

Показатели достижений учащихся во внеурочной деятельности

За последние 3 года значительно увеличилось количество и качество участия учащихся школы в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, НПК, соревнованиях различного уровня

НПК

Мероприятия	Уровень	Единица измерения
1. Научно-практическая конференция	муниципальный	<i>НПК Менделеевские чтения -2015</i> Победитель-2 Призер- 1 Участник -2 <i>НПК «Шаг в будущее»</i> Победитель-3 Призер-4 Участник-4
	региональный	<i>Республиканская НПК Шаг в науку</i> Победитель-6 Призер-6 Участник-3 <i>Республиканская олимпиада начальных классов по русскому языку</i> Призер-1 <i>Республиканская полиолимпиада</i> Призер-1 <i>Респ. Олимпиады школьников на Кубок имени Ю.А.</i> Участник-11 <i>Республиканская НПК младших школьников «Первые шаги в науку»</i> Победитель-1 Призер-5 <i>Респ. НПК XVI Ломоносовские чтения</i> Призер-2

Олимпиады

Мероприятия	Уровень	Единица измерения
2. Олимпиада школьников (Всероссийская олимпиада школьников, региональные, межрегиональные, олимпиады ВУЗов и ССУЗов)	Школьный	42%
	муниципальный	Участник- Призер-18 Победитель - 8
	региональный	Призер-2 Участник-33

	федеральный	Победитель -7 Участник-127 Призер -5 Лауреат -4 Дистанционного: Победитель -15 Призер-11 Участник-4 Лауреат-1
	международный	Призер-1 Участник-23 Дистанционного: Победитель- 9
Республиканская олимпиада		Республиканская олимпиада по предпринимательству Победитель -1

Конкурсы

Мероприятия	Уровень	Единица измерения
Муниципальные интеллектуальные и творческие конкурсы, фестивали, викторины	Очные	<p>Районный конкурс Молодежь против коррупции Участник-1</p> <p>Районный конкурс арт-фестиваль Победитель-4 Призер-1</p> <p>Районный конкурс компьютерных презентаций по геог. Путешественники- Призер-1</p> <p>Районный конкурс мастер-золотые руки Участник-2</p> <p>Математика для всех Участник-2</p> <p>Конкурс детского творчества Дебют Победитель-3 Призер-4</p> <p>Мастер золотые руки Победитель-4 Участник-6</p> <p>Арт-елочка Победитель-2 Призер-2 Участник-7</p> <p>Мама, милая мама! Призер-2</p> <p>Конкурс сочинений Пою мою республику Участник-3</p> <p>Марафон младших школьников Победитель-3</p> <p>Мисс первоклассница 2014 Победитель-1 Участник-1</p> <p>Мистер первоклассник 2014-1</p>

		<p> Победитель-2 Первоклассник-2014 Музыкальная капель-2013 Победитель-3 Эта скучная и нескучная классики Участник-1 Наследие С.Т. Аксакова в мировой культуре Участник-1 Районный конкурс творческих проектов среди обучающихся, посвященного жизни и творчеству Р. Нуреева Призер-1 Участник-4 Во имя жизни во имя людей Победитель-2 Призер-2 Пассажир и автокресло дружат Победитель-1 Мои зимние каникулы Участник-12 Традиции и ремесла народов Башкортостана: прошлое настоящее и будущее Победитель-2 Призер-4 Турнир первоклассников-2014 Победитель-1 Призер-2 Цветок Курая Победитель-2 КВН Безопасная Дорога Детства Победитель-1 Молодая семья 2013-семья Соболевых Выставка творческих работ Участник-3 Во славу Отечества посвященный 25-летию вывода войск из Афганистана Призер-1 Конкурс фоторабот Диплом-1 Урал Батыр Победитель команда школы Конкурс чтецов Участник-1 Всероссийский рейтинг по русскому языку Диплом участника – 24 Всероссийский рейтинг по литературному чтению Победитель-1 Призер-8 Всероссийский рейтинг по окружающему миру Призер-2 </p>
	Дистанционные	Победители – 1 Участники – 5

Региональные интеллектуальные и творческие конкурсы, фестивали, викторины, турниры	Очные	Республиканский конкурс арт-стар Участник-1 Респ. Конкурс Крит-2014 Победитель-2 КВН безопасная дорога детства Победитель-1 Урал-моя малая родина Конкурс социальных проектов Социальный форум - 2014 Призер-1
	Дистанционные	Республиканский интернет конкурс Птицы Башкирии лето/осень, зима/весна Участники – 45
Всероссийские, международные конкурсы («Кенгуру», «Русский медвежонок», «Золотое руно», Олимпус, Альбус и др.) молодежные чемпионаты по предметам, фестивали, викторины, Интернет-конкурсы		Русский медвежонок 2013 Победители – 2 Волшебный сундучок Участник-1 Золотой ключик Призер-1 Всероссийский рейтинг по русскому языку Победитель-3 Призер-10 Всероссийский рейтинг по литературному чтению Победитель-1 Призер-8 Общероссийский конкурс мультитест по математике- Победитель-1 Призер-3 Учатник-23 Всероссийский молодежный чемпионат Порбедитель-1 Участники-25 Всероссийский творческий конкурс Талантоха Победитель-5 Лауреат-2 5 Всероссийский математический конкурс Ребус-2014 Победитель-4 Призер-3 Чемпионат логического мышления Участники-19 Эрудит России 2013-2014 Участник-4 Познание и творчество Лауреат-3 Призер-1 Умница по английскому языку Лауреат-42 Участники-16 Общероссийский конкурс Мультитест 2013 Участники-27 Международный конкурс

		Колосок –весенний 2014 Участник-5 Международный конкурс детского литературно-художественного творчества, краеведения и журналистики Призер-1 Международный конкурс Вундеркинд Лауреат-2 Призер-5 Участники-11 Международный конкурс-игра по ОБЖ «Муравей» Свидетельство участника - 13 Лауреат-1 Инфознайка Победитель-10
	Дистанционные	Колосок осенний 2013 Участник-4

Обобщение передового педагогического опыта

Обобщение опыта учителя начальных классов Васильевой Ю.А. по теме «Применение опорных памяток-конспектов в учебной деятельности»; учителя начальных классов Ворожейкиной Л.А по теме «Тестирование как одна из форм оценки планируемых результатов»

В течение года педагоги школы обобщали опыт и повышали квалификацию своей работы в различных формах на районном, городском, республиканском и Всероссийском уровнях:

П	Вид деятельности	Деятельность
----------	-------------------------	---------------------

1)	<p>Проведение в школе мероприятий (семинары, мастер-классы и др.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • муниципального уровня 	<p>Заседание сообщества учителей математики 27.08.2014 на тему: Кабинет математики как подсистема образовательного пространства школы</p> <p>Заседание учителей химии: 25.08.2014 на тему: Химический эксперимент-фактор развития личности школьника-Кинзябулатова С.Г.</p> <p>Заседание учителей башкирского языка Олимпиада-альтернативная форма проверки качества знаний учащихся</p> <p>Заседание учителей физики: Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по физике 2014 год Данилова И.М.</p> <p>Семинар учителей информатики сентябрь 2014 г.</p> <p>Семинар работников РДДТ 17.10.14</p> <p>Районный семинар учителей начальных классов «Педагогические приемы формирования универсальных учебных действий на уроках в начальной школе Шаяхметова Р.Ф.</p> <p>ЦМПСС «Доверие»-психологическая диагностика первоклассников</p> <p>Собрание заместителей директоров по УВР 29.10.14</p> <p>Районное мероприятие «Лидер» 07.11.14</p> <p>Районное совещание директоров школ 18.12.14</p> <p>Совещание учителей математики всего района 10.12.14</p> <p>Занятие с одаренными детьми на базе РОЦ 11.12.14</p> <p>Семинар по пожарной безопасности 17.03.15</p> <p>Районный семинар учителей информатики январь 2015 г. Интеллектуальный марафон 21.01.15</p> <p>Районное мероприятие Форум «Путь к успеху» 24.03.15 Районный семинар учителей информатики 12.05.15г.</p> <p>Мастер-класс проводимый посредством программы Lync 27.11.2014 «ИКТ технологии как средство формирования информационной компетенции младших школьников» Шаяхметова Р.Ф.</p> <p>Мастер класс «Валяние вазы» Крутиллина Э.Р</p> <p>Мастер-класс «Исследовательская деятельность как условия</p>
----	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> регионального уровня (6 баллов) 	<p>развития информационной компетентности младших школьников» Шаяхметова Р.Ф.</p> <p>Открытый урок проводимый посредством программы Lync 08.04.15 «Обработка текстовой информации» Зайцева Г.В.</p> <p>Семинар «Преподавание информатики в начальной школе» по ФГОС -4 Парамонова А.Ю. Васильева Ю.А. Зайцева Г.В. Петрухина И.Д. 06.10.14-8 часов</p> <p>Фестиваль инновационных практик в образовании. Зайцева Г.В., Крутилина Э.Р., Пестышева Н.А. Шаяхметова Р.Ф., Щеколдина М.В.(заочный этап)</p> <p>Семинар Практикум перспективы и развитие инклюзивного образования в рамках реализации ГП «Доступная среда» на 2011-2015 годы Васильева Ю.А. Петрухина И.Д. Самигуллина Л.М. Рисаева Г.Г. Щеколдина М.В.</p>
2)	<p>Выступление на семинарах:</p> <ul style="list-style-type: none"> муниципальный уровень региональный уровень российский уровень 	<p>«Решение заданий 17, 19 ЕГЭ 2015г.»-Щеколдина М.В. семинар учителей математики «Анализ результатов диагностики в 9, 11 классах»- Щеколдина М.В. семинар учителей математики</p> <p>Республиканский семинар по теме: Профессиональные конкурсы как фактор роста педагогического мастерства и обобщения творческого опыта педагогов республики (26.09.14) Маликова З.М. Шабутдинова Э.Р.</p> <p>Республиканский фестиваль инновационных практик в образовании (очный этап) Пестышева Н.А. Крутилина Э.Р. Зайцева Г.В.</p> <p>Республиканский обучающий семинар «Методика использования облачных технологий в образовательной деятельности педагога» 13-16 марта 2015 Пестышева Н.А.</p> <p>Научно –методический семинар по актуальным проблемам взаимоотношений обучающихся и воспитанников, формирование культуры личности в рамках IV республиканского конкурса</p>

		<p>творческих, исследовательских работ и проектов образования «Я познаю и себя в этом мире» Участник Петрухина И.Д.</p> <p>Выступление на фестивале «Молодежь. Прогресс. Наука» Сандулова Лилиана Мударисовна «ИКТ в обучении английскому языку»</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • российский уровень 	<p>Всероссийский «Круглый стол» Современные концепции и технологии обучения в образовательной школе в условиях реализации ФГОС нового поколения Сандулова Л.М.</p> <p>Всероссийский «Круглый стол» Современные концепции и технологии обучения в образовательной школе в условиях реализации ФГОС нового поколения Сандулова Л.М.</p> <p>Семинар «Актуальные проблемы методики преподавания и организации внеклассной деятельности учащихся» в рамках Всероссийской НПК «Феринские чтения» - Грицай Е.С..</p> <p>Всероссийский семинар Управление качеством образования: компетентностный подход в контексте ФГОС ОО -1 чел.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • международный уровень 	<p>Международная конференция и семинар Ассоциации SPELTA The Open Word of English на базе кафедры английской филологии РГПУ им. А.И. Герцена с докладом ИКТ-компетентности на уроках английского языка в общеобразовательной школе Сандуловой Л.М.</p> <p>Международная конференция Бесконечный анализ, схоластика, математическое моделирование, новые задачи и методы Участник Сандулова Л.М.</p>
3)	проведение вебинара	Вебинар инновационных площадок ГАОУ ДПО ИРО РБ «Развитие электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательных организациях»

4)	участие в Интернет-педсоветах Вебинарах	<ol style="list-style-type: none"> 1. Межрегиональный интернет-педсовет «Педагогические традиции и инновационная образовательная среда залог совершенствования системы образования с 22.09.14-06.10.14 -6 чел.; 2. Всероссийская Педагогическая Видеоконференция Использование электронных образовательных ресурсов (ЭОР) в презентации педагогического опыта 1 чел. 3. Межрегиональный интернет педсовет «Инновации и современные технологии в системе образования» 7 чел.; 4. Интернет-семинар «Методика подготовки школьников к олимпиадам и интеллектуальным соревнованиям по химии» Часть 1. -1 чел. 5. Интернет-семинар «Методические основы подготовки школьников к олимпиадам и интеллектуальным соревнованиям по литературе» Музафарова Г.Г 6. Интернет-семинар «Методика подготовки школьников к олимпиадам и интеллектуальным соревнованиям по химии». Часть 2. Кинзябулатова С.Г. 7. Интернет-семинар «Методика подготовки школьников к интеллектуальным состязаниям по английскому языку» Шабутдинова Э.Р. 8. Интернет семинар Использование электронных учебников в образовательном процессе в свете требований ФГОС Богданова И.В., Сандулова Л.М., Степанова Г.Р. 9. Вебинар Разработка и использование ЭОР в условиях ведения ФГОС Сергеева Г.В.+ 10. Вебинар Прототип электронного учебника издательства Просвещение Сергеева Г.В.+ 11. Вебинар Основы работы с управляющим порталом системы Азбука. Сергеева+ 12. Вебинар Как выбрать ЭОР для урока Сергеева Г.В.+ 13. Вебинар Что такое электронный учебник. Сергеева Г.В.+ 14. Как выбрать ЭОР для урока. Сергеева Г.В. 15. Новая модель оценки образовательных достижений: использование результатов для управления качеством образования на разных уровнях Сергеева Г.В.+ 16. Межпредметные связи на примере интегрированных уроков естественно-научного цикла Глаз-уникальный оптический прибор. Сергеева Г.В.+ 17. Системно-деятельный подход к содержанию общего биологического образования средствами УМК «Сферы. Биология. 5-11 классы» Сергеева Г.В. 18. Вебинар народный банк заданий. Сергеева Г.В.+ 19. Вебинар Ученические работы- мощный Интернет-ресурс нового образовательного содержания Сергеева Г.В.+ 20. Культурно-исторический подход к отбору содержания курса Общей биологии на примере УМК Сферы Биология .10-11 класс 29.01.15 Сергеева Г.В.+ 21. Вебинар «Открытый урок с Просвещением. Как работать с
----	---	---

- электронным учебником» Сергеева Г.В.
22. Авторский вебинар Реализация требований ФГОС в линиях учебников по биологии Сергеева Г.В.11.02.15, 25.02.15+
23. Вебинар «Особенности компонентов УМК по биологии серии «Сферы» Сергеева Г.В.+
24. Вебинар «Различные подходы к организации работы в классе. Смешанное обучение» Сергеева Г.В.+
25. Авторский вебинар Современные подходы к организации урока химии Кинзябулатова С.Г.+
- 23.Вебинар «Различные подходы к организации работы в классе. Смешанное обучение» Кинзябулатова С.Г.+
26. Вебинар «Как выбрать устройство для работы с электронным учебником?» Кинзябулатова С.Г. Парамонова А.Ю.+
27. Вебинар «О требованиях к электронным учебникам» Кинзябулатова С.Г.+
28. Вебинар Новая модель оценки образовательных достижений: использование результатов для управления качеством образования на разных уровнях Пестышева Н.А. Зайцева Г.В. Кинзябулатова С.Г.+
29. Вебинар Народный банк заданий Матюгина Е.В. Зайцева Г.В.Кинзябулатова С.Г., Богданова, Парамонова, Крутилина Э.Р. +
30. Вебинар Экзаменационное сочинение: тематические направления, литературные аргументы, критерии оценивания. 28.10.14 Ишмухаметова Х.Г.+
31. Вебинар «Экзаменационное сочинение: тематические направления, литературные аргументы, критерии оценивания» 28.10.14-1 чел.;
32. Вебинар Путешествие в мир книжных героев с серией книг для основной школы издательства Express Publishing Шабутдинова Э.Р.+
33. Вебинар «Преподавание грамматики на начальном и среднем этапе как залог успеха на экзамене» Шабутдинова Э.Р.+
34. Вебинар «Развитие навыков говорения у учащихся 5-9 классов Шабутдинова Э.Р.+
- 35.Вебинар «Новые технологии обучения дошкольников английскому языку в условиях введения ФГОС ДО» Шабутдинова Э.Р.+
36. Вебинар «Активизация творческих способностей учащихся на уроках английского языка» Шабутдинова Э.Р.+
37. Вебинар «Обучение взрослых говорению «с нуля» Шабутдинова Э.Р.+
38. Вебинар «Социокультурный потенциал урока (УМК «Английский в фокусе.2-4» Шабутдинова Э.Р.+
39. Вебинар «Открытый урок с использованием электронного учебника издательства «Просвещение» Шабутдинова Э.Р.+
40. Вебинар «Отработка и закрепление лексико-грамматического материала с помощью всех компонентов УМК на уроках английского языка» Шаб.+
41. Вебинар «Обучение лексике при подготовке к ОГЭ (на

примере курсов «Enjoy English», «Happy English»))»+
 42. Вебинар «Современный урок технологии: реализация ФГОС НОО, итоги апробации новой завершённой предметной линии «Технология. 1-4 классы» Богданова И.В, Гизитдинова М.Х.,Петрухина.+
 43. Вебинар «Универсальные учебные действия как важная составляющая современных школьных стандартов» Богданова И.В.+
 44. Вебинар «Возможности ресурсов информационно-образовательной среды УМК «Школа России» для проектирования урока и внеурочной деятельности Богданова И.В.+
 45. Вебинар «Преемственность в формировании метапредметных результатов в обучении математике на примере изучения содержательной линии «Работа с задачей» в курсе математика 1-4» Богданова И.В.+
 46. Вебинар Различные подходы к организации работы в классе. Смешанное обучение Богданова И.В.+
 47. Вебинар «Начальная школа. Физическая культура. Гимнастика (УМК И.А. Винер,1-4) издательства «Просвещение» Богданова И.В.+
 48. Вебинар «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании литературного чтения» Богданова И.В.+
 49. Авторский вебинар Особенности контрольно-оценочной деятельности в начальной школе Богданова И.В.+
 50. Вебинар «Формы организации внеурочной деятельности по комплексному курсу ОРКСЭ издательства «Просвещение» Богданова И.В.+
 51. Вебинар «Проектирование основной образовательной программы начального общего образования (на примере УМК «Школа России», «Перспектива»))» Богданова И.В.+
 52. Вебинар «Моделируем урок технологии: шаг за шагом к результату» Богданова И.В.+
 53. Вебинар «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании русского языка (из цикла «Формирование и оценка универсальных учебных действий в начальной школе» Богданова И.В.+
 54. Вебинар «Организация проектной деятельности на уроках по курсу ОРКСЭ с использованием УМК издательства+ «Просвещение» Богданова И.В.+
 55. Вебинар «Работа с текстовыми задачами» в курсе математика М.И. Моро и др.: достижение и оценка предметных и метапредметных результатов (УМК «Школа России»))» Богданова И.В.+
 56. Открытый урок с использование электронного учебника издательства «Просвещение» (Литература,7 класс) Богданова И.В., Степ, Ворож+
 57. Вебинар Концептуальные особенности УМК «Основы религиозных культур и светской этики» Богданова И.В.+
 58. Вебинар «о требованиях к электронным учебникам» Богданова И.В. Матюгина Е.В.+

59. Вебинар Особенности современной системы оценивания образовательных результатов младших школьников Богданова И.В.+
60. Вебинар Особенности современной системы оценивания образовательных результатов младших школьников Богданова И.В.
61. Вебинар Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании математики.+
62. Авторский вебинар Организация проектной деятельности обучающихся средствами УМК «Литература» по ред. Г.В. Москвина. Богданова+
63. Авторский вебинар «Современные подходы к организации и проведению урока математики в условиях реализации ФГОС» Богданова+
64. Вебинар Формирование универсальных учебных действий: типовые задачи, диагностика и самооценка Васильева Ю.А.
65. Вебинар «Преподавание предмета «физическая культура» по учебно –методическим комплексом издательства «Просвещение» в условиях реализации требований ФГОС Васильева Ю.А.
66. Вебинар «Формирующая оценка: формирование оценочной самостоятельности школьников» Васильева Ю.А.+
67. Вебинар «Проектирование урока литературное чтение с позиций достижения планируемых результатов ФГОС НОО Васильева Ю.А.+
68. Современные подходы к преподаванию предмета «Музыка» по УМК под ред. Г.П. Сергеевой для 1-7 классов Васильева Ю.А.+
69. Вебинар Диагностика сформированности предметных и метапредметных умений в курсе литературного чтения в начальной школе. Вас.+
70. Вебинар. «Итоговая оценка выпускников начальной школы об окружающий мир». Васильева+
71. Вебинар «Оценка сформированности исследовательской и проектной деятельности в основной школе» Ворожейкина Л.А.+
72. «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании окружающего мира» Ворожейкина Л.А.+
73. Авторский вебинар «Современные подходы к организации и проведению урока математики в условиях реализации ФГОС Ворожейкина Л.А.+
74. Авторский вебинар «Современные подходы к организации и проведению урока технологии в условиях реализации ФГОС» Ворожейкина Л.А.
75. Вебинар «Формы организации внеурочной деятельности по комплексному курсу ОРКСЭ издательства «Просвещение» Ворожейкина Л.А.+
76. Вебинар «Открытый урок с Просвещением. Как работать с электронным учебником» Ворожейкина Л.А.+
77. Формирование универсальных учебных действий: типовые

задачи, диагностика и самооценка» 14.01.15-1 чел.; Ворожейкина Л.А.+

78. Вебинар Современный урок технологии: реализация ФГОС НОО, итоги апробации новой завершённой предметной линии «Технология.1-4. Ворожейкина Л.А. +

79. Вебинар «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании окружающего мира» Парамонова А.Ю.+

80.Вебинар «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании математики» Парамонова А.Ю.+

81. Вебинар «Современный урок технологии: реализация ФГОС НОО, итоги апробации новой завершённой предметной линии «Технология.1-4 классы» авторов Е.А. Лутцевой, Т.П. Зуевой (УМК «Школа России»))» Парамонова А.Ю, Васильева+

82. Вебинар «Ученические работы-мощный Интернет-ресурс нового образовательного содержания» Парамонова А.Ю.+

83. Вебинар «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании русского языка Парамонова А.Ю.+

84. Видеоконференция Использование электронных образовательных ресурсов (ЭОР) в презентации педагогического опыта Парамонова А.Ю.+

85. Авторский вебинар Организация проектной деятельности обучающихся средствами УМК «Литература» под ред. Г.В. Москвина Парамонова А.Ю.+

86. Вебинар «Портфолио как инструмент диагностики учебной и творческой активности учащихся основной школы» Шарко С.Н.,Крутилина+

87. Вебинар «Новая модель оценки образовательных достижений: использование результатов для управления качеством образования на разных уровнях Шарко С. Н.+

88.Вебинар «Формирование и оценка универсальных учебных действий при преподавании математики» Зайцева Г.В. Пестышева Н.А.+

89. Вебинар «Открытый урок с просвещением. Как работать с электронным учебником» Степанова Г.Р.+

90.Использование электронных учебников в образовательном процессе в свете требований ФГОС Степанова Г.Р.

91.Вебинар «Инструктаж «Как стать участником всероссийской апробации электронных учебников издательства «Просвещение» Степанова Г.Р.+

92. «Открытый урок с использованием электронного учебника издательства «Просвещение» (Русский яз.) 2 класс

93.Открытый урок с использованием электронного учебника издательства «Просвещение» (английский язык, 5 класс) Степанова Г.Р

94. Вебинар Как выбрать ЭОР для урока 9.12.14-Степанова Крутилина+

95. «Открытый урок с Просвещением. Как работать с электронным учебником». Степанова+

96. Открытый урок с использованием электронного учебника издательства «Просвещение» (английский язык, 5 класс)

Степанова Г.Р

97. Вебинар «Открытый урок с использованием электронного учебника издательства «Просвещение» Музафарова Г.Г.+

98. «Открытый урок с использованием электронного учебника издательства «Просвещение» (Литература, 7 класс) Музафарова Г.Г.+

99. Вебинар готовимся к ЕГЭ по русскому языку с пособиями издательства Просвещение Музафарова Г.Г.+

100. Вебинар «Функциональная линия в курсе алгебры 7-9 классов Г,К, Муравина, К.С, Муравина и О.В. Муравиной Матюгина Е.В.+

101. Вебинар Реализация системно-деятельного подхода средствами УМК Перспектива Матюгина Е.В

102. Вебинар Как построить урок физики в соответствии с ФГОС 21.01.15-1 чел. Данилова+

103. Вебинар Обеспечение успешности обучающихся на ЕГЭ по математике на базовом уровне средствами УМК Муравьиных Щеколдина М.В.+

104. Вебинар Педагогические подходы к реализации концепции единого учебника по истории. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. – сертификат участника - 1чел; Урманшина, Шарапова+

105. Вебинар Итоговая оценка выпускников начальной школы: окружающий мир 14.11.14-1чел.;

106. Вебинар Ученический работы – мощный интернет ресурс нового образовательного содержания Пестышева Н.А. Зайцева Г.В. Крутилина Э.Р. Парамонова А.Ю. Богданова И.В.+

107. Вебинар Новая модель оценки образовательных достижений: использование результатов для управления качеством образования на разных уровнях Крутилина Э.Р.+

108. Вебинар Как выбрать устройство для работы с электронным учебником Пестышева Н.А. Зайцева Г.В. Матюгина Е.В. Богданова И.В., Кинзябулатова, Парамонова А.Ю.+

109. Международный вебинар Study Skill with Dorothy Zemach Шабутдинова Э.Р.