

**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) Пушкарев Роман Олегович
Образовательная организация (сокращенное наименование) МБОУ СОШ №85
Муниципальное образование г. Краснодар
Основной предмет преподавания учитель начальных классов

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			2015-2016			2016-2017		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
1-а	Начальные классы	28	2-а	Начальные классы	27	3-а	Начальные классы	27

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 «Организация проектной деятельности, как средство повышения качества образования». Приложение 1.1

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
МБОУ ДОД ЦДТТ «Парус»	2016	Муниципальный	Мастер-класс	Приложение 1.1 (отзыв)

МБОУ ДОД ЦДОД «Профессионал»	2014	Муниципальный	Доклад	Приложение 1.2 (справка)
---------------------------------	------	---------------	--------	-----------------------------

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

Материалы по данному критерию отсутствуют

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ

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)
Сценарий праздника в 1 классе «Азбука, прощай!»	—	№ КУ 23433с, 2016	Международный	5	Приложение 1.3 (копия свидетельства о публикации)
Статья «Из опыта работы с детьми с детским церебральным параличом в младших классах средней общеобразовательной школы»	—	№ 3, 2017 всероссийского электронного научно- практического рецензируемого журнала «Санкт- Петербургский образовательный	Всероссийский	4	Приложение 1.4 (копия сертификата о публикации)

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.

2014-2015			2015-2016			2016-2017		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
1-а	Русский язык	100	2-а	Русский язык	100	3-а	Русский язык	100
1-а	Математика	100	2-а	Математика	100	3-а	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.

2014-2015			2015-2016			2016-2017		
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)
1-а	Русский язык	100	2-а	Русский язык	78,6	3-а	Русский язык	84,6
1-а	Математика	100	2-а	Математика	80,8	3-а	Математика	89,3

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

2014-2015			2015-2016			2016-2017		
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
1а	Русский язык	0	2-а	Русский язык	0	3-а	Русский язык	0
1-а	Математика	0	2-а	Математика	0	3-а	Математика	0

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

Материалы по данному критерию отсутствуют. Учитель работает в начальных классах.

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-а	2014	27	27

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(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
«Основы православной культуры»	1-а	9	32.14	2-а	9	33,34	3-а	9	33,34
«Экономика»	1-а	9	32.14	2-а	9	33,34	3-а	9	33,34
«Я пешеход и пассажир»	1-а	9	32.14	2-а	8	29.62	3-а	8	29.62
Всего	1-а	27	96.42	2-а	26	96,3	3-а	26	96,3

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», (%):

Материалы по данному критерию отсутствуют.

наименование мероприятия	2014-2015		2015-2016		2016-2017	
	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)

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»:

Материалы по данному критерию отсутствуют.

наименование мероприятия	год участия	класс	этап (муниципальный/ зональный или краевой/ всероссийский (заключительный))	Результат (победитель-1 место, призер -2-3 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ

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	год участия	класс	этап (муниципальный/ зональный или краевой/ всероссийский (заключительный))	Результат (победитель-1 место, призер -2-3 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
Международная олимпиада для начальной школы «Зимний мотив» от проекта megalant.com	3-а	Международный	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.1 (копия диплом)	Международная олимпиада для начальной школы «Зимний мотив» от проекта megalant.com
III Международная олимпиада по предметам начальной школы для 1-4 классов от проекта megalant.com	3-а	Международный	Призер	Лымарь Алла Леонидовна	Приложение 3.2 (копия диплом)	III Международная олимпиада по предметам начальной школы для 1-4 классов от проекта megalant.com
Олимпиада «Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.	3-а	Всероссийский	Победитель	Лымарь Алла Леонидовна	Приложение 3.3 (копия диплом)	Олимпиада «Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.
Олимпиада «Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.	3-а	Всероссийский	Победитель	Сидоров Дмитрий Владимирович	Приложение 3.4 (копия диплом)	Олимпиада «Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.
Олимпиада	3-а	Всероссийский	Победитель	Юрченко Екатерина	Приложение 3.5	Олимпиада

«Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.		йский		Александровна	(копия диплом)	«Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.
Олимпиада «Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.	3-а	Всероссийский	Победитель	Бающенко Марьяна Денисовна	Приложение 3.6 (копия диплом)	Олимпиада «Плюс» V онлайн-олимпиада по математике.
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»	3-а	Всероссийский	Победитель	Лымарь Алла Леонидовна	Приложение 3.7 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»	3-а	Всероссийский	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.8 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»	3-а	Всероссийский	Победитель	Беспалов Дамир Дмитриевич	Приложение 3.9 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»	3-а	Всероссийский	Победитель	Таран Ованес Размирович	Приложение 3.10 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»	3-а	Всероссийский	Победитель	Юрченко Екатерина Александровна	Приложение 3.11 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино олимпиада»

II международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	3-а	Международный	Победитель	Юрченко Екатерина Александровна	Приложение 3.12 (копия диплом)	II международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»
II международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	3-а	Международный	Победитель	Лымарь Алла Леонидовна	Приложение 3.13 (копия диплом)	II международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»
III международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	4-а	Международный	Победитель	Кривопапов Виктор Петрович	Приложение 3.14 (копия диплом)	III международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»
III международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»	4-а	Международный	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.15 (копия диплом)	III международная онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с Пушкиным»
Международная олимпиада по математике для начальной школы «Bricsmath.com»	4-а	Международный	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.16 (копия диплом)	Международная олимпиада по математике для начальной школы «Bricsmath.com»
Международная олимпиада по математике для начальной школы «Bricsmath.com»	4-а	Международный	Победитель	Юрченко Екатерина Александровна	Приложение 3.17 (копия диплом)	Международная олимпиада по математике для начальной школы «Bricsmath.com»
Международная олимпиада по математике для начальной школы	4-а	Международный	Победитель	Лымарь Алла Леонидовна	Приложение 3.18 (копия диплом)	Международная олимпиада по математике для начальной школы

«Bricsmath.com»						«Bricsmath.com»
Международная олимпиада по математике для начальной школы «Bricsmath.com»	4-а	Международный	Победитель	Даценко Ангелина Александровна	Приложение 3.19 (копия диплом)	Международная олимпиада по математике для начальной школы «Bricsmath.com»
Онлайн-олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»	4-а	Всероссийский	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.20 (копия диплом)	Онлайн-олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»
VII онлайн-олимпиада по математике «Олимпиада «Плюс»	4-а	Всероссийский	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.21 (копия диплом)	VII онлайн-олимпиада по математике «Олимпиада «Плюс»
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	4-а	Всероссийский	Победитель	Беспалов Дамир Дмитриевич	Приложение 3.22 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»
Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»	4-а	Всероссийский	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.23 (копия диплом)	Межпредметная онлайн-олимпиада Учи.ру «Дино-олимпиада»
Онлайн-олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»	4-а	Всероссийский	Победитель	Джагаева Анжелика Руслановна	Приложение 3.24 (копия диплом)	Онлайн-олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»

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

	1-а	7	25.9	2-а	8	28.5	3-а	10	37																											
4.5. Работа учителя по популяризации правильного питания и организации горячего питания	<p>Учитель Пушкарев Роман Олегович В течение 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016 учебных лет реализует программу «Разговор о правильном питании».</p> <p>Приложение 4.2 (описание системы работы)</p> <p>В классах, в которых работал учитель Пушкарев Роман Олегович и являлся классным руководителем, В течение 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 учебных лет охват обучающихся горячим питанием составляет 100%.</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>1-а</td> <td>27</td> <td>100</td> <td>2-а</td> <td>28</td> <td>100</td> <td>3-а</td> <td>27</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	%	1-а	27	100	2-а	28	100	3-а	27	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	%																												
1-а	27	100	2-а	28	100	3-а	27	100																												
4.6. Эффективность деятельности учителя по включению обучающихся в реализацию социально значимых проектов	<p>1 Пушкарев Роман Олегович В течение 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 учебных лет развивает движение «новые тимуровцы» волонтерство, помощь пожилым людям, инвалидам.</p> <p>Приложение 4.3 (описание системы работы)</p> <p>2 Учитель Пушкарев Роман Олегович в течение 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 учебных лет организует благоустройство территории, пришкольного участка, в том числе уход за памятниками, формирует практические навыки трудового обучения.</p> <p>Приложение 4.4 (описание системы работы)</p>																																			
4.7. Активное участие учащихся в самоуправлении класса, школы	По данному критерию, материалы отсутствуют.																																			

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
<p>6.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов</p>	<p>Системно использует в образовательном процессе цифровые авторские образовательные ресурсы.</p> <p>1. Комплекты мультимедийных презентаций: В помощь современному учителю http://k-yroky.ru/load/67 Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/ Федеральный портал "Российское образование"http://www.edu.ru/ http://jazykoznanie.ru/ -Энциклопедия «Языкознание»; Единое окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/library?p_ru_br=2.1 Федеральный центр информационно-образовательных ресурсовhttp://fcior.edu.ru/ Российский общеобразовательный порталhttp://www.school.edu.ru/default.asp Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ Российский совет олимпиад школьниковhttp://www.rsr-olymp.ru/ http://eknigi.org/dlja_detej/181772-spravochnik-dlya-nachalnyh-klassov.html - «Справочник для начальных классов».</p> <p>2. Электронные таблицы:</p>	<p>Системно использует в образовательном процессе цифровые авторские образовательные ресурсы.</p> <p>5. Комплекты мультимедийных презентаций: В помощь современному учителю http://k-yroky.ru/load/67 Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/ Федеральный портал "Российское образование"http://www.edu.ru/ http://jazykoznanie.ru/ -Энциклопедия «Языкознание»; Единое окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/library?p_ru_br=2.1 Федеральный центр информационно-образовательных ресурсовhttp://fcior.edu.ru/ Российский общеобразовательный порталhttp://www.school.edu.ru/default.asp Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ Российский совет олимпиад школьниковhttp://www.rsr-olymp.ru/ http://eknigi.org/dlja_detej/181772-spravochnik-dlya-nachalnyh-klassov.html - «Справочник для начальных классов».</p> <p>6. Электронные таблицы:</p>	<p>Системно использует в образовательном процессе цифровые авторские образовательные ресурсы.</p> <p>9. Комплекты мультимедийных презентаций: В помощь современному учителю http://k-yroky.ru/load/67 Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/ Федеральный портал "Российское образование"http://www.edu.ru/ http://jazykoznanie.ru/ -Энциклопедия «Языкознание»; Единое окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/library?p_ru_br=2.1 Федеральный центр информационно-образовательных ресурсовhttp://fcior.edu.ru/ Российский общеобразовательный порталhttp://www.school.edu.ru/default.asp Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школыhttp://katalog.iot.ru/ Российский совет олимпиад школьниковhttp://www.rsr-olymp.ru/ http://eknigi.org/dlja_detej/181772-spravochnik-dlya-nachalnyh-klassov.html - «Справочник для начальных классов».</p> <p>10. Электронные таблицы:</p>

	<p>http://108.intellekt.ru/ – электронные образовательные ресурсы для начальной школы.</p> <p>Сеть творческих учителей www.it-n.ru</p> <p>Архив учебных программ и презентаций http://www.rusedu.ru/</p> <p>3. База электронных тестов: Современная электронная энциклопедия «Уроки Кирилла и Мефодия»; Социальная сеть работников образования nsportal.ru</p> <p>Обучающая программа «Фраза»;</p> <p>4. Аудио (видео) материалы к урокам: Интерактивное пособие по кубановедению; http://viki.rdf.ru/item-детские электронные презентации и клипы.</p> <p>5. Образовательные ресурсы сети Интернет: Международный образовательный портал Мир учителя http://worldofteacher.com Образовательный портал http://naurok.ru http://videourok.net информационно-технический портал.</p>	<p>http://108.intellekt.ru/ – электронные образовательные ресурсы для начальной школы.</p> <p>Сеть творческих учителей www.it-n.ru</p> <p>Архив учебных программ и презентаций http://www.rusedu.ru/</p> <p>7. База электронных тестов: Современная электронная энциклопедия «Уроки Кирилла и Мефодия»; Социальная сеть работников образования nsportal.ru</p> <p>Обучающая программа «Фраза»;</p> <p>8. Аудио (видео) материалы к урокам: Интерактивное пособие по кубановедению; http://viki.rdf.ru/item-детские электронные презентации и клипы.</p> <p>5. Образовательные ресурсы сети Интернет: Международный образовательный портал Мир учителя http://worldofteacher.com Образовательный портал http://naurok.ru http://videourok.net информационно-технический портал.</p>	<p>http://108.intellekt.ru/ – электронные образовательные ресурсы для начальной школы.</p> <p>Сеть творческих учителей www.it-n.ru</p> <p>Архив учебных программ и презентаций http://www.rusedu.ru/</p> <p>11. База электронных тестов: Современная электронная энциклопедия «Уроки Кирилла и Мефодия»; Социальная сеть работников образования nsportal.ru</p> <p>Обучающая программа «Фраза»;</p> <p>12. Аудио (видео) материалы к урокам: Интерактивное пособие по кубановедению; http://viki.rdf.ru/item-детские электронные презентации и клипы.</p> <p>5. Образовательные ресурсы сети Интернет: Международный образовательный портал Мир учителя http://worldofteacher.com Образовательный портал http://naurok.ru http://videourok.net информационно-технический портал.</p>
<p>6.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельных информационных</p>	<p>В своей педагогической деятельности систематически использует в образовательном процессе самостоятельно созданные (в том числе с привлечением учащихся) цифровые образовательные ресурсы.</p> <p>Самостоятельно созданные образовательные ресурсы (презентации к блокам уроков и тесты к ним):</p>	<p>В своей педагогической деятельности систематически использует в образовательном процессе самостоятельно созданные (в том числе с привлечением учащихся) цифровые образовательные ресурсы.</p> <p>Самостоятельно созданные образовательные ресурсы (презентации к блокам уроков и тесты к ним):</p>	<p>В своей педагогической деятельности систематически использует в образовательном процессе самостоятельно созданные (в том числе с привлечением учащихся) цифровые образовательные ресурсы.</p> <p>Самостоятельно созданные образовательные ресурсы (презентации к блокам уроков и тесты к ним):</p>

<p>образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>Роман Олегович составил дидактический материал по математике для 1 класса по темам: «Состав чисел первого и второго десятка», «Счётный материал» для устного счёта, карточки по русскому языку для 2 класса «Основные орфограммы, изучаемые во 2 классе», разрезные карточки по темам «Безударные гласные в корне слова» и «Парные согласные», тесты к урокам русского языка для 1-2 классов по темам: «Гласные и согласные звуки и буквы», «Правописание сочетаний ча – ща, чу – шу, жи – ши, чн, чк, щн», «Алфавит или азбука», «Слово, предложение», «Предложение и текст», «Мягкий знак – показатель мягкости и разделительный мягкий знак», «Ударные и безударные гласные», «Двойные согласные», «Имя существительное, имя прилагательное, глагол», «Имя собственное»,</p>	<p>Роман Олегович составил дидактический материал по математике для 1 класса по темам: «Состав чисел первого и второго десятка», «Счётный материал» для устного счёта, карточки по русскому языку для 2 класса «Основные орфограммы, изучаемые во 2 классе», разрезные карточки по темам «Безударные гласные в корне слова» и «Парные согласные», тесты к урокам русского языка для 1-2 классов по темам: «Гласные и согласные звуки и буквы», «Правописание сочетаний ча – ща, чу – шу, жи – ши, чн, чк, щн», «Алфавит или азбука», «Слово, предложение», «Предложение и текст», «Мягкий знак – показатель мягкости и разделительный мягкий знак», «Ударные и безударные гласные», «Двойные согласные», «Имя существительное, имя прилагательное, глагол», «Имя собственное»,</p>	<p>Роман Олегович составил дидактический материал по математике для 1 класса по темам: «Состав чисел первого и второго десятка», «Счётный материал» для устного счёта, карточки по русскому языку для 2 класса «Основные орфограммы, изучаемые во 2 классе», разрезные карточки по темам «Безударные гласные в корне слова» и «Парные согласные», тесты к урокам русского языка для 1-2 классов по темам: «Гласные и согласные звуки и буквы», «Правописание сочетаний ча – ща, чу – шу, жи – ши, чн, чк, щн», «Алфавит или азбука», «Слово, предложение», «Предложение и текст», «Мягкий знак – показатель мягкости и разделительный мягкий знак», «Ударные и безударные гласные», «Двойные согласные», «Имя существительное, имя прилагательное, глагол», «Имя собственное»,</p>
<p>6.3. Использование форм дистанционного обучения: – использование элементов дистанционного обучения; – участие в дистанционно</p>	<p>Системно использует в образовательном процессе в качестве элементов дистанционного обучения образовательную интернет-платформу UCHI.RU. Приложение 6.1 (скриншот страницы сайта)</p>	<p>Системно использует в образовательном процессе в качестве элементов дистанционного обучения образовательную интернет-платформу UCHI.RU. Приложение 6.1 (скриншот страницы сайта)</p>	<p>Системно использует в образовательном процессе в качестве элементов дистанционного обучения образовательную интернет-платформу UCHI.RU. Приложение 6.1 (скриншот страницы сайта)</p>

м обучении в базовых школах			
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.)	Проведение мастер-класса по теме «Организация проектной деятельности, как средство повышения качества образования» в МБОУ ДОД ЦДОД «Профессионал», 30.10.2014 Приложение 6.2 (справка, подписанная директором МБОУ ДОД ЦДОД «Профессионал» Трофименко Л.А.)	Проведение мастер-класса по теме «Организация проектной деятельности, как средство повышения качества образования» в МБОУ ЦДТТ ДОД «Парус» 25.03.2016 Приложение 6.3 (справка, подписанная директором МБОУ ЦДТТ ДОД «Парус» Лещенко Н.В.)	
6.5. Распространение собственного педагогическог		Сценарий праздника в 1 классе «Азбука, прощай!» в международном каталоге для учителей, преподавателей и студентов на сайте «Конспекты уроков.рф» Приложение 6.4 (копия свидетельства о	Статья «Из опыта работы с детьми с детским церебральным параличом в младших классах средней общеобразовательной школы» в № 3, 2017 всероссийского электронного

о опыта работы посредством публикаций		публикации)	научно-практического рецензируемого журнала «Санкт-Петербургский образовательный вестник». Приложение 6.5 (копия сертификата о публикации)

7. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя образовательной организации»

7.1. Повышение квалификации

год	название диплома, документа	название образовательного учреждения
2014	Свидетельство о повышении квалификации, Серия 23-ПК № 016776	ГБОУ Краснодарского края ККИДПО
2016	Сертификат от 18.03.2016	Издательство «Просвещение»
2016	Удостоверение о повышении квалификации, № 231200138241	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края
2017	Удостоверение о повышении квалификации, № 231200267583	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края
2018	Сертификат от 21.02.2018	Корпорация «Российский учебник»

7.2. Профессиональная активность

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2015/2016	Руководство школьным методическим объединением учителей начальных классов	Приложение 7.1. (справка)
	Работа в качестве наставника молодого учителя (Савич М.С.)	Приложение 7.2 (справка)
	Участие в проведении и проверке всероссийских проверочных работ 4 классов по русскому языку.	Приложение 7.3 (Копия сертификата)
	Участие в проведении и проверке всероссийских проверочных работ 4 классов по математике.	Приложение 7.4 (Копия сертификата)
	Участие в проведении и проверке всероссийских проверочных работ 4 классов по окружающему миру.	Приложение 7.5 (Копия сертификата)
2016/2017	Руководство школьным методическим объединением учителей начальных классов	Приложение 7.1. (справка)
	Работа в качестве наставника молодого учителя (Савич М.С.)	Приложение 7.2 (справка)
2017/2018	Руководство школьным методическим объединением учителей начальных классов	Приложение 7.1. (справка)
	Работа в качестве наставника молодого учителя (Савич М.С.)	Приложение 7.2 (справка)

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

По данному критерию, материалы отсутствуют.

год участия	название конкурса	уровень (муниципальный/региональный/федеральный)	результат победитель/призер/лауреат/финалист	Подтверждающий документ

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

По данному критерию, материалы отсутствуют.

год участия	название конкурса	уровень (муниципальный/региональный)	результат победитель/призер/лауреат/финалист	Подтверждающий документ

		ый/федеральный)	финалист	

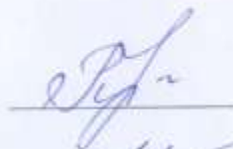
Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях учителя – участника конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями образовательных организаций Краснодарского края, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в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

Учитель _____ Р.О. Пушкарев
Заместитель директора по УМР _____ А.А.Леонтьева
Директор МБОУ СОШ № 85 _____ В.Н.Бондаренко

		ый/федеральный)	финалист	

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



Р.О. Пушкарев

Заместитель директора по УМР



А.А.Леонтьева

Директор МБОУ СОШ № 85



В.Н.Бондаренко

