

Справка

о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям
за достижения в педагогической деятельности в 2020 году

Владимерец Екатерина Александровна
фамилия, имя, отчество учителя (полностью)

Образовательная организация (сокращенное наименование) МБОУ СОШ № 20

Муниципальное образование город Краснодар

Основной предмет преподавания география

Преподаваемые предметы и классы, в которых работает учитель с указанием численности в них учащихся на конец учебного года в соответствии с классным журналом

2016-2017			2017-2018			2018-2019		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
6А	география	30	5А	география	30	5А	география	30
6Б	география	30	5Б	география	30	5Б	география	31
6В	география	30	5В	география	27	5В	география	30
6Г	география	29	5Г	география	30	5Г	география	30
7Б	география	30	5Д	география	31	6А	география	30
7Г	география	26	6А	география	34	6Б	география	30
8А	география	31	6Б	география	33	6В	география	30
8Б	география	30	6В	география	32	6Г	география	30
8Г	география	30	6Г	география	34	6Д	география	31
9А	география	33	8А	география	32	7А	география	34
9Б	география	30	8Б	география	30	7Б	география	33
9В	география	30	8В	география	33	7В	география	32
9Г	география	32	8Г	география	31	7Г	география	34
10А	география	33	9Б	география	30	9А	география	31
10Б	география	23	9Г	география	28	9Б	география	30
10А	география	29	10А	география	24	9В	география	32
10В	география	30	10Б	география	26	9Г	география	30

11А	география	25	10В	география	25	10А	география	30
11Б	география	27	11А	география		10Б	география	28
			11Б	география		11А	география	25
			11В	география		11Б	география	26
						11В	география	25

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

Методическая разработка Е.А. Владимирец «Современные образовательные инновационные технологии в обучении географии для эффективной подготовки к ОГЭ, ЕГЭ и ВПР» включает комплекс уроков с использованием инновационных методов обучения, направленные на закрепление знаний и подготовку обучающихся к государственной итоговой аттестации по географии. Методическая разработка составлена на основе образовательной программы учебной дисциплины «География» и имеет положительные отзывы педагогического сообщества учителей географии.

Приложение 1.1. Копия диплома.ФГБОУ ВО «КубГУ»,МКУ КНМЦ**Приложение 1.2.** Копия диплома. ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ.**Приложение 1.3.** Аннотация методической разработки **Приложение 1.4.** Копия сертификата ФГАОУ ВО «ЮФУ» **Приложение 1.5.**Программа конференции

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
XI научно-методической (интерактивной) конференции «Развитие географического и экологического образования: научное творчество, образовательные технологии, традиционные и новые формы организации внеурочной деятельности», посвящённой Году добровольца (волонтера) в России (8 часов)	2018	Краевой с всероссийским участием	Доклад «Особенности преподавания географии в условиях интеграции с другими предметами для реализации ФГОС второго поколения»	Приложение 1.1. Копия диплома ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ, подписан ректором ФГБОУ ВО «КубГУ» М.Б. Астаповым, директором МКУ КНМЦ Ф.И. Ваховским, председателем

(ФГБОУ ВО «КубГУ» Кубанский государственный университет, географический факультет)				КРОРГО И.Г. Чайка
X Всероссийская научно-методическая (интерактивная) конференция «ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕГОДНЯ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ» (8 часов)	2019	Всероссийский	Доклад «Применение современных образовательных технологий в условиях интеграции с другими предметами»	Приложение 1.2. Копия диплома ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ подписан ректором ФГБОУ ВО «КубГУ» М.Б. Астаповым, директором МКУ КНМЦ Ф.И. Ваховским, председателем КРОРГО И.Г. Чайка Приложение 1.3. Аннотация методической разработки
Всероссийская научная конференция «Актуальные вопросы и инновационные технологии в развитии географических наук»	2020	Всероссийский с международным участием	Доклад «Применение образовательных инновационных технологий в обучении географии»	Приложение 1.4. Копия сертификата ФГАОУ ВО «ЮФУ», подписана председателем оргкомитета, зав.кафедрой СЭГиП В.В. Латун, директором ИНоЗ

				ЮФУ А.Н. Кузнецовым Приложение 1.5. Программа конференции
--	--	--	--	--

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

Методическая разработка Е.А. Владимирец «Современные образовательные инновационные технологии в обучении географии для эффективной подготовки к ОГЭ, ЕГЭ и ВПР» получила положительные оценки экспертного сообщества. **Приложение 1.6. Копия диплома** ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ на VII интерактивном межрегиональном научно-методическом семинаре с докладом по теме: «Интерактивные технологии в преподавании географии в условиях реализации ФГОС». **Приложение 1.7.** Копия программы. **Приложение 1.8.** Копия рецензии, подписана директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой.

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/региональный, межрегиональный уровень/всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ
межрегиональный	2018	Приложение 1.6. Копия диплома, ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ, подписана ректором ФГБОУ ВО «КубГУ» М.Б. Астаповым, директором МКУ КНМЦ Ф.И. Ваховским, председателем КРОРГО И.Г. Чайка Приложение 1.7. Копия программы
муниципальный	2020	Приложение 1.8. Копия рецензии

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)	Кол-во страниц	Подтверждающий документ (копия титульного листа и оглавления)

			й/ всероссийский, международный)		
Печатная публикация статьи «Межпредметные связи в преподавании математики и географии с компьютерной поддержкой».	Соавтор Пичкуренок Е.А. кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры социально-гуманитарных и естественнонаучных дисциплин Кубанского социально-экономического института, Краснодар	ASPEKTUS Международный научный журнал 2017 (17), № 4	международный	7 (147)	Приложение 1.9. Копия титульного листа журнала, оглавления и печатной статьи
Печатная публикация статьи «Дистанционные интерактивные технологии в обучении географии в русле герменевтического подхода и межпредметная связь с курсом математики»	Соавтор Пичкуренок Е.А. кандидат педагогических наук, доцент, Краснодар. Шмалько С.П. кандидат педагогических наук, Краснодар.	Проблемы современного педагогического образования.- Сборник научных трудов: - Ялта: РИО ГПА, 2019.- Вып. 64. – Ч. 1. – 370 с.	Всероссийский (с международным участием)	6 (369)	Приложение 1.10. Копия титульного листа журнала, оглавления и печатной статьи Приложение 1.11. Программа конференции

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

Приложение 2.1. Справка № 54 от 17.02.2020, о положительной динамике успеваемости (%) обучающихся по итогам года по предмету «География», подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой.

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

2016-2017			2017-2018			2018-2019		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%

8А	география	100	9А	география	100	10А	география	100
8Б	география	100	9Б	география	100	10Б	география	100

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

Приложение 2.2. Справка № 50 от 17.02.2020, о положительной динамике качества обученности (%) обучающихся по итогам года по предмету «География», подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой.

2016-2017			2017-2018			2018-2019		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%
8А	география	93	9А	география	96	10А	география	100
8Б	география	96	9Б	география	97	10Б	география	100

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

Приложение 2.3. Справка № 51 от 17.02.2020, об отсутствии обучающихся, имеющих годовую отметку «2» по предмету «География», преподаваемым учителем во всех классах, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой.

2016-2017			2017-2018			2018-2019		
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
6А	география	0	5А	география	0	5А	география	0
6Б	география	0	5Б	география	0	5Б	география	0

6В	география	0	5В	география	0	5В	география	0
6Г	география	0	5Г	география	0	5Г	география	0
7Б	география	0	5Д	география	0	6А	география	0
7Г	география	0	6А	география	0	6Б	география	0
8А	география	0	6Б	география	0	6В	география	0
8Б	география	0	6В	география	0	6Г	география	0
8В	география	0	6Г	география	0	6Д	география	0
8Г	география	0	8А	география	0	7А	география	0
9А	география	0	8Б	география	0	7Б	география	0
9Б	география	0	8В	география	0	7В	география	0
9В	география	0	8Г	география	0	7Г	география	0
9Г	география	0	9Б	география	0	9А	география	0
10А	география	0	9Г	география	0	9Б	география	0
10Б	география	0	10А	география	0	9В	география	0
10В	география	0	10Б	география	0	9Г	география	0
11А	география	0	10В	география	0	10А	география	0
11Б	география	0	11А	география	0	10Б	география	0
			11Б	география	0	11А	география	0
			11В	география	0	11Б	география	0

						11В	география	0
--	--	--	--	--	--	-----	-----------	---

2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2017, или в 2018, или в 2019 годах:

Все обучающиеся 9 и 11 классов получили удовлетворительные результаты на экзамене по предмету, преподаваемому учителем.

В 2019 году количество учащихся, которые сдавали географию в форме ОГЭ, составило 64 человека.

Все выпускники получили удовлетворительные результаты на экзамене по предмету, средний балл составил 20,4.

Приложение 2.4. Справка № 55 от 17.02.2020, об удовлетворительных результатах на экзамене по предмету, преподаваемому учителем, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой. **Приложение 2.5.** Копия грамоты МКУ МО КНМЦ № 9, подписана директором МКУ КНМЦ Ф.И. Ваховским, за добросовестный труд, высокий профессионализм и ответственное отношение при проверке работ учащихся 9-х классов основного государственного экзамена по географии.

Приложение 2.6. Протокол проверки ОГЭ.

класс	год	предмет	численность обучающихся в классе	численность обучающихся, сдававших экзамен по предмету	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по предмету
9А	2017	география	33	13	13
9Б	2017	география	30	6	6
9В	2017	география	30	9	9
9Г	2017	география	32	12	12
9А	2018	география	31	15	15
9Б	2018	география	30	10	10
9В	2018	география	30	13	13
9Г	2018	география	28	11	11
9А	2019	география	31	8	8
9Б	2019	география	30	20	20

9В	2019	география	32	16	16
9Г	2019	география	30	20	20

Выпускники 11-х классов, в количестве 4 человек, получили удовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по географии, преподаваемом Е.А. Владимирец. **Приложение 2.7.** Копия благодарственного письма, подписана директором Института географии, геологии, туризма и сервиса ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» М.Ю. Беликовым, за добросовестный труд, профессионализм и эффективную, **качественную подготовку к государственной итоговой аттестации по географии в Краснодарском крае.**

Приложение 2.8. Протокол проверки ЕГЭ.

класс	год	предмет	численность обучающихся в классе	численность обучающихся, сдававших экзамен по предмету	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по предмету
11А	2017	география	23	2-Жабин Алексей Алексеевич Стафеева Анастасия Алексеевна	2
11В	2019	география	25	2- Рользинг Екатерина Мулюкова Вероника	2

В 2017 году Жабин Алексей Алексеевич, выпускник 11А класса, получил на ЕГЭ по географии 68 баллов.

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
Сведения по данному критерию отсутствуют			

3. Критерий «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

В период с 01.09.2016 г. и по настоящее время Е.А. Владимирец ведёт активную внеурочную деятельность в рамках кружка «Путешествие по родному краю» и факультатив «Виртуальные экскурсии по России». Во внеурочное время учитель обеспечивает учащимся возможность реализации проектной деятельности в структуре индивидуальной образовательной траектории. **Приложение 3.1.** Справка № 52 от 17.02.2020, об организации внеурочной деятельности, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой. **Приложение 3.2.** Копия сертификата МКУ МО КНМЦ № 25 от 19.02.2020, подписан директором МКУ КНМЦ Ф.И. Ваховским. **Приложение 3.3.** Копия рецензии на рабочую программу по внеурочной деятельности (кружка) «В мире географии», подписана главным специалистом отдела развития образования Н.М. Овсянниковой, подпись заверена директором МКУ КНМЦ Ф.И. Ваховским. **Приложение 3.4.** Информация о создании межшкольных факультативов для обучающихся 9 классов от 21.10.2019 № 47-01-13-23078/19

наименование кружка, секции, факультатива, студии, научного общества и т.д.	2016-2017			2017-2018			2018-2019		
	Класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Кружок «Путешествие по родному краю»	5-9	80	37,6	6-9	102	48,3	7-9	122	58,4
Факультатив Виртуальные экскурсии по России	9	50		9	67		9	83	
Кружок «В мире географии»	5	45			56			67	

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

Приложение 3.5. Справка № 56 от 17.02.2020, о положительной динамике численности учеников Всероссийской олимпиады школьников географии, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой. **Приложение 3.6.** Итоговая (рейтинговая) таблица результатов по географии от 27.09.2019, заверена директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой. **Приложение 3.7.** Копия грамоты, подписана Главой администрации Карасунского внутригородского округа города Краснодара Н.А. Хроповым, за высокий профессионализм, преданность делу, добросовестную работу по проведению аттестации педагогических кадров и **подготовку победителей и призеров муниципальных конкурсов по географии и экологии**

наименование мероприятия	2016-2017	2017-2018	2018-2019
	муниципальный этап (%)	муниципальный этап (%)	муниципальный этап (%)
Всероссийская олимпиада школьников по географии	0,4	0,9	1

3.3. Подготовка победителей и призеров Всероссийской олимпиады школьников:

- 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 краевой/ всероссийский (заключительный))	Результат (победитель-1 место, призер -2-3 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ

3.4. Подготовка победителей и призеров перечневых мероприятий, утвержденных приказами Министерства просвещения Российской Федерации и министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края:

- 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.

Приложение 3.8. Справка № 60 от 17.02.2020, о призерах и победителях, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой.

Приложение 3.9. Копия благодарности за развитие творческого потенциала учащихся и их подготовку к II Олимпиаде Кубанского государственного университета по естественным наукам (география) для школьников, подписана ректором ФГБОУ ВО «КубГУ»

М.Б. Астаповым.

наименование мероприятия	год участия	класс	этап (региональный, всероссийский (заключительный), международный)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
Географический факультет КГУ: Экологический фестиваль «Карасунские озера – ожерелье Краснодара»	2017	8Г	Краевой	Победители	Казимова Эльвира, Иус Мария, Уварова Полина, Кошкина Дарья	Приложение 3.10. Копия диплома победителя, подписана деканом географического факультета М.Б. Беликовым
II Олимпиада Кубанского государственного университета по естественным наукам для школьников (ГЕОГРАФИЯ) (очный)	2018	10А	Региональный	Призер	Уварова Полина	Приложение 3.11. Копия диплома призёра III степени, подписана ректором ФГБОУ ВО «КубГУ» М.Б. Астаповым Приложение 3.12. Копия результатов
Институт географии, геологии, туризма и сервиса: Краеведческий фестиваль «МОЙ	2019	7А	Краевой	Победитель	Гребцова Вероника	Приложение 3.13. Копия диплома победителя, пописана и.о. директором института географии, геологии, туризма и сервиса

ЗЕЛЕНЬ ГОРОД-МОЙ УЮТНЫЙ ДОМ»						М.Ю.Беликовым Приложение 3.14. Копия программы
Институт географии, геологии, туризма и сервиса: Краеведческий фестиваль «ПОБЕДА В СТРОЮ ПОКОЛЕНИЙ»	2020	8А 4Г	Краевой	Призер	Владимерец Никита Владимерец Илья	Приложение 3.15. Копия грамоты призеров, пописана директором института географии, геологии, туризма и сервиса М.Ю.Беликовым Приложение 3.16. Копия программы

Е.А. Владимирец подготовила команды учащихся призеров краевых очных конкурсов, которые проходят под патронажем Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество»:

наименование мероприятия	год участия	класс	этап (региональный, всероссийский (заключительный), международный)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
IX межрегиональный интеллектуальный конкурс «Самое синее в мире...»	2018	7	межрегиональный	Призер	Команда «Азимут» 1.Бойко Ксения 2.Гасанов Илья 3.Корпачев Тихон 4.Яковлева Дарья 5.Дмитриева Дарья 6.Жмурко Олеся	Приложение 3.17. Копия диплома лауреата, подписан председателем КРОРГО И.Г. Чайка
X межрегиональный интеллектуальный конкурс «Самое синее в мире...»	2019	8	межрегиональный	Лауреат	Команда «Азимут»	Приложение 3.18. Копия сертификата, подписан председателем КРОРГО И.Г. Чайка

наименование мероприятия	год участия	класс	этап (региональный, всероссийский (заключительный), международный)	Результат (победитель, призер)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ
Международный игровой конкурс по естествознанию «Человек и Природа»	2017	10А	Всероссийский	Призер	Мягкова Екатерина	Приложение 3.19. Копия сертификата Приложение 3.20. Копия результатов
Международный игровой конкурс по естествознанию «Человек и Природа»	2018	9Б	Всероссийский	Победитель	Мягков Николай	Приложение 3.21. Копия диплома

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)"

Для индивидуальной работы с различными категориями обучающихся Владимирец Е.А. применяет дистанционные образовательные технологии, что дает возможность построения индивидуальной траектории развития. Через сайт учитель осуществляет дистанционную работу с различными категориями детей. На портале учащиеся могут ознакомиться с индивидуальными заданиями, правилами оформления контурных карт или тематических вариантов ОГЭ. Обмен заданиями также осуществляется посредством электронной почты. Таким образом, ребенок сам выбирает скорость освоения материала.

Мотивация и социализация детей с элементами девиантного поведения, а также с ОВЗ происходит через участие в предметных неделях по географии, внеклассных мероприятиях, социальных проектах и акциях краеведческой работы, через экскурсии и туризм. Для повышения эффективности усвоения географических знаний в своей работе Владимирец Е.А. использует компетентностные технологии, а также различные подходы к обучению в целом. Такие как личностно-ориентированный, индивидуально-дифференцированный и обязательно системно-деятельностный.

Для создания индивидуального маршрута обучения одарённых детей учитель Владимирец Е.А. использует разнообразные формы организации работы в МБОУ СОШ № 20 с 2016 года. Основной целью работы является включение в

научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами. Результатами деятельности и адресной работы с категорией одаренных детей в 2019 году стали 22 индивидуальных итоговых проекта учащихся 9 классов в соответствии с ФГОС.

Задачи: предусматривать степень и метод самораскрытия одарённых обучающихся, умственное, эмоциональное, социальное развитие индивидуальное различие обучающихся; удовлетворение потребности в новой информации (широкая информационно – коммуникативная адаптация); помощь одарённым детям в самораскрытии (их творческая направленность, самопрезентация в отношениях).

Выявление одаренных детей: применяю методику многомерной оценки – это использование сведений от родителей, систематизированные наблюдения и критериально - ориентированное тестирование, применение стандартизированных тестов, ведение оценочной шкалы.

Сопровождение одаренного ребенка, включает в себя ряд этапов от выявления детей с разными видами одаренности до планирования сопровождающей работы, включения в учебный план курсов по выбору, факультативной работы. Организация и работа учащихся в кружках «Путешествие по родному краю», «В мире географии» и факультативе: «Виртуальные экскурсии по России». Участие в олимпиадах, конкурсах различного уровня.

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		
	2016-2017	2017-2018	2018-2019
5.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов	Приложение 5.1 Справка № 53 от 17.02.2020, о системном использовании в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой	Приложение 5.1 Справка № 53 от 17.02.2020, о системном использовании в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой	Приложение 5.1 Справка № 53 от 17.02.2020, о системном использовании в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой

<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>Приложение 5.2. Справка № 49 от 17.02.2020, о системном использовании в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой.</p>	<p>Приложение 5.2. Справка № 49 от 17.02.2020, о системном использовании в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой. Приложение 5.3 Скриншот сайта</p>	<p>Приложение 5.2. Справка № 49 от 17.02.2020, о системном использовании в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой. Разработка совместно с учащимися разнообразных цифровых образовательных ресурсов «Виртуальный кластер»: кроссвордов, тестов, схем способствующих формированию познавательного интереса к предмету. Скриншот страницы. Приложение 5.4. Копия вариантов заданий. Приложение 5.5.</p>
<p>5.3.Использование форм дистанционного обучения: –использование элементов дистанционного обучения; – участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>Приложение 5.6. Справка № 57 от 17.02.2020, об использовании элементов дистанционного обучения, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой</p>	<p>Приложение 5.6. Справка № 57 от 17.02.2020, об использовании элементов дистанционного обучения, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой</p>	<p>Приложение 5.6. Справка № 57 от 17.02.2020, об использовании элементов дистанционного обучения, подписанная директором МБОУ СОШ № 20 Е.П. Лякишевой</p>
<p>5.4. Демонстрация системного и эффективного использования современных образовательных технологий в образовательной деятельности через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях</p>	<p>Лаборатория географического образования. «Проблемы адаптации молодого учителя географии в современной школе» Копия плана проведения Школы молодого учителя. Приложение 5.7.</p>	<p>VI научно-методический (интерактивный) семинар «Проектная деятельность в условиях изменения подходов к преподаванию географии», посвященное Году экологии (8 часов). Доклад «Организация проектной деятельности в</p>	<p>Краевой семинар учителей географии по теме: «Особенности подготовки к ОГЭ в 2019 г. на основе анализа результатов ГИА 2018» в г. Горячий Ключ с выступлением по теме: «Эффективные методические приемы</p>

<p>(семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.)</p>	<p>VIII научно-методическая (интерактивная) конференция «Развитие географического и экологического образования: научное творчество, междисциплинарность, образовательные технологии», посвящённая Году экологии (8 часов) с докладом «Экология и внеурочная деятельность».</p> <p>Копия диплома. ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ. Приложение 5.8.</p> <p>Краевой семинар по теме «Оценка качества достигаемых результатов в предметных областях: география» в г. Горячий Ключ с выступлением по теме «Оценка качества достигаемых результатов посредством внеурочной деятельности»</p> <p>Копия сертификата. ГБОУ «ИРО» Приложение 5.9.</p>	<p>условиях реализации ФГОС во внеурочное время».</p> <p>Копия диплома ФГБОУ ВО «КубГУ», МКУ КНМЦ. Приложение 5.10.</p> <p>Копия программы Приложение 5.11.</p>	<p>подготовки к ОГЭ по географии в 2019 году»</p> <p>Копия сертификата. ГБОУ «ИРО» Приложение 5.12.</p> <p>Проектировочный семинар «Методика реализации концепции содержания и технологий урочной и внеурочной деятельности по географии» в г. Приморско-Ахтарске по теме: «Применение современных образовательных технологий в преподавании математики и географии с компьютерной поддержкой»</p> <p>Копия сертификата. ГБОУ «ИРО» Приложение 5.13.</p> <p>VIII Всероссийский интерактивный научно-методический семинар географов преподавателей высшей и средней школы «Национальный проект «Образование» и модернизация географического образования» по теме «Создание условий для профессионального роста учителя на примере аттестации»</p> <p>Копия диплома. ФГБОУ ВО «КубГУ»,</p>
--	--	---	--

			<p>МКУ КНМЦ. Приложение 5.14. Копия программки Приложение 5.15.</p> <p>Обучающий семинар и Школа молодого учителя географии города Краснодара в рамках Подготовки к государственной итоговой аттестации по географии в 2019/20 учебном году в МБОУ СОШ № 20 18 декабря 2019 года представила обобщенный опыт работы и провела на обучающем семинаре и Школе молодых учителей мастер класс по теме «Мастерская «Алгоритмы решения заданий ОГЭ по географии» Приложение 5.16. Копия справки. МКУ КНМЦ.</p>
5.5. Распространение собственного педагогического опыта работы посредством публикаций	Журнал «Школьные годы» 2017 - методическая разработка по теме «Применение новых информационных технологий при изучении раздела «География сельского хозяйства» 10 класс (3 стр.) Справка № 61 от 17.02.2020, Приложение 5.17.	Журнал «Школьные годы» 2018 - методическая разработка по теме «Применение новых информационных технологий при изучении раздела «География промышленности» 10 класс (3 стр.) Справка № 61 от 17.02.2020, Приложение 5.17.	ЭКОНОМИКА.ПРАВО.ПЕЧАТЬ. Вестник КСЭИ №1 (81) 2019 (январь) – Герменевтический подход к построению учебных материалов по географии с компьютерной поддержкой, статья (5 стр.) Копия журнала. Приложение 5.18.
			<p>Печатная публикация статьи XII Международная научно-</p>

			практическая конференция «Актуальные направления научных исследований: перспективы развития» опубликована научная работа «Использование современных информационных технологий на уроках географии» Копия свидетельства от 17.02.2020 г. Чебоксары Приложение 5.19. Справка подтверждение Приложение 5.20
--	--	--	--

6. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя образовательной организации»

6.1. Повышение квалификации

Владимерец Е.А. окончила в 2013 году Кубанский социально-экономический институт. **Приложение 6.1.** Копия диплома о втором высшем образовании. Удостоверение о повышении квалификации ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ГИА – 9 по географии» **Приложение 6.2.** Копия удостоверения. Удостоверение о повышении квалификации дистанционного курса «Современные подходы к организации образовательного процесса по предмету «География» в условиях реализации ФГОС ОО» АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» **Приложение 6.3.** Копия удостоверения. Удостоверение о повышении квалификации ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ГИА – 9 по географии» **Приложение 6.5.** Копия удостоверения. Удостоверение о повышении квалификации ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края по теме: «Актуальные проблемы деятельности тьюторов с учителями географии в период перехода на новые образовательные стандарты и при подготовке к итоговой аттестации» **Приложение 6.6.**

год	название диплома, документа	название образовательного учреждения
2013	Диплом с отличием ОК №30231 от 20 декабря 2013 года Присуждена квалификация ЮРИСТ по специальности	Негосударственное частное образовательное учреждение ВПО «Кубанский социально-экономический институт»

	«Юриспруденция». Копия диплома. Приложение 6.1.	
2017	Удостоверение 231200268151 Регистрационный номер 3239/17 Копия удостоверения. Приложение 6.2.	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края
2017	Регистрационный номер 19-14-166 Копия удостоверения. Приложение 6.3.	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»
2018	Удостоверение 231200354453 Регистрационный номер 1720/18 Копия удостоверения. Приложение 6.4.	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края
2018	Удостоверение 231200451309 Регистрационный номер 10869/18 Копия удостоверения. Приложение 6.5.	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края
2019	Удостоверение 231200458877 Регистрационный номер 3085/19 Копия удостоверения. Приложение 6.6.	ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края

6.2. Профессиональная активность

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2016/2017	Муниципальный тьютор по географии Карасунского округа г. Краснодара	Копия Приказа № 1254 департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар «О работе муниципальных тьюторов в 2016-2017 учебном году» образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от

		08.09.2016 Приложение 6.7.
2017/2018	Муниципальный тьютор по географии Карасунского округа г. Краснодара	Копия Приказа № 1480 департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар «О работе муниципальных тьюторов в 2016-2017 учебном году» образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 05.09.2017 Приложение 6.8.
2018/2019	Муниципальный тьютор по географии Карасунского округа г. Краснодара	Копия Приказа № 1538 департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар «О работе муниципальных тьюторов в 2018-2019 учебном году» образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 13.09.2018 Приложение 6.9.
2019-2020	Муниципальный тьютор по географии Карасунского округа г. Краснодара	Копия Приказа № 1611 департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар «О работе муниципальных тьюторов в 2019-2020 учебном году» образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 10.09.2019 Приложение 6.10.
2017/2018	Участие в работе экспертных групп по государственной оценке качества образовательной деятельности при государственной аккредитации образовательных учреждений	Копия приказа № 8 от 09.01.2018 Министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края, подписан заместителем министра Е.Н.Дрозд Приложение 6.11.
2017	Член экспертной группы муниципального профессионального конкурса «Учительские весны»	Копия справки КНМЦ от 27.04.2017 №362-УВ-ч Приложение 6.12.
2017	Член предметного жюри I отборочного тура профессионального конкурса «Учитель года города Краснодара-2018»	Копия справки КНМЦ от 01.12.2017 №391/91

		Приложение 6.13.
2017	Член территориальной предметной подкомиссии ГИА-9 по географии г. Краснодара	Копия Приказа № 1941 министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 16.05.2017 Приложение 6.14.
2019	Член территориальной предметной подкомиссии ГИА-9 по географии г. Краснодара	Копия приказа ДО город Краснодар от 22.05.2019 № 789 Приложение 6.15.
2019	Член предметного жюри муниципальной всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Краснодар в 2019-2020 учебном году	Копия приказа КНМЦ от 29.10.2019 № 1964 Приложение 6.16.

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
данные по этому критерию отсутствуют				

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
2018	Всероссийский конкурс «ИКТ-компетентность педагога в условиях ФГОС»	федеральный	победитель	Копия диплома. Приложение 6.17.
2018	Всероссийский педагогический конкурс в номинации «Конспект урока»	федеральный	победитель	Копия диплома. Приложение 6.18.
2019	Всероссийский конкурс «Современные образовательные технологии и методики в профессиональной деятельности педагога»	федеральный	победитель	Копия диплома. Приложение 6.19.
2019	«Интерактивная обучающая среда по математике как основа кластера педагогических инноваций Краснодарского края»	краевой	победитель	Копия диплома. Приложение 6.20.

2019	Отбор лучших материалов, подготовленных в рамках серии уроков и внеурочных мероприятий «Семья и отечество в моей жизни», посвященных подготовке к 75 – летию Победы в Великой отечественной войне»	федеральный	участник	Копия сертификата Приложение 6.21.
2020	Профессиональный конкурс «Учитель будущего» (заочный этап)	федеральный	участник	Копия сертификата, подписанная руководителем проекта «Учитель будущего» А. Богданцевым Приложение 6.22.

Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2020 году, верны.

Учитель (участник конкурса)

Заместитель директора по УВР

И.О. директора МБОУ СОШ № 20



[Handwritten signatures]

Е.А. Владимирец

Е.В. Прохоренко

Л.К. Бородина