

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

**Фамилия, имя, отчество (полностью) Котенко Ольга Анатольевна
Образовательная организация (сокращенное наименование) МБОУ СОШ № 8
Муниципальное образование город Краснодар
Основной предмет преподавания технология**

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			2013-2014			2014-2015		
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
5 А	технология	17	5 А	технология	11	5 А	технология	17
5 Б	технология	12	5 Б	технология	18	5 Б	технология	18
6 А	технология	13	6 А	технология	17	6 А	технология	11
6 Б	технология	14	6 Б	технология	12	6 Б	технология	18
7 А	технология	11	7 А	технология	13	7 А	технология	17
7 Б	технология	7	7 Б	технология	14	7 Б	технология	12
8 А	технология	11	8 А	технология	11	8 А	технология	13
8 Б	технология	12	8 Б	технология	7	8 Б	технология	14
10 А	технология	17	10 А	технология	14	10 А	технология	13
11 А	технология	8	11 А	технология	18	11 А	технология	12
11 Б	технология	13						

**1. Критерий «наличие собственной методической разработки по преподаваемому предмету, имеющей положительное заключение по итогам апробации в профессиональном сообществе»
(Аннотация Приложение 1.1.1)**

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 сообщества, конкурса и т.п.	Год участия	Уровень (муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)	Способ презентации материала	Подтверждающий документ	Прил.
ККИДПО	2015	краевой	мастер-класс работы кружка	Сертификат серия Б номер 005622 от 24.03.2015г.	1.1.1

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

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/ краевой/ всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ	Прил.
краевой	2012-2013	Сертификат серия СУ № 005622 От 09.10.2013г.	1.2.1

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, общественно-педагогических организаций и т.п.	Год размещения	Подтверждающий документ (скриншот страницы сайта)	Прил.
Всероссийский программа кружка «Кубанские традиции» опубликована на сайте ПЕДСОВЕТ.ORG	2013	скриншот страницы сайта	1.3.1
Методический портал учителя «Методсовет»	2013	скриншот страницы сайта	1.3.2

1.4 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)
Публикации отсутствуют					

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			Прил 2.1.1
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	
5А	технология	100	6А	технология	100	7А	технология	100	
5Б	технология	100	6Б	технология	100	7Б	технология	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			Прил 2.2.1
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	
5А	технология	100	6А	технология	100	7А	технология	100	
5Б	технология	100	6Б	технология	100	7Б	технология	100	

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

2012-2013			2013-2014			2014-2015		
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»
5А	технология	нет	5А	технология	нет	5А	технология	нет
5Б	технология	нет	5Б	технология	нет	5Б	технология	нет
6 А	технология	нет	6 А	технология	нет	6 А	технология	нет
6 Б	технология	нет	6 Б	технология	нет	6 Б	технология	нет
7 А	технология	нет	7 А	технология	нет	7 А	технология	нет
7 Б	технология	нет	7 Б	технология	нет	7 Б	технология	нет
8 А	технология	нет	8 А	технология	нет	8 А	технология	нет
8 Б	технология	нет	8 Б	технология	нет	8 Б	технология	нет
10 А	технология	нет	10А	технология	нет	10 А	технология	нет
11А	технология	нет	11А	технология	нет	11А	технология	нет
11Б	технология	нет						

Во всех классах в которых работает учитель Котенко О.А.отсутствуют учащиеся, имеющие готовую отметку «2» по предмету «Технология»

2.4. Результаты государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 (12) классов

класс	год	предмет	численность обучающихся в классе	численность обучающихся, сдававших экзамен по предмету	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по предмету
	2013				
	2014				
	2015				

Государственная итоговая аттестация обучающихся 9, 11 (12) классов по предмету «Технология» не предусматривается.

2.5. Все обучающиеся 4 класса получили удовлетворительные результаты по итогам освоения программ начального общего образования и переведены в 5 класс

класс	год выпуска	численность обучающихся в классе на конец года	численность обучающихся, получивших удовлетворительные результаты по итогам освоения образовательных программ начального общего образования предмет
Предмет «Технология» преподается учителем с 5 по 11 класс			

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, научного общества и т.д.	2012-2013			2013-2014			2014-2015			Прил 3.1.1
	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	
Кружок «Кубанские традиции»	6А, 6 Б, 7 А , 7Б	15	22%	6А, 6 Б, 7 А , 7Б	15	22%	6А, 6 Б, 7 А , 7Б	15	25%	
	5А, 5 Б	15		5А, 5 Б	15		5А, 5 Б	15		

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 мероприятия	2012-2013		2013-2014		2014-2015	
	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)
Всероссийская олимпиада школьников по технологии	12 %	5 %	14%	17 %	16 %	18%

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 участия	класс	этап (муниципальный/ зональный или краевой/ всероссийский (заключительный))	Результат (победитель-1 место, призер -2-3 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ	Прил.
Всероссийская олимпиада школьников по технологии	2012-2013	10	муниципальный	победитель	Хрупина Анастасия Юрьевна	Диплом (серия ПО МЭ, регистрационный № 49)	3.3.1
Всероссийская олимпиада школьников по технологии	2012-2013	7	муниципальный	призер	Архипова Валерия Максимовна	Диплом (серия ПО МЭ, регистрационный № 572)	3.3.2
Всероссийская	2013-2014	11	муниципальный	призер	Хрупина Анастасия	Диплом (серия ПО	3.3.3

олимпиада школьников					Юрьевна	МЭ, регистрационный № 672)	
Всероссийская олимпиада школьников	2014-2015	10	муниципальный	призер	Семеняка Анастасия Романовна	Диплом (серия ПО МЭ, регистрационный № 707)	3.3.4

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. 2.3.);
- 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»;
- Всероссийский спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры»;
- другое

Наименование мероприятия	2012-2013					Прил.
	класс	этап (муниципальный/ зональный или краевой/ всероссийский (заключительный)	Результат (победитель-1 место, призер - 2-3 место)	Ф.И.О. участника мероприятия	Подтверждающий документ	
Всероссийский творческий конкурс «Образ олимпийских игр в технике лоскутного шитья. Цветы олимпийцам»	7-9	всероссийский (заключительный)	победитель	Боголюбова Дарья	Дипломы 1 степени (декабрь, 2013)	3.4.1
				Майфат Дарья		3.4.2
				Недова Елена		3.4.3
				Хрупина Анастасия		3.4.4
Городская выставка	5-10	муниципальный	лауреат	Смирная Дарья	Диплом	3.4.6

изобразительного искусства, декоративно-прикладного и технического творчества учащихся образовательных учреждений города Краснодара «Город мастеров»		муниципальный	лауреат	Бутко Елена Савченко Виктория Хрупина Анастасия	Диплом	3.4.7
		муниципальный	лауреат		Диплом	3.4.8
2013-2014						
Городская выставка изобразительного искусства, декоративно-прикладного и технического творчества учащихся образовательных учреждений города Краснодара «Город мастеров»	7-9	муниципальный	лауреат	Боголюбова Дарья Харченкова Анастасия Семеняка Анастасия	Диплом	3.4.9
			лауреат		Диплом	3.4.10
2014-2015						
Городская выставка изобразительного искусства, декоративно-прикладного и технического творчества учащихся образовательных учреждений города Краснодара «Город мастеров»	7-9	муниципальный	призер	Кулида Елизавета Семеняка Анастасия Одинцова Дарья Маркелова Яна Романова Полина	Диплом	3.4.11
			призер		Диплом	3.4.12
			призер		Диплом	3.4.13
			призер		Диплом	3.4.14
			призер		Диплом	3.4.15

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

Показатели	Учебный год			Прил.
	2012-2013	2013-2014	2014-2015	
4.1. Благоприятный психологический климат во всех классах, в которых работает учитель (как предметник)	Жалобы на учителя отсутствуют	Жалобы на учителя отсутствуют	Жалобы на учителя отсутствуют	4.1.1
4.2. Благоприятный психологический климат в классе в период классного руководства учителя	Жалобы на классного руководителя отсутствуют	Жалобы на классного руководителя отсутствуют	Жалобы на классного руководителя отсутствуют	4.2.2
4.3. Работа учителя по обучению и воспитанию на основе историко-культурных традиций кубанского казачества в классах казачьей направленности	Учащиеся классов казачьей направленности занимаются в кружке «Кубанские традиции»	Учащиеся классов казачьей направленности занимаются в кружке «Кубанские традиции»	Учащиеся классов казачьей направленности занимаются в кружке «Кубанские традиции»	4.3.3
4.4. Работа учителя по пропаганде здорового образа жизни и организации спортивно-массовой занятости обучающихся	Учителем проведена работа по пропаганде здорового образа жизни. Система работы представлена в приложении 4.4.4 Охват занятости в спортивных кружках и секциях – 100%	Учителем проведена работа по пропаганде здорового образа жизни. Система работы представлена в приложении 4.4.4 Охват занятости в спортивных кружках и секциях – 100%	Учителем проведена работа по пропаганде здорового образа жизни. Система работы представлена в приложении 4.4.4 Охват занятости в спортивных кружках и секциях – 100%	4.4.4
4.5. Работа учителя по популяризации правильного питания и организации горячего питания	Охват горячим питанием 100 %	Охват горячим питанием 100 %	Охват горячим питанием 100 %	4.5.5
4.6. Эффективность деятельности учителя по включению обучающихся в реализацию социально значимых проектов		Социальный проект «Цветы олимпийцам»		4.6.6

4.7. Активное участие учащихся в самоуправлении класса, школы	1.Орган ученического самоуправления «Школьный парламент», 2. Волонтерский отряд «Доброе сердце»	1.Орган ученического самоуправления «Школьный парламент», 2. Волонтерский отряд «Доброе сердце»	1.Орган ученического самоуправления «Школьный парламент», 2. Волонтерский отряд «Доброе сердце»	4.7.7
---	--	--	--	-------

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

Показатели	Учебный год			Прил.
	2012-2013	2013-2014	2014-2015	
6.1. Системное и эффективное использование учителем современных образовательных технологий	1. Технологии проблемного диалога. 2. Информационно – коммуникативные технологии. 3. Здоровьесберегающие технологии.	1. Технологии проблемного диалога. 2. Информационно – коммуникативные технологии. 3. Здоровьесберегающие технологии. 4. Технология оценивания	1. Технологии проблемного диалога. 2. Информационно – коммуникативные технологии. 3. Здоровьесберегающие технологии. 4. Технология оценивания 5. Проектная деятельность	6.1.1
6.2. Системное использование в образовательном процессе цифровых авторских (приобретенных) образовательных ресурсов	1. Примерная программы по предмету «Технология» 2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов по технологии. 3. Наглядно – дидактические материалы «Коллекция ЦОР по технологии». 4. ЦОР-ы по предмету	1. Примерные программы по предмету «Технология» 2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов по технологии. 3. Наглядно – дидактические материалы «Коллекция ЦОР по технологии» 4. КИМы по технологии	1. Примерные программы по предмету «Технология» 2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 4. Наглядно – дидактические материалы «Коллекция ЦОР по технологии». 5. ЦОР-ы по предмету	6.2.2

	технология.	5. Дидактические игры. 6. Мультимедийные физминутки.	технология. 6. КИМы по технологии. 7. Дидактические игры. 8. Мультимедийные физминутки..	
6.3. Системное использование в образовательном процессе самостоятельно созданных цифровых образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся	Использование на уроках и внеклассных занятиях самостоятельно созданные учителем и учащимися презентации.	Использование на уроках и внеклассных занятиях самостоятельно созданные учителем и учащимися презентации	Использование на уроках и внеклассных занятиях самостоятельно созданные учителем и учащимися презентации	6.3.3
6.4. Использование информационных методов фиксации и оценивания учебных достижений средствами ИКТ в форме электронных дневников и электронных журналов	Электронные дневники и журналы введены с 2013-2014г.	Ведет систематически журнал как учитель sgo.centerstart.ru	Ведет систематически журнал как учитель sgo.centerstart.ru	6.4.4
6.5. Системное (своевременное, постоянное, разностороннее) ведение собственного сайта, блога	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	6.5.5
6.6. Использование форм дистанционного обучения	Данных по критерию нет	Данных по критерию нет	Данных по критерию нет	
6.7. Демонстрация системного и эффективного использования современных образовательных технологий в образовательном процессе через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.) на различных уровнях		Краевой семинар по теме: «Использование современного оборудования в образовательном процессе на уроках технологии»		6.7.6

7. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя»

7.1. Повышение квалификации

год	название документа, №	название образовательного учреждения	название курсов/специальности	Сроки прохождения	количество часов	Подтверждающий документ	Прил.
2012-2013	Свидетельство, регистрационный № 5791	ККИДППО	«Изучение предметной области технология с учетом требований ФГОС ООО»	03.12.2012-18.12.2012	108	Свидетельство (копия)	7.1.1
2014-2015	Удостоверение №365	МКОУ МО г.Краснодар «Курсы ГО»	«Обучение по охране труда руководителей и работников организации»	Март, 2014 (протокол №4 от 28.03.2014)	40	Удостоверение (копия)	7.1.2
2014-2015	Удостоверение № 414	МКОУ МО г.Краснодар «Курсы гражданской обороны»	«Обучение и проверка знаний по пожарно-техническому минимуму»	Июнь, 2014 (протокол №32 от 17.06.2014)	16	Удостоверение (копия)	7.1.3

7.2. Профессиональная активность

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)	Прил.
2012/2013	Член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников	Приказ ДО г.Краснодара №303-у от «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и зонального этапа региональных олимпиад в муниципальном образовании город Краснодар в 2012-2013 учебном году»	7.2.1
	Член экспертной группы по аттестации	Приказ МОН КК № 3831 от 18.07.2013 «Об утверждении состава экспертных групп»	7.2.2

2013/2014	Член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников	Приказ ДО г.Краснодара №465-у от «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и зонального этапа региональных олимпиад в муниципальном образовании город Краснодар в 2013-2014 учебном году»	7.2.3
	Член экспертной группы по аттестации	Приказ МОН КК № 3831от18.07.2013 «Об утверждении состава экспертных групп»	7.2.4
2014/2015	Член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников	Приказ ДО г.Краснодара №270-у от «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и зонального этапа региональных олимпиад в муниципальном образовании город Краснодар в 2014-2015 учебном году»	7.2.5
	Член экспертной группы по аттестации	Приказ МОН КК № 3957от 09.09.2014 «Об утверждении состава групп специалистов при аттестационной комиссии министерства образования и науки Краснодарского края»	7.2.6

7.3. 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
2014-2015	Конкурс семейной фотографии программы «Разговор о правильном питании» «Кулинарное путешествие во времени»	муниципальный		Информационное письмо Приложение 7.3.1

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) _____
(подпись)

О.А. Котенко
(расшифровка подписи)

Заместитель директора МБОУ СОШ 8 _____
(подпись)

И. Ф. Гребенникова
(расшифровка подписи)

Директор МБОУ СОШ 8 _____
(подпись)

Л.И. Цимбал
(расшифровка подписи)