

ГБОУ Центр образования  
№173 Петроградского  
района Санкт-Петербурга

Учитель математики  
Архиреева Татьяна Анатольевна

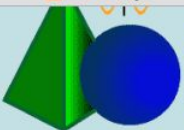


# Сайт методического объединения учителей математики

Google+ Сайты Google Методическое объе...

https://sites.google.com/site/momatematiki173/

Приложения Рекомендуемы... eBay Daily Deals Коллекция веб... Новых Номер... Импортирова... Как составлять... Решение генет... Другие закладки

 объединение  
учителей математики  
ГОУ ЦО №173

Поиск по сайту


Главная страница  
Наши педагоги  
Полезные ссылки  
Школьная копилка

- 5 класс
- 6 класс
- 7 класс
- 8 класс
- 9 класс
- 10 класс
- 11 класс

Внеклассная работа  
Подготовка к ЕГЭ  
Новости

Главная страница

Мы рады Вас приветствовать на нашем сайте, здесь вы можете познакомиться с работой нашего методического объединения и получить много полезной информации которая поможет Вам лучше учиться.



EN 20:31 14.02.2014

<https://sites.google.com/site/momatematiki173>

# Сайты учителей Александра Ларина и Савченко Елены Михайловны помогают в работе с детьми

<http://alexlarin.net/ege14.html>

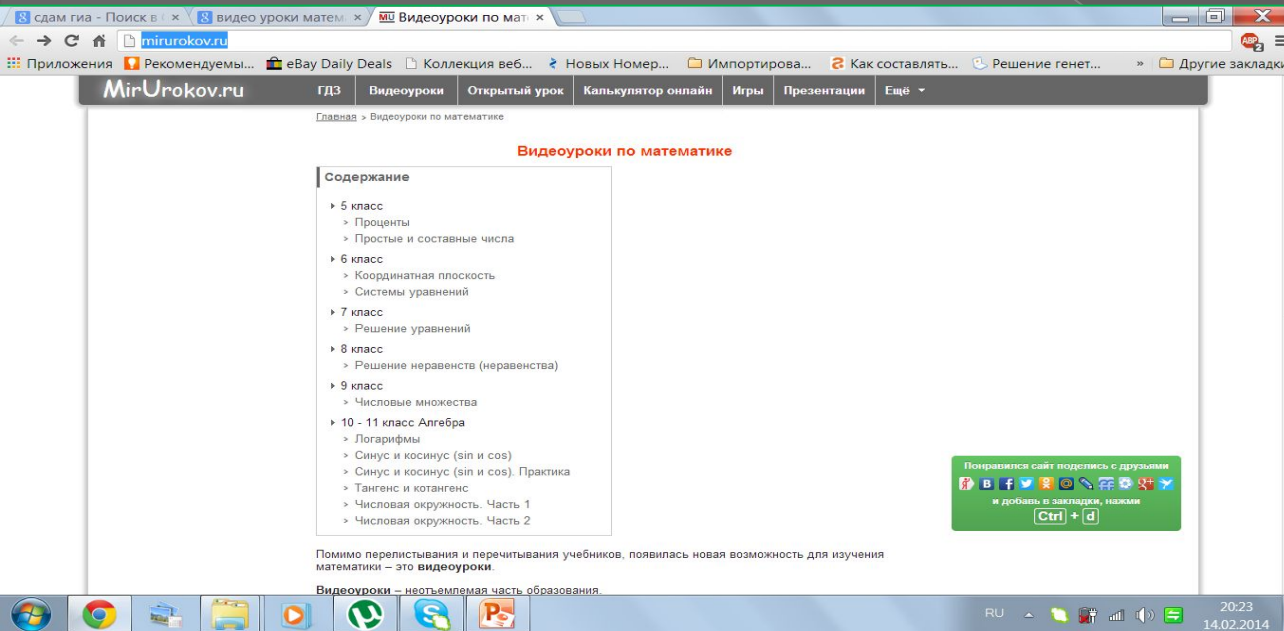
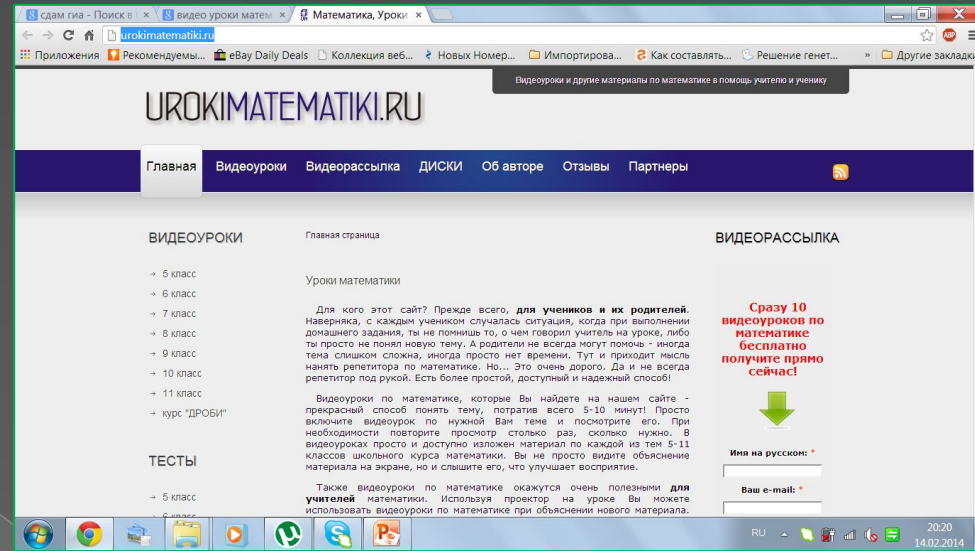
The screenshot shows the website alexlarin.net/ege14.html. The header includes the site name 'ALEXLARIN.NET' and a banner for 'Сдай ЕГЭ на 100 баллов! Полный видеокурс для успешной сдачи ЕГЭ!'. Below the banner are navigation tabs: 'Новости', 'На главную', 'Физика', 'Форум', 'Репетитор', and 'Ссылки'. A sidebar on the left lists 'Разделы сайта' with links to 'Курс лекций', 'Решение задач', 'Архив', 'Статьи', 'Контакты', and 'Задачи с параметрами (С5)'. The main content area features a large red warning: 'НИКАКИХ "РЕАЛЬНЫХ" КИМОВ, НИКАКИХ "ОТВЕТОВ" ДО ОКОНЧАНИЯ ЭКЗАМЕНОВ. ЗДЕСЬ НЕТ, НЕ БЫЛО И НЕ БУДЕТ!'. Below this, there are buttons for 'ГЕНЕРАТОР ВАРИАНТОВ ЕГЭ' and 'ГЕНЕРАТОР ВАРИАНТОВ ГИА'. The footer contains a table of colored buttons labeled C1 through C6.

<http://le-savchenko.ucoz.ru/>

The screenshot shows the website le-savchenko.ucoz.ru. The header features the title 'Сайт учителя математики' and a decorative graphic with a pi symbol and a person. The main content area includes a 'Меню Сайта' dropdown menu with options like 'Главная страница', 'Мой класс', 'Подготовка к ЕГЭ', and 'Математическая шкатулка'. A central text block reads: 'Интернет-пространство открыло новые возможности для образования. Каждый учитель может создать свой островок виртуальности в сети Интернет, рассказать о себе, обменяться положительным опытом с коллегами. Используя персональный сайт, учитель может апробировать новые дистанционные формы обучения.' Below this, there is a section titled 'Сайт учителя математики' and another section 'Достижение учащихся' with a list of achievements. The page is decorated with colorful illustrations of children and a sun.

# Видео уроки на различных сайтах

<http://urokimatematiki.ru/>



<http://mirurokov.ru/>

# Для работы с учащимися по математике используются интернет ресурсы :

<http://uztest.ru/>

<http://reshuege.ru/u/>

Вопрос — ответ

Моя статистика

Поиск

Здравствуйте, Светлана

[Выход](#)

[Редактировать](#)

**НОВОСТИ**

**18.01.2014**  
 Проверяем работы по обществознанию, по истории, по биологии, по информатике.

**РЕШУ ЕГЭ**

РЕШУ ЕГЭ  
 54 149 участников

Для создания специализированного теста выберите количество заданий из каждого раздела или воспользуйтесь предустановленными вариантами, нажав на соответствующую кнопку.

B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
C1	C2	C3	C4	C5	C6									
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>									

[Стандартный тест](#)  
 [Задания В](#)  
 [Задания С](#)  
 [Очистить поля](#)

[Составить домашнюю работу](#)  
 [Составить контрольную работу](#)

Вы можете составить вариант из необходимого вам количества заданий по тем или иным разделам задачного каталога. Для создания стандартных тестов воспользуйтесь кнопками снизу.

Тема	Кол-во заданий
<input type="checkbox"/> Задания В1. Простейшие текстовые задачи	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Задания В2. Простейшие текстовые задачи	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Задания В3. Чтение графиков и диаграмм	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Задания В4. Выбор оптимального варианта	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Задания В5. Планиметрия: вычисление длин и площадей	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Задания В6. Начала теории вероятностей	<input type="text" value="1"/>
<input type="checkbox"/> Задания В7. Простейшие уравнения	<input type="text" value="1"/>

# Видео решение заданий части В, поможет ученикам при самостоятельной подготовке к экзамену.

<http://shpargalkaеге.ru>

The screenshot shows a web browser window with the URL [shpargalkaеге.ru/EGEB2.shtml](http://shpargalkaеге.ru/EGEB2.shtml). The website has a green header with the title "ШПАРГАЛКА" and "ЕГЭ и ГИА 2014". Below the header is a search bar with the text "Ты найдешь здесь, то что искал, я отвечаю!". The main content area is titled "Задание В1" and contains the following text:

Для успешного решения задач типа В1 необходимо:

Уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни .

Анализировать реальные числовые данные; осуществлять практические расчеты по формулам, пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах .

Повторить материал по темам:

Целые числа.

On the right side of the page, there is a sidebar with a user profile for "Домоносов Михаил Васильевич" and a section titled "Шпаргалка ЕГЭ и ГИ..." showing 38,772 participants and several profile pictures (Victoria, Дарья, Екатерина). The bottom of the page features a navigation menu with "Комментарии" and "Формулы". The Windows taskbar at the bottom shows the date and time as 18:25 on 21.01.2014.

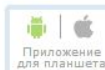
# http://interneturok.ru/



InternetUrok.ru  
Учителя вызывали?

Видеоуроки по основным предметам  
школьной программы. Смотри и понимай.

Подробнее ▾



Войти

Регистрация

Поиск



## Более 4000 видеоуроков

 по школьной программе — в открытом доступе и без рекламы

### Ученикам

Посмотри видеоурок, чтобы лучше разобраться в теме или наверстать упущенное!



### Учителям

Посетите открытый урок опытного коллеги или используйте видео как дополнительный материал



### Директорам

Помогите учителю, заменяющему коллегу во время болезни



О проекте ▶

Оставить отзыв

### Все видеоуроки

Предметы

Классы

- √ Алгебра >
- Г Геометрия >
- +5 Математика >
- И Информатика >
- Ф Физика >
- Х Химия >

### Новые видеоуроки



Классификация и номенклатура неорганических веществ  
Иванцова Яна Игоревна  
Добавлено 29. 01. 2014



09:32  
Приведение дробей к общему знаменателю



00:33  
Скорость химических реакций. Лабораторная работа



10:10  
Типы односоставных предложений. Односоставные предложения



08:48



06:32



06:34



# Уроки по всем общеобразовательным предметам

## Все видеоуроки

Предметы Классы

- √ Алгебра >
- △ Геометрия >
- +5 Математика >
- 💻 Информатика >
- 🌱 Физика >
- 🧪 Химия >
- 🌍 Окружающий мир >
- 🌿 Природоведение >
- 🔬 Биология >
- 🌐 География >
- 🏛 История >
- 📖 Чтение >
- 📖 Литература >
- 🗣 Русский язык >
- 🗣 Английский язык >
- 🎓 Обществознание >
- 🕯 ОБЖ >

## Новые видеоуроки



15:14

Классификация и номенклатура неорганических вещ...

Иванцова Яна Игоревна  
Добавлено 29. 01. 2014



09:32

Приведение дробей к общему знаменателю



00:33

Скорость химических реакций. Лабораторная работа



10:10

Типы односоставных предложений. Односоставные п...



08:48

Формула площади прямоугольника



06:32

Слитное и раздельное написание НЕ с наречиями н...



06:34

Объём



## Популярные видеоуроки



08:19

Методы разделения и очистки веществ

Иванцова Яна Игоревна  
Добавлено 12. 09. 2011



08:34

Материальная точка. Система отсчета



17:43

Тетраэдр. Задачи на построение сечений в тетраэдре



28:38

Умножение и деление алгебраических дробей



10:50

Арифметический квадратный корень



24:09

Введение (длина дуги окружности)



13:32

Расчёт количества теплоты, необходимого для наг...



Оставить отзыв

# Положительные стороны работы с ИКТ

Усиливают мотивацию учения

Расширяют возможности представления информации

Позволяют строить индивидуализированное обучение

Учащиеся могут пользоваться большим объемом ранее недоступной информации

Не торопит с решением

Становится шире набор применяемых учебных задач

# **Цели использования компьютерных технологий на уроке и при выполнении домашних заданий:**

- Максимальная наглядность**
- Максимальная эффективности урока**
- Вовлечение учащихся в созидательную деятельность**
- Повышение мотивации обучения**
- Использование тестовых программ с моментальной проверкой и выставлением компьютером отметки за выполненную работу**

Спасибо за внимание!