

**Справка**  
**о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям**  
**за достижения в педагогической деятельности в 2019 году**  
Шинкаренко Елена Вячеславовна

**Образовательная организация (сокращенное наименование) МАОУ лицей № 48**  
**Муниципальное образование город Краснодар**  
**Основной предмет преподавания начальные классы**

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

2015-2016		2016-2017		2017-2018	
класс	предмет	численность обучающихся	класс	предмет	численность обучающихся
2Б	русский язык	30	3Б	русский язык	29
2Б	математика	30	3Б	математика	29
2Б	литературное чтение	30	3Б	литературное чтение	29
2Б	окружающий мир	30	3Б	окружающий мир	29
2Б	музыка	30	3Б	музыка	29
2Б	изобразительное искусство	30	3Б	изобразительное искусство	29
2Б	технология	30	3Б	технология	29
2Б	кубановедение	30	3Б	кубановедение	29
			4Б	ОРКСЭ	29

**1. Показатель "наличие учителя собственной методической разработки по преподаваемому предмету, имеющей положительное заключение по итогам апробации в профессиональном сообществе"**

**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**

<p>Наименование мероприятия, экспертного сообщества и т.п.</p>	<p>Год участия</p>	<p>Уровень (муниципальный/региональный, межрегиональный/всероссийский, международный)</p>	<p>Способ презентации материала</p>	<p>Подтверждающий документ</p>
<p>Государственное бюджетное образовательного учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края</p>	<p>2015</p>	<p>региональный</p>	<p>Мастер-класс «Уроки в рамках ФГОС НОО» по теме «Шестиногие и восьминогие»</p>	<p>Сертификат государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края 18.12.2015г</p>
<p>Муниципальное казенное учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр». XIV Краснодарский педагогический марафон.</p>	<p>2017</p>	<p>муниципальный</p>	<p>Мастер-класс «Родительское собрание через ТРИЗ - технологию».</p>	<p>Диплом за участие в Форуме молодых учителей «Дорога в профессию» с мастер-классом «Родительское собрание через ТРИЗ - технологию». 23.03.2017 год</p>

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

Уровень, на котором представлялась разработка (муниципальный/региональный, межрегиональный уровень/всероссийский, международный)	Год участия	Подтверждающий документ
всероссийский	2015	<p>Диплом II степени Всероссийского конкурса профессионального мастера «Мой лучший урок по ФГОС»</p> <p>Номинация : «Разработка технологической карты урока»</p> <p>рег. № 0000159</p> <p>Издательство «Эффектико-пресс». Редакция научно-методического журнала «УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ: теория и практика эффективного администрирования»</p> <p>Проект «Всероссийские конкурсы профессионального мастера»</p>
Муниципальный	2017	<p>Почетная грамота победителя профессионального конкурса «Лучший педагог – наставник города Краснодара-2017». Приказ № 204 от 17.02.2017 года</p> <p>Департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар</p> <p>Об итогах профессионального конкурса «Лучший педагог-наставник города Краснодара»</p>

**1.3. Наличие публикаций, в которых получило отражение содержание методической разработки**

<p>Полное наименование публикации, ее жанр (статья, учебное пособие, монография, методические рекомендации и т.п.)</p>	<p>Соавторы (при наличии)</p>	<p>Выходные данные, год опубликования</p>	<p>Уровень (муниципальный/ региональный, межрегиональный/ всероссийский, международный)</p>	<p>Кол-во страниц</p>	<p>Подтверждающий документ (копия титульного листа и оглавления)</p>
<p>Технологическая карта урока по ФГОС «Вода. Свойства воды»</p>	<p>-</p>	<p>Издательство «Эффектико-пресс» Всероссийский, сетевое издание «Образование: эффективность, качество, инновации» электронный методический журнал для педагогических работников, зарегистрированное в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (ЭЛ №ФС 77-60406 ОТ</p>	<p>всероссийский</p>	<p>16</p>	<p>Издательство «Эффектико-пресс» Сертификат о публикации 02.04.2015 г Рег. № 0000096 Материал размещен в №2 2015 года по адресу: <a href="https://effektiko.ru/journal/2015-2/tech-map/shinkalenko-elena-yuachestlavoula">https://effektiko.ru/journal/2015-2/tech-map/shinkalenko-elena-yuachestlavoula</a></p>

Материалы опыта работы по теме: «Система представленные в профессиональном конкурсе «Лучший педагог – наставник города Краснодара», включены в муниципальный банк результатов педагогического опыта.	-	Муниципальный банк результатов педагогического опыта. Муниципальное казенное учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр» Сертификат № 5 31.05.2017 года	Муниципальный	73	Муниципальное казенное учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр» Сертификат № 5 31.05.2017 года				

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

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

2015-2016				2016-2017				2017-2018			
класс	предмет	%	класс	предмет	%	класс	предмет	класс	предмет	%	

		(успеваемости)		(успеваемости)		(успеваемости)		
<b>2Б</b>	русский язык	100%	<b>3Б</b>	русский язык	100%	<b>4Б</b>	русский язык	100%
<b>2Б</b>	математика	100%	<b>3Б</b>	математика	100%	<b>4Б</b>	математика	100%

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

2015-2016				2016-2017				2017-2018			
класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)	класс	предмет	% (успеваемости)			
<b>2Б</b>	русский язык	85%	<b>3Б</b>	русский язык	87%	<b>4Б</b>	русский язык	90%			
<b>2Б</b>	математика	75%	<b>3Б</b>	математика	80%	<b>4Б</b>	математика	83%			

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

2015-2016				2016-2017				2017-2018			
класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»	класс	предмет	кол-во «2»			
<b>2Б</b>	русский язык	0	<b>3Б</b>	русский язык	0	<b>4Б</b>	русский язык	0			
<b>2Б</b>	математика	0	<b>3Б</b>	математика	0	<b>4Б</b>	математика	0			

**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 предмета
4Б	2018	29	29

**3. Показатель «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**

Наименование кружка, секции, факультатива, студии, научного общества и т.д.	2015-2016			2016-2017			2017-2018		
	класс(ы)	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата	класс	численность обучающихся, посещающих занятия	общий % охвата
Экология для младших школьников	2Б	30	100%	3Б	29	100%	4Б	29	100%
Шахматы	2Б	30	100%	3Б	29	100%	4Б	29	100%
Мир моих интересов	2Б	30	100%	3Б	29	100%	4Б	29	100%
Учусь создавать проекты	2Б	30	100%	3Б	29	100%	4Б	29	100%
Умники и умницы	2Б	30	100%	3Б	29	100%	4Б	29	100%

**3.2 Ежегодная положительная динамика численности участников Всероссийской олимпиады школьников, Общероссийской олимпиады школьников по Основам православной культуры, региональной олимпиады по**

Кубановедению, журналистике, политехнической, краевой викторины по кубановедению для учащихся 1-7 классов, Открытой всероссийской интеллектуальной олимпиады "Наше наследие", (%):

наименование мероприятия	2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)	школьный этап (%)	муниципальный этап (%)
Краевая викторина по Кубановедению для учащихся 1-7 классов	90%	-	14 %	-	20%	-

### 3.4. Подготовка победителей (1 место) и призёров (2-3 место) (хотя бы одного) этапов очных олимпиад и конкурсных мероприятий:

- Олимпиад и конкурсных мероприятий из Перечней олимпиад и конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи, утвержденных приказами Министерства 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 "Поюшая Кубань";
- Всекубанской спартакиады школьников "Спортивные надежды Кубани";
- Всероссийских спортивных соревнований школьников "Президентские состязания";
- Всероссийских спортивных игр школьников "Президентские спортивные игры";
- другое.

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



			(заключительный)			Диплом 1- степени выдан Международной Академией образования ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технологический университет им. Г.И. Носова Управления образования Администрации города Магнитогорска
Открытый конкурс проектов и учебно-исследовательских работ «Юный исследователь»	2015	2Б	международный	победитель – 1 место	Голубев Егор Евгеньевич	
Региональный очный литературно-творческий конкурс читателей «ЮНЕСКО» «Я в этот мир пришёл, чтоб видеть солнце...» Региональный проект «Ассоциированные школы «ЮНЕСКО» в регионе «Юг-Кавказ» Межрегиональная общественная организация	2016	2 Б	региональный	2 место	Брехов Арсений Романович	Диплом лауреата II степени очного этапа литературно-творческого конкурса читателей «Я в этот мир пришёл, чтоб видеть солнце...» Региональный проект «Ассоциированные школы «ЮНЕСКО» в регионе «Юг-Кавказ» Межрегиональная

«Русская ассоциация чтения»						общественная организация «Русская ассоциация чтения» Грамота Департамента администрации муниципальной образования город Краснодар Победитель Муниципальной научно-практической конференции по кубановедению среди учащихся «Где казак, там и слава»
Муниципальная научно-практическая конференция по кубановедению среди учащихся «Где казак, там и слава»	2016	3 Б	муниципальный	победитель- 1 место	Цай Варвара Валдимовна	Победитель Муниципальной научно-практической конференции по кубановедению среди учащихся «Где казак, там и слава»
Всероссийский форум исследователейских и творческих работ «Мы гордость Родины»	2016	3 Б	всероссийский	победитель- 1 место	Панеш Деймир Капланович	Диплом 1-й степени выдан Региональной общественной организацией содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании

						«ДОКТРИНА» Постановление №1 от 18.02.2016г Серия МГР/1 №0039
Открытый конкурс проектов и учебно-исследовательских работ «Юный исследователь»	2017	4Б	международный	победитель – 1 место	Баклаженко Никита Владимирович	Диплом 1- степени выдан Международной Академией образования ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технологический университет им. Г.И. Носова Управления
Открытый конкурс проектов и учебно-исследовательских работ «Юный исследователь»	2017	4Б	международный	победитель – 1 место	Артошкова Елизавета Юрьевна	Диплом 1- степени выдан Международной Академией образования ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технологический университет им. Г.И. Носова Управления

Открытый конкурс проектов и учебно-исследовательских работ «Юный исследователь»	2017	4Б	международный	призер -2 место	Кирьянов Захар Юрьевич	образования Администрации города Магнитогорска
						Диплом 2 - степени выдан Международной Академией образования ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технологический университет им. Г.И. Носова Управления образования Администрации города Магнитогорска

**4. Критерий "создание 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)"**

Система работы с одаренными детьми.

Представляю Вашему вниманию свою систему работы, которая предусматривает сочетание организации индивидуальной и групповой деятельности учащихся на уроках и во внеурочной деятельности с учетом характерных для одаренных детей особенностей с целью более глубокого и осмысленного усвоения основных предметов начальной школы, подготовки учеников к участию в научно-практических конференциях, олимпиадах и других интеллектуальных конкурсах.

Предлагаемая система работы включает три основных аспекта: выявление, создание условий для развития способностей одаренных детей (сопровождение) и результативность, т. е. реализация их потенциальных возможностей.

Для успешного развития одарённости учащихся применяются универсальные технологии:

- Личностно-ориентированного обучения;
- Информационно-коммуникационные технологии;
- Технологию исследовательской деятельности;
- Проблемное обучение;
- Шахматы;
- ТРИЗ- технологии.

Проведенная мной работа с высокомотивированными и одаренными учащимися дает положительные результаты:

1. динамика роста качества знаний учащихся по предметам;
2. удаётся наиболее полно реализовать творческий потенциал учащихся, о чем свидетельствует рост участников в олимпиадном движении и число победителей и призёров муниципального и регионального, всероссийского уровня в олимпиадах и конкурсах.

В заключение хотелось бы отметить, что работа педагога с одаренными детьми — это сложный и никогда не прекращающийся процесс. Он требует постоянного роста мастерства, педагогической гибкости, умения отказаться от того, что еще сегодня казалось творческой находкой и сильной стороной. Поэтому я продолжаю учиться (курсы), участвую в профессиональных конкурсах (учитель года, лучший педагог-наставник), выступаю с мастер-классами на мероприятиях города и края, провожу открытые уроки для презентации своего опыта и глубокого анализа своей профессиональной деятельности. И чувствую, что я занимаюсь своим делом, что всё не зря!

**5. Показатель "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		
	2015-2016	2016-2017	2017-2018

<p>5.1. Системное использование в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов</p>	<p>Справка МАОУ лицей № 48 от 10.04.2019 г №198 о системном использовании учителем в образовательной деятельности информационной авторских (приобретенных) образовательных ресурсов.</p>	<p>Справка МАОУ лицей № 48 от 10.04.2019 г №198 о системном использовании учителем в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов.</p>	<p>Справка МАОУ лицей № 48 от 10.04.2019 г №198 о системном использовании учителем в образовательной деятельности информационных авторских (приобретенных) образовательных ресурсов.</p>
<p>5.2. Системное использование в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся</p>	<p>Справка МАОУ лицей №48 от 10.04.2019 г. № 199 о системном использовании учителем в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся.</p>	<p>Справка МАОУ лицей №48 от 10.04.2019 г. № 199 о системном использовании учителем в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся.</p>	<p>Справка МАОУ лицей №48 от 10.04.2019 г. № 199 о системном использовании учителем в образовательной деятельности самостоятельно созданных информационных образовательных ресурсов, в том числе с привлечением учащихся.</p>
<p>5.3. Использование форм дистанционного обучения: –использование элементов дистанционного обучения; – участие в дистанционном обучении в базовых школах</p>	<p>Справка МАОУ лицей №48 от 10.04.2019 г. № 200 об использовании учителем элементов дистанционного обучения.</p>	<p>Справка МАОУ лицей №48 от 10.04.2019 г. № 200 об использовании учителем элементов дистанционного обучения.</p>	<p>Справка МАОУ лицей №48 от 10.04.2019 г. № 200 об использовании учителем элементов дистанционного обучения.</p>
<p>5.4. Демонстрация системного и эффективного использования современных образовательных технологий в образовательной деятельности через проведение мастер-классов, выступлений на научно-методических мероприятиях (семинарах, конференциях, круглых столах, педагогических чтениях и пр.)</p>	<p>Государственное бюджетное образовательного учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Краснодарского края</p>	<p>Муниципальное казенное учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр»</p>	<p>Муниципальное казенное учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр»</p>

<p>Краевой семинар по теме: «Профессиональная ориентация и самоопределение как условие выбора дальнейшего образовательного маршрута учащихся»</p> <p>Мастер-класс. «Уроки в рамках ФГОС НОО» по теме «Шестинogie и восьминogie»</p> <p>Сертификат государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края</p> <p>18.12.2015г</p>	<p>Справка муниципального казенного образовательного центра о проведении методического дня «Организация и внедрение Федерального государственного стандарта основного образования» о предоставлении обобщенного опыта работы. Провела круглый стол по теме : «Сайт учителя</p>	<p>XIV Краснодарский педагогический марафон. Диплом за участие в Форуме молодых учителей «Дорога в профессию» мастер-классом «Родительское собрание через ТРИЗ - технологию». 23.03.2017 год</p> <p>Муниципальное казенное учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр»</p> <p>XIII Краснодарский педагогический марафон. Диплом за участие в секции «Формирование универсальных учебных действий. Проектная работа в начальной школе».</p> <p>С мастер-классом «Работа по УМК «Перспектива». 06.04.2016 год.</p>	<p>XV Краснодарский педагогический марафон. Диплом за участие в секции «Внеурочная деятельность. Шахматы- это не просто спорт, духовно- нравственное воспитание» С мастер-классом «ТРИЗ- технология в начальной школе». 29.03.2018 год</p>
--	--	--	--

	<p>как одно из средств сетевого взаимодействия педагога и родителей». 30.03.2015 год</p>	<p>образования». Издательство «Просвещение», г. Москва 29.01.2016 год</p>	
<p>5.5. Распространение собственного педагогического опыта работ посредством публикаций</p>	<p>Технологическая карта урока окружающего мира по теме : «Ветер». Сертификат № 0567 г. Москва Серия :77 2015 год Сетевое издание «ПроШколу.Инфо» свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-60068 выдано 10.12.2014 г. Федеральной службой по надзору в связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)</p> <p>Технологическая карта урока окружающего мира по теме : «Вода. Свойства воды». Сертификат № 3046 г. Москва Серия :77 2015 год Сетевое издание «ПроШколу.Инфо» свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-60068 выдано 10.12.2014 г. Федеральной службой по надзору в связи,</p>		<p>Материалы опыта работы по теме: «Система наставничества», представленные в профессиональном конкурсе «Лучший педагог – наставник города Краснодара», включены в муниципальный банк результатов педагогического опыта. Муниципальное казенное учреждение образования города Краснодар «Краснодарский научно-методический центр» Сертификат № 5 31.05.2017 года</p>



	информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)		
--	--	--	--

## 6. Критерий «непрерывность профессионального развития учителя образовательной организации»

### 6.1. Повышение квалификации

год	название диплома, документа	название образовательного учреждения
2017	Сертификат № СР-Н-17-13 обучения на семинаре «Базовый семинар-тренинг по ТРИЗ-педагогике для педагогов начальной школы»	Лаборатория образовательных технологий, Проект Steaetip ассоциации «Образование для Новой Эры».

### 6.2. Профессиональная активность

год участия	наименование мероприятия, в котором учитель принимал участие	Подтверждающий документ (приказы)
2016/2019	Наставник молодого учителя	Справка МАОУ лицей № 48 от 10.04.2019 г № 201 о работе Шинкаренко Е.В. в качестве наставника с 2016 по 2019 год.
2017/2018	Профессиональный конкурс «Лучший педагог – наставник города Краснодара-2018» Член организационного комитета с функциями жюри	Департамента образования Администрации муниципального образования город Краснодар, приказ № 834 от 07.06.2018 года о Профессиональном конкурсе «Лучший педагог – наставник города Краснодара»

**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
2017	«Конкурс на лучшую организацию преподавания шахмат в государственных и муниципальных образовательных организациях Краснодарского края в 2016-2017 уч. г. в рамках проекта «Шахматы в школах»	региональный	победитель	Благодарность за активное участие в реализации проекта «Шахматы в школах» и победу МАОУ лицей № 48 имени А.В. Суворова муниципального образования города Краснодар в «Конкурсе на лучшую организацию преподавания шахмат в государственных и муниципальных образовательных организациях Краснодарского края в 2016-2017 уч. г. в рамках проекта «Шахматы в школах»
2017	Профессиональный конкурс «Лучший педагог – наставник города Краснодара-	муниципальный	победитель	Приказ № 204 от 17.02.2017 года

	2017»			<p>Департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар</p> <p>Об итогах профессионального конкурса «Лучший педагог-наставник города Краснодара»</p>
2019	V Всероссийский конкурс «Новаторство в образовании – 2019»	всероссийский	лауреат	<p>V Всероссийский конкурс «Новаторство в образовании – 2019»</p> <p>Диплом лауреата в номинации «Самый успешный проект – 2019» в области разработки и внедрения методов развития интеллектуальных способностей детей.</p> <p>«В шахматы играют все! Развитие интеллектуальных способностей у учащихся через игру в шахматы»</p> <p>г. Санкт-Петербург 1-3 февраля 2019 года</p>

**6.4. Результаты 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
2015	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Мой лучший урок по ФГОС» Издательство «Эффектико-пресс». Редакция научно-методического журнала «УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ: теория и практика эффективного администрирования» Проект «Всероссийские конкурсы профессионального мастерства»	федеральный	Призер – 2 место	Диплом II степени Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Мой лучший урок по ФГОС» Номинация : «Разработка технологической карты урока» рег. № 0000159

**Сведения, представленные в справке о профессиональных достижениях участника конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2019 году, верны.**

Учитель (участник конкурса)

*Инд*  
(подпись)

Е.В. Шинкаренко  
(расшифровка подписи)

Заместитель директора ОО

*Мизенко*  
(подпись)

Е.Н. Мизенко  
(расшифровка подписи)

Директор ОО

*05.04.2019г.*

*Т.А. Гайдук*  
(подпись)

Т.А. Гайдук  
(расшифровка подписи)

