

Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям
за достижения в педагогической деятельности в 2022 году

Тимошенко Натальи Ивановны

фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) **МБОУ СОШ № 32**

Муниципальное образование **Белоглинский 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

2018-2019			2019-2020			2020-2021		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
3	Русский язык	29	4	Русский язык	24	1	Русский язык	26
3	Математика	29	4	Математика	24	1	Математика	26
3	Литературное чтение	29	4	Литературное чтение	24	1	Литературное чтение	26
3	Окружающий мир	29	4	Окружающий мир	24	1	Окружающий мир	26
3	Музыка	29	4	Музыка	24	1	Музыка	26
3	ИЗО	29	4	ИЗО	24	1	ИЗО	26
3	Технология	29	4	Технология	24	1	Технология	26
3	Физическая культура	29	4	Физическая культура	24	1	Физическая культура	26
3	Кубановедение	29	4	Кубановедение	24	1	Кубановедение	26
3	Кружок «История и культура кубанского казачества»	29	4	Кружок «История и культура кубанского казачества»	24	1	Кружок «История и культура кубанского казачества»	26
3	Кружок «Занимательная математика»	29	4	Кружок «Занимательная математика»	24	1	Кружок «Занимательная математика»	26
3	Кружок «Я познаю мир»	29	4	Кружок «Я познаю мир»	24	1	Кружок «Я познаю мир»	26
3	Кружок «Юный турист»	29	4	Кружок «Юный турист»	24	1	Кружок «Юный турист»	26

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

Учитель Тимошенко Наталья Ивановна разработала серию уроков русского языка для 4 класса по теме «Имя числительное». Предлагается аннотация с описанием методической разработки, подписанная учителем. Данная серия уроков прошла апробацию на межрегиональном уровне.

1.1 Систематическое участие в очных мероприятиях (открытые уроки, доклады, мастер-классы, семинары, конференции) по распространению 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
Образовательный форум «Концепции преподавания отдельных предметов: нормативные требования и практика реализации» (Русский язык: правописание мягкого знака в именах числительных)	2019	межрегиональный	Выступление	СЕРТИФИКАТ руководителя научно-методического отдела, канд.пед.наук, доцента А.М. Соломатина г. Ростов-на-Дону, 07.02.2019 (Приложение 1.1.1)

1.2. Положительные оценки методической разработки экспертным сообществом, в том числе результаты участия в конкурсах, на которые представлялась разработка; наличие коллег, работающих по методической системе данного учителя или использующих отдельные его элементы

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/региональный, межрегиональный уровень/всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ
<u>Региональный</u>	2022	Отзыв (рецензия) Ткач Анны Анатольевны, учителя начальных классов МБОУ СОШ № 23 им А.А.Мамонова х. Тысячного Гулькевичского района Краснодарского края (Приложение 1.2.1)

Межрегиональный	2021	1.Отзыв (рецензия) Симоновой Александры Юрьевны, учителя начальных классов МБОУ «Пригорская средняя школа Смоленского района» Смоленской области (Приложение 1.2.2)
	2021	2.Отзыв (рецензия) Махотина Нина Дмитриевна, учитель начальных классов МБОУ «Школа № 17» города Сарова Нижегородской области (Приложение 1.2.3)

1.3. Наличие методических публикаций, отражающих собственную методическую систему 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)
Урок русского языка «Правописание мягкого знака в именах числительных», методическая разработка.	-	Сайт infourok.ru 2019	всероссийский		Свидетельство о публикации ЕЮ54964646 от 19.07.2019 (Приложение 1.3.1)
Презентация к уроку русского языка «Правописание мягкого знака в именах числительных», методическая разработка.	-	Сайт infourok.ru 2019	всероссийский		Свидетельство о публикации ЗЧ60714085 от 19.07.2019 (Приложение 1.3.2)

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

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

2018-2019			2019-2020			2020-2021		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
3	Русский язык	100	4	Русский язык	100	1	Русский язык	-
3	Математика	100	4	Математика	100	1	Математика	-

У учителя Тимошенко Н.И. наблюдается положительная динамика уровня успеваемости обучающихся по итогам преподавания русского языка и математики за два учебных года (2018-2019, 2019-2020), что отражено в таблице.

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

2018-2019			2019-2020			2020-2021		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
3	Русский язык	58	4	Русский язык	64	1	Русский язык	-
3	Математика	53	4	Математика	61	1	Математика	-

У учителя Тимошенко Н.И. наблюдается положительная динамика качества обученности (%) обучающихся по итогам преподавания русского языка и математики за два учебных года (2018-2019, 2019-2020), что отражено в таблице.

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

2018-2019			2019-2020			2020-2021		
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
3	Русский язык	0	4	Русский язык	0	1	Русский язык	0
3	Математика	0	4	Математика	0	1	Математика	0
3	Литературное чтение	0	4	Литературное чтение	0	1	Литературное чтение	0
3	Окружающий мир	0	4	Окружающий мир	0	1	Окружающий мир	0
3	Музыка	0	4	Музыка	0	1	Музыка	0
3	ИЗО	0	4	ИЗО	0	1	ИЗО	0
3	Технология	0	4	Технология	0	1	Технология	0
3	Физическая культура	0	4	Физическая культура	0	1	Физическая культура	0
3	Кубановедение	0	4	Кубановедение	0	1	Кубановедение	0

У учителя Тимошенко Н.И. отсутствуют обучающиеся, имеющие годовую отметку «2» по русскому языку и математике за 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021 учебные годы, что отражено в таблице.

2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2019, или в 2020, или в 2021 годах:

Критерий отсутствует

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
4	2020	24	24

У учителя Тимошенко Н.И. все обучающиеся 4 класса (выпуск 2020г) получили удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования и переведены в 5 класс, что отражено в таблице.

3. Критерий «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.	2018-2019			2019-2020			2020-2021		
	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Кружок «История и культура кубанского казачества»	3	29	100	4	24	100	1	26	100
Кружок «Занимательная математика»	3	29		4	24		1	26	
Кружок «Я познаю мир»	3	29		4	24		1	26	
Кружок «Юный турист»	3	29		4	24		1	26	

У учителя Тимошенко Н.И. наблюдается 100% охват обучающихся перечисленными в таблице формами внеурочной деятельности.

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)	2018-2019	2019-2020	2020-2021
	(%)	(%)	(%)
Краевая викторина по кубановедению. Приказ от 13.04.2019 № 00-05/154	42	50	65
Онлайн-олимпиада «Я люблю математику» для 1-4 классов от Яндекс Учебник.	38	47	50
Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку для 1-4 классов от Учи.ру (№ 213 из перечня олимпиад)	54	60	63
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики по математике» для 1-4 классов от Учи.ру совместно с МФТИ (№ 213 из перечня олимпиад)	44	58	70
Международная викторина для младших школьников «Финансовая грамотность»	53	59	100
Конкурс детских рисунков «Дети Кубани берегут энергию – 2020» Приказ № 15-0 от 14.02.2020	-	57	60
IV Всероссийская метапредметная олимпиада по ФГОС «Новые знания». (№ 658 из перечня олимпиад)	50	52	-

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
Онлайн-олимпиада «Я люблю математику» для 1-4 классов от Яндекс Учебник.	2020	4	Всероссийский	Победитель	Васютин Степан Андреевич	Диплом № 501904 генеральный директор ООО «Яндекс» Е.И.Бунина Москва, март 2020 (Приложение 3.3.1)
Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку для 1-4 классов для 1-4 классов от Учи.ру (№ 213 из перечня олимпиад)	2020	4	Всероссийский	Победитель	Деришева Анна Дмитриевна	Диплом № 2001-1-16723504 руководителя направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру» Г.Г. Симонян (Приложение 3.3.2)
Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики по математике» для 1-4 классов от Учи.ру совместно с МФТИ (№ 213 из перечня олимпиад)	2020	4	Всероссийский	Победитель	Васютин Степан Андреевич	Диплом № 2004-1-16723236 руководителя направления «Олимпиады» платформы «Учи.ру» Г.Г. Симонян (Приложение 3.3.3)

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> (третий, второй, первый, высший)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
Конкурс детских рисунков «Дети Кубани берегут энергию – 2020» Приказ № 15-0 от 14.02.2020	2020	1	Региональный	Призер	Ишутин Максим Яковлевич	Диплом ГКУ КК «Агентство ТЭК» директор Левченко Д.К. (Приложение 3.4.1)
Международная викторина для младших школьников «Финансовая грамотность»	2018	3	Международный	Победитель	1.Кочетков Никита Федорович	Диплом 130645В01.Б.2018. (Приложение 3.4.2)
				Победитель	2.Масалитина Полина Сергеевна	Диплом 149417В01.Б.20184 Генеральный директор ООО «Совушка», к.п.н., Ю.Ю. Долженко (Приложение 3.4.3)
IV Всероссийская метапредметная олимпиада по ФГОС «Новые знания» (№ 658 из перечня олимпиад)	2019	3	Всероссийский	Победитель	1.Косинкова Маргарита Витальевна	Диплом Рег. № 493025 (Приложение 3.4.4)
		3		Победитель	2.Салманова Алина Артуровна	Диплом Рег. № 493026 (Приложение 3.4.5)
		3		Призер	3.Панов Александр Дмитриевич	Диплом Рег. № 493027 Председатель организационного комитета, д.п.н., заведующий кафедрой начального естественно-математического образования РГПУ имени А.И.Герцена О.А.Граничина (Приложение 3.4.6)

4. Критерий «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		
	2018-2019	2019-2020	2020-2021
Система работы учителя с одаренными детьми	<p>Тимошенко Наталья Ивановна в практике работы с обучающимися в урочное время применяет технологию интегрированного обучения. Это даёт возможность показать учащимся мир во всём его многообразии с привлечением научных знаний литературы, живописи, музыки, способствует формированию личности ребёнка, повышает школьную мотивацию. При прохождении темы «Лес – природное сообщество» дети самостоятельно находят пословицы и поговорки о лесе, стихи, составляют описание одного растения и одного животного. Эти знания они могут использовать на уроках русского языка и литературного чтения. Для эффективного использования своего времени и времени детей на уроках и при подготовке к ним учитель использует элементы и других современных образовательных технологий: проблемное обучение, обучение в сотрудничестве, игровую и проектную технологию. Практикует проведение нестандартных уроков: урок-исследование, урок-игра, урок- путешествие. Применяет исследовательские методы обучения, задания творческого характера. Наиболее эффективными способами в формировании коммуникативной компетенции на уроках являются взаимодействия «учитель-ученик», «ученик-ученик». В результате этих взаимодействий учащиеся учатся рассуждать, слушать и слышать друг друга.</p>		

5. 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		
	2018-2019	2019-2020	2020-2021
5.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов	<p>В образовательном процессе и воспитательной работе системно использует информационные авторские образовательные ресурсы, коллекции электронных образовательных ресурсов, учебные диски: 1.Электронная энциклопедия Кирилла и Мефодия. 2.Дидактический и</p>		

	<p>раздаточный материал. Начальная школа. Математика 3-4 классы. (Русский язык 3-4 классы Окружающий мир 3-4 классы). Издательство УЧИТЕЛЬ; 3.Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов Начальные классы, http://school-collection.edu.ru/, Яндекс. Учебник. Использует в практике материалы сайтов: «Сеть творческих учителей. Сообщество учителей начальных классов»http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=4510&tmpl=com, Фестиваль педагогических идей «Открытый урок». http://festival.1september.ru/.</p> <p>Приложение 5.1. 1.Справка директора МКУ «ИМЦ» К.С. Савенко от 18.03.2022 № 01-03/70</p>		
<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>В образовательном процессе и воспитательной работе учитель начальных классов Тимошенко Н.И. системно использует самостоятельно созданные, в том числе с привлечением учащихся, информационные образовательные ресурсы: при объяснении нового материала, повторении и закреплении - презентации, созданные в программе PowerPoint</p> <p>Приложение 5.2.1 1. Сканы страниц сайтов, где размещены материалы учителя.</p>		
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения: –использование элементов дистанционного обучения; – участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>В образовательном процессе Тимошенко Н.И. использует формы дистанционного обучения через сайт «Учи.ру», «Яндекс.Учебник», РЭШ. Ведет электронный журнал в системе «Сетевой город. Образование» Как тьютор по работе с одаренными учащимися Наталья Ивановна проводит дополнительные занятия по русскому языку и математике, по подготовке к олимпиаде младших школьников по графику в базовой школе.</p> <p>Приложение 5.3.1 1.Копия сертификата UCHi.RU «Активный учитель», копия сертификата Яндекс.Учебник 2.Справка начальника Управления образования администрации муниципального образования Белоглинский район Т.В.Сорокиной от 17.03.2022 № 01-32/161</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>1. Провела открытый урок на районном семинаре «Качество образования и возможности его повышения в условиях МБОУ СОШ № 32» (Справка директора МКУ «ИМЦ» О.Ю.Анохиной 30.08.2019г № 01-03/107) (Приложение 5.4.1) 2.Выступила на образовательном форуме «Концепции преподавания отдельных предметов: нормативные требования и</p>	<p>Приняла участие в региональной онлайн-конференции «Цифровизация образования в Краснодарском крае. Лучшие практики» (Сертификат UCHi.RU . Руководитель образовательной платформы Учи.ру И.А.Паршин. (Приложение 5.4.3.)</p>	<p>1.Участвовала во всероссийском конкурсе педагогического мастерства на лучшую статью «Роль ИКТ в организации учебной деятельности школьников» (Сертификат директора ООО «Урок» А.Васенева, март 2021г) (Приложение 5.4.4.)</p>

	практика реализации» (Сертификат руководителя научно-методического отдела, канд.пед.наук, доцента А.М. Соломатина г. Ростов-на-Дону, 07.02.2019 (Приложение 5.4.2.)		
5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций: – муниципальный уровень; – региональный уровень; – всероссийский уровень	Сертификат о публикации на сайте УРОК.РФ методического материала (Приложение 5.5.1)	Свидетельство о публикации методического материала на сайте всероссийского педагогического сообщества «УРОК. РФ» на тему: «Применение информационно-коммуникативных технологий» (Приложение 5.5.2)	Свидетельство о публикации методического материала на сайте всероссийского педагогического сообщества «УРОК. РФ» на тему: «Воспитание учащихся через приобщение к духовным традициям своего народа» (Приложение 5.5.3)

6. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя»

6.1. Повышение квалификации

год	название документа	название образовательной организации, которой выдан документ
2020	Удостоверение о повышении квалификации 232406832180	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Армавирский государственный педагогический университет»
2020	Удостоверение о повышении квалификации 231200879581	Частное образовательное учреждение организации дополнительного профессионального образования «Научно-методический центр современного образования» г. Краснодара
2021	Удостоверение о повышении квалификации 232414186865	АНО ДПО «Краснодарский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки»

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)
2018/2019	Тьютор по работе с одаренными детьми начальной школы	ПРИКАЗ директора муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр Белоглинского района» Черковой О.В. № 01-07/17 от 04.09.2018
2019/2020	Тьютор по работе с одаренными детьми начальной школы	ПРИКАЗ директора муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр Белоглинского района» Анохиной О.Ю. № 01-07/12 от 28.08.2019
2020/2021	Тьютор по работе с одаренными детьми начальной школы	ПРИКАЗ директора муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр Белоглинского района» Цырульниковой И.А. № 01-07/09 от 09.09.2020

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
2020	Учитель года Кубани	муниципальный	призер	Грамота начальника Управления образования администрации муниципального образования Белоглинский район Т.В.Сорокиной от 18.12.2020 № 01-07/486

6.4. Результативность участия в заочных профессиональных конкурсах, проводимых в отрасли образования, конкурсах авторских программ, методических материалов по предмету

год участия	название конкурса	уровень (муниципаль-	результат победитель/призер/лауреат/	Подтверждающий документ

		ный/региональный/федераль ный)	финалист	
2021	XIII Всероссийский педагогический конкурс «ФГОСОбразование»	федеральный	победитель	Диплом FO 820 – 114692 председателя орг.комитета конкурса Вородько С.М. 2021г.

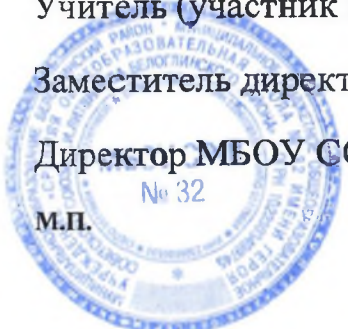
Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2021 году, верны.

Учитель (участник конкурса)

Заместитель директора МБОУ СОШ № 32

Директор МБОУ СОШ № 32

М.П.



[Handwritten signature]

(подпись)

[Handwritten signature]

(подпись)

[Handwritten signature]

(подпись)

Тимошенко Н.И.

(расшифровка подписи)

Петрикина Ю.А.

(расшифровка подписи)

Алфимова Т.В.

(расшифровка подписи)

