

АССОЦИАЦИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ

Москва, 119002, Большой Власьевский переулок, дом 11, тел.(499) 241-05-00
e-mail: mosteach@math.ru

2804 2014 № 20/n

г. Москва

В Конкурсную комиссию на получение денежного поощрения лучшими учителями в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» в городе Москве

Ходатайство

Региональной общественной организации «Ассоциация учителей математики города Москвы»

В соответствии с пунктом 2.3 приложения к приказу Департамента образования города Москвы от 9 апреля 2014 года № 263 «О проведении конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» в городе Москве» Региональная общественная организация «Ассоциация учителей математики города Москвы» поддерживает выдвижение учителя математики Государственного бюджетного образовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1968 Юго-Восточного окружного управления образования Департамента образования города Москвы **Никифоровой Марины Николаевны** на получение денежного поощрения в рамках конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» в городе Москве.

Никифорова Марина Николаевна работает в ГБОУ средней общеобразовательной школе № 1968 со дня открытия, с 2001 года, по настоящее время.

Никифорова М.Н. в 2010–2011 учебном году в рамках реализации окружной программы «Одаренные дети» и внедрения модели межшкольных факультативов в образовательное пространство округа вела курс факультативных занятий для учащихся 10–11 классов школ района Марьино ЮВАО города Москвы. Является председателем школьного методического объединения предметов естественно-научного цикла с 2006 года. Профессиональная компетентность, глубокое знание преподаваемых предметов, владение современными методиками обучения позволяют учителю делиться опытом с коллегами. В 2011 году на окружном семинаре для заместителей директоров по УВР II и III ступени «Использование ИКТ при подготовке к ЕГЭ» Никифорова М.Н. обобщила опыт работы по эффективному использованию современных образовательных технологий, в том числе информационных. В 2010 году она выступила с темой «Адаптация учащихся 5-ых классов» перед родительской общественностью в рамках самопрезентации профессионального педагогического опыта в День открытых дверей. В 2011 году на окружном мастер-классе для молодых специалистов «Повышение эффективности урока» она поделилась опытом на тему «Современный урок математики». На окружном

семинаре-практикуме «Педагогические методы и приемы повышения мотивации учащихся» она дала открытый урок на тему «Метод проектов на уроке математики».

На Всероссийском семинаре «Социальные эффекты образования при реализации ФГОС второго поколения» в 2013 г. выступила на секции «Социальные и экономические эффекты реализации ФГОС». На Всероссийской конференции «Формирование проектно-исследовательской компетенции учащихся» в 2014 г. выступила на тему «Проектная и исследовательская деятельность во внеклассной работе по математике» (видео выступления <http://youtu.be/OrGkDZCvMJc>).

Никифорова М.Н. строит свою работу на принципах передовых педагогических технологий, что позволяет ей добиваться положительной динамики качества обученности, высоких результатов итоговой аттестации. Ее выпускники 9-ых классов сдавали экзамен в формате ГИА – 9 и показали при 100% успеваемости, в 2008 году качество знаний – 70%, в 2011 году – 95%. Ее выпускники 11-ых классов сдавали экзамен в формате ЕГЭ в 2008–2012 годах, их ежегодная успеваемость 100%. Учитель подготовил 18 медалистов: 9 – «золото», 9 – «серебро». Большую роль в достижении таких результатов сыграло использование компьютерных программ по математике, использование презентаций в качестве наглядности обучения.

Большое внимание учитель уделяет внеурочной деятельности и работе с одаренными детьми. Ее ученики являются постоянными участниками олимпиад различных уровней, международной математической олимпиады «Кенгуру». Ежегодно Марина Николаевна является школьным организатором олимпиады «Кенгуру».

В ходе участия в работе окружной программы «Школа информатизации», Никифорова М.Н. разработала курс ИКТ-поддержки предмета геометрии 7 класса. Она создала сайт «Сайт учителя математики Никифоровой М.Н.», где расположены материалы для учителей и учащихся. Учитель освоила современные технологии обучения: проблемный метод, метод проектов, использование ИКТ на уроках математики. Кабинет учителя оснащен современным оборудованием: компьютером, мультимедиа проектором, принтером, сканером, что помогает учителю в разработках уроков, дидактических материалов, подготовке презентаций.

Никифорова М.Н. – участник конкурсов «Мультимедиа урок в современной школе», проводимых на сайте «Реформа образования», конкурса «Открывая учебник математики» на сайте «Сеть творческих учителей», лауреат конкурса «Презентация к уроку» в рамках Всероссийского Фестиваля педагогических идей «Открытый урок», участник конкурса на Грант префекта ЮВАО на лучшую методическую разработку, победитель конкурса на Грант Москвы в сфере образования в 2012 г.

В 2009 и 2010 годах Марина Николаевна награждена грамотами ЮОВОУО, в 2011 году благодарственными письмами НМЦ ЮОВОУО и префекта ЮВАО, в 2012 г. – Дипломом победителя конкурса на Грант Москвы в сфере образования, в 2014 г. – Благодарственным письмом Префекта ЮВАО.

28 апреля 2014 г.
Президент Ассоциации



Случ М.И.