Информация

о профессиональных достижениях учителя — участника конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями Краснодарского края в 2016 году

Фамилия, имя, отчество (полностью) Кравченко Ольга Васильевна

Образовательная организация (сокращенное наименование) МБОУ СОШ №1

Муниципальное образование Каневской район

Основной предмет преподавания биология

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

	2012-2013	3		2013-2014	1		2014-201	5
класс	предмет	численность	класс	предмет	численность	класс	предмет	численность
		обучающихся			обучающихся			обучающихся
6a	биология	29	7a	биология	28	8a	биология	29
66	биология	30	76	биология	27	86	биология	27
6г	биология	28	7г	биология	23	8г	биология	25
7a	биология	28	8a	биология	28	9a	биология	28
76	биология	27	86	биология	23	96	биология	20
7в	биология	26	8в	биология	27	9в	биология	28
7г	биология	25	8г	биология	24	9г	биология	24
9a	биология	29	10a	биология	22	11a	биология	23
96	биология	30	106	биология	24	116	биология	21
9в	биология	26	-					
10a	биология	28	11a	биология	31			
106	биология	28	116	биология	30			
10в	биология	19	11в	биология	14			
				Дистанционное о	бучение			
6	биология	1	-			-		
8	биология	1	9	биология	2	10	биология	2
11	биология	1	-			-		
			5	биология	2	6	биология	2
						8	биология	1
						11	биология	1
1 10	ИТОГО	356	J	итого	305		ИТОГО	231

^{1.} Критерий «наличие собственной методической разработки по преподаваемому предмету, имеющей положительное заключение по итогам апробации в профессиональном сообществе». Аннотация методической разработки (приложение 1).

1.1 Участие в мероприятиях (открытые уроки, доклады, мастер- классы, семинары, конференции) по обмену педагогическим

опытом, в ходе которых осуществлялась работа по презентации, продвижению, оценке методической разработки

Наименование экспертного	Год участия	Уровень	Способ презентации	Подтверждающий
сообщества, конкурса и т.д.		(муниципальный/	материала	документ
		краевой/	-	,
		всероссийский,		
		международный)		
Всероссийская педагогическая	2016	всероссийский	Доклад «Игра на уроках	Сертификат (серия Г
конференция «Игровые			биологии как средство	<i>№</i> 816-15/2016)
технологии как инструмент			развития познавательной	
повышения эффективности			деятельности школьников»	
учебного процесса»				
II районные педагогические чтения	2014	муниципальный	Мастер-класс «Игра на	Приказ УО № 138-а от
«От компетентного педагога к			уроках биологии как	30.01.2014г
качеству образования»			средство развития	
			познавательной деятельности	
			школьников»	

Приложение 1-2

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

Уровень, на котором представлялась разработка	Год участия	Подтверждающий документ
(муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)		
Всероссийский конкурс педагогического мастерства «Профи»	2013	Диплом призера I степени

Приложение 1

1.3 Размещение информации о методической разработке на сайте (сайтах) образовательной организации, различных общественно-педагогических организаций (ассоциаций педагогов, методических объединений и т.п.)

Наименование сайта (сайтов) образовательных организаций,	Год размещения	Подтверждающий документ
общественно-педагогических организаций и т.д.		(скриншот страницы сайта)
www.easyen.ru	2016	Свидетельство о публикации (№40056 от
		28.02.2016), скриншот
http://multiurok.ru	2016	Свидетельство (MUF381851), скриншот
DROFA.RU	2013	Сертификат, скриншот

kanschool1.ucoz.ru/index/obmen_opytom/0-103	2016	Скриншот

Приложение 1-4

1.4 Наличие публикаций, в которых получило отражение содержание методической разработки

1: 11a:in the hydrinkaum, b kotopbia i					
Полное наименование публикации, ее	Соавторы	Выходные данные,	Уровень	Кол-во	Подтверждающий
жанр (статья, учебное пособие, (при		год публикации	(муниципальный/	страниц	документ (копия
монография, методические	наличии)		краевой/ всероссийский,		титульного листа и
рекомендации и т.п.)			международный)		оглавления)
Конспект урока по теме	-	Методика и опыт	всероссийский	14	Копия титульного
«Рациональное питание» (учебно-		(сборник	-		листа и оглавления
методическое издание)		методических			
, ,		разработок), М.:			
		«Образ-Центр»,			
		2016			

Приложение 1

2. Критерий «высокие результаты учебных достижений обучающихся при их позитивной динамике за последние три года»

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

	2012-2013			2013-2014			2014-2015		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%	
		(успеваемость)			(успеваемость)			(успеваемость)	
9a	биология	100	10a	биология	100	11a	биология	100	
96	биология	100	10б	биология	100	116	биология	100	

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

	2012-2013			2013-2014			2014-2015		
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	%	
		(успеваемость)			(успеваемость)			(успеваемость)	
9a	биология	86	10a	биология	100	11a	биология	100	
96	биология	46	106	биология	69	116	биология	85	

2.3 Отсутствуют обучающиеся, имеющие годовую отметку «**2**» по предметам, преподаваемым учителем во всех классах Во всех классах, в которых работает учитель, в 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015 учебных годах отсутствуют обучающиеся, имеющие отметку «**2**».

2.4 Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов или в 2013, или в 2014, или в 2015 годах.

					
класс	год	предмет	численность	численность	численность обучающихся,
			обучающихся в классе	обучающихся,	получивших
				сдававших экзамен по	удовлетворительные
				предмету	результаты по предмету
9a	2013	биология	29	11	11
11a	2014	биология	31	11	11
96	2015	биология	20	8	8
11a	2015	биология	23	10	10

Приложение 1-7

3. Критерий «высокие результаты внеурочной деятельности обучающихся по учебному предмету»

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,	2012-2013		2013-2014			2014-2015			
научного общества и т.д.	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Научное общество «Увлекательная биология»	7,9	42	12%	7,8	44	14%	8,9	45	20%

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 (%)

Наименование	20	12-2013	2013	3-2014	2014-2015		
мероприятия	школьный этап	муниципальный этап	школьный этап муниципальный этап		школьный этап	муниципальный этап	
	(%)		(%)		(%)	(%)	
Всероссийская 13%		3%	15%	4%	20%	4,5%	
олимпиада	олимпиада						

школьников по			
биологии			

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

Наименование мероприятия	год	класс	этап (муниципальный/	Результат	Ф.И.О. участника	Подтверждающий
	участия		зональный или краевой/	(победитель-1	мероприятия	документ
			всероссийский	место, призер -2-3		
			(заключительный)	место)		
Всероссийская олимпиада	2015	9г	краевой	призер	Рапота Диана	Грамота МОН
школьников по биологии					Денисовна	КК №242
Всероссийская олимпиада	2015	96	краевой	призер	Дорошенко	Грамота МОН
школьников по биологии					Маргарита	КК №248
					Александровна	
Всероссийская олимпиада	2016	10a	краевой	призер	Рапота Диана	Грамота МОН
школьников по биологии					Денисовна	KK №181
Всероссийская олимпиада	2016	10a	краевой	призер	Дорошенко	Грамота МОН
школьников по биологии					Маргарита	KK №180
					Александровна	
Всероссийская олимпиада	2013	7б	муниципальный	призер	Кириченко Анастасия	Приказ УО
школьников по биологии					Владимировна	№1755-а от
						12.12.2013
Всероссийская олимпиада	2013	8г	муниципальный	победитель	Рапота Диана	Приказ УО
школьников по биологии					Денисовна	№1755-а от
						12.12.2013
Всероссийская олимпиада	2013	8в	муниципальный	призер	Гилилова Валерия	Приказ УО
школьников по биологии					Борисовна	№1755-а от
						12.12.2013
Всероссийская олимпиада	2013	8б	муниципальный	призер	Дорошенко Маргарита	Приказ УО
школьников по биологии					Александровна	№1755-а от
						12.12.2013
Всероссийская олимпиада	2013	10a	муниципальный	победитель	Шульга Даниил	Приказ УО
школьников по биологии					Викторович	№1755-а от

						12.12.2013	
Всероссийская олимпиада	2013	10б	муниципальный	призер	Кирсак Полина	Приказ	УО
школьников по биологии					Сергеевна	№1755-a	OT
						12.12.2013	
Всероссийская олимпиада	2013	11a	муниципальный	призер	Кузнецова Антонина	Приказ	УО
школьников по биологии					Алексеевна	№1755-a	OT
D. V	2012	1.1			P 0	12.12.2013	110
Всероссийская олимпиада школьников по биологии	2013	11a	муниципальный	призер	Рак Ольга Олеговна	Приказ №1755-а	УО
школьников по опологии						12.12.2013	ОТ
Doopooyii araa o uu uu uu u	2013	11a	NAMES OF THE PERSON OF THE PER	нинов	Романчева Юлия	Приказ	УО
Всероссийская олимпиада школьников по биологии	2013	11a	муниципальный	призер	Евгеньевна	приказ №1755-а	OT
школьников по опологии					Евгеньевна	12.12.2013	01
Всероссийская олимпиада	2013	11a	муниципальный	призер	Гудзь Алина	Приказ	УО
школьников по биологии	2013	114	муницинальный	призер	Викторовна	№1755-a	OT
					Бикторовии	12.12.2013	O1
Всероссийская олимпиада	2014	8a	муниципальный	призер	Горбатенко Мария	Приказ	УО
школьников по биологии			,	1 1	Геннадьевна	№1763-a	ОТ
						22.12.2014	
Всероссийская олимпиада	2014	8б	муниципальный	призер	Литвиненко Анна	Приказ	УО
школьников по биологии					Сергеевна	№1763-a	OT
						22.12.2014	
Всероссийская олимпиада	2014	9г	муниципальный	победитель	Рапота Диана	Приказ	УО
школьников по биологии					Денисовна	№1763-a	OT
						22.12.2014	
Всероссийская олимпиада	2014	96	муниципальный	призер	Дорошенко Маргарита	Приказ	УО
школьников по биологии					Александровна	№1763-a	ОТ
	2014	0				22.12.2014	***
Всероссийская олимпиада	2014	9в	муниципальный	призер	Гилилова Валерия	Приказ	УО
школьников по биологии					Борисовна	№1763-a	OT
Dagra a ayy y aya	2014	05	<u>_</u>		Dr. 202220 A	22.12.2014	VO
Всероссийская олимпиада	2014	96	муниципальный	призер	Рыжко Анастасия	Приказ	УО
школьников по биологии					Владимировна	№1763-a 22.12.2014	OT
						22.12.2014	

Всероссийская олимпиада	2014	11a	муниципальный	призер	Шульга Даниил	Приказ	УО
школьников по биологии					Викторович	№1763-a 22.12.2014	ОТ
Всероссийская олимпиада	2014	11a	муниципальный	призер	Цокур Софья	Приказ	УО
школьников по биологии					Эдуардовна	№1763-a	ОТ
						22.12.2014	
Всероссийская олимпиада	2014	11a	муниципальный	призер	Кирсак Полина	Приказ	УО
школьников по биологии					Сергеевна	№ 1763-a	OT
						22.12.2014	
Всероссийская олимпиада	2015	7г	муниципальный	призер	Проценко Дмитрий	Приказ	УО
школьников по биологии					Игоревич	№1850	OT
	2017	0				25.12.2015	***
Всероссийская олимпиада	2015	9a	муниципальный	победитель	Горбатенко Мария	Приказ	УО
школьников по биологии					Геннадьевна	№1850	ОТ
D	2015	0-			П	25.12.2015	VO
Всероссийская олимпиада школьников по биологии	2015	9a	муниципальный	призер	Передерий Нелли	Приказ №1850	УО
школьников по оиологии					Алексеевна	25.12.2015	ОТ
Всероссийская олимпиада	2015	10a	муниципальный	победитель	Рапота Диана	Приказ	УО
школьников по биологии	2013	100	Муницинальный	поосдитель	Денисовна	№1850	OT
mkonbinkob no onononin					Деписовна	25.12.2015	01
Всероссийская олимпиада	2015	10a	муниципальный	призер	Дорошенко Маргарита	Приказ	УО
школьников по биологии				1 1	Александровна	№1850	ОТ
					1	25.12.2015	
Всероссийская олимпиада	2015	10a	муниципальный	призер	Рогозина Маргарита	Приказ	УО
школьников по биологии					Васильевна	№ 1850	ОТ
						25.12.2015	
Всероссийская олимпиада	2015	10a	муниципальный	призер	Гилилова Валерия	Приказ	УО
школьников по биологии					Борисовна	№ 1850	OT
						25.12.2015	
Всероссийская олимпиада	2015	10a	муниципальный	призер	Рыжко Анастасия	Приказ	УО
школьников по биологии					Владимировна	№1850	OT
TT 1 #						25.12.2015	

Приложение 1-7

- 3.4 Подготовка победителей (1 место) и призёров (2-3 место) (хотя бы одного) этапов очных олимпиад и конкурсных мероприятий:
- олимпиад и конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи (кроме п. 3.3.);
- конкурса научных проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика», «Эврика, ЮНИОР»;
- краевого конкурса детских хоровых коллективов «Поющая Кубань»;
- Всекубанской спартакиады школьников «Спортивные надежды Кубани»;
- Всероссийские спортивные соревнования школьников «Президентские состязания»;
- Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры»;

- другое

Наименование мероприятия			2012-2013		
	класс	этап (муниципальный/	Результат	Ф.И.О. участника	Подтверждающий
		зональный или краевой/	(победитель-1 место,	мероприятия	документ
		всероссийский	призер -		
		(заключительный)	2-3 место)		
Российский турнир- конференция учащихся	9a	всероссийский	лауреат 2 степени	Дубина Мария Николаевна	Диплом
«Юность, наука, культура – юг».					
Всероссийская научная	10a	краевой	призер	Кузнецова	Приказ МОН КК
конференция молодых				Антонина	№8730 от
исследователей «Шаг в				Алексеевна	21.11.2012
будущее»					
Конкурс юных исследователей	8a	краевой	призер	Литовка	Приказ ГБОУ
окружающей среды				Анастасия	ДОД ЭБЦ КК №96
окружающей среды				Владимировна	от 29.12.2012
Конкурс научных проектов	9a	зональный	призер	Дубина Мария	Приказ УО
школьников в рамках научно-				Николаевна	Приморско-
практической конференции					Ахтарский район
«Эврика»					№133 от 25.02.2013
Конкурс научных проектов	9a	зональный	победитель	Эффа Владислав	Приказ УО
школьников в рамках научно-				Евгеньевич	Приморско-
практической конференции					Ахтарский район
«Эврика»					№133 от 25.02.2013
			2013-2014		

Краевая научно- практическая конференция МСХА учащихся Кубани	10a	краевой	призер	Дубина Мария Николаевна	Диплом
Конкурс научных проектов школьников в рамках научно- практической конференции «Эврика»	10a	зональный	победитель	Дубина Мария Николаевна	Приказ УО Приморско- Ахтарский район №146 от 28.02.2014
Конкурс научных проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика, ЮНИОР»	86	муниципальный	победитель	Дорошенко Маргарита Александровна	Приказ УО №1449- а от 18.10.2013
Российское соревнование юных исследователей «Шаг в будущее, ЮНИОР»	8в	муниципальный	призер	Гилилова Валерия Борисовна	Приказ УО №1333- а от 30.09.2013
			2014-2015	_	
Всероссийская научная конференция молодых исследователей «Шаг в будущее»	11a	муниципальный	победитель	Дубина Мария Николаевна	Приказ УО №1281- а от 7.10.2014
			2015-2016		
Конкурс юных исследователей окружающей среды	10a	муниципальный	победитель	Дорошенко Маргарита Александровна	Приказ УО №1705 от 3.12.2015
Конкурс научных проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика»	10a	муниципальный	победитель	Дорошенко Маргарита Александровна	Приказ УО №70 от 22.01.2016
Конкурс научных проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика»	10a	муниципальный	призер	Рапота Диана Денисовна	Приказ УО №70 от 22.01.2016

Приложение 1-11

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

Классы, в которых учитель являлся классным руководителем

2012-	2013	2013-2	2014	20	14-2015
класс	численность обучающихся	класс	численность обучающихся	класс	численность обучающихся
7_{Γ}	25	8г	24	9Γ	24

Показатели		Учебный год	
	2012-2013	2013-2014	2014-2015
4.1 Благоприятный	В течение 2012-2013 учебного	В течение 2013-2014 учебного	В течение 2014-2015 учебного
психологический климат во	года во всех классах, в которых	года во всех классах, в которых	года во всех классах, в которых
всех классах, в которых	работала Кравченко Ольга	работала Кравченко Ольга	работала Кравченко Ольга
работает учитель (как	Васильевна, отсутствовали:	Васильевна, отсутствовали:	Васильевна, отсутствовали:
предметник)	мотивированные жалобы на	мотивированные жалобы на	мотивированные жалобы на
	учителя; постоянные или	учителя; постоянные или	учителя; постоянные или
	затяжные конфликтные ситуации	затяжные конфликтные ситуации	затяжные конфликтные ситуации
	в классе с обучающимися	в классе с обучающимися	ž
	(родителями); обучающиеся,	(родителями); обучающиеся,	(родителями); обучающиеся,
	часто пропускающие занятия	часто пропускающие занятия	часто пропускающие занятия
	учителя без уважительных	учителя без уважительных	учителя без уважительных
	причин.	причин.	причин.
4.2 Благоприятный	В период классного руководства	В период классного руководства	В период классного руководства
психологический климат в	учителя Кравченко Ольги	учителя Кравченко Ольги	1
классе в период классного	Васильевны в течение 2012-2013	Васильевны в течение 2013-2014	
руководства учителя	учебного года отсутствовали в	учебного года отсутствовали в	учебного года отсутствовали в
	классе: необучающиеся;	классе: необучающиеся;	классе: необучающиеся;
	обучающиеся, имеющие	обучающиеся, имеющие	обучающиеся, имеющие
	правонарушения и совершившие	правонарушения и совершившие	правонарушения и совершившие
	преступления; обучающиеся,	преступления; обучающиеся,	преступления; обучающиеся,
	нарушившие Закон	нарушившие Закон	нарушившие Закон
	Краснодарского края от	Краснодарского края от	Краснодарского края от
	21.07.2008 года № 1539-КЗ «О	21.07.2008 года № 1539-КЗ «О	21.07.2008 года № 1539-КЗ «О

	мерах по профилактике	мерах по профилактике	мерах по профилактике
	безнадзорности и	безнадзорности и	безнадзорности и
	правонарушений	правонарушений	правонарушений
	несовершеннолетних в	несовершеннолетних в	несовершеннолетних в
	Краснодарском крае».	Краснодарском крае».	Краснодарском крае».
4.3 Работа учителя по	1 1	тель Кравченко Ольга Васильевн	
обучению и воспитанию на	направленности.		, 010, 1012, 101 1010021 11090 12011
основе историко-культурных			
традиций кубанского			
казачества в классах казачьей			
направленности			
4.4 Работа учителя по	Учитель Кравченко Ольга	Учитель Кравченко Ольга	Учитель Кравченко Ольга
пропаганде здорового образа	Васильевна проводит	Васильевна проводит	Васильевна проводит
жизни и организации	систематическую работу по	систематическую работу по	систематическую работу по
спортивно-массовой занятости	пропаганде здорового образа	пропаганде здорового образа	пропаганде здорового образа
обучающихся	жизни обучающихся, которая	жизни обучающихся, которая	жизни обучающихся, которая
	реализуется с 2010-2011	реализуется с 2010-2011	реализуется с 2010-2011
	учебного года (в том числе и в	учебного года (в том числе и в	учебного года (в том числе и в
	2012-2013).	2013-2014).	2014-2015).
	1.Тема: «Здоровье и мы»	1.Тема: «Здоровье и мы»	1.Тема: «Здоровье и мы»
	2.Участники: учащиеся 5 - 11	2.Участники: учащиеся 5 - 11	2.Участники: учащиеся 5 - 11
	классов, родители	классов, родители	классов, родители
	3.Сроки реализации: сентябрь	3.Сроки реализации: сентябрь	3.Сроки реализации: сентябрь
	2010 - май 2017гг.	2010 - май 2017гг.	2010 - май 2017гг.
	4. Формы реализации:	4. Формы реализации:	4. Формы реализации:
	мониторинг, учебно-	мониторинг, учебно-	мониторинг, учебно-
	просветительская деятельность,	просветительская деятельность,	просветительская деятельность,
	внеурочные мероприятия,	внеурочные мероприятия,	внеурочные мероприятия,
	медицинское обследование	медицинское обследование	медицинское обследование
	5.Результаты: физическое	5.Результаты: физическое	5.Результаты: физическое
	развитие учащихся соответствует	развитие учащихся соответствует	развитие учащихся соответствует
	возрастным нормам, увеличилось	возрастным нормам, увеличилось	возрастным нормам, увеличилось
	количество учащихся, занятых в	количество учащихся, занятых в	количество учащихся, занятых в
	спортивных секциях и клубах.	спортивных секциях и клубах.	спортивных секциях и клубах.

	Занятость обучающихся класса, в котором учитель Кравченко Ольга Васильевна является классным руководителем, в спортивных секциях, кружках, в том числе Всекубанской спартакиаде школьников составляет не менее 75% (80%).	Занятость обучающихся класса, в котором учитель Кравченко Ольга Васильевна является классным руководителем, в спортивных секциях, кружках, в том числе Всекубанской спартакиаде школьников составляет не менее 75% (83%).	Занятость обучающихся класса, в котором учитель Кравченко Ольга Васильевна является классным руководителем, в спортивных секциях, кружках, в том числе Всекубанской спартакиаде школьников составляет не менее 75% (83%). Приложение 1-5				
4.5 Работа учителя по	•	•	ода ведет работу по пропаганде				
популяризации правильного		грограмму «Разговор о правильном	питании» (в том числе и в 2012-				
питания и организации горячего питания	2013, 2013-2014, 2014-2015). 1.Тема: «Рациональное питание»						
тори ито питапии	•	2.Участники: учащиеся 5-11 классов, родители					
	3.Сроки реализации: сентябрь 2010 - май 2017						
		4. Формы реализации: анкетирование, проекты, дискуссии, классные часы, родительские собрания					
		ированы основные правила рацион	нального питания, а также в ходе				
	обследований желудочно-кишечнь	их заболеваний не выявлено.					
	Охват обучающихся класса, в котором учитель Кравченко Ольга Васильевна является классным руководителем, горячим питанием в 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015 учебных годах составлял 100%. Приложение 1-2						
4.6Эффективность			щии социально значимых проектов				
деятельности учителя по	•	емицветик», «Посылка солдату», «	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
включению обучающихся в		<u>инвалидам, детям-сиротам (</u> в том ч	исле в 2012-2013, 2013-2014, 2014-				
реализацию социально	2015 учебных годах). 1. Тема проекта: «Мы вместе».						
значимых проектов		11 ролители пюли нужлающиеся в	помощи				
		2.Участники проекта: учащиеся 5-11, родители, люди, нуждающиеся в помощи. 3.Роль учителя: организация участия обучающихся и координация проекта.					
	4.Сроки реализации проекта: сентя						
	1 1 1	сбор гуманитарной помощи в	военнослужащим, детям-сиротам,				
	1 2	оов, оказание посильной помощи и	пожилым людям, забота о птицах				
	(изготовление кормушек и сквореч	ников).					

	6.Результаты: увеличилось число учащихся, задействованных в проектах гражданской и эколого-
	биологической направленности, реализации Проекта «Ассоциированные школы ЮНЕСКО».
	Учитель Кравченко Ольга Васильевна вносит вклад в формирование практических навыков трудового
	обучения у учащихся, благоустройство пришкольного участка, в том числе уход за памятниками (в том
	числе в 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015 учебных годах).
	1. Тема проекта: «Зеленый школьный двор – красивая станица»
	2.Участники проекта: учащиеся 5-11 классов
	3.Сроки реализации проекта: сентябрь 2010 -май 2017
	4. Роль учителя: привлечение обучающихся к участию в субботниках, трудовых десантах, прохождению
	летней трудовой практики.
	5. Результаты: активное участие в мероприятиях трудовой направленности.
	Приложение 1-2
4.7Активное участие учащихся	Отсутствуют призовые места в конкурсах «Лидер ученического самоуправления», «Модель
в самоуправлении класса,	ученического самоуправления», «Ученик года», «Лучший казачий класс» и т.д.
школы	

6. Критерий «обеспечение высокого качества организации образовательного процесса на основе эффективного использования современных образовательных технологий, в том числе информационных технологий»

Показатели		Учебный год			
Показатели	2012-2013	2013-2014	2014-2015		
6.1. Системное и эффективное	Кравченко Ольга Васильевна	системно и эффективно испол	пызует в образовательном		
использование учителем современных	процессе технологии продукти	ивного обучения: проектные, исс	следовательские, личностно-		
образовательных технологий	ориентированные, информационно-коммуникативные, проблемные, здоровьесбере				
	развивающего и дифференцированного обучения.				
	Учитель распространяет свой оп	ыт работы на разных уровнях:			
	- в журнале «Современный урок	: – Единый Государственный Экзам	иен» № 7/2014 (97), №8 (98).		
	(ISSN 1996-1707) - публикация м	атериалов для подготовки к ГИА (I	Приложение 1-2)		
	-в сетевых сообществах «Pedsovet.su», «Metod – kopilka. ru» (Приложение 3-4)				
	Применение современных об	разовательных технологий акти	ивизирует познавательную		
	деятельность учащихся, повы	шает уровень обученности, созд	ает условия для успешной		

	сдачи экзамена по биологии, способствует результативному участию в конкурсах		
	различных уровней.		
6.2. Системное использование в	Кравченко Ольга Васильевна системно использует информационные технологии в		
образовательном процессе цифровых	профессиональной деятельности, в совершенстве владеет современными средствами		
авторских (приобретенных)	обучения:		
образовательных ресурсов	- системно использует в образовательном процессе цифровые авторские образовательные ресурсы: диски «Виртуальная школа Кирилла и Мефодия». Биология 6 – 11 классы; «Наглядная биология», «Биология. Образование 1С» (Приложение 1) - применяет в урочной и внеурочной деятельности материалы образовательных сайтов. http://school-collection.edu.ru/ - единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://www.openclass.ru - сайт сетевых образовательных сообществ «Открытый класс» http://www.proshkolu.ru - Интернет — портал ProIIIколу.ru http://www.it-n.ru/ - Портал «Сеть творческих учителей» http://www.lseptember.ru/ - издательский дом «Первое сентября» http://pedsovet.org - Портал «Педсовет.орг» www.en.edu.ru - Естественнонаучный образовательный портал www.valeo.edu.ru - Здоровье и образование http://adventure.hut.ru/general/ - Мир путешествий и приключений. Планета Земля http://nature.ok.ru/ - Редкие и исчезающие животные России www.floranimal.ru — сайт о животных и растениях http://www.virtulab.net/ - виртуальные лабораторные работы		
	Применение ЦОР позволяет развивать у школьников зрительную память, акцентировать		
	внимание на важных фрагментах.		
6.3. Системное использование в	Кравченко Ольга Васильевна системно использует в образовательном процессе самостоятельно		
образовательном процессе	созданные цифровые образовательные ресурсы, в том числе с привлечением учащихся:		
самостоятельно созданных цифровых	презентации к урокам, разработки уроков, тесты, разноуровневые задания для подготовки к ЕГЭ		
образовательных ресурсов, в том числе	и ОГЭ, викторины, игры.		
с привлечением учащихся	Привлечение учащихся к созданию цифровых образовательных ресурсов способствует		
	развитию информационной грамотности, творческих способностей.		
6.4. Использование информационных	С 1.09.2011 Кравченко Ольга Васильевна использует информационные методы фиксации и		
методов фиксации и оценивания	оценивания учебных достижений средствами ИКТ в форме электронных дневников и		
учебных достижений средствами ИКТ в	электронных журналов (Приложение 1)		
форме электронных дневников и	Это позволяет своевременно информировать родителей об уровне успеваемости учащихся.		

6.5. Системное (своевременное, постоянное, разностороннее) ведение собственный сайт, который использувт для обмена опытом с коллегами, индивидуальной работы с различными категориями учапцихся, распирения возможностей педагогической деятельности (Приложение 1). 6.6. Использование форм дистапционного обучения 6.7. Демонстрация системного и обучения в базовой школе (Приложение 1). Райопший семинар для руководителей обреженным образовательным участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Райопший семинар для руководителей образовательных участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Райопший семинар для руководителей образовательных участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Райопший семинар для руководителей общеобразовательных участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Райопший семинар для руководителей общеобразовательных участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Райопший семинар для учителей общеобразовательных участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Райопший семинар для участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2). Современное образования в совтемным (приказ УО №1327-а разультата при подготовке учащихся к ЕГЭ и ТИ» (приказ УО №1822-а от 1.12.2014). Краевой семинар по теме «Преподавание биологии в профильном уровне» (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краеподарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного пикольника через открытие нового (диплом – серия Г №1522-3-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современное порячения по теме «Способы и приемы обучения в семинар по теме «Способы и приемы обучения современное порячения по теме «Способы и приемы обучения современное порячения по теме «Способы и приемы обучения совтемные по теме «Способы и приемы обрячения по теме «Способы и приемы обучения совтемные при	электронных журналов						
собственного сайта, блога возможностей педагогической деятельности (Приложение 1). С 1.09.12 и по настоящее время Кравченко Ольга Васильева участвует в дистанционном обучения в базовой школе (Приложение 1-2) С 1.09.12 и по настоящее время Кравченко Ольга Васильева участвует в дистанционном обучения обучения обучения бозовой школе (Приложение 1-2) Ольга Васильева участвует в дистанционном обучения обучения обучения (Приложение 1-2) 6.7. Демоистрация системного и оффективного использования светемного испормательных образовательных образовательных образовательных учреждений «Реализация приоритетных направлений выступлений на научно-методического образовательной пколь» педагогических тениях и пр.) па различных уровнях Педагогический форум (Состижения Планируемого образовательных учреждений «Реализация приоритетных направлений мастерства (Приложение 1) Педагогический форум (Приказ УО №1327-а образовательном процессе» (Приказ УО №1327-а образовательном процессе» (Приказ УО №1640-а от 1.12.2014) Педагогический форум (Приказ УО №1640-а от 1.12.2014) Красвой семинар по теме (Приказ УО №1620-а от 1.2.2013) Приложение 2-3) Приложение 2-3) Приложение 2-3) Весроссийская педагогическая конференция по теме (Способы и приемы обучения современного пикольника через открытие нового» (Диллом – серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015) Весроссийская педагогическая	6.5. Системное (своевременное,	Кравченко Ольга Васильевна имеет собственный сайт, который использует для обмена опытом с					
С. 1.09.12 и по пастоящее время Кравченко Ольга Васильевна участвует в дистанционном обучения 6.7. Демонстрация системного и обучения в базовой школе (Приложение 1-2) Районый семинар для ручителей образовательном процессе черся проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях Под. 2.013 (Приложение 1) Кравченко Ольга Васильевна участвует в дистанционном обучения (Смрима унивория (Приложение 1-2) Кеминар для учителей образования (Современное образования приоритетных направлений модеризации российского образования в условиях образования в условиях образования в условиях образовательной школью приска УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) Краевой семинар для учителей образования приоритетных направлений модеризации проссийского образовательной школью образовательной пиколью прискей технологии в образовательной пиколью процессем (приказ УО №132-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Краевой семинар для учителей образования при подготовке учащихся к ЕГЭ и ГИА» (приказ УО №132-а от 27.09.2013). Краевой семинар для учителей образования при подготовке учащихся к ЕГЭ и ГИА» (приказ УО №132-а от 27.09.2013). Примаз УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 2-3) Краевой семинар для учителей образования при продессом празоватильном процеского (приказ УО №132-а от 27.09.2013). Краевой семинар для учителей образования приня (Пути мастертва «Инновационные педагогические технологии в от 1.1.2.2014). Краевой семинар для учителей образования проситьский семинар для учителей образования приня (Прим Останция) (Прим Останция (Прим Останция) (Прим Останция (Прим Останция (Прим Останция) (Прим Останция (постоянное, разностороннее) ведение	коллегами, индивидуальной работы с различными категориями учащихся, расширения					
обучения обучения базовой школе (Приложение 1-2)	собственного сайта, блога	возможностей педагогической деятельности (Приложение 1).					
Райошый семинар для учителей форктивного использования современных образовательных общеобразовательных технологий в образовательных приоритетных мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях Приоритетных мероприятиях (решения» приоритетных мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) па различных уровнях Приоритетных мероприятиях (решения» приоритетных мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогические технологии в общеобразовательной школы» (приказ УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) Приложение 1 При педагогические технологии в образовательной процессе (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Приложение 2-3) Приложение 2-3) Приложение 2-3 При педагогическая конференция по теме (Способы и приемы обучения современного пикольника через открытие новогоо (диплом – серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). При педагогическая педагогическая по теме (Приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) При педагогическая по теме (Приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) При педагогическая педагогическая по теме (Приказ УО №1822-а от 14.12.2015). При педагогическая по теме (Приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) При педагогическая по теме (Приказ УО №16223-3/2015 от 10.04.2015). При педагогическая педагогическа	6.6. Использование форм	С 1.09.12 и по настоящее время Кравченко Ольга Васильевна участвует в дистанционном					
эффективного использования современных образовательных технологий в образовательных приоритетных направлений мереализация российского образования, крутых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях ———————————————————————————————————	дистанционного обучения						
современных образовательных технологий в образовательном процессе через проведение мастер-классов, выступлений па паучно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) па различных уровиях 11.02.2013) (Приложение 1) 12.2013) (Приложение 1) Новые коптексты. Новые решения» (приказ УО №1327-а от 27.09.2013). Дли педагогического бразовательной школы» (приказ УО №1640-а от 11.02.2013) (Приложение 1) 11.02.2013) (Приложение 2-3) Красвой семинар по теме «Преподавание биологии па профильном уровне» образовательном процессе» (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Всероссийская педагогическая конференция по теме «Преподавание биологии па профильном уровне» обучения современного пикольника через открытие нового» (диплом – серия решения» (приказ УО №1327-а от 27.09.2013). Красвой семинар по теме «Преподавание биологии па профильном уровне» образовательном процессе» (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и присмы обучения современного пикольника через открытие нового» (диплом – серия Гром ДПО №1622-3-3/2015). Всероссийская педагогическая присметы по теме «Способы и присмы обучения современного пикольника через открытие нового» (диплом – серия Гром ДПО №1622-3-3/2015).	6.7. Демонстрация системного и	Районный семинар для	Районный семинар для Педагогический форум Семинар для учителей				
технологий в образовательном процессе через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровиях Под. 2013) (Приложение 1) Выступлений на научно-методического образования в условиях общеобразования в условиях общеобразовательной школы» (приказ УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) Под. 2013) (Приложение 1) Весроссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом – серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая при подготовке учацияся к ЕГЭ и ГИА» (приказ УО №1640-а от 1.12.2014).	эффективного использования	руководителей	«Современное образование.	биологии «Пути			
терез проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях Под. 2013) (Приложение 1) Под. 2013) (Приложение 1) От 27.09.2013). Дли педагогические технологии в образовательной школью педагогические технологии в образовательном процессе» (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Краевой семинар по теме «Преподавание биологии на профильном уровне» от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом – серия Г №156223-3/2015) от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая правежение педагогическая правежение педагогическия правеже	современных образовательных	общеобразовательных		достижения планируемого			
выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях Модерпизации российского образования в условиях общеобразовательной школы» (приказ УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) Приказ УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) Краевой семинар по теме «Преподавание биологии на профильном уровне» (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015). Всероссийская педагогическая пе	1 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	учреждений «Реализация	\ \ \ \	1			
мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях Образования в условиях общеобразовательной школыю (приказ УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) Под. 2013) (Приложение 1) Образовательной школыю (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Образовательной продессе (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом – серия Г №156223-3/2015) Всероссийская педагогическая	1 • • · ·	1 1	от 27.09.2013).				
конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях общеобразовательной школы» (приказ УО №210-а от 11.02.2013) (Приложение 1) мастерства «Инновационные педагогические технологии в образовательном процессе» (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Красвой семинар по теме «Преподавание биологии на профильном уровне» (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом – серия Г №156223-3/2015) Всероссийская педагогическая педагогическа педагогическа педагогическа педагогическа педагогическа педагогичес		1		` 1			
педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях (приказ УО №210-а 11.02.2013) (Приложение 1) образовательном процессе» (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Краевой семинар по теме «Преподавание биологии на профильном уровне» (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом – серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая		1 1		1.12.2014).			
различных уровнях 11.02.2013) (Приложение 1) образовательном процессе» (приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) «Преподавание биологии на профильном уровне» (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом – серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая			1				
(приказ УО №1822-а от 25.12.2013) (Приложение 2-3) Приложение 2-3 Профильном уровне» (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая педагогическая педагогическая педагогическая	1 /	\ 1		_ <u> </u>			
25.12.2013) (Приложение 2-3) (сертификат ГБОУ ДПО ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая	различных уровнях	11.02.2013) (Приложение 1)	1 1	1 -			
ИРО Краснодарского края от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Γ №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая			\ 1	1 1			
от 14.12.2015). Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая			25.12.2013) (Приложение 2-3)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
Всероссийская педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом − серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая				1			
педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015).				OT 14.12.2015).			
педагогическая конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015).				Daanaaayyaaa			
конференция по теме «Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая				-			
«Способы и приемы обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая							
обучения современного школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая							
школьника через открытие нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая				r			
нового» (диплом — серия Г №156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая							
№156223-3/2015 от 10.04.2015). Всероссийская педагогическая				1			
10.04.2015). Всероссийская педагогическая							
Всероссийская педагогическая							
педагогическая				10.02015).			
педагогическая				Всероссийская			
				l -			
KOHQODHILIM HO TOMO				конференция по теме			

«Метапредметный подход
как методология
проектирования
образовательного
процесса» (диплом – серия
Г №775-12/2015 от
7.09.2015).
Всероссийская
педагогическая
конференция по теме
«Дистанционное обучение
детей с ограниченными
возможностями здоровья»
Γ (диплом – серия Γ 778-
15/2016 ot 14.03.2016).
(Приложение 4-8)

7. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя» 7.1 Повышение квалификации

год	название документа,	название	название курсов/специальности	Сроки	количество	Подтверждающий
	№	образовательного		прохождения	часов	документ
		учреждения				
2015	Удостоверение о	ГБОУ	«Реализация современной	22.06.2015-	108	Удостоверение
	повышении	Краснодарского	методики преподавания	9.07.2015		
	квалификации	края ККИДППО	биологии на основе			
	(№8679/15)		требований ФГОС»			
2015	Удостоверение о	ИРО	«Дистанционные	18.11.2015-	72	Удостоверение
	повышении	Краснодарского	образовательные технологии:	28.11.2015		
	квалификации	края	методики и способы их			
	(№5428/15)		использования в условиях			
			организации учебного			
			процесса в образовательных			
			организациях»			

Приложение 1-2

7.2. Профессиональная активность

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2012/2013		Справка подтверждение УО
2013/2014	Участие в реализации краевых проектов (по введению федерального государственного образовательного стандарта общего образования)	
2014/2015	Участие в реализации краевых проектов (по введению федерального государственного образовательного стандарта общего образования)	

7.3. Результативность участия в профессиональных конкурсах, проводимых в отрасли образования, конкурсах авторских программ,

методических материалов по предмету

год	название конкурса	уровень	результат	Подтверждающий
участия		(муниципальный/региональный	победитель/призер/лауреат/	документ
		/федеральный)	финалист	<i>(</i> -
2013	Всероссийский конкурс «Подготовка к	федеральный	призер	Диплом
	ЕГЭ, ГИА и творческим предметным			
	конкурсам».			
2013	Всероссийский конкурс	муниципальный	призер	приказ УО №44-а от
	профессионального мастерства			15.01.2013
	педагогов «Мой лучший урок».			

Приложение 1-2

Сведения, представленные в информации о профессиональных достижениях учителя – участника конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями Краснодарского края в 2016 году, верны.

Учитель (участник конкурса)

Заместитель директора МБОУ СОШ №1

Директор МБОУ СОШ №1

О. В. Кравченко

С. В. Иващенко

С. Г. Середа