**Отчет**

**по учебно-методической работе**

**за 2012/2013 учебный год**

**учителя математики Ковалевой Ольги Александровны**

1. **Выполнение педагогической нагрузки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Класс** | **Предмет** | **Кол-во часов**  **Письменных работ** | | **Кол-во часов** | | **Примечание**  **(причины невыполнения плана)** |
| **По плану** | **фактически** | **по плану** | **фактически** |
| 1 | 8 А | алгебра | 6 | 6 | 68 | 65 | 17.12 праздничный день -19.12.  20.03. каникулы- 2.04.  09.05. праздничный день-  две темы 13.05. |
| 2 | 8 Б | алгебра | 6 | 6 | 68 | 65 |
| 3 | 8 В | алгебра | 6 | 6 | 68 | 65 |
| 4 | 8 А | геометрия | 6 | 6 | 68 | 65 | 26.10. выходной день Курбан-айт проведено 29.10.  8.03. праздничный день  7.05. объявлено выходным днем урок проведен 17.05. |
| 5 | 8 Б | геометрия | 6 | 6 | 68 | 65 |
| 6 | 8 В | геометрия | 6 | 6 | 68 | 65 |
| **итого:** | |  | 36 | 36 | 408 | 390 |

**Выводы:** программный материал пройден за счет объединения тем, отставаний по КТП нет

1. **Анализ успеваемости по предмету (-ам)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Класс** | **Предмет** | **4 четверть 2012\_/2013 учебного года** | | | | | | | **Год 2012/2013 учебного года** | | | | | | |
| **Показатель по классам** | | | **Успевают на** | | | | **Показатель по классам** | | | **Успевают на** | | | |
| **Абс.усп.,**  **%** | **Кач., %** | **Ср.**  **балл** | **«5»** | **«4-5»** | **«3-4»** | **«2»** | **Абс.усп., %** | **Кач., %** | **Ср.**  **балл** | **«5»** | **«4-5»** | **«3-4»** | **«2»** |
| 1 | 8 А | алгебра | 100 | 51,7 | 3,6 | 1 | 14 | 14 |  | 100,0 | 51,7 | 3,6 | 1 | 14 | 14 | 0 |
| 2 | 8 Б | алгебра | 100 | 17,9 | 3,2 | 0 | 5 | 23 |  | 100,0 | 17,9 | 3,2 | 0 | 5 | 23 | 0 |
| 3 | 8 В | алгебра | 100 | 5,9 | 3,1 | 0 | 1 | 16 |  | 100,0 | 5,9 | 3,1 | 0 | 1 | 16 | 0 |
|  | **всего** | **алгебра** | **100** | **28,4** | **3,3** | **1** | **20** | **53** |  | **100,0** | **28,4** | **3,3** | **1** | **20** | **53** | **0** |
| 4 | 8 А | геометрия | 100 | 41,4 | 3,4 | 1 | 11 | 17 |  | 100,0 | 51,7 | 3,6 | 1 | 14 | 14 | 0 |
| 5 | 8 Б | геометрия | 100 | 17,9 | 3,2 | 0 | 5 | 23 |  | 100,0 | 17,9 | 3,2 | 0 | 5 | 23 | 0 |
| 6 | 8 В | геометрия | 100 | 5,9 | 3,1 | 0 | 1 | 16 |  | 100,0 | 11,8 | 3,1 | 0 | 2 | 17 | 0 |
|  | **всего** | **геометрия** | 100 | **24,3** | **3,3** | **1** | **17** | **56** |  | **100,0** | **29,7** | **3,3** | **1** | **21** | **52** | **0** |

**Выводы:**

Качество знаний по параллели снизилось

в 8а на 3,5 % по алгебре и по геометрии

**В 8 б нет снижения**

В 8 в на 5 % (Варановский Ф.)

, по параллели на 3,6%

Причина: сохранение основного контингента хорошистов. За счет проведенной индивидуальной работы за год вышли хорошистами Юзвицкая, Кимачук, Мейер, Чурсина.

Успеваемость 100%, Планируется индивидуальная работа с учащимися группы риска в летней школе:

8 А Волкова, Манскова, Егорова

8 Б: Володина, Коновалова, Гуркин, Туменбаева, , Савельев, Малеева, Алексеев, Мамонов

8 В: Оверчук Д, Макарова М.,. Вычитомова А.

1. **Посещение уроков, открытых мероприятий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **,№** | **Ф.И.О. учителя, урок которого посещен** | **Дата посещения** | **Цель посещения** |
|  | Капасова Н.Б. | 22.04 . | Формирование ключевых компетенций Обмен опытом |
|  | Мудрова О.И. | 18.04 | Формирование ключевых компетенций Обмен опытом |
|  | Капасова Н.Б. | 02.03. | Формирование ключевых компетенций Обмен опытом |
|  | Лапушкина Л.А. | 02.03 | Формирование ключевых компетенций Обмен опытом |
|  | Садвокасова Д.А. | 23.02. | Формирование ключевых компетенций Обмен опытом |
|  | Тимофеева О.Е. | 16.03. | День открытых дверей Результативность воспитательного мероприятия |
|  | Салапаева Е.В. | 16.03. | Результативность воспитательного мероприятия |
| **Итого посещено: 7** | | |  |

**4.Участвовали в общешкольных, областных, республиканских мероприятиях:**

|  |
| --- |
| 1. **Международный конкурс педагогических проектов «Золотой пеликан»** |
| D:\доки\Олины документы\портфолио\1(1).jpg |
| 1. Всероссийский конкурс «Образовательная галактика Intel» участие |
| 1. Международная конференция «Информационные технологии в образовании-2013» май 2013 г. (статья)   D:\доки\Олины документы\портфолио\Свидетельство о публикации.jpg |
| 1. **Городской семинар** учителей начальной школы «Формирование ключевых компетенций младшего школьника» 26.09. 12 выступление и организация работы в группе 2. **Областной семинар** заместителей директоров и директоров школ 17.10.12 «Организация ВШК в КШДС № 33» выступление 3. **Школьная научно-практическая конференция (выступление) Формирование ключевых компетенций учащихся**  |  | | --- | | 1. **Городская научно-практическая конференция (статья) Развивающая образовательная среда** | | 1. **Публикации в электронном СМИ** [**http://edcommunity.ru/union/social/?page=lesson&user\_id=6654**](http://edcommunity.ru/union/social/?page=lesson&user_id=6654) **(4 урока и флипчарты)** | | 1. **Всероссийский Фестиваль нестандартных уроков Выход в финал (диплом финалиста)** | | 1. **Городской конкурс флипчартов Диплом 2 степени** | | 1. **Областной интернет фестиваль (разработка урока)** | | 1. **Городской семинар по эксперименту (выступление)** | | 1. **Фестиваль научных проектов Аргырлар 2013 финалист (сертификат)** | | 1. **Международная заочная научная конференция «Проба пера» Естественные и математические науки (публикация в сборнике)** | |

1. **Окончили курсы повышения квалификации, прошли проблемные курсы: Наименования курсов, проблемных курсов, где и когда прошли.**

* **Не было курсов**

1. **Работа по созданию УМК по предмету, развитию кабинета**

|  |
| --- |
| **Наименование работ** |
| * подготовка дидактических материалов по основным темам 8 класса (4 четверть) * разработка тестовых заданий по темам «Площади»» 8 класс * систематизация дидактического материала по алгебре и геометрии 8 класс * создание банка электронных версий пособий для учителя и учебников для 8 класса * работа по заполнению персонального сайта Математика на 5+ <http://kovalyova.ucoz.ru/> |

1. **Предметные творческие кружки, секции:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование кружков, секций** | **Ф.И.О. руководителя** | **Охват учащихся** | **Результаты работы** |
| Факультатив «Решение нестандартных задач» 8-е классы | Ковалева О.А. | 51 человек | Выполнение программы факультатива, создание УМК, работа над групповыми проектами |

1. **Внеклассная работа по предмету**

Неделя математики:

* Открытые уроки
* Викторина
* Чемпионат по игре СУДОКУ

Размещение материалов познавательного характера на персональном сайте (ребусы, занимательные задачи биографии известных математиков), решение олимпиадных задач, обучение созданию буклетов и презентаций, работа над проектами

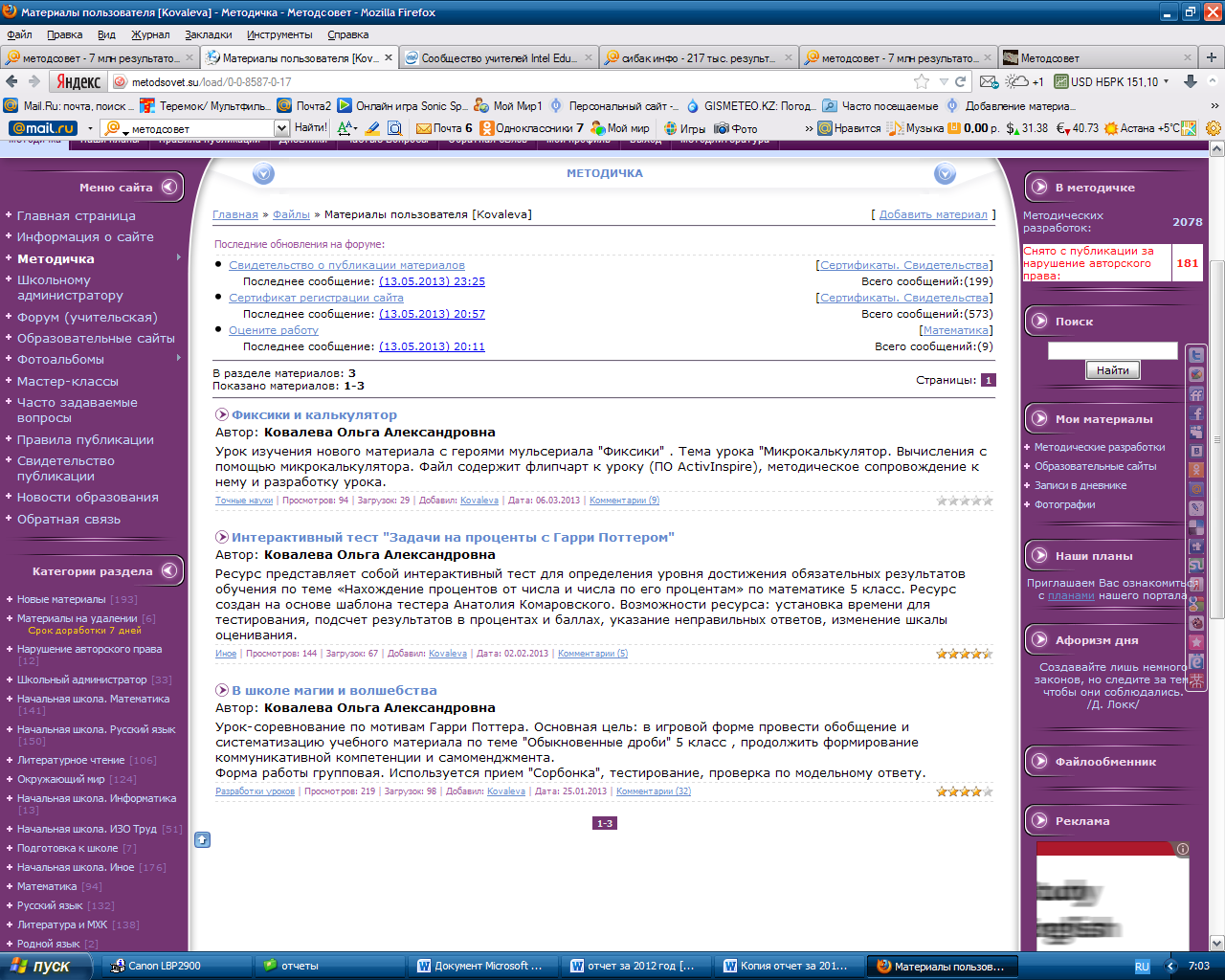
* 8 А,8Б,8В : «Следствие ведут знатоки» (по теме «Четырехугольники») 23.10.12
* 8А: «Своя игра» по теме «Арифметический квадратный корень»

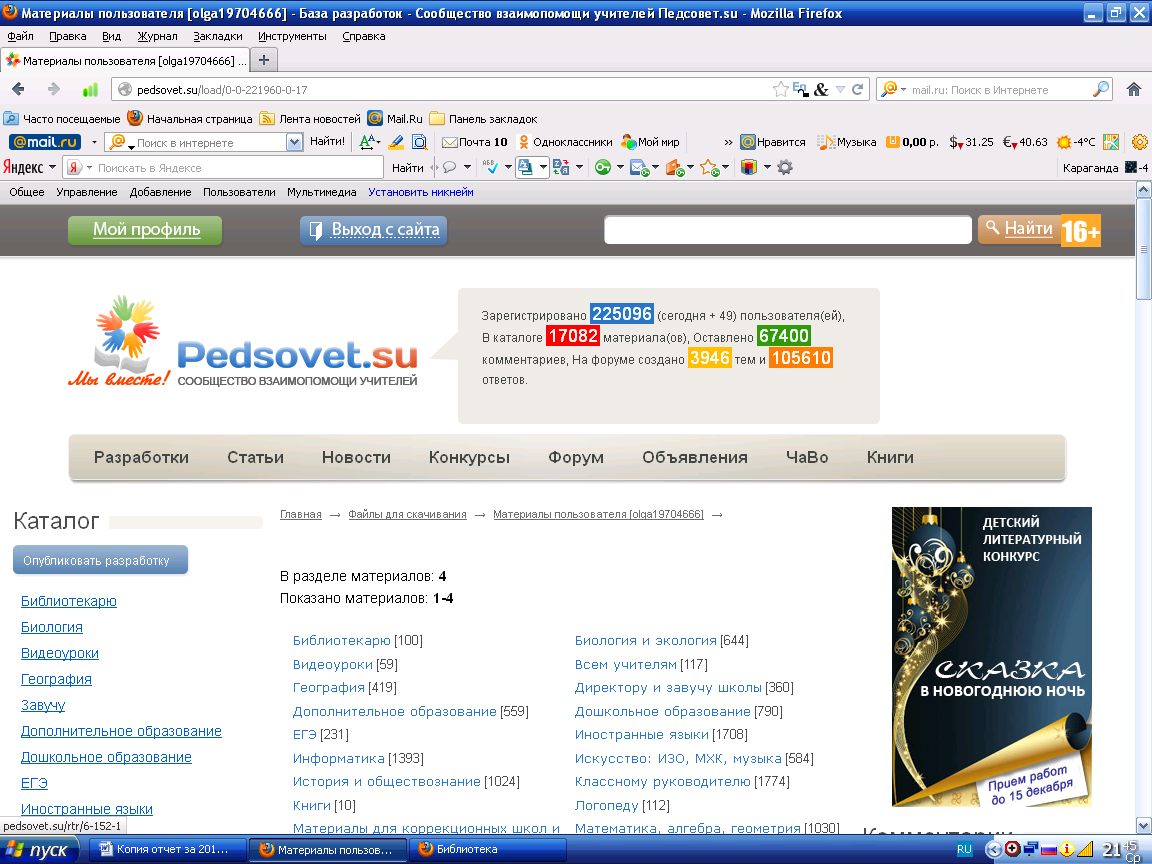
1. **Результаты работы со способными учащимися**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кошбасшы | городской | Шорин Алихан | - |
| Математичекий конкурс «Кенгуру-математик» | международный | Шорин Алихан  Мансурова Гаухар  Слепушкина Мария  Биллер Александр | Результаты неизвестны |
| Олимпиада им. Сатпаева | областная | Шорин Алихан  Слепушина Мария … | участие |
| Всероссийский конкурс кс международным участием «Коды и шифры» |  | Семенкина А. | сертификат |
| Подготовка проектов | школьный | 1.«Золотое сечение»  2.«Числа-великаны»  3.«Загадочное число пи»  4.«Математические загадки пирамид»  5.«Математика и музыка»  6.«Феномен круглого треугольника»  7.»Методы извлечения квадратного корня» |  |
| Кимачук А. | Школьная олимпиада | 2 |  |
| Коновалов В. | Школьная олимпиада | 3 |  |
| Дурнайкин А. | Школьная олимпиада | 3 |  |
| Шорин Алихан | Диплом финалиста фестиваля Аргырлар |  |  |
| Мачнев Александр | Диплом финалиста фестиваля Аргырлар |  |  |
| Шорин Алихан | Сертификат и диплом участника Международной конференции |  |  |
| Мачнев Александр | Сертификат и диплом участника Международной конференции |  |  |
| Слепушкина М | Кенгуру-математик |  |  |
| Мансурова Г. | Кенгуру-математик |  |  |
| Шорин А. | Кенгуру-математик |  |  |
| Биллер А. | Кенгуру-математик |  |  |

1. **Публикации, издательская деятельность**

Республиканский журнал «Мұғалім кz» Нестандартный урок «Проценты в школе волшебства и чародейства» 5 класс (по мотивам Гарри Поттера)

1. <http://metodsovet.su/load/0-0-8587-0-17> Методсовет Методический портал учителя
2. 
3. Электронный журнал «Коллеги»

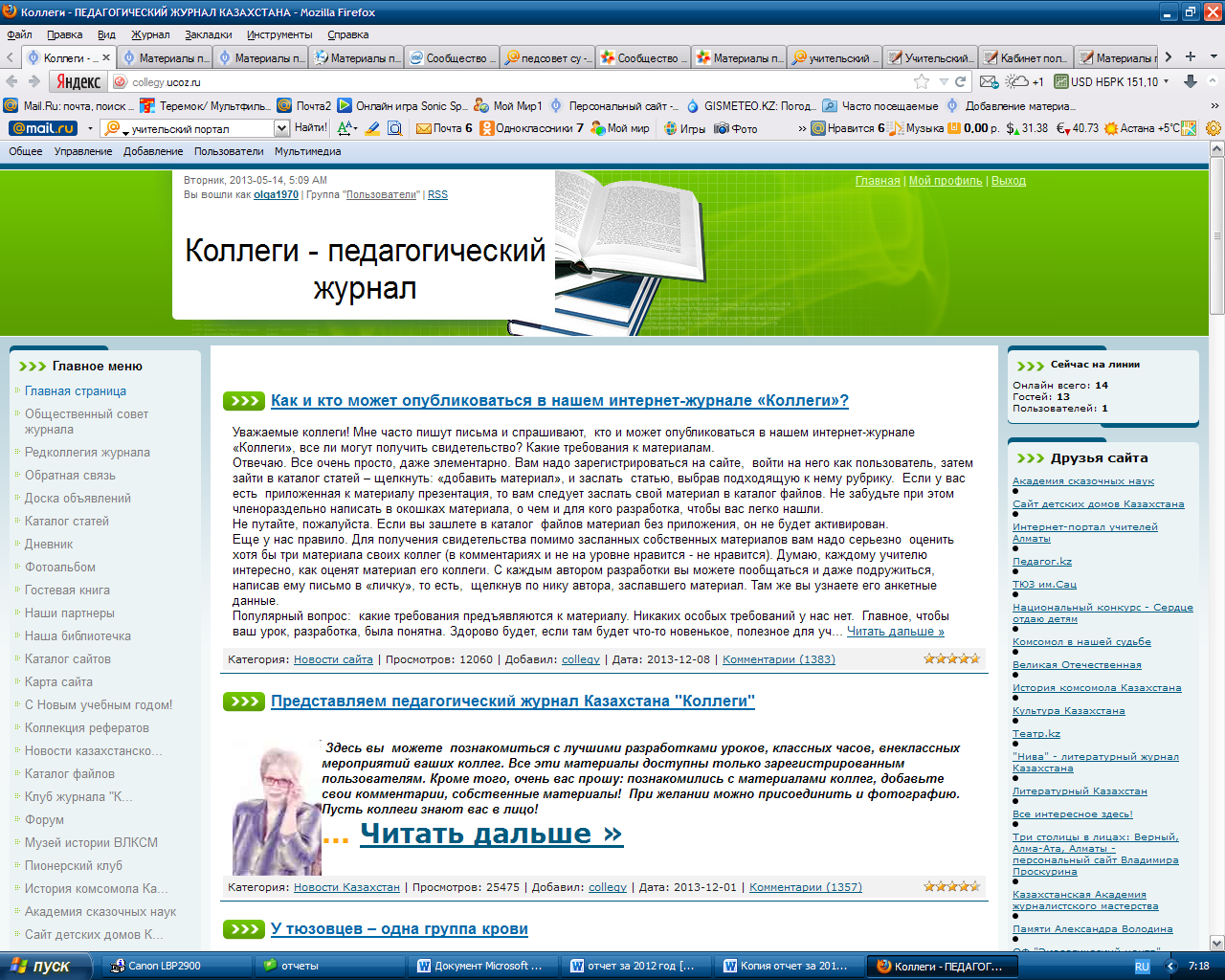
 <http://pedsovet.su/load/0-0-221960-0-17>

|  |  |
| --- | --- |
| [Тренажер по теме "Квадратные уравнения"](http://pedsovet.su/load/135-1-0-33485)  Тренажер по теме "Квадратные уравнения" создан на основе шаблона А. Комаровского. Содержит 25 заданий, время тестирования регулируется в настройках, от 25-з6 минут. Основное назначение - отработка навыков по теме, обобщение и систематизация учебного материала. Предназначен для коллективной и индивидуальной работы. | |
|  | [Презентация по алгебре "Решение квадратных уравнений"; 8 класс](http://pedsovet.su/load/34-1-0-32862)  Презентация к уроку закрепления навыков решения полных и неполных квадратных уравнений, содержит слайды, которые могут быть использованы для повторения теоретических вопросов и слайды для организации самостоятельной работы с последующей самопроверкой или взаимопроверкой. Может быть использована при систематизации учебного материала, повторении. |

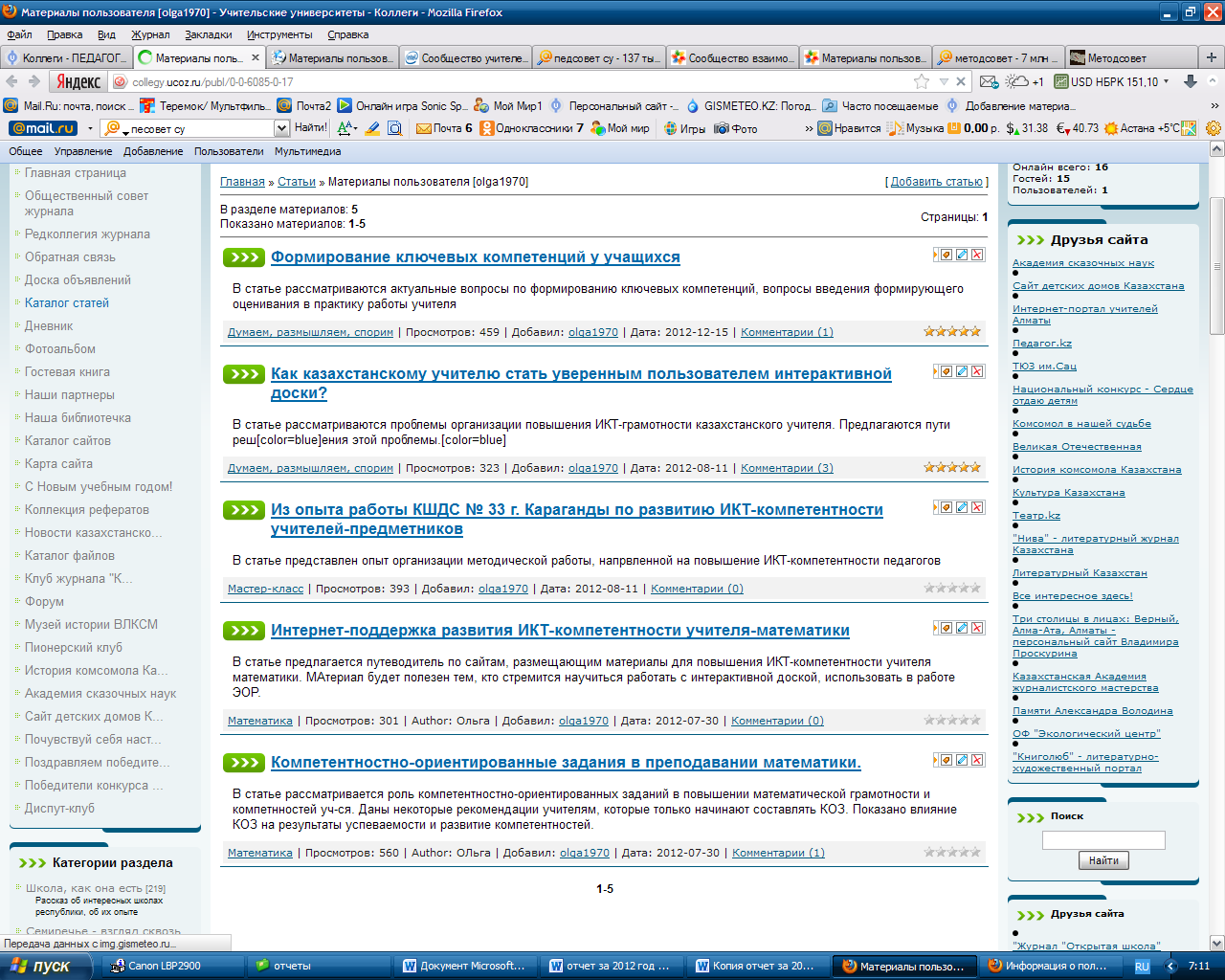
|  |
| --- |
| [Своя игра по теме "Арифметический квадратный корень"](http://pedsovet.su/load/34-1-0-31275)  Презентация к математической викторине "Своя игра" по теме "Арифметический квадратный корень". Содержит задания на вычисление квадратного корня, решение уравнений, преобразование выражений, содержащих квадратные корни , сокращение дробей и задания на избавление от иррациональности в знаменателе. Предназначена для проведения урока систематизации и обобщения знаний по теме. |
| [Тренажер "Арифметический квадратный корень"; 8 класс](http://pedsovet.su/load/135-1-0-31266)  Тренажер для проверки знаний учащихся и отработки навыков вычислений по теме "Арифметический квадратный корень" |

|  |
| --- |
| [Из опыта организации внутришкольного контроля в КШДС № 33](http://pedsovet.su/load/246-1-0-31264)  Материал содержит презентацию к выступлению "Из опыта организации ВШК в КШДС № 33" Материал будет полезен начинающим заместителям директора.  D:\доки\Олины документы\портфолио\Ковалева.jpeg |

1. Электронный журнал «Коллеги» <http://collegy.ucoz.ru/>



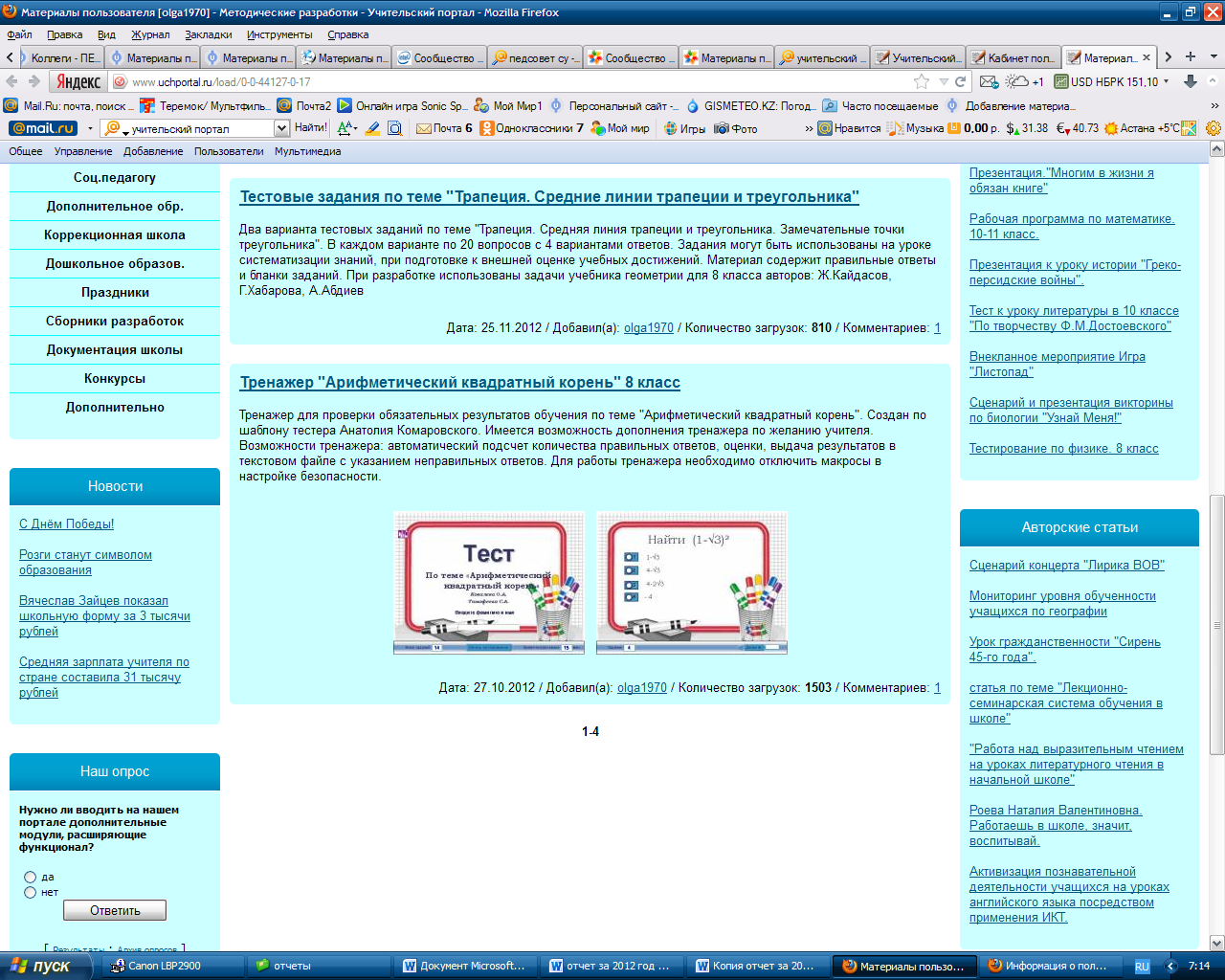
статьи



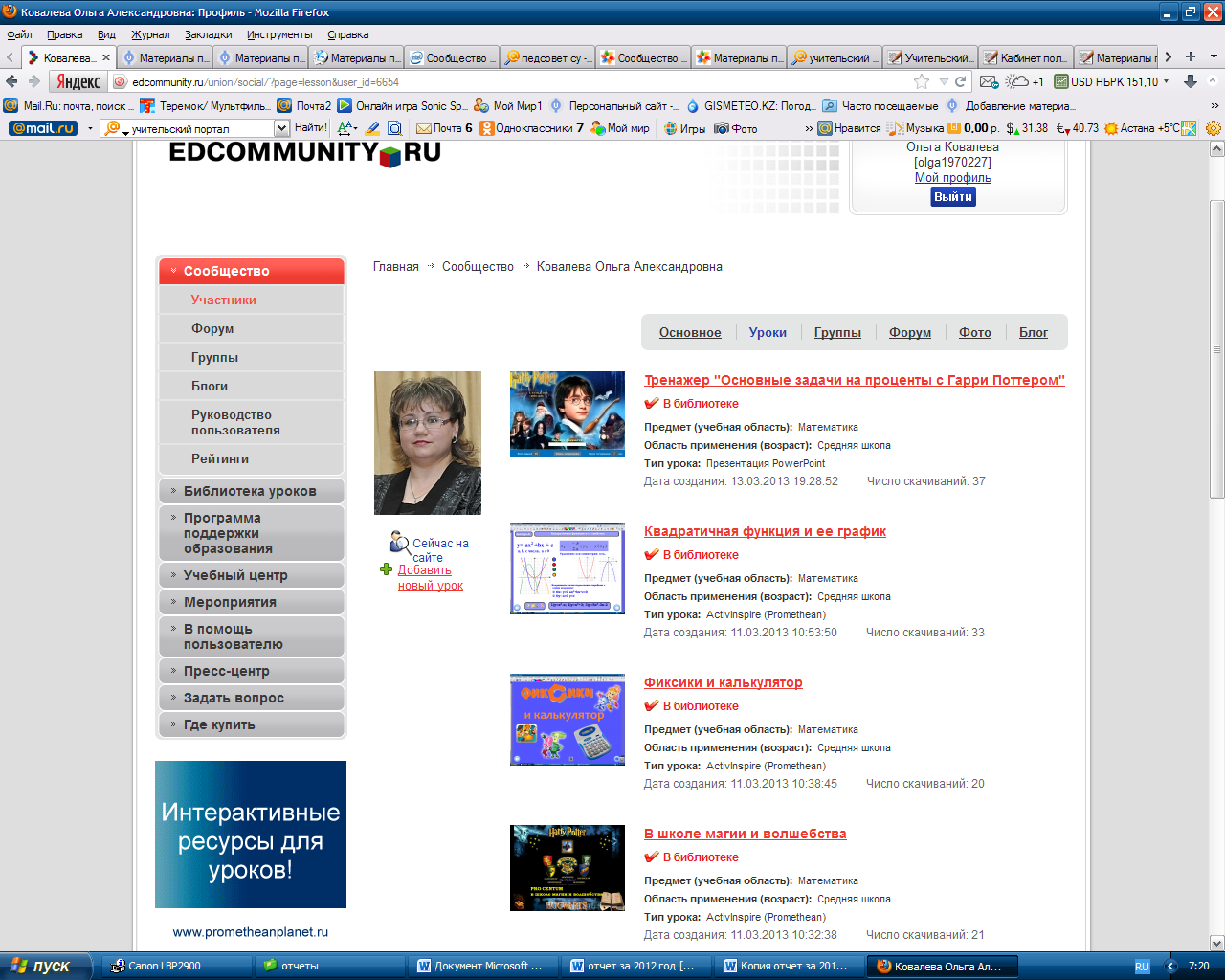
<http://www.uchportal.ru/load/0-0-44127-0-17>

Учительский портал





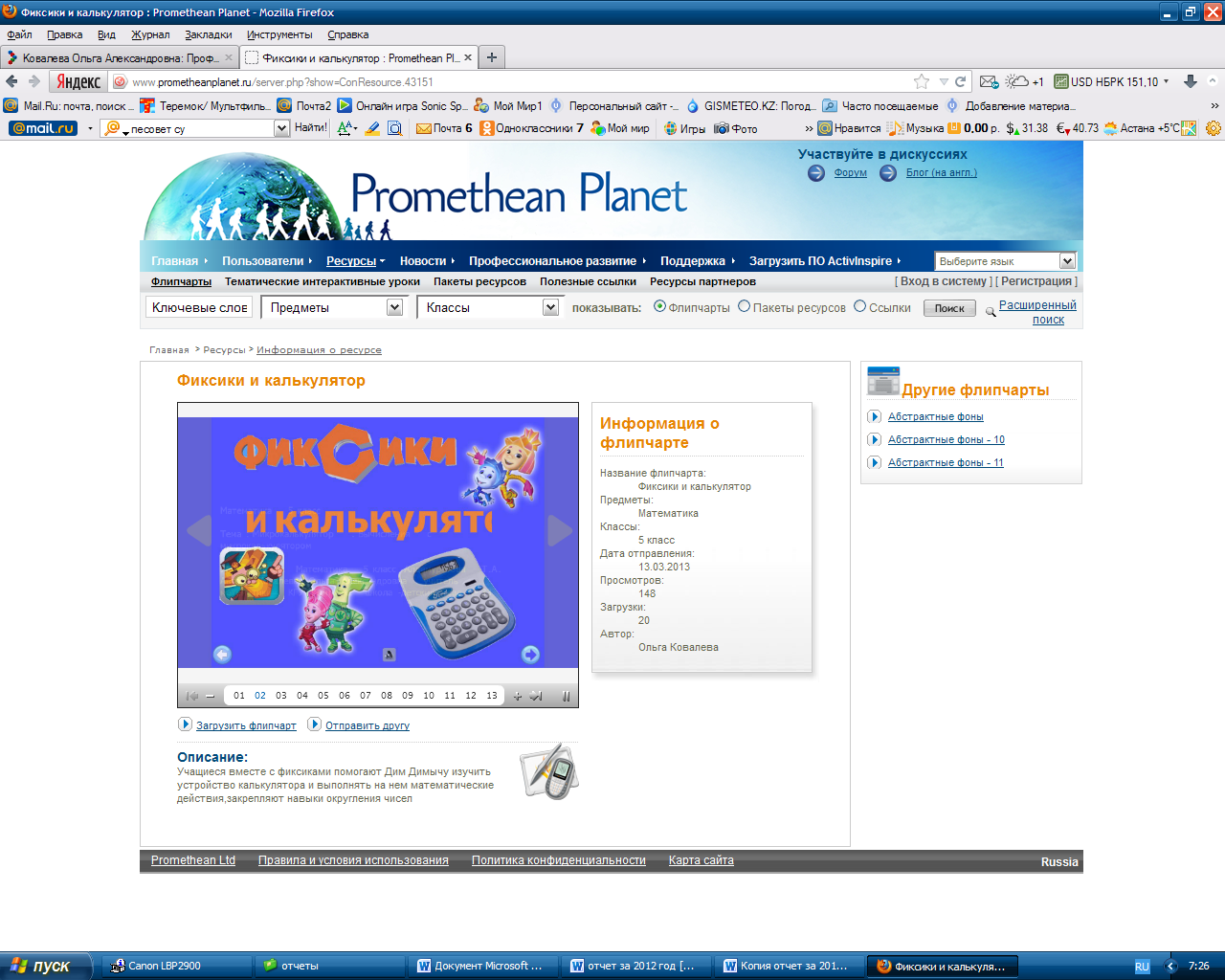
[**http://edcommunity.ru/union/social/?page=lesson&user\_id=6654**](http://edcommunity.ru/union/social/?page=lesson&user_id=6654)Уроки и флипчарты к ним

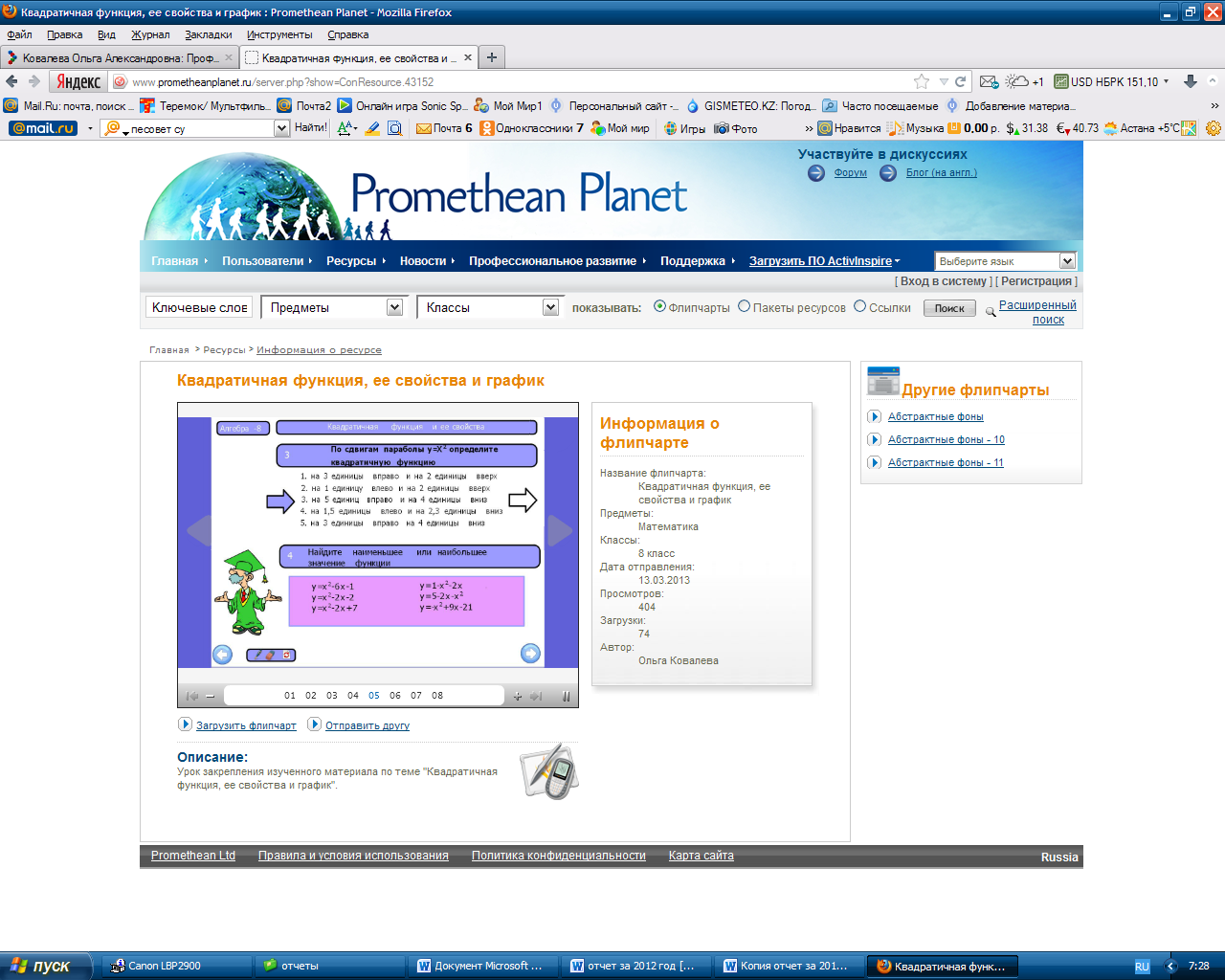


Сертификат о публикации

-

<http://www.prometheanplanet.ru/server.php?show=nav.20349>





1. **Открытые уроки**
2. Игра «Пираты Карибского моря» по теме «Квадратные уравнения» 8 класс апрель ( присутствовала Ескеева С.Ж)
3. Поле чудес по геометрии 8 класс апрель (Садвокасова Д.А.)
4. Своя игра по теме «Квадратные уравнения» апрель (Гоголь Н.М.)

**Дата составления отчета** «23 » мая 2013 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись учителя)