

Справка
о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям
за достижения в педагогической деятельности в 2019 году

Горбань Натальи Александровны

Образовательная организация (сокращенное наименование) МБОУ СОШ № 12
Муниципальное образование Ленинградский 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.

2015-2016			2016-2017			2017-2018		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
3 «А»	Русский язык	15	4 «А»	Русский язык	17	1 «Б»	Русский язык	25
	Литературное чтение			Литературное чтение			Литературное чтение	
	Математика			Математика			Математика	
	Окружающий мир			Окружающий мир			Окружающий мир	
	Музыка			Музыка			Музыка	
	Технология			Технология			Технология	
	Изобразительное искусство			Изобразительное искусство			Изобразительное искусство	
	Кубановедение			Физическая культура			Физическая культура	
				ОРКСЭ (ОПК)			Кубановедение	
	Кубановедение							

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

Приложение 1. Аннотация методической разработки

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 /региональный, межрегиональный /всероссийский, международный)	Способ презентации материала	Подтверждающий документ
Районное методическое объединение учителей начальных классов	2016 г.	Муниципальный	Трансляция опыта работы «Совершенствование системы воспитательной работы посредством методов активизации и интенсификации деятельности учащихся по обучению правилам дорожного движения (ПДД)»	Приложение 1.1.1 Копия программы районного методического объединения учителей начальных классов (3 классы)
Курсы повышения квалификации учителей начальных классов «Формирование функциональной грамотности младших школьников средствами учебных предметов на основе ФГОС»	2017 г.	Региональный	Мастер-класс «Современные методики обучения: практика урочной деятельности по реализации ФГОС»	Приложение 1.1.2 Копия сертификата государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края от 08.02.2017 г.
Учебная практика ПМ.01 Преподавание по программам начального общего образования для группы У13 школьного отделения ГАПОУ КК «Ленинградский соци-	2017 г.	Региональный	Серия открытых уроков «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в условиях реализации ФГОС»	Приложение 1.1.3 Справка ГАПОУ КК «Ленинградский социально-педагогический колледж» от 08.04.2019 г. № 08.3-09/294

ально–педагогический колледж»				
Производственная практика по ПМ.02 Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников для группы УЗБ школьного отделения ГАПОУ КК «Ленинградский социально – педагогический колледж»	2017 г.	Региональный	Серия открытых занятий «Организация работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма в условиях реализации ФГОС»	Приложение 1.1.4 Справка ГАПОУ КК «Ленинградский социально–педагогический колледж» от 08.04.2019 г. №08.3-09/294
Всероссийский педагогический конкурс «Калейдоскоп средств, методов и форм», финальный (очный) тур	2017 г.	Всероссийский	Методическая разработка «Организация работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма в условиях реализации ФГОС»	Приложение 1.1.5 Копия диплома № RS338-25160
Участие в вебинаре «Особенности современного урока в условиях реализации ФГОС»	2017 г.	Всероссийский	Участник вебинара «Особенности современного урока в условиях реализации ФГОС»	Приложение 1.1.6 Копия сертификата некоммерческой организации Благотворительного фонда наследия Менделеева, журнала «Вестник образования России» от 30.10.2018 г.
Всероссийская конференция «Безопасность на дорогах ради безопасности жизни»	2019 г.	Всероссийский	Доклад на тему «Использование инновационных технологий в урочной и внеурочной деятельности по профилактике ДДТТ на примере урока «Я пассажир. Права и обязанности пассажиров»»	Приложение 1.1.7 Копия сертификата Серия КФ №2179 от 31.03.2019 г.

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/региональный, межрегиональный уровень/всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ
Всероссийский Победитель Всероссийского конкурса «Педагогика XXI век» в номинации	2016 г.	Приложение 1.2.1 Копия диплома №3296

«Мой лучший урок»		
Региональный Положительный отзыв государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Ленинградский социально-педагогический колледж»	2017 г.	Приложение 1.2.2 Положительный отзыв
Региональный Победитель краевого конкурса в рамках реализации проекта «Безопасные дороги Кубани» в номинации «Методическая разработка урока».	2018 г.	Приложение 1.2.3 Копия приказа МОНиМП КК, ГБОУ ИРО Краснодарского края от 04.07.2018 г. №234 «Об итогах проведения краевых конкурсов в рамках реализации проекта «Безопасные дороги Кубани»

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/ региональный, межрегиональный/ всероссийский, международный)	Кол-во страниц	Подтверждающий документ (копия титульного листа и оглавления)
Методическая разработка урока	нет	Издательство «Эффектико-пресс» Сетевое издание «Образование: эффективность, качество, инновации», зарегистрированное в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций Рег. № 0003566 от 16.03.2016 г. (ЭЛ № ФС 77 - 60406 от 29.12.2014 г.)	Всероссийский	7	Приложение 1.3.1 Свидетельство о публикации
Статья «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма на примере урока «Я пассажир. Права и обязанности пассажиров»»	нет	Социальная сеть работников образования nsportal.ru, 2019 г. (ЭЛ № ФС 77 – 43268)	Всероссийский	7	Приложение 1.3.2 Свидетельство о публикации

Авторская разработка «Использование инновационных технологий в урочной и внеурочной деятельности по профилактике ДДТТ в условиях ФГОС»	нет	Образовательный портал «Знанио», М-336466, 2019 г. (ЭЛ № ФС 77 – 72074)	Всероссийский	5	Приложение 1.3.3 Свидетельство о публикации
Статья «Организация работы по профилактике ДДТТ в условиях реализации ФГОС»	нет	Сборник материалов XL Международной научно-практической конференции «Наука сегодня: теория, практика, инновации».- Москва: Издательство «Олимп», 2018 г. (стр.76-78) УДК 001, ББК 72я43, Н 34 ISBN 978-5-6041179-6-5	Международный	3	Приложение 1.3.4 Копия страниц журнала (титульный лист, содержание)

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

На основании Положения МБОУ СОШ №12 станицы Ленинградской муниципального образования Ленинградский район «О проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществления текущего контроля их успеваемости» обучение учащихся 2 классов в 2014-2015 учебном году проводилось по безотметочной системе. В связи с этим для демонстрации высоких результатов учебных достижений обучающихся взяты учебные достижения 3 «А» и 4 «А» классов за 2015-2016 и 2016-2017 учебные годы.

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

У учителя Горбань Натальи Александровны наблюдается ежегодная стабильная 100 % успеваемость обучающихся по итогам года.

2015-2016			2016-2017			2017-2018		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
3 «А»	Русский язык	100	4 «А»	Русский язык	100	1 «Б»	Русский язык	-
3 «А»	Математика	100	4 «А»	Математика	100	1 «Б»	Математика	-

Приложение 2.1 Справка

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

На основании Положения МБОУ СОШ №12 обучение учащихся 2 классов в 2014-2015 учебном году проводилось по безотметочной системе. В 3 «А» и 4 «А» классах учителя Горбань Натальи Александровны в 2015-2016 и 2016-2017 учебных годах наблюдается ежегодная положительная динамика качества обученности обучающихся по итогам года по русскому языку и математике

2015-2016			2016-2017			2017-2018		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%
3 «А»	Русский язык	62,4	4 «А»	Русский язык	64,7	1 «Б»	Русский язык	-
3 «А»	Математика	56,3	4 «А»	Математика	57,2	1 «Б»	Математика	-

Приложение 2.2 Справка

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

2015-2016			2016-2017			2017-2018		
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
3 «А»	Русский язык	0	4 «А»	Русский язык	0	1 «Б»	Русский язык	0
3 «А»	Литературное чтение	0	4 «А»	Литературное чтение	0	1 «Б»	Литературное чтение	0
3 «А»	Математика	0	4 «А»	Математика	0	1 «Б»	Математика	0
3 «А»	Окружающий мир	0	4 «А»	Окружающий мир	0	1 «Б»	Окружающий мир	0
3 «А»	Музыка	0	4 «А»	Музыка	0	1 «Б»	Музыка	0
3 «А»	Изобразительное искусство	0	4 «А»	Изобразительное искусство	0	1 «Б»	Изобразительное искусство	0
3 «А»	Технология	0	4 «А»	Технология	0	1 «Б»	Технология	0
3 «А»	Кубановедение	0	4 «А»	Физическая культура	0	1 «Б»	Физическая культура	0
			4 «А»	ОРКСЭ (ОПК)	0	1 «Б»	Кубановедение	0
			4 «А»	Кубановедение	0			

Приложение 2.3 Справка

2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2016, или в 2017, или в 2018 годах:

Данный показатель отсутствует у учителя.

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)

У Горбань Натальи Александровны все обучающиеся 4 «А» класса получили удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования в 2016-2017 учебном году и переведены в 5 класс.

Класс	Год выпуска	Численность обучающихся в классе на конец года	Численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования предмет
4 «А»	2017 г.	17	17

Приложение 2.5 Справка

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

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.	2015-2016			2016-2017			2017-2018		
	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
«Зожик»	3 «А»	15	100 %	4 «А»	17	100 %			100 %
«Веселая грамматика»	3 «А»	15		4 «А»	17				
«Азбука безопасности»	3 «А»	15		4 «А»	17		1 «Б»	25	
«Исследую и творю»	3 «А»	15		4 «А»	17		1 «Б»	25	
«Экология для младших школьников»	3 «А»	15		4 «А»	17		1 «Б»	25	

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	2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)
Муниципальная олимпиада для учащихся начальной школы по русскому языку	20 %	6 %	23,5 %	11 %	28 %	12 %
Муниципальная олимпиада для учащихся начальной школы по математике	20 %	6 %	23,5 %	11 %	28 %	12 %

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 1-4 классов;
- Открытой всероссийской интеллектуальной олимпиады "Наше наследие"

Наименование мероприятия	Год участия	Класс	Этап (муниципальный/ зональный или региональный/ всероссийский)	Результат (победитель-1 место, призер -2-3 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
--------------------------	-------------	-------	---	---	------------------------------	-------------------------

			(заключительный)			
Муниципальный этап олимпиады для учащихся начальной школы по математике	2016 г.	3 «А»	Муниципальный	Победитель	Басенко Ольга Александровна	Приложение 3.3.1 Копия грамоты управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район
Муниципальный этап олимпиады для учащихся начальной школы по математике	2018 г.	1 «А»	Муниципальный	Призер	Овчаренко Трофим Романович	Приложение 3.3.2 Копия приказа управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 06.03.2018 г. №0247-осн. «Об итогах муниципального этапа олимпиады для учащихся начальной школы в 2017-2018 учебном году»
Муниципальный этап олимпиады для учащихся начальной школы по русскому языку	2018 г.	1 «А»	Муниципальный	Призер	Овчаренко Трофим Романович	

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 просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования 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	Год участия	Класс	Этап (муниципальный/ зональный, региональный)	Результат (победитель-1 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
---------------------------------	--------------------	--------------	--	---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------

			ный/ всероссийский (заключительный)	сто, призер -2-3 место)		
Краевой конкурс юных вокалистов «Звонкие голоса Кубани»	2016-2017	4 «А»	Муниципальный	Призер	Андрасян Анжелика Арменовна	Приложение 3.4.1 Копия диплома III степени управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район
Всероссийский конкурс детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»	2016-2017	4 «А»	Муниципальный	Призер	Якимов Никита Максимович	Приложение 3.4.2 Копия приказа управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 23.01.2017 г. №64-осн. «Об итогах муниципального этапа Всероссийского конкурса детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»
IX региональная научно-практическая конференция школьников и студентов СПО «Физика и математика в условиях научно-технического прогресса»	2016-2017	4 «А»	Региональный	Победитель	Кривенко Ольга Федоровна	Приложение 3.4.3 Копия грамоты ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет»
Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь»	2016-2017	4 «А»	Всероссийский	Победитель	Кривенко Ольга Федоровна	Приложение 3.4.4 Копия диплома лауреата I степени
Всероссийский фестиваль творческих от-	2016-2017	4 «А»	Всероссийский	Финалист	Кривенко Ольга Федоровна	Приложение 3.4.5 Копия грамоты

крытий и инициатив «Леонардо» (очный)						
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада». <i>Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 октября 2017 г. N 1002 «Об утверждении перечня олимпиад и интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий...»</i>	2017-2018	1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Душеба Алексей Дмитриевич	Приложение 3.4.6 Копия диплома победителя № 1801-1-004435424
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Пелишенко Анастасия Алексеевна	Приложение 3.4.7 Копия диплома победителя № 1801-1-004396821
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Царев Матвей Дмитриевич	Приложение 3.4.8 Копия диплома победителя № 1801-1-004387476
III международная онлайн олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным». <i>Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 октября 2017 г. N 1002 «Об утверждении перечня олимпиад и интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий...»</i>	2017-2018	1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Подрешетникова Александра Алексеевна	Приложение 3.4.9 Копия диплома победителя № 1710P-1-003178733
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Душеба Алексей Дмитриевич	Приложение 3.4.10 Копия диплома победителя № 1710P-1-003127051
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Пелишенко Анастасия Алексеевна	Приложение 3.4.11 Копия диплома победителя № 1710P-1-003105728
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Попильных Анастасия Витальевна	Приложение 3.4.12 Копия диплома победителя № 1710P-1-003165330
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Левашова Анна Алексеевна	Приложение 3.4.13 Копия диплома победителя № 1710P-1-003182509
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Иванова Дарья Георгиевна	Приложение 3.4.14 Копия диплома победителя № 1710P-1-003195689
		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Феда Милена Евгеньевна	Приложение 3.4.15 Копия диплома победителя

		1 «Б»	Всероссийский	Победитель	Евтенко Маргарита Станиславовна	№ 1710Р-1-003124831 Приложение 3.4.16 Копия диплома победителя № 1710Р-1-003107609
Краевой конкурс исследовательских проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика»	2018-2019	2 «Б»	Муниципальный	Призер	Любчич Милена Петровна	Приложение 3.4.17 Копия приказа управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 05.02.2019 г. № 122-осн. «Об итогах муниципального этапа краевого конкурса исследовательских проектов школьников рамках научно-практической конференции «Эврика» в 2018-2019 учебном году»
Краевой конкурс «Семейные экологические проекты»	2018-2019	2 «Б»	Муниципальный	Призер	Антохина Анастасия Олеговна	Приложение 3.4.18 Копия приказа управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 25.02.2019 г. № 227-осн. «Об итогах муниципального этапа краевого конкурса «Семейные экологические проекты»»
Краевой конкурс изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Пасха в кубанской семье»	2018-2019	2 «Б»	Муниципальный	Призер	Омельченко Александр Сергеевич	Приложение 3.4.19 Копия приказа управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 28.03.2019 г. № 388-осн. «Об итогах муниципального этапа краевого конкурса изобразительного и декоративно-прикладного творчества «Пасха в

						кубанской семье»
ХII Всекубанская спартакиада среди обучающихся образовательных организаций и профессиональных образовательных организаций Краснодарского края «Спортивные надежды Кубани», «Веселые старты»	2018-2019	2 «Б»	Муниципальный	Призер	Команда класса: Антохина Анастасия, Богдан Полина, Душеба Алексей, Карпов Олег, Любчич Милена, Омельченко Александр, Пелишенко Анастасия, Попильных Анастасия, Подрешетникова Александра, Царев Матвей, Щербань Дмитрий, Яшин Никита	Приложение 3.4.20 Копия грамоты управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район
ХI региональная научно-практическая конференция школьников и студентов СПО «Физика и математика в условиях научно-технического прогресса»	2018-2019	2 «Б»	Региональный	Призер	Любчич Милена Петровна	Приложение 3.4.21 Копия грамоты ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет»
Всероссийский конкурс «Юный исследователь» (зимний конкурс) <i>Приказ Министерства Просвещения РФ от 09.11.2018г. №197 «Об</i>	2018-2019	2 «Б»	Всероссийский	Победитель	Любчич Милена Петровна	Приложение 3.4.22 Копия диплома лауреата I степени

утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов...», (в перечне №98)						
--	--	--	--	--	--	--

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		
	2015-2016	2016-2017	2017-2018
4.1. Система работы учителя с обучающимися в урочной деятельности	<p>Горбань Наталья Александровна, применяя в своей практике различные современные образовательные технологии, наиболее актуальной и эффективной для реализации современных целей образования определила технологию системно-деятельностного подхода. Первые шаги по выявлению одаренности учащихся делает уже с первых дней обучения ребенка в школе, используя различные формы работы на уроке. Выявить одаренных детей учителю также помогает исследовательская деятельность. Используя результаты комплекса методик, диагностик, проводимых как педагогом–психологом так и Н.А.Горбань, составляет список одаренных учащихся и план работы с ежегодной корректировкой.</p> <p>Целью работы с детьми, имеющими слабую мотивацию к обучению, учитель определил создание условий для успешного индивидуального развития, поддержку и поощрение их минимальных успехов.</p> <p>Для активизации деятельности учащихся с ОВЗ на уроках Н.А. Горбань использует активные методы и приёмы обучения.</p> <p>К категории детей, попавших в трудные жизненные ситуации можно отнести детей из Украины, испытавших драму гражданской войны на своей родной земле. Помощь прибывшим в класс учащимся стали оказывать по принципу гуманистической педагогики.</p>		
4.2. Система работы учителя с обучающимися во внеурочной деятельности	<p>В классе Горбань Натальи Александровны наряду с детьми из полных семей в классе учатся ребята из многодетных семей, а также опекаемый ребенок. Технологию системно-деятельностного подхода учитель применяет также во внеурочной деятельности, через вовлечение разных категорий учащихся в социально-значимые проекты, исследовательскую работу, творческие конкурсы.</p> <p>Учитель Н.А. Горбань ведет работу по вовлечению учащихся в реализацию созданного им социального инновационного проекта «Совершенствование системы воспитательной работы посредством методов активизации и интенсификации деятельности учащихся по обучению правилам дорожного движения»</p>		

<p>4.3. Результативность, эффективность работы учителя с обучающимися</p>	<p>Работа учителя Н.А. Горбань по включению ребят разных категорий семей к участию в социально-значимых проектах, исследовательской работе, творческих конкурсах эффективна. Так, семья опекаемого ученика очень активна в творческих конкурсах, проектах. Ребенок по своей природе стеснительный и замкнутый, уже к 4 классу не боится выступать публично.</p> <p>Наблюдается ежегодная положительная динамика численности участников предметных олимпиад, конкурсов исследовательских работ, творческих, дистанционных всероссийских конкурсов. Обучающиеся учителя Горбань Натальи Александровны являются победителями и призерами различных уровней. Результатом активного участия детей из многодетных семей и детей с ОВЗ ЗПР в творческих конкурсах и проектах являются дипломы и грамоты за призовые места, сертификаты участника конкурсов.</p>
<p>4.4. Индивидуальная работа с обучающимися, в том числе с использованием личного сайта (личной страницы на сайте образовательной организации)</p>	<p>Горбань Наталья Александровна проводит индивидуальную работу с обучающимися различных категорий, в том числе с использованием личного сайта. Разработала свой персональный Интернет-ресурс: сайт учителя начальных классов http://school12-kazaki.moy.su/, который носит воспитательно-образовательный характер. На его страницах разместила уроки с презентациями, информацию о достижениях учащихся класса, фотографии и интересные ссылки. Материалы носят практико-ориентированный характер. Страницы сайта постоянно пополняются и обновляются. Сайт оказывает неоценимую помощь в работе с высокомотивированными, одаренными учащимися, где они в свободном доступе могут скачать дополнительный материал. Для детей с ОВЗ ЗПР есть раздел «Дистанционное обучение» со страничками «Памятки, алгоритмы по предметам», «За страницами учебника», «Тренировочные упражнения», «Интерактивные тесты».</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		
	2015-2016	2016-2017	2017-2018
<p>5.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов</p>	<p>Горбань Наталья Александровна использует базу цифровых образовательных ресурсов, сформированных с использованием сети Интернет, а также посредством электронных методических материалов. Педагогом используются Электронные приложения к УМК «Школа России». Электронные приложения позволяют учителю значительно расширить и дополнить содержание урока и обеспечить совместное использование электронных приложений с другими составными частями комплекта. Электронные приложения помогают учителю провести уроки в познавательной, занимательной форме с использованием мультимедиа-ресурсов и повысить уровень мотивации учащихся. Педагог применяет интерактивные тесты к каждому разделу.</p>		

	<p>При подготовке к урокам, в урочной и внеурочной деятельности учитель регулярно использует сеть Интернет, которая помогает вовлечь учащихся в проведение виртуальных путешествий и экскурсий. Помогают учителю эффективно организовать работу на уроках и во внеурочной деятельности авторские электронные образовательные ресурсы 1-4 класс: электронное приложение к учебнику В. П. Канакиной, В.Г. Горещкого «Русский язык», НП «Телешкола» ОАО Издательство Просвещение; электронное приложение к учебнику М. И. Моро и др. «Математика», НП «Телешкола» ОАО Издательство Просвещение; электронное приложение к учебнику А. А. Плешакова «Окружающий мир», НП «Телешкола» ОАО Издательство Просвещение; электронное приложение к учебнику Н. И. Роговцевой и др. «Технология», НП «Телешкола» ОАО Издательство Просвещение; мультимедийная учебно-методическая программа «Азбука дорожной науки», ПО «Зарница»; электронное приложение к учебному пособию М.В.Мирук, Е.Н.Еременко Кубановедение, ОИПЦ «Перспективы образования».</p> <p>Образовательные ресурсы сети Интернет: Мат-Решка. Математический он-лайн тренажёр 1-4 http://www.mat-reshka.com/ Тренажёр решения заданий «Отличник» http://otlichnyk.ru Олимпиадные задания «Знайка» http://otlichnyk.ru/znayka/</p>		
<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>2015-2016</p>	<p>2016-2017</p>	<p>2017-2018</p>
	<p>Горбань Наталья Александровна регулярно создает к урокам и внеклассным мероприятиям продукцию для интерактивной доски IWBBoard, системы голосования Mimio Vote, презентации.</p> <p>Учителем разработаны презентации в формате «INK» для интерактивной доски такие, как «Действия с величинами. Решение задач», «Деление на двузначное число», «Природные зоны», «Спряжение глаголов», «Изложение «Лосёнок»».</p> <p>Для эффективности опроса и оценивания обучающихся учителем разработаны различные тесты с использованием системы опроса и голосования Mimio Vote: тесты по теме «Умножение», «Устный счет», «Нумерация», «Состав числа», «Какие бывают животные», «Что такое погода» и другие. Данный учебный материал размещен на персональном сайте учителя http://school12-kazaki.moy.su и доступен для скачивания.</p> <p>Приложение 5.2.1 Скриншот страницы сайта</p> <p>Интерактивный тест по Правилам дорожного движения, созданный учителем Н.А.Горбань размещен на странице персонального образовательного сайта по ПДД «Зеленый огонек» zeleniyogonek.ucoz.ru.</p> <p>Учителем разработано Электронное методическое пособие «Духовно-нравственное воспитание подрастающего поколения на обычаях, традициях и культуре Кубанского казачества» в формате электронной книги, созданное в программе SunRavBookOffice, созданной компанией - партнером компании Microsoft. Copyright SunRavSoftware (цифровой носитель 71,2 Mb), 2018 г. Пособие представляет собой логически структурированное и содержательно наполненное практическое руководство, может быть использовано</p>		

	<p>учителями при подготовке уроков кубановедения, внеклассных мероприятий для детей младшего школьного возраста. Основная цель материалов - воспитание у подрастающего поколения нравственных и духовных ценностей: любви к родной казачьей земле, доброты и справедливости. Материалы пособия являются актуальными с точки зрения подготовки учителя к преподаванию курса «История и культура кубанского казачества», внеклассных мероприятий, уроков кубановедения.</p> <p>Приложение 5.2.2 Скриншот титульной страницы электронного методического пособия.</p> <p>Приложение 5.2.3 Рецензия МКУ ДПО «Центр развития образования»</p> <p>Н.А. Горбань разработала электронное пособие «Дидактический материал. Разноуровневые задания по русскому языку», предназначенное для обучающихся начальной школы. В предлагаемых материалах представлены задания трех уровней.</p> <p>Приложение 5.2.4 Скриншот страницы электронного учебного пособия</p> <p>Приложение 5.2.5 Рецензия ГАПОУ КК «Ленинградский социально-педагогический колледж»</p> <p>Учащиеся класса в 2017 году под руководством педагога собрали материал к проекту «Красная книга Ленинградского района», результатом которого стало электронное учебное пособие, созданное в программе SunRayBookOffice в формате электронной книги.</p> <p>Приложение 5.2.6 Скриншот страницы электронного учебного пособия</p> <p>Приложение 5.2.7 Рецензия.</p> <p>Учителем Н.А. Горбань разработано электронное практическое пособие «В помощь родителям» с целью предупреждения и преодоления трудностей, связанных с обучением ребенка в школе.</p> <p>Приложение 5.2.8 Скриншот страницы электронного учебного пособия</p> <p>Приложение 5.2.9 Рецензия ГАПОУ КК «Ленинградский социально-педагогический колледж»</p>
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения: –использование элементов дистанционного обучения; – участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>Горбань Наталья Александровна в течение 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018 учебных годов в системе применяет в своей педагогической деятельности элементы дистанционного обучения. В режиме урочной и внеурочной деятельности обучающиеся педагога проходят тестирование по различным предметам начальной школы, а также работают на уроках, выполняя различные интерактивные задания.</p> <p>Созданный Н.А. Горбань персональный сайт http://school12-kazaki.moy.su оказывает неоценимую помощь в работе с высокомотивированными, одаренными учащимися, где они в свободном доступе могут скачать дополнительный материал. Для детей с ОВЗ ЗПР есть раздел «Дистанционное обучение» со страничками «Памятки, алгоритмы по предметам», «За страницами учебника», «Тренировочные упражнения», «Интерактивные тесты».</p> <p>Посредством программы Скайп в режиме реального времени учитель проводит консультации с заболевшими учащимися и их родителями. Дистанционное обучение осуществляется и посредством электронной почты.</p>

Н.А. Горбань активно использует для дистанционного обучения сайт <https://uchi.ru>. Например, школьники выполняют задания на повторение и закрепление материала по курсу математики для начальной школы в интерактивной форме в режиме онлайн. Регулярно обращаясь к этим заданиям, ученик доведет до автоматизма умение решать задачи, примеры, неравенства и другие задания, которые входят в программу начальной школы. Ребенок может выполнять задания самостоятельно, а все результаты его занятий будут сохранены в личном кабинете как учащегося, так и педагога.

Работа на сайте Яндекс.Учебник позволяет не только создавать тематические уроки для заболевших детей, но и выстроить индивидуальные траектории внутри одного класса. Это сервис с заданиями по математике и русскому языку для 2-4 классов с автоматической проверкой ответов и мгновенной обратной связью для учеников. Задания составлены на основе примерных программ по русскому языку и математике и соответствуют ФГОС начального общего образования.

Учитель мотивирует школьников на участие в метапредметных дистанционных олимпиадах и конкурсах.

Результаты V онлайн-олимпиады по математике «Олимпиада «Плюс», декабрь, 2016 г.

Ф.И. ученика	Результат	Подтверждающий документ
Басенко Ольга	Победитель	Диплом победителя
Якимов Никита	Победитель	Диплом победителя
Кривенко Ольга	Победитель	Диплом победителя
Ужегова Дарья	Призер	Похвальная грамота

Приложение 5.3.1 Благодарственное письмо

Приложение 5.3.2-5.3.5

Результаты межпредметной онлайн-олимпиады «Дино олимпиада», январь, 2017 г.

Ф.И. ученика	Результат	Подтверждающий документ
Кривенко Ольга	Победитель	Диплом победителя
Титов Константин	Победитель	Диплом победителя
Дудукалов Святослав	Победитель	Диплом победителя
Сажнев Никита	Призер	Похвальная грамота

Приложение 5.3.6 Благодарственное письмо

Приложение 5.3.7-5.3.10

В 2016 году учащиеся участвовали в метапредметной онлайн-олимпиаде по ФГОС «Новые знания» Центра независимых педагогических измерений «Эффект Тест».

Ф.И. ученика	Результат	Подтверждающий документ
Басенко Ольга	Победитель	Диплом I степени
Якимов Никита	Призер	Диплом III степени

Приложение 5.3.11 - 5.3.12 Дипломы

Результаты онлайн –олимпиады «Я люблю математику» март, 2019 г.

Ф.И. ученика	Результат	Подтверждающий документ
Подрешерникова Александра	Победитель	Диплом победителя
Щербань Дмитрий	Призер	Диплом призера

Приложение 5.3.13 Благодарственное письмо от Яндекс.Учебника и Центра педагогического мастерства

Приложение 5.3.14-5.3.15

За участие в марте 2019 года в уроке по теме «Искусственный интеллект и машинное обучение» всероссийской образовательной акции «Урок цифры» учащиеся получили сертификаты.

Ф.И. ученика	Подтверждающий документ
Овчаренко Трофим	Сертификат
Попильных Анастасия	Сертификат
Пелишенко Анастасия	Сертификат
Душеба Алексей	Сертификат
Меликьян Диана	Сертификат
Царев Матвей	Сертификат
Лбючич Милена	Сертификат
Яшин Никита	Сертификат

Приложение 5.3.16-5.3.23

5.4. Демонстрация системного и эффективного использования современных образовательных технологий в образовательной деятельности через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конфе-

2015-2016	2016-2017	2017-2018
-----------	-----------	-----------

Муниципальный уровень.

Мастер-класс «Уроки духовно-нравственного развития с применением ИКТ технологий» в рамках районного методического объединения учителей начальных классов.

Приложение 5.4.1. Программа районного методического объединения учителей начальных классов от 23.03.2016 г.

Выступление на районном методическом объединении учителей начальных классов на тему «Использование информационных технологий в урочной и внеурочной деятельности».

Приложение 5.4.2. Программа районного методического объединения учителей начальных классов от

<p>ренциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.)</p>	<p>27.03.2019 г.</p> <p style="text-align: center;">Региональный уровень.</p> <p>Выступление по теме «Современные методики обучения: практика урочной деятельности по реализации ФГОС» в рамках курсов повышения квалификации учителей начальных классов.</p> <p>Приложение 5.4.3. Сертификат ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края от 08.02.2017 г.</p> <p style="text-align: center;">Федеральный уровень.</p> <p>Доклад на тему «Использование инновационных технологий в урочной и внеурочной деятельности по профилактике ДДТТ» в рамках всероссийской конференции «Безопасность на дорогах ради безопасности жизни»</p> <p>Приложение 5.4.4. Сертификат всероссийского издания «Педразвитие», серия КФ №2179 от 31.03.2019 г.</p> <p>Доклад на тему «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма на примере урока «Я-пассажир. Права и обязанности пассажиров» в рамках всероссийской конференции «Теория и практика современного урока»</p> <p>Приложение 5.4.5. Сертификат всероссийского электронного журнала «Практическая педагогика» №ПП-0001480 от 28.03.2019 г.</p> <p>Участие в уроке по теме «Искусственный интеллект и машинное обучение» всероссийской образовательной акции «Урок цифры».</p> <p>Приложение 5.4.6. Сертификат 2019 г.</p> <p>Участие в проведении общероссийского экологического урока «Вода России. Чистые реки».</p> <p>Приложение 5.4.7. Диплом №110017/16.10.2018 г.</p>		
<p>5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций</p>	<p>2015-2016</p>	<p>2016-2017</p>	<p>2017-2018</p>
<p>Всероссийский</p> <p>Публикация методической разработки мероприятия «Победа в сердце каждого живет» на всероссийском сайте «Живая История» УрГПУ.рф.</p> <p>Приложение 5.5.1. Сертификат о публикации № ЖИ8215 от 09.05.2016 г.</p> <p>Публикация урока «Православный храм» на сайте http://gotovimyrok.com</p> <p>Приложение 5.5.2. Свидетельство о публикации от 24.03.2016 г.</p>			

	<p>Публикация материала «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма на примере урока «Я-пассажир. Права и обязанности пассажиров» во всероссийском электронном журнале «Практическая педагогика»</p> <p>Приложение 5.5.3. Свидетельство о публикации №ПП-0001482 от 28.03.2019 г.</p> <p>Приложение 5.5.4. Скриншот страницы журнала</p> <p>Публикация статьи в сборнике XXVII Международной научно-практической конференции «Новые педагогические технологии» 11.03.2017 года на тему «Использование инновационных технологий в урочной и внеурочной деятельности по профилактике ДДТТ в условиях реализации федерального государственного образовательного стандарта». Научный журнал «Педагогические науки» и издательство «Спутник+», Москва, 2017 г.</p> <p>УДК 37(063), ББК 74я43, Н 76</p> <p>ISBN 978-5-9973-2898-6</p> <p>Приложение 5.5.5 Копия страниц сборника (титульный лист, оглавление, статья)</p>
--	--

6. Показатель «непрерывность профессионального развития учителя образовательной организации»

6.1. Повышение квалификации

Год	Название диплома, документа	Название образовательного учреждения	Название курсов/специальности	Сроки прохождения	Количество часов	Подтверждающий документ
1994 г.	Диплом	Ленинградское педагогическое училище Краснодарского края	«Преподавание в начальных классах»	1990-1994		Копия диплома СТ №711247
1997 г.	Диплом	Армавирский государственный педагогический институт	«Педагогика и методика начального образования»	1994-1997		Копия диплома №56
2006 г.	Свидетельство	Ленинградское муниципальное образовательное учреждение «Межшкольный учебный комбинат»	«Вычислительная техника и информационные технологии»	01.12.2006-30.12.2006	280	Копия свидетельства АБ №000895
2017 г.	Удостоверение	ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края	«Комплексное сопровождение детей с интеллектуальными нарушениями и РАС в соответствии с требованиями ФГОС ОВЗ»	31.03.2017-10.04.2017	72	Копия удостоверения Регистрационный номер 5590/17
2017 г.	Удостоверение	ГБОУ ДПО «Институт развития об-	«Управление общеобразо-	02.05.2017-	72	Копия удостове-

		разования» Краснодарского края	вательной организацией в условиях реализации профессиональных и образовательных стандартов»	15.05.2017		рения Регистрационный номер 6961/17
2018 г.	Удостоверение	Негосударственное частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «Персонал-Ресурс»	«Особенности реализации ФГОС начального общего образования нового поколения»	15.10.2018-01.11.2018	108	Копия удостоверения Регистрационный номер 12869

6.2. Профессиональная активность

Год участия	Наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2015/2016	Работа в качестве наставника молодого учителя	Копия приказа ГАПОУ КК ЛСПК от 14.04.2016 №205-У
2016/2017	Работа в качестве наставника молодого учителя	Копия приказа ГАПОУ КК ЛСПК от 13.04.2017 №189-У
2017/2018	Работа в качестве наставника молодого учителя	Копия приказа ГАПОУ КК ЛСПК от 20.04.2018 №217-У
2016/2017	Участие в составе жюри всероссийского конкурса для учителей начальных классов «Технологическая карта урока»	Копия диплома №17-119895
2018/2019	Работа в качестве члена жюри муниципального этапа олимпиады учащихся начальной школы по математике	Копия приказа управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 19.02.2019 г. № 201-осн. «О проведении муниципального этапа олимпиады для учащихся начальной школы в 2018-2019 учебном году»
2018/2019	Работа в качестве члена жюри муниципального этапа олимпиады учащихся начальной школы по русскому языку	
2015/2018	Участие в реализации проекта Система дистанционного образования Краснодарского края (СДО Кубани)	Справка-подтверждение управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 09.04.2019 г. №760
2017/2018	Участие в реализации регионального проекта «Безопасные дороги Кубани», утвержденного приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края «О региональном проекте «Безопасные дороги Кубани»» от 27.11.2017 № 4968.	Справка-подтверждение управления образования администрации муниципального образования Ленинградский район от 09.04.2019 г. №761

6.3. 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
2016 г.	Конкурс на получение денежного поощрения лучшими учителями Краснодарского края	Региональный	Лауреат	Копия приложения №5 к протоколу МОН и МП КК от 20.05.2016 г. №3
2017 г.	Краевой конкурс на лучший электронный учебный курс по общеобразовательным, дополнительным и коррекционно-развивающим программам «Качественное образование для всех»	Региональный	Призер	Диплом
2018 г.	Краевой конкурс профессионального мастерства педагогов, работающих с обучающимися с ОВЗ в общеобразовательных организациях Краснодарского края	Региональный	Участник	Диплом
2017 г.	Всероссийский конкурс педагогов «Образовательный потенциал России»	Федеральный	Лауреат II степени	Диплом

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
2016 г.	Олимпиадная работа педагогов «Актуальные проблемы воспитания и социализации школьников с ОВЗ»	Международный	Призер	Диплом ПЛ03-1216-167341
2016 г.	Всероссийский конкурс «ФГОС НОО как основной механизм повышения качества начального образования»	Федеральный	Победитель	Диплом ВО №9091

2019 г.	Международный педагогический конкурс «Калейдоскоп средств, методов и форм»	Федеральный	Победитель	Диплом № RS 338-25129
---------	---	-------------	------------	--------------------------

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2019 году, верны.

Учитель (участник конкурса) _____

Н.А. Горбань

Заместитель директора ОО _____

М.В. Хребтова

Директор МБОУ СОШ №12 _____

Т.А. Дорошенко

