



**Рыбинцева
Алла
Ивановна**

Учитель

математики

(указать предмет)

15.08.1985г

(число, месяц, год начала работы в ОУ)

Образование

(указать какое:
среднеспециальное;
среднеспециальное
педагогическое; высшее, высшее
педагогическое), год
окончания(число, месяц, год),
учебное заведение,
специальность,
квалификация,
серия, № документа)

Высшее педагогическое
24 июня 1985г.,
Калининский государственный
университет,
по специальности математика,
квалификация математик
Преподаватель

МБ №755978

Тема самообразования

«Групповая работа как средство
формирования универсальных
учебных действий»

Стаж

общий

Общий педагогический

Педагогический в ОУ

33

33

33

Квалификация							Классное руководство		
Курсовая переподготовка				Срок следующей переподготовки	Срок аттестации	Категория	2013-2014 учебный год	Выпуски (год выпуска)	
Время прохождения (с... по... или год)	Где проходили	Название курсов	Кол-во часов					9 класс	11 класс
10.12.2009г.	НОУДПО «Институт «АЙТИ»	Применение пакета свободного программного обеспечения»	72ч.		21.02.2022г	1	-	1989	1991
18.10.10г. по 27.11.10г.	ТОИУУ	Актуальные проблемы и тенденции обновления содержания школьного математического образования»	102ч.					1997	1999г.
с 21.11.12г. по 04.12.12г	ИнНО ФГБОУ ВПО «Тверской государственный университет»	«Внедрение федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)»	72 ч					2006	2008г.
17 сентября 2012г.	НУДПОС Всесоюзный центр повышения квалификаций	Свидетельство «Активизация работы в АБИС ОРАС – Global»	6ч.						

с 15 октября 2013г. по 31 октября 2013г	Автономная некоммерческая организация негосударственного дополнительного профессионального образования «Академия повышения квалификации и переподготовки кадров»	«Внедрение федеральных государственных образовательных стандартов»	72 ч.						
27.01.2014г-28.01.2014г.	ГОУ ТОИУУ	Формирование УУД в урочной и внеурочной деятельности школьника»	18ч.						
28.01.2015г.-30.01.2015г.	ГОУ ТОИУУ	Современный урок в условиях реализации ФГОС ООО	18ч.						
28.03.2016г.-29.03.2016г.	НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики»	Механизмы реализации ФГОС на основе системно-деятельностного подхода»	72ч.						
31.10.2016г.-08.12.2016г.	ГБОУДПО ТОИУУ	Проектирование инструментально-методического обеспечения, направленного на устранение низких образовательных результатов	36ч.						
07.11.2016г.-28.11.2016г.	ГБОУДПО ТОИУУ	по математике 2017года: содержание, технологии, проблемы.»	24ч.						

23.10.2017г.- 24.10.2017.	ГБОУДПО ТОИУУ	Теоретические, методические и организационные подходы к работе с одаренными детьми. Практическая деятельность педагогических работников по сопровождению работы с одаренными детьм	16ч.					
2016г.	«ИНФОУРОК»	<p>Участник вебинаров: (по2ч.)</p> <p>«Технология дифференцированного обучения в условиях реализации ФГОС»</p> <p><u>«Технология проблемного обучения в условиях реализации ФГОС»</u></p> <p>«Активизация познавательной деятельности обучающихся посредством интегрированного обучения.»</p> <p>«Образовательные технологии как элемент обучения в рамках реализации ФГОС»</p> <p>самообразование как необходимое условие повышения профессиональной компетентности педагога.»</p> <p>«Организация исследовательской деятельности школьников.»</p> <p>«реализация системно-деятельностного подхода в прочесе обучения»</p>						

Участие в конкурсах педагогического мастерства

(за всё время работы в ОУ)

Год	Название конкурса	Уровень (школьный, окружной, муниципальный, региональный, Всероссийский)	Результат
1994г.	Муниципальный конкурс педагогического мастерства «Учитель года»	Муниципальный	Призер районного этапа конкурса «Учитель года»
2012	4 фестиваль презентаций «Компьютерный класс»	Окружной	участник
январь 2017г.	Всероссийское тестирование «использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности.»	Всероссийский	Диплом победителя (1 степени)
2015-2016	Всероссийское тестирование по математике. ИНФОУРОК	Всероссийский	Диплом 2 степени
16.02. 2017г.	сертификат участник международного математического Maths-старт «Кенгуру для всех-всех-всех»	Всероссийский	(15баллов из 15)
2016-2017	Всероссийский конкурс среди работников образования «Методическая разработка XXI века». Научно-педагогический форум «Просвещение». Конкурсная работа: Урок математики в 5классе.	Всероссийский	Диплом победителя.
	Всероссийский конкурс сценариев праздников, развлечений и внеклассных мероприятий среди работников образования «Вместе весело играть». Научно-педагогический форум «Просвещение». Конкурсная работа: математическая игра «Самый умный».	Всероссийский	Диплом победителя

Достижения обучающихся (за последние 3 года)

Год	Название конкурса	Уровень (муниципальный, региональный, Всероссийский,)	Результат	ЕГЭ		ГИА	
				Год	результат	Год	результат
2013г.	Всероссийская олимпиада по математике «Кенгуру»	Всероссийский	1 место (15 место в регионе) 7 класс 1 обучающаяся 3 место по муниципалитету	2014- 2015 учебный год	Базовый уровень14.14 Профильный уровень52.50 (район13.36 36.10)	2015- 2016 учебный год	4.2 район3.9 область4.02
2014г.	Математическая игра «Самый умный»	окружной,	команда 2 место				
2013- 2014 учебный год	Участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике	школьный	10 обучающихся (из них 4 призера).				
	Участие в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников по математике :	муниципальный	4 обучающихся				

2014-2015 учебный год	Участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике	школьный	10 обучающихся (из них 6 призеров и 1 победитель).				
	Участие в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников по математике.	муниципальный	5 обучающихся (из них 1 призер)				
	математическая игра «Самый умный» среди 8 школ Эммаусского образовательного округа.	окружной	Команда победитель				
	в международном математическом конкурс-игре «Кенгуру»	Всероссийский	Участие				
2015-2016 учебный год	Участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике	школьный	7 обучающихся (из них 1 победитель и 2 призера).				

	Участие в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников по математике	муниципальный	участие 2 обучающихся.				
2015-2016 учебный год	математическая игра «Самый умный» среди 8 школ Эммаусского образовательного округа.	окружной	Команда призер (2 место)				
	Участие в международном математическом конкурс-игре «Кенгуру» -	Всероссийский	1 место в районе, 10 место в регионе.				
	Диктант по математике среди 8 школ Эммаусского образовательного округа.	окружной	Победители и призеры				

	международный дистанционный турнир по математике «Математика – царица наук» проекта «Новый урок».	международный	Призеры (диплом 2 степени – 2 обучающихся, диплом 3 степени – 5 обучающихся)				
2017-2018 учебный год	Участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике	школьный	2 обучающихся (из них 1 победитель и 1 призер).				
2018-2019 учебный год	Участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике	школьный	3 обучающихся (из них 1 победитель и 2 призера).				

Награды учителя

(сертификаты, дипломы) (можно за последние 3 года)

Год	Основание	Уровень
21 марта 2012г.	Сертификат участника этапа 4 фестиваля презентаций «Компьютерный класс»	Окружной
Март 2012г.	Диплом Центр развития одаренности За активное участие в «Молодежном математическом чемпионате»	Всероссийский
11.12.2014г.	Сертификат участника онлайн семинара Д.Д.Гущина для учителей математики «ЕГЭ-2015. Особенности. сложности. Подготовка.»	Всероссийский
8 февраля 2016г.	Сертификат участника вебинара «Открытый урок с использованием электронной формы учебника по алгебре для 8 класса.»	Всероссийский
28 ноября 2016г.	Сертификат участника региональной научно-практической конференции «Актуальные проблемы преподавания математики»	Региональный
31.03.2017г.	Сертификат участника обучающего семинара «ИКТ – компетентность педагога и практические вопросы внедрения и эксплуатации информационной системы образовательного учреждения в соответствии с требованиями ФГОС»	Всероссийский

Награды учителя (благодарности, грамоты) (Если есть то указывать № приказа и год вначале)

Школьный уровень (за последние 3 года), (указывать год)	Муниципальный уровень (указывать год)	Региональный уровень (указывать год)	Всероссийский уровень (указывать год)
2011г. ГРАМОТА за высокое качество обученности и хорошие результаты в преподавании математики, за высокие результаты итоговой аттестации в 2010-2011уч.г.	Приказ №26-н, от 20.12.2004г. Благодарность в соответствии с итогами районных предметных олимпиад.(3 место)	Приказ от 26.09.2005г. №175 Грамота департамента образования Тверской области	19.05.2009г Почетная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации
	Приказ №350-од от 25.12.2014г. Благодарность за подготовку призера муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по математике.	17 марта 2016г. Благодарность за проведение мастер-класса /директор МОУ СОШ №37/	
		26.02.2016г. Звание «Почетный работник науки и образования Тверской области»	

