечневых мероприятий, утвержденных приказами Министерства просвещения Российской Федерации и министерства образования, науки и молодежной политики 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 онлайн-проект «Открытая олимпиада»</p> <p><i>Письмо министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 17 февраля 2021 года № 47-01-13-2749/21 «Об участии во всероссийском онлайн-проекте «Открытая олимпиада»</i></p>	2021	3	всероссийский	победитель	Руденко Ярослав Алексеевич	<p>Копия приказа МБУ «ЦРО» МО Усть – Лабинский район от 21.06.2021 № 266-П «Об итогах участия обучающихся МО Усть – Лабинский район во всероссийском онлайн – проекте «Открытая олимпиада» в 2020-2021 учебном году»</p> <p><b><i>/Приложение 3.4.1./</i></b></p> <p>Справка – подтверждение СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова № 333 от 21.04. 2023 о подготовке победителей и призёров Всероссийского онлайн – проекта «Открытая олимпиада» в 2020-2021 учебном году»</p> <p><b><i>/Приложение 3.4.2./</i></b></p>
	2021	3	всероссийский	призёр	Клименко Даниил Сергеевич	
	2021	3	всероссийский	призёр	Патрушев Сергей Андреевич	
	2021	3	всероссийский	призёр	Суворов Артём Иванович	
<p>Научно – практическая конференция «Эврика»</p> <p><i>Приказ Министерства образования , науки и молодёжной политики Краснодарского края От 10.09.2020 № 2438 № мероприятия -1</i></p>	2021	2	муниципальный	призер	Гущина Екатерина Александровна	<p>Приказ МБУ «ЦРО» МО Усть – Лабинский район от 17.05.2021 № 118-П «Итоги проведения муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках научно – практичеконференции «Эврика» в 2020-2021 учебном году»</p> <p><b><i>/Приложение 3.4.3./</i></b></p>
<p>Научно – практическая конференция «Эврика»</p>	2022	3	муниципальный	призер	Гущина Екатерина Александровна	<p>Приказ МБУ «ЦРО» МО Усть – Лабинский район от 06.05.2022 № 125-П «Итоги проведения</p>

Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края От 20.08.2021 № 2709 № мероприятия -2						муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках научно – практичекой конференции «Эврика» в 2021-2022 учебном году» <i>/Приложение 3.4.4./</i>
Всероссийский конкурс сочинений Приказ Министерства Просвещения РФ от 25.05.2022 № 359	2022	3	муниципальный	призер	Гущина Екатерина Александровна	Приказ МБУ «ЦРО» МО Усть – Лабинский район от 19.09.2022 № 170-П «Об итогах проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса сочинений 2022 года» <i>/Приложение 3.4.5./</i>

**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		
	2019-2020	2020-2021	2021-2022
4.1. Система работы учителя с обучающимися в урочной деятельности	Система работы Лабынцевой Светланы Александровны сводится к взаимосвязи нескольких составляющих: постоянное самообразование, метапредметная и воспитательная направленность деятельности, изучение и внедрение различных приёмов, методик, технологий работы, распространение своего педагогического опыта. В урочной системе учитель использует диагностику уровня интереса детей к предмету, изучает мотивацию, динамику качества знаний. Обучение строит на основе дифференциации, позволяющей учитывать индивидуальный темп продвижения каждого обучающегося, корректировать возникающие трудности, обеспечить поддержку его способностей. На уроках создает условия для личностно – ориентированного подхода в обучении. Успешно применяет технологию создания ситуации успеха на уроке. Система реализуется за счет использования таких форм обучения и современных педагогических технологий как нестандартные уроки. Цель таких уроков: оживить скучное, заинтересовать. Применение технологий искусственного интеллекта - это стимул в обучении, это разнообразная мотивация.		
4.2. Система работы учителя с обучающимися во	Система работы учителя Лабынцевой С.А. во внеурочной деятельности направлена на всестороннее развитие обучающегося, создание необходимых и полноценных условий для личностного развития каждого ребенка. Она		

внеурочной деятельности	<p>обладает возможностями, которые не могут проявиться в полной мере на традиционных уроках: большая свобода в содержании материала, В представлении возможности самореализации каждому ученику, отсутствие жесткой системы оценки и т.д. В системе работы учителя урочная и внеурочная деятельности обучающихся тесно взаимосвязаны: знания, полученные на уроках, умения и навыки, приобретенные на уроках, закрепляются и находят практическое применение во внеурочной деятельности и наоборот: опыт, приобретенный во внеурочной деятельности, находит теоретическое обоснование и практическое применение на уроках.</p> <p>Особенности работы кружка «Школа тайн и открытий» /окружающий мир/:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• трансформация процесса развития интеллектуально – творческого потенциала личности ребенка,</li> <li>• формирование навыков наблюдения;</li> <li>• проведения эмпирических исследований;</li> <li>• самосовершенствование исследовательских способностей в процессе саморазвития.</li> </ul> <p>Метод создание «Карты – понятий» позволяет синтезировать и интегрировать информацию, понятия, идеи, вазвивать креативное мышление в конкретном предмете, развивать сложные мыслительные навык на различных предметах. Сейчас используем компьютерную программу «Облако слов».</p> <p>Деление класса на микрогруппы, распределение ролей в микрогруппах, позволяет учить работать в команде. Это не менее важно в работе уласного коллектива.</p> <p>Ведение ежедневного «Календаря» позволяет учащимся обобщать работу, проделанную за день в иллюстрированном виде, что развивает творческие способности, умение обобщать и анализировать.</p> <p>Ведение «Журнала исследователя» позволяет обучающимся делать первые шаги в исследовательской деятельности и принимать активное участие в конкурсах исследовательских проектов и конференций: «Я – исследователь», «Эврика».</p>
4.3. Результативность, эффективность работы учителя с обучающимися	<p>Результативность, эффективность работы прослеживается в повышении динамики качества знаний учащихся за три года; повышение уровня обучаемости учащихся; позитивные результаты участия учащихся во внеурочной деятельности, которые подтверждаются грамотами, полученными на конкурсах, олимпиадах; повышения мотивации учебной деятельности, познавательной активности учащихся.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. III Онлайн – олимпиада по предпринимательству на платформе «Учи.ру» - Суворов Артём (2 класс) 2019 год – диплом победителя <i>/Приложение 4.3.1./</i>;</li> <li>2. Всероссийская онлайн – олимпиада по программированию на платформе «Учи.ру» - Савченко Милослава (2 класс) 2020 - диплом победителя <i>/Приложение 4.3.2./</i></li> <li>3. III Международная олимпиада по математике BRITISHMATH.COM на платформе «Учи.ру» - Савченко Милослава (2 класс) 2019 - диплом победителя <i>/Приложение 4.3.3./</i></li> <li>4. Всероссийская онлайн – олимпиада «Заврики» по математике на платформе «Учи.ру» - Кузнецов Роман (2 класс) 2020 - диплом победителя <i>/Приложение 4.3.4./</i></li> <li>5. Всероссийская онлайн – олимпиада «Заврики» по русскому языку на платформе «Учи.ру» - Суворов Артём (1 класс) 2019 - диплом победителя <i>/Приложение 4.3.5./</i></li> <li>6. . Всероссийская онлайн – олимпиада «Заврики» по русскому языку на платформе «Учи.ру» - Савченко Милослава (2 класс) 2019 - диплом победителя <i>/Приложение 4.3.6./</i></li> <li>7. Международный дистанционный конкурс по биологии и окружающему миру «Олимпус 2019» Филатова Дарья</li> </ol>

	<p>(2 класс) 2019 – диплом II степени <i>/Приложение 4.3.7./</i></p> <p>8. Международный дистанционный конкурс по математике «Олимпус 2019» Филатова Дарья (2 класс) 2019 – диплом I степени <i>/Приложение 4.3.7./</i></p> <p>9. Международный дистанционный конкурс по русскому языку «Олимпус 2019» Филатова Дарья (2 класс) 2019 – диплом II степени <i>/Приложение 4.3.8./</i></p> <p>10. Международный дистанционный конкурс по русскому языку «Олимпус 2019» Суворов Артём (2 класс) 2019 – диплом I степени <i>/Приложение 4.3.8./</i></p> <p>11. Международный конкурс по русскому языку и литературному чтению «Кириллица» 2021 год: Дипломанты I степени: Филатова Дарья (4 класс), Минаева Екатерина (4 класс); Дипломанты II степени: Прасолова Виктория (4 класс), Савченко Милослава (4 класс); Дипломанты III степени: Гущина Екатерина (3 класс), Семибратов Максим (4 класс), Филатова Дарья (4 класс) <i>/Приложение 4.3.9./</i></p> <p>12. Муниципальный этап краевой благотворительной акции декоративно – прикладного творчества «Однажды в Новый год» в 2021 год – Филатова Дарья (3 класс) – призер <i>/Приложение 4.3.10./</i></p>
<p>4.4. Использование образовательных платформ для адресной работы с различными категориями обучающихся.</p> <p>Наличие сетевого образовательного пространства деятельности учителя</p>	<p>Лабынцева Светлана Александровна использует различные образовательные платформы для адресной работы с различными категориями обучающихся: «Российская электронная школа», «Инфоурок», Школьный портал «Ргошколу.ru».</p> <p>Светлана Александровна ведёт группы учащихся в приложении WhatsApp по подготовке к ВПР и олимпиадам. В группу систематически выкладывает дополнительные задания для самостоятельной работы различных уровней сложности. Также индивидуальная дистанционная работа ведется с использованием личной электронной почты.</p> <p>Для работы со слабыми учащимися использует сайты «Учи.ру», «Яндекс. Учебник», «Я-Класс» Они позволяют внедрить индивидуальные траектории обучения, реализовывать эффективный мониторинг успеваемости и мгновенно создавать отчёты, система генерирует индивидуальный вариант для каждого ученика. Если ученик решил перерешать задание, оно выдаётся немного изменённым, что приводит к многократному повторению и более глубокому пониманию материала.</p> <p>В образовательном процессе учитель начальных классов Лабынцева С.А. создала личные сайты <a href="https://infourok.ru/user/mordik-tatyana-ivanovna">https://infourok.ru/user/mordik-tatyana-ivanovna</a> <i>/Приложение 4.4.1./</i>, <a href="https://znanio.ru/person/z43991534">https://znanio.ru/person/z43991534</a> <i>/Приложение 4.4.2./</i></p> <p>Свидетельство от 07.02.2020 о создании официального персонального учительского сайта на платформе «Знанио» <i>/Приложение 4.4.3./</i></p>

10

**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		
	2019-2020	2020-2021	2021-2022
5.1. Системное использование в	1. Материалы сайта «Инфоурок» <a href="https://infourok.ru/">https://infourok.ru/</a>		

<p>образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов</p>	<p>2. Материалы сайта «Образовательная социальная сеть» <a href="https://nsportal.ru/">https://nsportal.ru/</a>  3. Материалы сайта «Российская электронная школа» <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>  4. Материалы сайта «Учи.ру» <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>  5. Материалы сообщества педагогов «Педсовет.су» <a href="https://pedsovet.su/">https://pedsovet.su/</a>  6. Материалы интернет портала «Прошколу.ру» <a href="https://proshkolu.ru/">https://proshkolu.ru/</a>  7. Материалы сайта «VIDEOUROKI.net» <a href="https://videouroki.net/">https://videouroki.net/</a>  8. Материалы образовательного портала «Знанию» <a href="https://znanio.ru/">https://znanio.ru/</a>  Копия грамоты образовательного портала «Знанию» за активное применение современных образовательных технологий МГ – 0190362 от 07.02.2020 <i>/Приложение 5.1.1./</i>,  Копия Почётной грамоты «Активный учитель» образовательной платформы УЧИ.ру (2019, 2021 год) <i>/Приложение 5.1.2./</i>,  Копии Грамот образовательной платформы УЧИ.ру за участие в образовательных марафонах (2019, 2020, 2021) <i>/Приложение 5.1.3./</i>,</p>	
<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>1. Мультимедийные презентации по темам уроков русского языка (2,3,4 классы)  2. Мультимедийные презентации по темам уроков математики (2, 3,4 классы)  3. Мультимедийные презентации по темам уроков окружающего мира (2,3,4 классы)  4. Мультимедийные презентации по темам уроков кубановедения (2,3,4 класс)  5. Мультимедийные презентации по темам уроков изобразительного искусства (2,3,4 классы)  6. Мультимедийные презентации по темам уроков технологии (2,3,4 классы)  7. Мультимедийные презентации по темам уроков литературного чтения (2,3,4 классы)  С привлечением учащихся созданы:  чат – боты по литературному чтению на сайте <a href="https://shool19.pencilcode.net/edit/russkieskazki">https://shool19.pencilcode.net/edit/russkieskazki</a> ,  <i>/Приложение 5.2.1./</i>  обучаемые нейросети <a href="https://teachablemachine.withgoogle.com/train">https://teachablemachine.withgoogle.com/train</a>, <i>/Приложение 5.2.2./</i>  создание видеороликов с помощью <a href="https://visper.tech">https://visper.tech</a> <i>/Приложение 5.2.3./</i>  Облако слов <i>/Приложение 5.2.4./</i>  Копия удостоверения автора педагогического издания на образовательном портале «Знанию» МУ – 0190362 от 07.02.2020 <i>/Приложение 5.2.5./</i></p>	
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения:  – использование элементов дистанционного обучения;  – участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>Копия благодарственного письма за активную работу на платформе Учи.ру в период с 01.03.2020 по 31.05.2020 г.  <i>/Приложение 5.3.1/</i>  Копия сертификата № 202000082539 цифрового ресурса «Якласс», за реализацию образовательной программы с применением ресурса «Я класс»</p>	<p>Копия приказа МБОУ СОШ № 19 о проведении внеурочных занятий с использованием элементов дистанционного обучения  <i>/Приложение 5.3.4/</i></p>

	<p><i>/Приложение 5.3.2/</i> Копия приказа МБОУ СОШ № 19 имени В.П.Стрельникова от 26.03.2020 № 183-П « О переходе на обучение с помощью дистанционных технологий и ЭОР»</p> <p><i>/Приложение 5.3.3/</i></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><b><u>Всероссийский</u></b> <b>Вебинар на педагогическом портале «Солнечный свет» выступление «Проектная деятельность – ресурс творческого развития обучающихся»</b> Копия сертификата СМ 5001853 от 25.09.2019 <i>/Приложение 5.4.1./</i></p>	<p><b><u>Всероссийский</u></b> <b>Онлайн - конференция на педагогическом портале «Солнечный свет» выступление «Проектная деятельность – ресурс творческого развития обучающихся</b> <b>Правило обозначения парного согласного звука. Особенности проверяемых и проверочных слов»</b> Копия сертификата СТ 4987450 от 20.05.2020 <i>/Приложение 5.4.2./</i></p>	<p><b><u>муниципальный</u></b> <b>Районный семинар «Система работы учителя по подготовке к ВПР слабомотивированных обучающихся, обучающихся с ОВЗ»</b> Копия приказа МБОУ «ЦРО» от 24.02.2022 № 61 –П «Об итогах проведения районных семинаров (февраль 2022)» <i>/Приложение 5.4.3./</i> <b>Мастер - класс на педагогическом портале «Солнечный свет» «Обучение письму. Практические приёмы»</b> Копия сертификата СК 4987452 от 13.01.2021 <i>/Приложение 5.4.4./</i></p>
<p>5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций: – муниципальный уровень; – региональный уровень; – всероссийский уровень</p>	<p><b><u>Всероссийский</u></b> Копия Почётной грамоты Образовательного форума «Знанию за информатизацию образования и обмен педагогическим опытом МПГ317-848171 от 06.11.2019 <i>/Приложение 5.5.1./</i> Копия благодарности ОО «Знанию» за вклад в методическое обеспечение образовательного процесса МБ – 0190362 от 07.02.2020</p>	<p><b><u>Всероссийский</u></b> Копия скриншота страницы личного сайта на образовательном портале «Инфоурок» <i>/Приложение 5.5.4./</i></p>	<p>Копия скриншота страницы сайта МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова <i>/Приложение 5.5.5./</i></p>

	<p style="text-align: center;"><i>/Приложение 5.5.2./</i></p> <p>Копия авторского свидетельства о публикации на образовательном портале «Знанио» «Организация урока в рамках системно – деятельностного подхода»</p> <p style="text-align: center;"><i>/Приложение 5.5.3./</i></p>		
--	--	--	--

## 6. Показатель «непрерывность профессионального развития учителя»

### 6.1. Повышение квалификации

год	название документа	название образовательной организации, которой выдан документ
2022	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 0015222	ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» <i>/Приложение 6.1.1./</i>
2019	Удостоверение о повышении квалификации 231200712662	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края <i>/Приложение 6.1.2./</i>
2020	Удостоверение о повышении квалификации 231200800279	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края <i>/Приложение 6.1.3./</i>
2020	Удостоверение о повышении квалификации 231200588258	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края <i>/Приложение 6.1.4./</i>
2021	Удостоверение о повышении квалификации 231200802673	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края <i>/Приложение 6.1.5./</i>
2022	Удостоверение о повышении квалификации 231201009816	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края <i>/Приложение 6.1.6./</i>
2022	Удостоверение о повышении квалификации 150000183265	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» <i>/Приложение 6.1.7./</i>

### 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)
2019-2020	Педагог – наставник молодого специалиста	Копия приказа МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова <i>/Приложение 6.2.1./</i>

2020-2021	Педагог – наставник молодого специалиста	Копия приказа МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова <i>/Приложение 6.2.2./</i>
2021-2022	Педагог – наставник молодого специалиста	Копия приказа МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова <i>/Приложение 6.2.3./</i>

**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
2021	«Учитель года Кубани»	муниципальный	призёр	Копия грамоты призёра муниципального этапа конкурса «Учитель года Кубани» в 2021 году <i>/Приложение 6.3.1./</i>
2022	«Учитель года Кубани по кубановедению»	муниципальный	лауреат	Копия грамоты лауреата муниципального этапа краевого профессионального конкурса «Учитель года Кубани по кубановедению» в 2022-2023 учебном году. <i>/Приложение 6.3.2./</i>

**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
2019	Всероссийский конкурс «Оценка профессионализма педагога»	федеральный	призёр	Копия Диплома Серия ДД № 4540 от 06.11.2019 <i>/Приложение 6.4.1./</i>
2019	XV Всероссийский педагогический конкурс «Уровень квалификации» профессиональное тестирование в номинации «Совокупность обязательных требований к начальному общему образованию по ФГОС»	федеральный	победитель	Копия Диплома № РТ 719-40801 от 08.11.2019 <i>/Приложение 6.4.2./</i>

2019	Всероссийский конкурс «Сценарий мероприятия» конкурсная работа «Мой прадед, Клименко Иван Иванович – Герой Советского Союза»	федеральный	победитель	Копия Диплома 1А № 144924 от 24.05.2019 <i>/Приложение 6.4.3./</i>
2020	Международный педагогический конкурс «Лаборатория педагога»	федеральный	победитель	Копия Диплома LD № 338-22997 от 07.02.2020 <i>/Приложение 6.4.4./</i>
2021	«Лучший сайт педагога -2021»	федеральный	победитель	Копия Диплома победителя II степени Фонда Образовательной и Нучной Деятельности 21 века» <i>/Приложение 6.4.5./</i>
2021	«Мой лучший проект»	федеральный	победитель	Копия Диплома победителя II степени Фонда Образовательной и Нучной Деятельности 21 века» Серия С № 35,812 от 03ю08.2021 <i>/Приложение 6.4.6./</i>
2022	«Мой лучший проект»	федеральный	победитель	Копия Диплома победителя I степени Фонда Образовательной и Нучной Деятельности 21 века» Серия С № 426665 от 08.06.2022 <i>/Приложение 6.4.7./</i>

15

**Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2023 году, верны.**

Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова

\_\_\_\_\_

(подпись)

/С.А. Лабынцева/

(расшифровка подписи)

Заместитель директора МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова

\_\_\_\_\_

(подпись)

/О.Б. Загребельная/

(расшифровка подписи)

Директор МБОУ СОШ № 19 имени В.П. Стрельникова

\_\_\_\_\_

(подпись)

/А.В. Анушян/

(расшифровка подписи)

М.П.