

Участие учащихся в предметных олимпиадах

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике для учащихся 5-11 классов, *школьный уровень*:

2012 г. –36 чел. (из87), 2 призера;

2013 г. –29 чел. (из 65), 1 призёр;

2014 г. –25 чел. (из 62), 1 победитель, 2 призера.

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике для учащихся 6-11 классов, *муниципальный уровень*:

2012 г. –2 чел.;

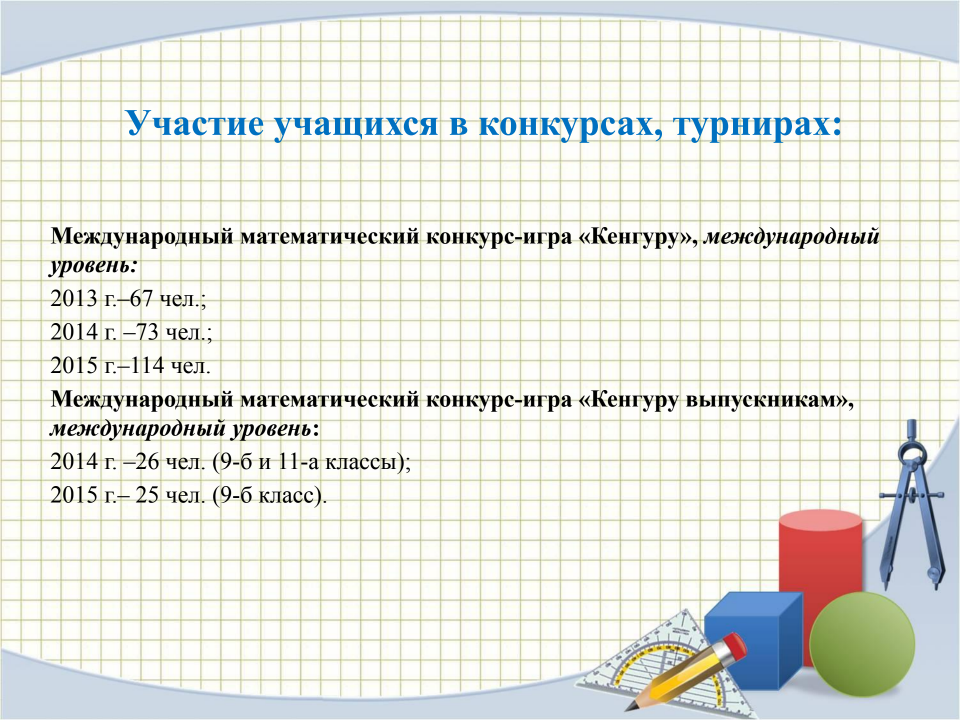
2013 г. –1 чел.;

2014 г. –2 чел.

Всероссийская дистанционная олимпиада по математике «Клевер», всероссийский уровень:

март - апрель 2014 г., 37 чел.,

Диплом I степени – 1 чел., Диплом II степени – 1 чел.



Участие учащихся в конкурсах, турнирах:

VI Всероссийский математический конкурс «Ребус», всероссийский уровень:

2014 г. – 16 чел., Диплом I степени – 2 чел., Диплом II степени – 2 чел., Диплом III степени – 1 чел.

VII Всероссийский математический конкурс «Ребус», всероссийский уровень: сентябрь 2014 г. – 29 чел.

Всероссийский интернет-конкурс по учебным дисциплинам КОНКУРС-МИФ, *всероссийский уровень*: весна 2014 г. – 40 чел., Диплом II степени – 2 чел., Диплом III степени – 2 чел.

Всероссийский конкурс по математике «Магия чисел», всероссийский уровень: октябрь 2014 г. – 47 чел.

Всероссийский конкурс «Лисёнок» для учащихся 2-6 классов, всероссийский уровень: май 2014 г. – 7 чел.

Всероссийский детско-юношеский математический конкурс «Математик в мире животных», посвящённый 120-летию со дня рождения Виталия Бианки, *всероссийский уровень*: апрель 2014 г. – 45 чел. В разных возрастных категориях по РФ: III место—1 чел.; по Центральному федеральному округу: Іместо—2 чел., II место—2 чел., III место—2 чел., III место—2 чел., III место—2 чел.; по городскому округу Химки: І место—2 чел., II место—2 чел., III место—2 чел.; по школе: І место—2 чел., II место—2 чел., III место—3 чел., III место

Всероссийский дистанционный конкурс по математике проекта «Инфоурок», всероссийский уровень: март 2014 г. – 29 чел.

Всероссийский дистанционный конкурс по математике «Мир знаний», *всероссийский уровень*: 2014 г. – 17 чел.

Всероссийский конкурс по математике «Молодежное движение», всероссийский уровень: весна 2014 г. – 61 чел., Диплом I степени – 1 чел., декабрь 2014 г. – 13 чел.

Всероссийский конкурс по математике «Форум содействия одаренной молодежи», *всероссийский уровень:* ноябрь 2014 г. – 23 чел.

Всероссийский конкурс по математике «Страна талантов», всероссийский уровень: март 2015 г. – 45 чел.





http://konkurs-lisenok.ru/

Всероссийский конкурс "Лисёнок 2014"

письмо

ОБЪЯВЛЯЕМ БЛАГОДАРНОСТЬ

Humeobor M. H. - youmero

uameuamiere MEOY COUN 20

ЗА АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В ПРОЕКТЕ «ЛИСЕНОК»

СНАДЕЖДОЙ НА ДАЛЬНЕЙШЕЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



Форум содействия одаренной молодежи

Благодарность учителю

Умимова Татьяна Умколаевна 1. Ruleku MBOY COLL v 20

00000

(город, образовательное учреждение)

за подготовку призера Всероссийского конкурса



2015 г. Директор Высокинский А.В.



Молодежное движение

Благодарственное письмо

ОБЪЯВЛЯЕМ БЛАГОДАРНОСТЬ

Улиновой Патране Никонаевне

ЗА АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

С НАДЕЖДОЙ НА ДАЛЬНЕЙШЕЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Руководитель проекта: Ожогин Д.С.



Научно-практическая математическая конференция по проектноисследовательским работам учащихся на тему «Математика и мой любимый город Химки», 40 чел., апрель 2012 г., *школьный уровень*.

Научно-практическая математическая конференция по проектноисследовательским работам учащихся на тему «Математика и здоровый образ жизни», 42 чел., декабрь 2013 г., *школьный уровень*.

Научно-практическая математическая конференция по проектноисследовательским работам учащихся на тему «Математик в мире животных», 45 чел., май 2014 г., *школьный уровень*.

Научно-практическая математическая конференция по проектноисследовательским работам учащихся на тему «Математика и Олимпийские игры в г. Сочи», 50 чел., март 2014 г., *школьный уровень*.

Научно-практическая математическая конференция по проектноисследовательским работам учащихся на тему «Математика и экология», 53 чел., декабрь 2014 г.,

школьный уровень.



Цель: создание условий для осуществления практической деятельности учащихся, направленной на приобретение социальных навыков и опыта.

Задачи:

- •формирование мотивации на основе потребности школьников в самовыражении в общественно значимых делах, потребности в общении, вовлекающем их в систему социальных отношений;
- •организация общественно-полезной социальной деятельности;
- •создание отношения партнерства и сотрудничества в ходе осуществления общественно-полезной деятельности;
- •формирование гуманистического отношения к миру.

Проект «Мастерская добра».

Цель: формирование у учащихся потребности в совершении добрых поступков, в сострадании и отзывчивости, добром отношении друг к другу, увлечь этой идеей всех, кто нас окружает.

Задачи проекта: оказание социальной помощи учащимся из малообеспеченных семей и находящимся под опекой; формирование высокого уровня социальной ответственности школьников за свои поступки; стимулирование и поддержка социально значимой деятельности школьного самоуправления; формирование социально-коммуникативных, творческих и организаторских навыков; использование имеющихся в школе наработок и воспитательного потенциала для организации социально значимых дел.

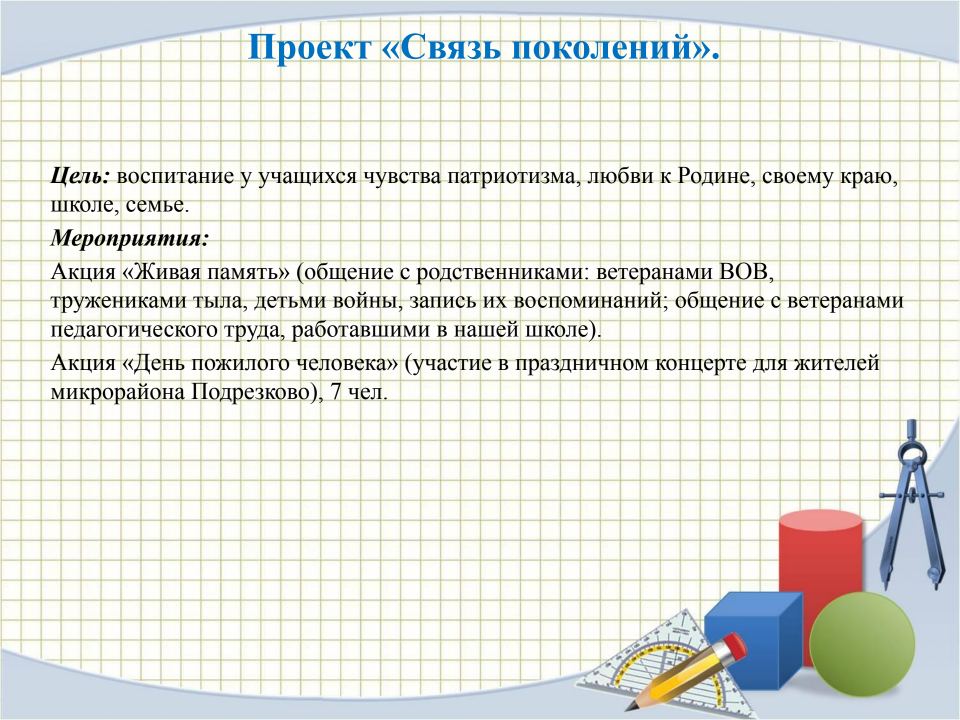
Мероприятия:

Акция «Поздравим с Новым годом малообеспеченных детей нашей школы» (сбор подарков и поздравление детей).

Акция «Поздравим выпускников-военнослужащих с 23 февраля» (сбор посылки).

Акция «Неделя добрых дел».

Акция «Помоги пернатому другу» (изготовление кормушек, скворечников).



Проект «Мы выбираем жизнь!».

Цель: пропаганда общественных ценностей, направленная на воспитание интеллектуальной, высоко-духовной и физически здоровой личности, способной к творческому созиданию.

Задачи проекта: пропагандировать здоровый образ жизни; расширять и активизировать спортивную жизнь воспитанников; привлечение школьников к активной жизни, укреплению здоровья и ведению ЗОЖ; формирование у детей сознательного отношения к своему здоровью.

Мероприятия:

Акция «Живи долго! Бросай курить!» (изготовление и распространение агитационных листовок о вреде курения).

Акция «Трезвость — выбор сильных!» (изготовление и распространение агитационных листовок о вреде алкоголя).

Акция «Молодёжь против наркотиков!» (изготовление и распространение агитационных листовок против наркотиков).

Акция «СПИД не спит!» (изготовление и распространение памяток о СПИДе).

Создание условий для участия в проектах, направленных на благоустройство территории, улучшение качества окружающей среды

Проект «Чистый двор».

Цель: воспитание экологической культуры, чувства ответственности перед окружающим миром.

Задачи проекта: создание эстетически и экологически привлекательного пространства возле школы; воспитание трудолюбия, любви к своей школе, бережного отношения к окружающей среде; развитие исследовательской, познавательной деятельности; творческих способностей учащихся; формирование навыков здорового образа жизни.

Акция: «Посади дерево» (посадка деревьев и озеленение пришкольной территории).

Акция: «Чистый двор» (участие в благоустройстве школьного двора, прилегающей территории, детских и дворовых площадок).

Акция: «Украсим школу» (украшение рекреаций к праздникам, благоустройство и озеленение кабинета).



На протяжении 3,5 лет работы с классом реализуются:

Проект «Чистый двор».

Проект «Связь поколений».

Проект «Мы выбираем жизнь!».

Количество участников проекта – 27 человек.

Охват учащихся – 100%.

Проект «Добрая дорога детства».

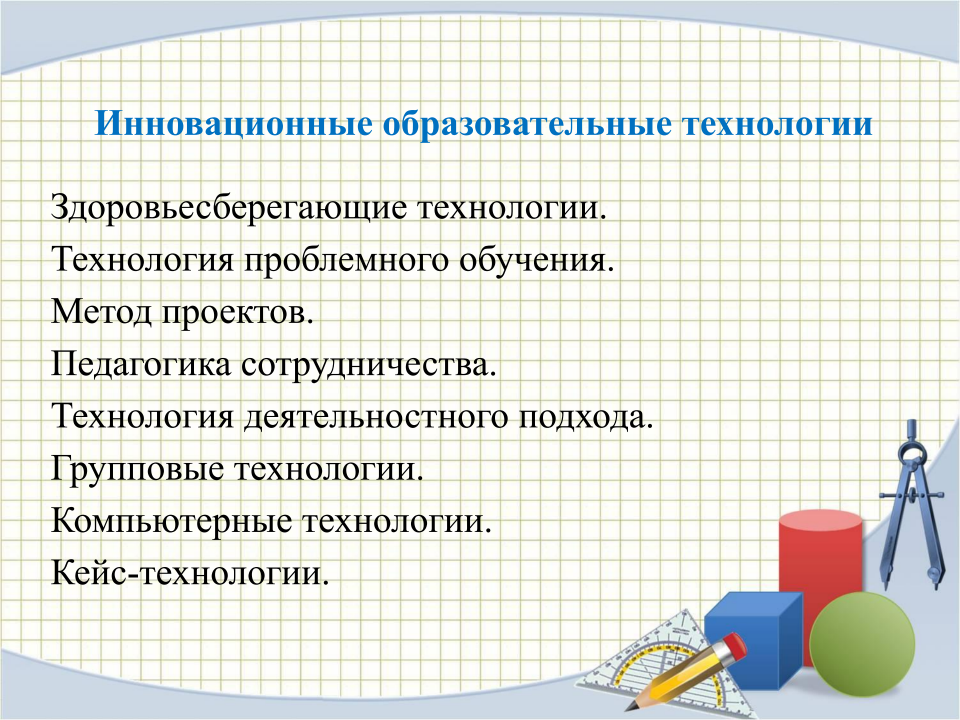
Проект «Мастерская добра».

Количество участников проекта – 23 человека.

Охват учащихся – 100%.

Создание условий для взаимодействия школьного, ученического сообщества с местными властными структурами с целью решения тех или иных проблем местного социума

Выполняя социальный заказ Администрации микрорайона Подрезково и реализуя проекты «Мы выбираем жизнь!», «Добрая дорога детства», учащиеся из моего класса активно участвуют в ежегодных акциях: «СПИД не спит!», «Молодёжь против наркотиков!», проводят агитацию за здоровый образ жизни, распространяют самостоятельно выполненные листовки, пропагандирующие здоровый образ жизни, и памятки, напоминающие взрослым о необходимости покупки своим детям одежды, повышающей безопасность на дороге, т.е. имеющей светоотражающие элементы, по почтовым ящикам жителей микрорайона Подрезково. Ребята разрабатывают безопасные маршруты домой, придерживаются этих маршрутов сами и показывают их младшим школьникам.



Сущность и статус собственной методической системы

2011 г. Выступление на педагогическом совете «Образовательные технологии», *школьный уровень*.

2012 г. Выступление на ШМО учителей математики «Личностноориентированное обучение в урочное и внеурочное время», *школьный уровень*.

2013 г. Выступление на ММО учителей математики «Уравнения и история родной школы», *муниципальный уровень*.

2014 г. Выступление на ШМО учителей математики и информатики «Применение кейс-технологии на уроках математики», *школьный уровень*. 2015 г. Международная заочная научно-практическая конференция

«Перспективы развития науки и образования», Россия, Тамбов,

28 февраля 2015 г. Статья «Инновационный подход в обучении

математике», сертификат № 005860,

международный уровень.



Руководитель школьного методического объединения учителей математики и информатики.

2012 – 2015 гг.

Педагог-наставник молодого специалиста.

2014-2015 уч. г.

Член организационного комитета по проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.

2012-2014 гг.

Член жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике.

2012-2013 уч. г.-87 чел.;

2013-2014 уч. г.- 65 чел.;

2014-2015 уч. г. – 62 чел.

Член муниципальной группы учителей по составлению заданий для проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике

в 2014-2015 уч. г.

Ведение экспериментальной работы:

Муниципальная экспериментальная площадка, 2014 - 2015 гг.

Тема опытно-экспериментальной работы по распространению опыта «Школа — социокультурный центр микрорайона Подрезково городского округа Химки Московской области».

Цель: создание целостной системы работы общеобразовательного учреждения как социокультурного центра через вовлечение детей, молодёжи, взрослого населения, общественных организаций и административных структур микрорайона городского округа в совместную социально-значимую деятельность в микрорайоне Подрезково городского округа Химки.

Реализация социальных проектов:

Проект «Чистый двор».

Проект «Связь поколений».

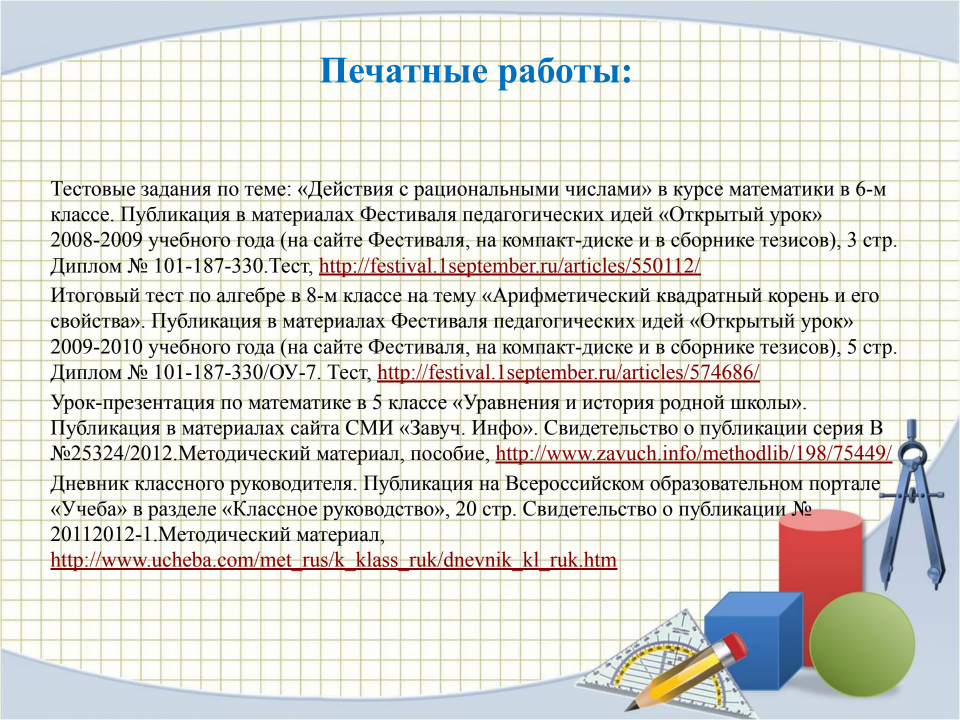
Проект «Мы выбираем жизнь!».

Проект «Добрая дорога детства».

Количество участников проекта – 23 человека. Охват учащихся -100%.

Проект «Мастерская добра».

Количество участников проекта – 23 человек. Охват учащихся -100%.



Печатные работы:

Внеклассное мероприятие по математике для 7 (8) классов на тему: «Математические заморочки». Публикация в материалах Фестиваля педагогических идей «Открытый урок» 2012-2013 учебного года (на сайте Фестиваля, на компакт-диске и в сборнике тезисов), 6 стр. Сертификат к диплому № 101-187-330 / ОУ-10.Методический материал, http://festival.lseptember.ru/articles/630191/

Эссе "Один день из жизни педагога", 3 стр. Свидетельство о публикации № 4433089 от 02.03 2015 г. http://pedsovet.org/component/option,com_mtree/task,viewlink/link_id,121814/
Социальный проект «Мастерская добра», 4 стр. Свидетельство о публикации № 0378817 от 10.02.2015 г. Методический материал, http://учительский.сайт/Климова-Татьяна-Николаевна
План воспитательной работы в 8-а классе на 2014-2015 учебный год, 12 стр. Свидетельство о публикации № 0378969 от 10.02.2015 г. Методический материал, http://учительский.
сайт/Климова-Татьяна-Николаевна

Классный час «Есть ли герои у нашего времени?», 7 стр. Свидетельство о публикации № 0378899 от 10.02.2015 г. Методический материал, http://yчительский.caйт/Климова-Татьяна-

<u>Николаевна</u>

Статья «Инновационный подход в обучении математике» на Международной заочной научнопрактической конференции «Перспективы развития науки и образования», Россия, Тамбов, 28 февраля 2015 г., 2 стр., сертификат № 005860.

«Социальный проект «Мастерская добра» на Всероссийском фестивале передового педагогического опыта учителей «Методическая копилка», 2015 г., 4 стр., сертификат А-005.

Печатные работы:



СЕРЛІИФИКАЛІ

ВЫОЛН

Климовой Патьяне Николаевне

учителю МБОУ СОПІ №20 г. Химки Мосқовсқой области за публикацию социального проекта «Мастерсқая добра» на сайте Центра гражданских и молодёжных инициатив «Ндея»

Adpec nybaukauuu: http://centrideia.nu/metodicheskaya-kopilka/socialnyy-proekt-masterskaya-dobra

Дата публикации 26.02.2015 г.







Всероссийский интернет-педсовет

Сертификат

Материал

«Эссе "Один из дней в начале учебного года"»

размещен в электронном СМИ «Педсовет/Pedsovet.org» по адресу http://pedsovet.org/component/option.com_mtree/task.viewlink/link_id,121814/

Автор: Климова Татьяна Николаевна, учитель математики

учитель математики МБОУ СОШ № 20 г. Химки

Запись о выдаче Свидетельства внесена в открытый реестр по адресу http://sert.alledu.ru за № 48178

Данный сертификат может быть использован для охраны авторских прав на материал. Сертификат видан в 1 экземпляре.

От редакции Педсовет/Pedsovet.org 02.03.2015 г., №4433089



Татьяна Семено

Данный сертификат не является подтверждением качества размещенного материала, который не проходил оценку редакции и экспертного совета. В случае нарушения закона «Об авторском праве и смежных правах» данный сертификат может быта анаупирован.

Москва



Свидетельство

о публикации на сайте InfoUrok.RU

Настоящим подтверждается, что Климова Татьяна Николаевна

опубликовал(а) в социальной сети взаимовыручки для учителей

infourok"

методическую разработку Классный час "Есть ли герои у нашего времени?"

web-адрес публикации:

infourok.ru/klassnyy_chas_est_li_geroi_u_nashego_vremeni-378899.htm

Руководитель проекта infourok.ru

10.02.2015



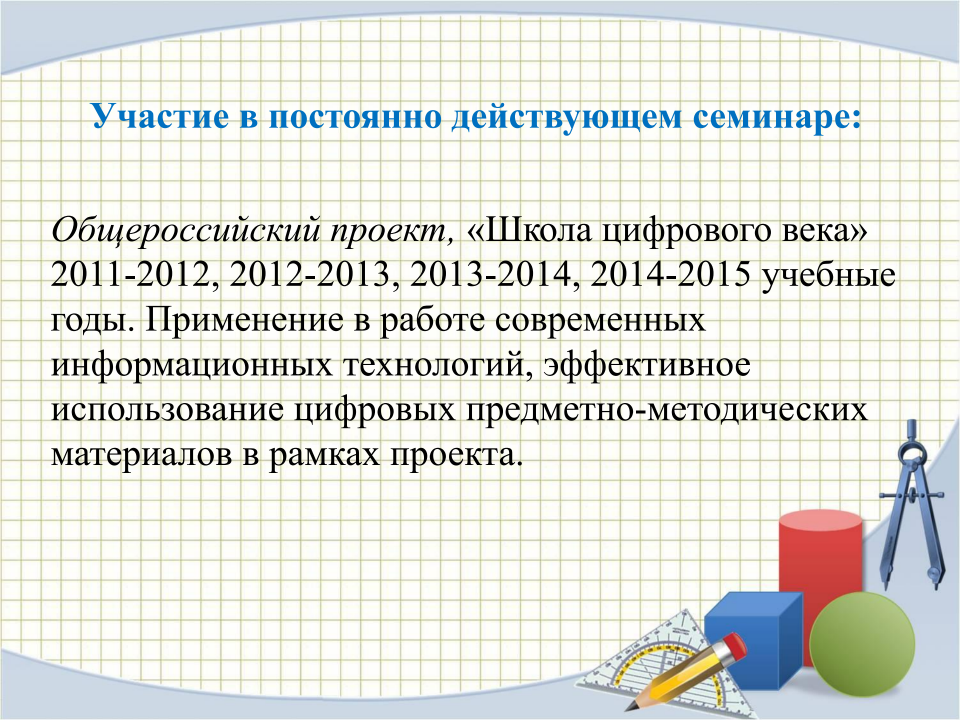
11/20

No037889



2015 г. — Международная заочная научно-практическая конференция «Перспективы развития науки и образования», Россия, Тамбов, *международный уровень*. Статья «Инновационный подход в обучении математике», сертификат № 005860..







Муниципальное методическое объединение учителей математики, 1988-2015 гг.

Школьное методическое объединение учителей математики, 1988-2015 гг.

Школьное методическое объединение классных руководителей, 2003-2015 гг.

Социальная сеть, сообщества работников образования:

Педагогический клуб «Первое сентября», 2001-2015, https://my.1september.ru/

Материалы по математике, 2013-2015, http://www.math.ru/teacher/

МЕТОДИСТЫ. РУ, 2013-2015, http://metodisty.ru/member.php

ПЕДСОВЕТ.ORG, 2013-2015, httphttp://http://pedsovet.

Сетевое образовательное сообщество «Открытый класс»,2013-2015, http://www.openclass.ru/mainpage

Учительский портал, 2013-2015, http://www.uchportal.ru/index/

ЗАВУЧ.инфо, 2013-2015, http://www.zavuch.ru/#

Интернет портал «ProШколу.ru», 2013-2015, http://www.proshkolu.ru/user/klimova1964tanya

Сообщество взаимопомощи учителей Pedsovet.su, 2013-2015, http://pedsovet.su/index/8

InfoUrok.RU, 2013-2015, http://konkurs.infourok.ru/userpanel/index.php

Учительская копилка, 2015, http://uchkopilka.ru/profil/profile



Участие в муниципальных, региональных и всероссийских профессиональных конкурсах

Конкурс эссе "Один день из жизни педагога" на сайте http://pedsovet.org/m/my/, участие, федеральный уровень, 2013-2014 уч. г.

VI Всероссийский творческий конкурс "Талантоха"на сайте

httphttp://http://talantohahttp://talantoha.http://talantoha.ruhttp://talantoha.ru/, Победитель (Пместо), номинация: «Кроссворд», работа: «Математический кроссворд», номер диплома: Т6RU-6433, всероссийский уровень, март-апрель 2014.

VI Всероссийский творческий конкурс "Талантоха" на

сайте<a href="http://talantoha.ruhttp://talantoha.

диплома: T6RU-6434, всероссийский уровень, март-апрель 2014.

Всероссийский сетевой конкурс педагогов «Моё хобби» на сайте http://www.o-gonek.com/, номинация «Литературное творчество», работа «Математическая сказка», приказ № 304 от 23.04.2014 г., всероссийский уровень, 2014.

Всероссийский Фестиваль передового педагогического опыта учителей «Методическая копилка». Конкурс проектов. «Социальный проект «Мастерская добра», всероссийский уровень, февраль 2015 г.





