

**Справка о профессиональных достижениях
учителя – участника конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями
образовательных организаций Краснодарского края, реализующих образовательные программы
начального общего, основного общего и среднего общего образования, в 2018 году**

Фамилия, имя, отчество (полностью): Опрышко Наталья Николаевна

Образовательная организация (сокращенное наименование): средняя общеобразовательная школа № 82

Муниципальное образование: город-курорт Сочи

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.

2014-2015 г			2015-2016 г			2016-2017 г		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
3Д	Русский язык,	14	4Д	Русский язык,	14	1Б	Русский язык,	28
	Литература,	14		Литература,	14		Литература,	28
	Математика,	14		Математика,	14		Математика,	28
	Окружающий мир,	14		Окружающий мир,	14		Окружающий мир,	28
	Музыка,	14		Музыка,	14		Музыка,	28
	Изобразительное искусство,	14		Изобразительное искусство,	14		Изобразительное искусство,	28
	Технология,	14		Технология,	14		Технология,	28
	Кубановедение	14		Кубановедение	14		Кубановедение	28

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

Аннотация методической разработки по теме: «Современная образовательная технология-LEGO-конструирование и робототехника в процессе обучения в начальной школе».

(Приложение 1.0)

1.1 Участие в очных мероприятиях (открытые уроки, доклады, мастер-классы, семинары, конференции) по обмену педагогическим опытом, в ходе которых осуществлялась работа по презентации методической разработки.

Наименование мероприятия, экспертного сообщества и т.п.	Год участия	Уровень (муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)	Способ презентации материала	Подтверждающий документ
Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогов « <u>Мой лучший урок</u> »	2016г	Всероссийский	Очное представление открытого урока	Грамота <i>(Приложение 1.1.1)</i>
Курсы повышения квалификации по теме: «Методология и технология реализации ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ и ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью»	2017г	Краевой	Практическое занятие по теме: «Современная образовательная технология-LEGO -конструирование и робототехника в процессе обучения в начальной школе»	Сертификат <i>(Приложение 1.1.2)</i>

1.2. Положительные оценки методической разработки экспертным сообществом, в том числе результаты участия в конкурсах, на которые разработка представлялась

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ
Международный конкурс педагогов «Образовательный потенциал XXI века» в номинации «Современный урок» (Малая академия наук «Интеллект будущего»)	2017г	Диплом I степени (Приложение 1.2.1)
Международный конкурс педагогов «Образовательный потенциал XXI века» В номинации «Современные образовательные технологии» (Малая академия наук «Интеллект будущего»)	2017г	Диплом III степени (Приложение 1.2.2)

1.3. Наличие публикаций, в которых получило отражение содержание методической разработки

Полное наименование публикации, ее жанр (статья, учебное пособие, монография, методические рекомендации и т.п.)	Соавторы (при наличии)	Выходные данные, год опубликования	Уровень (муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)	Кол-во страниц	Подтверждающий документ (копия титульного листа и оглавления)
Статья: «Современная образовательная технология-LEGO-конструирование и робототехника в процессе обучения в начальной школе»	нет	Проблемы и перспективы развития образования в России: Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конференции/ Под общ. ред. С.С. Чернова.-	Всероссийский	7 страниц	Копия оглавления

		Новосибирск; Издательство ЦРНС, 2017г-172с ISBN 978-5-00068-901-1			(Приложение 1.3)
--	--	--	--	--	------------------

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

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

Для учителя начальных классов – по предметам русский язык и математика.

(Предыдущий выпуск)

2013-2014			2014-2015			2015-2016		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%
2Д	Русский язык	100	3Д	Русский язык	100	4Д	Русский язык	100
2Д	Математика	100	3Д	Математика	100	4Д	Математика	100

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

Для учителя начальных классов – по предметам русский язык и математика.

(Предыдущий выпуск)

2013-2014			2014-2015			2015-2016		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%
2Д	Русский язык	14,2	3Д	Русский язык	21,4	4Д	Русский язык	21,4
2Д	Математика	21,4	3Д	Математика	21,4	4Д	Математика	28,5

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

2013-2014 г			2014-2015			2015-2016			2016-2017		
класс	предмет	кол-во «2»	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	1Б	Русский язык,	0
	Литература,	0		Литература,	0		Литература,	0		Литература,	0
	Математика,	0		Математика,	0		Математика,	0		Математика,	0
	Окружающий мир,	0		Окружающий мир,	0		Окружающий мир,	0		Окружающий мир,	0
	Музыка,	0		Музыка,	0		Музыка,	0		Музыка,	0
	Изобразительное искусство,	0		Изобразительное искусство,	0		Изобразительное искусство,	0		Изобразительное искусство,	0
	Технология,	0		Технология,	0		Технология,	0		Технология,	0
	Физическая культура,	0		Физическая культура,	0		Физическая культура,	0		Физическая культура,	0
	Кубановедение	0		Кубановедение	0		Кубановедение	0		Кубановедение	0

2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2015, или в 2016, или в 2017 годах:

По данному критерию информации нет.

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	Основание для перевода
4 Д	2015-2016 уч. год	14	14	Решение педагогического совета , протокол №8 от 23.05.2016 г

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

3.1. Организация внеурочной деятельности обучающихся: проведение учителем кружка, секции, факультатива, студии, научного общества и т.д. Положительная динамика охвата обучающихся (%) перечисленными формами внеурочной деятельности

Наименование кружка, секции, факультатива, студии, научного общества и т.д.	2014-2015			2015-2016			2016-2017		
	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Я и мир	3Д	14	100	4Д	14	100	1Б	28	100
Все цвета кроме чёрного	3Д	14	100	4Д	14	100	1Б	28	100
Добрый мир				4Д	14	100	1Б	28	100
Лего-конструирование							1-е классы	30	100

Игры в нашей жизни	3Д	14	100	4Д	14	100			
Игры в нашей жизни	3-е классы	25	85	4-е классы	28	95			
Лего-игра (робототехника)	1-3 классы	30	100	1-3 классы	33	100	1-3 классы	35	100
Лего-лаборатория (мобильная робототехника)				5-7 классы	20	95	5-7 классы	25	100

3.2 Ежегодная положительная динамика численности участников Всероссийской олимпиады школьников, Общероссийской олимпиады школьников по Основам православной культуры, региональной олимпиады по кубановедению, журналистике, политехнической, краевой викторины по кубановедению для учащихся 1 – 7 классов, Открытой всероссийской интеллектуальной олимпиады «Наше наследие», (%):

Наименование мероприятия	2014-2015		2015-2016		2016-2017	
	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)
Викторина по Кубановедению	43	0	64	0	100	0

3.3. Подготовка победителей (1 место) и призёров (2-3 место) (хотя бы одного) этапов:
Всероссийской олимпиады школьников;
Общероссийской олимпиады школьников по Основам православной культуры;
региональных олимпиад по кубановедению, журналистике, политехнической, математике-8 класс;
краевой викторины по кубановедению для учащихся 1 – 7 классов;
Открытой всероссийской интеллектуальной олимпиады «Наше наследие»:
По данному критерию информации нет.

3.4. Подготовка победителей (1 место) и призёров (2-3 место) (хотя бы одного) этапов очных олимпиад и конкурсных мероприятий:

- олимпиад и конкурсных мероприятий из **Перечней олимпиад и конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии** для поддержки талантливой молодежи, утвержденных приказами Министерства образования и науки Российской Федерации, (кроме п. 3.3.);
- конкурса научных проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика», «Эврика, ЮНИОР», «Шаг в будущее», «Шаг в будущее «Юниор», «Я – исследователь»;
- краевого конкурса детских хоровых коллективов «Поющая Кубань»;
- Всекубанской спартакиады школьников «Спортивные надежды Кубани»;
- Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»;
- Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры»;
- другое.

Наименование мероприятия	2014-2015г		2015-2016г	2016-2017г	
	Участники	Этап (муниципальный /зональный краевой /всероссийский)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
«Русский с Пушкиным»	уч-ся 1 кл	Международный	Победитель	Белых Майя	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.1</i>
«Русский с Пушкиным»	уч-ся 1 кл	Международный	Победитель	Есеев Ильяс	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.2</i>
«Русский с Пушкиным»	уч-ся 1 кл	Международный	Победитель	Шумейко Дарья	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.3</i>
«Дино-олимпиада»	уч-ся 1 кл	Международный	Победитель	Емельяненко Виталий	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.4</i>
«Дино-олимпиада»	уч-ся 1 кл	Международный	Победитель	Гардин Александр	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.5</i>
«Дино-олимпиада»	уч-ся 1 кл	Международный	Победитель	Товмасян Мовсес	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.6</i>
Робофест-2016г	Команда	Всероссийский	<u>Финалисты</u>	Дорошенко Дмитрий	Сертификат участника

г. Москва (финал)	уч-ся 3-4 кл			Меньшиков Тимофей	<u>финала</u> <i>Приложение 3.4.7</i>
Робофест- Сочи 2016г	Команда уч-ся 3-4 кл	Зональный	Победитель	Дорошенко Дмитрий Меньшиков Тимофей	Диплом победителя <i>Приложение 3.4.8</i>
Робофест- Сочи 2016г	Команда уч-ся 3-4 кл	Зональный	Призер	Ильичев Ярослав Огир Владимир	Диплом призёра <i>Приложение 3.4.9</i>

4. Критерий «создание учителем образовательной организации условий для приобретения обучающимися позитивного социального опыта, формирования гражданской позиции»

Показатели	Учебный год		
	2014-2015	2015-2016	2016-2017
4.1. Благоприятный психологический климат во всех классах, в которых работает учитель (как предметник)	В течение трёх учебных лет во всех классах, в которых работала Опрышко Наталья Николаевна, отсутствуют мотивированные жалобы на учителя, постоянные и затяжные конфликтные ситуации с обучающимися (родителями). В классе отсутствуют обучающиеся, часто пропускающие занятия учителя без уважительных причин.		
4.2. Благоприятный психологический климат в классе в период классного руководства учителя	В период классного руководства учителя Опрышко Натальи Николаевны отсутствуют в классе необучающиеся, а также обучающиеся, имеющие правонарушения, совершившие преступления и нарушившие Закон Краснодарского края от 21.07.2008 года № 1539-КЗ «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае».		
4.3. Работа учителя по обучению и воспитанию на основе историко-культурных традиций кубанского казачества в классах (группах) казачьей направленности	<i>По данному критерию информации нет.</i>		
4.4. Работа учителя по пропаганде здорового образа жизни и организации спортивно-массовой занятости обучающихся	В период классного руководства учитель Опрышко Наталья Николаевна в течение трёх учебных лет систематически проводила работу по пропаганде здорового образа жизни: организовывала участие в школьном спортивном клубе «Формула успеха-2», провела спортивно-массовое мероприятие «Веселые старты» (в феврале 2016г). В классе, в котором работала, учитель Опрышко Н.Н., занятость обучающихся: - в кружке		

	<p>физкультурно-оздоровительного направления «Игры в нашей жизни» составляла <u>100%</u> , в школьном клубе «Формула успеха-2» составляет <u>100%</u>.</p> <p>В работе Наталья Николаевна использует технологию здоровья-сбережения, учитывая при этом особенности, интересы и склонности детей.</p> <p style="text-align: right;">(Приложение 4.4)</p>																											
<p>4.5. Работа учителя по популяризации правильного питания и организации горячего питания</p>	<p>В период классного руководства учителя Опрышко Натальи Николаевны в течение трёх учебных лет охват обучающихся горячим питанием составлял <u>100%</u>.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">2014-2015</th> <th colspan="3">2015-2016</th> <th colspan="3">2016-2017</th> </tr> <tr> <th>класс</th> <th>численность обучающихся, охваченных горячим питанием</th> <th>%</th> <th>класс</th> <th>численность обучающихся, охваченных горячим питанием</th> <th>%</th> <th>класс</th> <th>численность обучающихся, охваченных горячим питанием</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3Д</td> <td>14</td> <td>100</td> <td>4Д</td> <td>14</td> <td>100</td> <td>1Б</td> <td>28</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	2014-2015			2015-2016			2016-2017			класс	численность обучающихся, охваченных горячим питанием	%	класс	численность обучающихся, охваченных горячим питанием	%	класс	численность обучающихся, охваченных горячим питанием	%	3Д	14	100	4Д	14	100	1Б	28	100
2014-2015			2015-2016			2016-2017																						
класс	численность обучающихся, охваченных горячим питанием	%	класс	численность обучающихся, охваченных горячим питанием	%	класс	численность обучающихся, охваченных горячим питанием	%																				
3Д	14	100	4Д	14	100	1Б	28	100																				
<p>4.6. Эффективность деятельности учителя по включению обучающихся в реализацию социально значимых проектов</p>	<p>В период классного руководства учителя Опрышко Натальи Николаевны учащиеся активно принимали участие в реализации социально значимого проекта: «Цветущий двор».</p> <p>В работе Наталья Николаевна использовала технологию педагогики сотрудничества, учитывая при этом особенности, интересы и склонности детей. Активно социализировала детей ОВЗ в воспитательный процесс и школьный детский социум. Дети за данный период познакомились с основами садоводства, изучали виды зимующих птиц, познакомились с названиями растений школьного парка.</p> <p>В 2017 учебном году учитель Опрышко Н.Н. как классный руководитель продолжила реализацию данного проекта уже с новым ученическим составом.</p> <p style="text-align: right;">(Приложение 4.6)</p>																											
<p>4.7. Активное участие учащихся в самоуправлении класса, школы</p>	<p>В период классного руководства учителя Опрышко Натальи Николаевны в течение трёх учебных лет учащиеся её класса активно принимали участие в самоуправлении класса, школы через участие в общешкольной игре «МИР».</p> <p>Опрышко Наталья Николаевна, являясь классным руководителем, использовала в своей работе систему воспитательной работы в классе, в основе которой лежит следующая модель самоуправления: класс, группа, ведущий группы, лидер класса. Класс представлял собой отряд «Светлячки», который имел свою атрибутику: эмблему, герб, девиз и галстуки. Учащиеся класса являлись постоянными активными участниками школьных мероприятий, самоорганизовывая свою творческую деятельность. По итогам</p>																											

	<p>общешкольной игры «МИР» в 4 классе дети стали победителями, что подтверждено грамотой класса. <u>Огир Владимир</u> получил грамоту в номинации «Самый активный лидер самоуправления класса в начальной школе».</p> <p>В работе Наталья Николаевна использовала технологию педагогического сотрудничества, самоуправления в классе, учитывая при этом особенности, интересы и склонности детей. Активно социализировала детей ОВЗ в воспитательный процесс и школьный детский социум.</p> <p>Учитель продолжила свою работу в данном направлении с новым ученическим составом в 2017 г (Приложение 4.7)</p>
--	---

6. Критерий «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				
	2014-2015	2015-2016	2016-2017		
6.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов	Учитель Опрышко Наталья Николаевна в течение трёх учебных лет в своей работе систематически использовала в образовательной деятельности информационные авторские (приобретенные) образовательные ресурсы.				
	Тип ресурса	2014-2015 уч. г	2015-2016 уч. г	2016-2017 уч. г	Использование ресурса
		Наименование ресурса			
Авторские	<ul style="list-style-type: none"> • ЕК ЦОР - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://schoolcollection.edu.ru/; • ФЦИОР - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. http://www.ed.gov.ru - Сайт Министерства образования и науки Российской Федерации. 				Знакомство с нормативными документами при подготовке учителя к урокам в образовательном процессе.

		<p>http://www.rfh.ru- Российский гуманитарный научный фонд</p> <p>http://www.rsl.ru - Российская государственная библиотека. http://www.ug.ru/02.26/po4.htm - Вопросы применения компьютера в начальной школе.</p> <p>Учи.ру- образовательный сайт, всероссийские олимпиады.</p> <p>Снейл – учебно образовательный сайт онлайн олимпиад всероссийского и международного уровня.</p> <p>ФГОС-ИГРА.РФ- сайт «Образовательная робототехника».</p> <p>Малая академия наук «Интеллект будущего»- образовательный портал для педагогов и учащихся http://www.ug.ru/02.26/po4.htm - сайт "Учительской газеты".</p> <p>http://www.openworld.ru/school/m.cgi - Ежемесячный научно-методический журнал "Начальная школа"</p> <p>http://www.km.ru - Портал компании «Кирилл и Мефодий»</p> <p>http://vschool.km.ru - Виртуальная школа Кирилла и Мефодия.</p> <p>ПервоРобот LEGO® WeDo™ - книга для учителя [Электронный ресурс].</p> <p>LEGOeducation.com [Электронный ресурс].</p> <p>Программное обеспечение LEGO ® Education WeDo™</p> <p>Методические ЭОР к комплекту «Школа России» – Электронное приложение к учебнику М.И.Моро, М.А.Бантовой, Г.В.Бельтюковой и</p>	<p>Участие в онлайн олимпиадах всероссийского и международного уровня.</p> <p>Получение методической помощи в работе кружка по робототехнике.</p> <p>Во время урока. Подготовка к занятиям кружка по робототехнике. Обязательное в робототехнике.</p> <p>Обязательное ежедневное использование на уроках.</p>	
--	--	---	---	--

		<p>др. «Математика» 1-4 классы;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Электронное приложение к учебнику В.П.Канакиной, В.Г.Горецкого «Русский язык» 1-4 классы; – Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова, Е.А.Крючковой «Окружающий мир» 1-4 классы; – Электронное приложение к учебному пособию М.В.Мирук, Е.Н.Ерёменко и др. «Кубановедение» 1-4 классы; – Аудиоприложение к учебнику Л.Ф.Климановой «Литературное чтение» 1-4 классы; 		
--	--	--	--	--

<p>6.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>Учитель Опрышко Наталья Николаевна в своей работе систематически использовала в образовательной деятельности самостоятельно созданные информационные образовательные ресурсы, в том числе с привлечением учащихся</p>				
	Тип ресурса	2014-2015 уч.г	2015-2016 уч.г	2016-2017уч.г	Использование ресурса
	Наименование ресурса				
	<p>Собственно созданные презентации</p>	<p>Конструктор-Грамота 1кл Безударные гласные 2 кл Виды предложений 2 кл Главные члены предложения 2 кл Ребусы от А до Я 2 кл Разделительный ь 3 кл Однокоренные слова 3 кл Тест-решаем задачи 1 кл Нумерация чисел-2 кл Решение уравнений 2 кл Единицы времени 2 кл Умножение на 4 и 5 3кл Математические задачи на движение 4 кл</p>			<p>Предметные: русский язык</p> <p>математика</p>

	Созданные с привлечением детей	<p>Великий сказочник (Андерсен) Любимый Пушкин Аппликация « Снеговики»</p> <p>Создание лего-мультипликации с помощью программы Movie Marker по теме «Литературные сказки»: «Почему у слона длинный хобот» (Р. Киплинг) «Краденое солнце» (К. Чуковский)</p>	<p>литературное чтение</p> <p>трудоое чтение</p> <p>Внеурочная деятельность: участники дети: конструкторы, дизайнеры-оформители, монтажники и озвучка героев.</p>	
<p>6.3. Использование форм дистанционного обучения: –использование элементов дистанционного обучения;– участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>Учитель Опрышко Наталья Николаевна в своей работе пользуется элементами дистанционного обучения по средствам социальной сети «ВКонтакте», «WhatsApp», «Facebook», электронной почтой opryshko.nata@mail.ru, для личной связи с родителями учащихся, чтобы консультировать по учебно-воспитательному процессу, подготовке к ВПР -2016, 2017гг. Личная информация детей не является публичной, а часто бывает закрытой, поэтому с некоторыми детьми и их родителями проводятся консультации по Skype. Опрышко Наталья Николаевна имеет личную страничку http://82.sochi-schools.ru/dlya-uchitelej/pnpo-opryshko-n-n-2017g/ на сайте школы school 82@edu.sochi.ru, которая является информационной для родителей. На данной страничке размещена информация о занятиях, успехах в олимпиадах, конкурсах учащихся. В разделе «Робототехника» показаны работы и достижения участников кружка, методические рекомендации учителя.</p>			
<p>6.4. Демонстрация системного и эффективного использования современных образовательных технологий в образовательной деятельности через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.)</p>	<p>Опрышко Наталья Николаевна в период трёх учебных лет демонстрировала системное и эффективное использование современных образовательных технологий в образовательной деятельности через следующие выступления на научно-методических мероприятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогов «Мой лучший урок»</u>; (Приложение 6.4.1) - практическое занятие в рамках <u>краевых «Курсы повышения квалификации по теме: «Методология и технология реализации ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ и ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью»</u> (Приложение 6.4.2) - открытое занятие для учителей начальной школы г. Сочи в рамках диссеминационного семинара для учителей начальных классов г. Сочи по теме «Реализация программы коррекционной работы: опыт МОБУ СОШ № 82»; (Приложение 6.4.3) - выступление в рамках <u>городского семинара для учителей начальных классов г. Сочи по теме «Роль</u> 			

	коррекционно-развивающей работы в преодолении трудностей освоения ООП НОО».				
	<i>Приложение 6.4.4)</i>				
6.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций,	Год	Исходные данные	Уровень	Вид публикации	Подтверждающий документ
	2017	Проблемы и перспективы развития образования в России: Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конференции/ Под общ. ред. С.С. Чернова.- Новосибирск; Издательство ЦРНС, 2017 г – 172 с. ISBN 978-5-00068-901-1	Федеральный	Статья: «Современная образовательная технология-LEGO-конструирование и робототехника в процессе обучения в начальной школе» 7страниц	Копия титульной страницы, оборота титульной страницы, страницы с указанием на фамилию автора. <i>(Приложение 6.5)</i>

7. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя образовательной организации»

7.1. Повышение квалификации

год	название диплома, документа	название образовательного учреждения
1985	Диплом ЗТ-I № 117679	Сочинское педагогическое училище <i>(Приложение 7.1.1)</i>
1992	Диплом ЦВ № 195607	Адыгейский государственный педагогический институт <i>(Приложение 7.1.2)</i>

7.2. Профессиональная активность

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2018	XII городская НПК «Первые шаги в науку». <u>Член жюри.</u>	Приказ УОН № 33 от 15.01.2018 года по г. Сочи. (Приложение 7.2)

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие (инновационный проект)	Подтверждающий документ (приказы)
2014-2015 2015-2016 2016-2017	«Развитие индивидуальных возможностей обучающихся в классах коррекции посредством внедрения в учебный и внеурочный процесс Lego- конструирования и робототехники»	Приказ УОН № 1383 от 22.12.2014 года по г. Сочи. Приказ по ОО №115 от 28.02.2015г о создании рабочей группы. (Приложение 7.2.1)

7.3. Результативность участия в 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
2016г	Всероссийский конкурс педагогического мастерства педагогов «Мой лучший урок»	Федеральный	Призер	Грамота (Приложение 7.3)

7.4. 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
2017г	Международный конкурс педагогов «Образовательный потенциал XXI века» в номинации «Современный урок». (Малая академия наук «Интеллект будущего»)	Международный	Лауреат I степени	Диплом <i>(Приложение 7.4.1)</i>
2017г	Международный конкурс педагогов «Образовательный потенциал XXI века» в номинации «Современные образовательные технологии» (Малая академия наук «Интеллект будущего»)	Международный	Лауреат III степени	Диплом <i>(Приложение 7.4.2)</i>
2015г	Краевой конкурс образовательных программ по направлению «Робототехника»	Региональный	Победитель	Диплом <i>(Приложение 7.4.3)</i>

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях учителя – участника конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями образовательных организаций Краснодарского края, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в 2018 году, верны.

Учитель (участник конкурса)



Н.Н. Опрышко

Заместитель директора средней общеобразовательной школы №82



Т.В. Хлопонина

Директор средней общеобразовательной школы №82



Е.В. Григорьева

22.03.2018г

