

# **Использование сетевого ресурса *Dnevnik.ru* в работе учителя.**

**Анисимова Наталья Владимировна  
учитель математики МБОУ СШ №68**

## **Задачи:**

- **использование электронных форматов обратной связи – дневник, журнал, дневник «домашних заданий»; сбор, хранение и анализ статистических данных;**
- **организация доступа родителей и классных руководителей к текущей и итоговой информации посещаемости, процессе и результатах обучения, возможность персонального и анонимного консультирования в проблемных вопросах;**
- **создание универсальной среды, позволяющей обеспечить полноценный образовательный процесс для детей, находящихся на домашнем обучении;**
- **участие социума в решении глобальных вопросов функционирования школы, размещение рабочей информации о деятельности школы, контроль качества образовательного процесса;**
- **построение пространства творческой самореализации ( персональные страницы, обмен файлами, сетевые проекты – портфолио, олимпиады, конкурсы, энциклопедия)**



Анисимова Наталья Владимировна



[Мой дневник](#) [Общение](#) [Школа](#) [Дети](#) [Центр приложений](#) [Магазин](#)



[Рабочий стол](#) [Моя школа](#) [Мои классы](#) [Расписание](#) [Журналы](#) [Отчеты](#) [Домашние задания](#) [Учительская](#)

## Мои Классы (2015/2016)

8-а

Расписание: [за год](#)

Журнал за день: [текущий](#), [выбрать](#)

Журнал за неделю: [текущая](#), [выбрать](#)

Журнал предмета: [Алгебра](#), [Геометрия](#), [ИЗ Математика](#)

Домашние задания: [весь список](#)

ИЗ Математика

8-б

Расписание: [за год](#)

Журнал предмета: [Алгебра](#), [Геометрия](#), [ИЗ Математика](#)

Домашние задания: [весь список](#)

9-б

Расписание: [за год](#)

Журнал предмета: [Алгебра](#), [Геометрия](#), [ЭК Математика](#)

Домашние задания: [весь список](#)

10-а

Расписание: [за год](#)

Журнал предмета: [Алг. и нач. анализа](#), [Геометрия](#), [ЭП Математика](#)

Домашние задания: [весь список](#)

11-а

Расписание: [за год](#)

Журнал предмета: [Алг. и нач. анализа](#), [Геометрия](#), [ЭП Математика](#)

Домашние задания: [весь список](#)

# Блок – школа.



# Страница урока

## Детали урока

[Редактировать](#)[Учитель](#)

Предмет: **Геометрия**  
Дата: **17 сентября 2015, 1 урок**  
Кто приходит: **8-6**  
Кабинет: **10**



**Анисимова Наталья Владимировна**

[ДЗ к следующему уроку](#)  
[Журнал уроков за день](#)  
[Журнал уроков за неделю](#)  
[Журнал предмета](#)  
[Поурочное планирование](#)

## Файлы

### Прикрепить файлы

Файл не выбран

Допустимые форматы файлов: *jpg (jpeg), gif, png, mp3, doc (docx), xls (xlsx), ppt (pptx), txt, rtf, pdf, odt, odp, ods, odg, zip, rar, tar, gz, bz2, epub, mobi, fb2.*

	Файл	Тип	Размер	
	параллелограмм	DOCX	14,8 Кб	

### Физкультура

1 урок

4

### Физкультура

2 урок

### Литература

3 урок

2

● Выучить две предпоследние строфы из "Оды на восшествие" ( со слов "О вы, которых ожидает" до слов "В покое сладки и в труде")

### Биология

4 урок

● пар.6, выписать функции белков и липидовы

### Алгебра

5 урок

2

● С.26-27№78(в), № 84(б), № 85(б)

### ЭК

### Математика

6 урок

### Химия

1 урок

### Обществ. (экономика)

2 урок

3

● Проработать § 3, ответить на вопросы ПС с. 27-28.

### Физкультура

3 урок

4

### Литература

4 урок

● Познакомиться с биографией Сергея Есенина (к библиотечному уроку). Смотреть прикрепленный файл.

### Геометрия

5 урок

● п.84 №789,790,791,788(устно)

### Англ. язык

6 урок

### Черчение

7 урок

Вторник, 29 сентября 2015

## Редактирование работы на уроке

Тип работы	ОТВ - Ответ на уроке
Вид оценки	К-ум - Коллоквиум
Тестирование	КОНС - Консультация
Описание работы	К/Р - Контрольная
	КС - Контрольное списывание
	КД - Контрольный диктант
	КОРР - Корректированная
	КП - Курсовая работа
	Л/Р - Лабораторная работа
	ЛЗ - Лабораторное занятие
	ЛЕК - Лекция
	М/Д - Математический диктант
	Наиз - Наизусть
	Н/З - Недельное задание
	ОЗ - Обзорное занятие
	ОИ - Обучающее изложение
	ОИКП - Обучающее изложение по коллективно составленному плану
	ОС - Обучающее сочинение
О - Опрос	
ОР - Орфографическая работа	
ОТВ - Ответ на уроке	

Сохранить или

Работа на уроке

ОТВ

Комментарии к уроку

4

подготовил отличный ответ

5



# Отчёты



## Успеваемость

Школа  
Классы  
Ученики  
Классному руководителю  
Учителю по предмету



## Посещаемость

Школа  
Классы  
Классному руководителю



## Статистика оценок

Школа  
Классы  
Предметы



## Федеральные отчеты

ОШ-1  
РИК-83  
ОШ-2  
ОШ-9



## Региональные отчеты

Паспорт ОУ



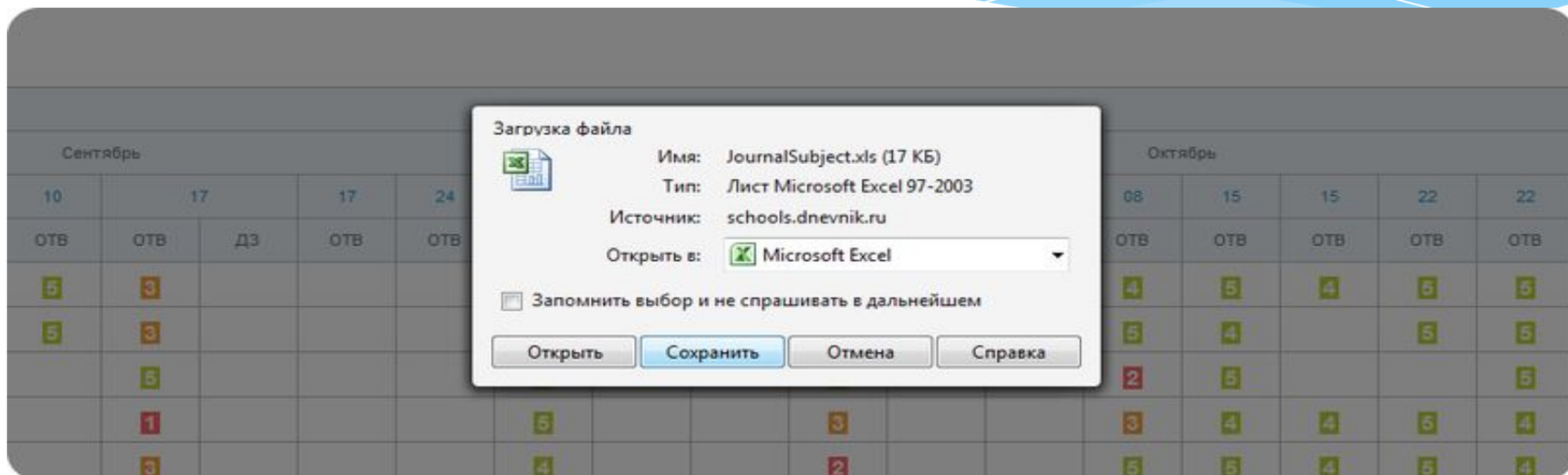
## Статистика ведения ЭЖД

Классы  
Учителю по предмету  
Классному руководителю



## Активность в Дневнике

Общая  
Персональная

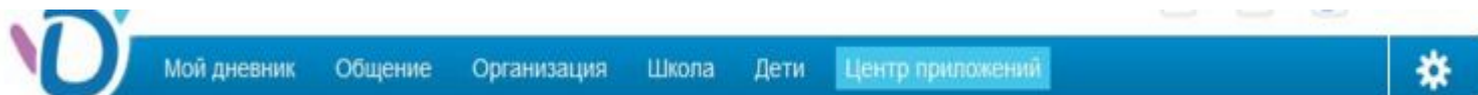


Октябрь											
1	1	1	8	8	8	15	15	22	22	29	29
		4			4	5	4	5	5	5	5
		5	5		5	4		5	5	5	5
		5			2	5		5	5	5	5
		3			3	4	4	5	4	4	5
		2			5	5	4	5	4	4	5
3		н	н	н		3	н	3	1	2	2
		1			2	5	4		3	4	4
		4			5	5			4	4	4
		5			5	5		4	4	4	4

# Блок – центр приложений



# Тестирование



## Центр приложений

Рекомендуемые

Избранные

Приложения

Образование

Родителям

Сервисы Дневника

Для учебы

Услуги

**Тестирование**



Тесты

Тестирование

Данный раздел включает в себя школьные и глобальные тесты различной тематики: оценка знаний...

Подробнее



Олимпиады  
СПбГУ

Тестирование

Дистанционные олимпиады Санкт-Петербургского государственного университета в Дневник.ру – это уникальная...

Подробнее



Олимпиады  
РГПУ им.  
Герцена

Тестирование

Дистанционные олимпиады РГПУ им. А.И.Герцена в Дневник.ру – это уникальная возможность попробовать свои силы...

Подробнее

# « Медиатека »

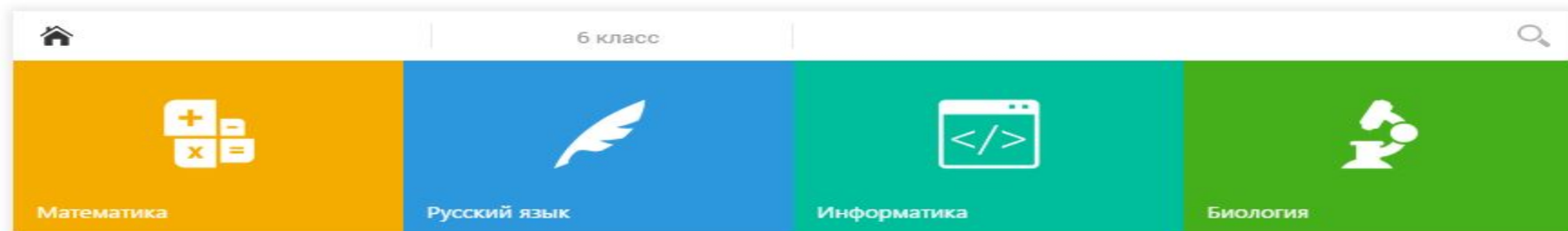
 <a href="#">Алгебра. 7-9 класс</a>	27 января 2010 в 1:22
 <a href="#">Алгебра. Разминки. 11 класс</a>	27 января 2010 в 1:18
 <a href="#">Арккосинус. Алгебра, 10 класс</a>	6 мая 2011 в 20:04
 <a href="#">Арккотангенс. Алгебра, 10 класс</a>	6 мая 2011 в 20:05
 <a href="#">Буквенная запись свойств сложения и вычитания. Урок для 5 класса</a>	26 октября 2009 в 18:41
 <a href="#">Вводный урок. Геометрия. 7 класс</a>	20 января 2010 в 19:31
 <a href="#">Векторный метод в стереометрии. Мастер-класс</a>	28 февраля 2011 в 2:11
 <a href="#">Векторы. Координаты вектора. Урок для 11 класса</a>	27 октября 2009 в 15:47
 <a href="#">Векторы. Угол между векторами и скалярное произведение векторов. Урок для 11 класса</a>	29 октября 2009 в 14:44
 <a href="#">Векторы. Урок геометрии для 7-9 классов</a>	27 октября 2009 в 15:24
 <a href="#">Волшебные цифры. Математика. 1 класс</a>	26 мая 2010 в 19:33
 <a href="#">Вычисление углов между прямыми плоскостями. Урок для 11 класса</a>	27 октября 2009 в 15:27
 <a href="#">Вычисления. Видеоурок</a>	30 мая 2011 в 13:48
 <a href="#">Вычитание натуральных чисел. Урок для 5 класса</a>	26 октября 2009 в 18:39
 <a href="#">Геометрический смысл производной. Урок для 11 класса</a>	27 октября 2009 в 15:41
 <a href="#">ГИА 2010. Математика. 9 класс</a>	27 января 2010 в 1:03

[На страницу ресурса](#)

# «Фоксфорд. Учебник»



Фоксфорд. Учебник



Фоксфорд.Учебник



Тысячи тем из школьной программы



Видеоразборы тем от лучших преподавателей России



Три уровня сложности: базовый, углубленный, олимпиадный



Удобный внутренний поиск и рубрикатор по темам

# « Экзамер»

The screenshot displays the 'Examer' website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo and several menu items: 'Российская классика', 'Математика', 'Обществознание', 'Физика', 'История', and 'Биология'. A yellow button labeled 'Купить полный доступ' is located in the top right corner.

The main content area features a large blue banner with the text: 'Создай свой индивидуальный план подготовки к ЕГЭ'. Below this, a smaller line of text reads: 'Выбери дату экзамена и желаемый результат, а мы построим твой план подготовки с учетом результатов на доступных сайтах'. Two interactive elements are present: a calendar icon with the text 'Сдаю ЕГЭ: 28.05.2016' and a coin icon with the text 'Хочу набрать: 88 баллов'.

Below the banner is a detailed study plan represented as a sequence of tasks connected by a dashed line. The tasks include:

- Start
- Судный анализ
- Матрица 1 (до 11 апреля)
- Матрица 2 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 3 (до 11 апреля)
- Комбинаторика (до 11 апреля)
- Матрица 4 (до 11 апреля)
- Матрица 5 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 6 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 7 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 8 (до 11 апреля)
- Матрица 9 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 10 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 11 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 12 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 13 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 14 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 15 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 16 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 17 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 18 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 19 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 20 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 21 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 22 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 23 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 24 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 25 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 26 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 27 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 28 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 29 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 30 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 31 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 32 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 33 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 34 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 35 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 36 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 37 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 38 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 39 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 40 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 41 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 42 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 43 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 44 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 45 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 46 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 47 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 48 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 49 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 50 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 51 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 52 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 53 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 54 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 55 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 56 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 57 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 58 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 59 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 60 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 61 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 62 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 63 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 64 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 65 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 66 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 67 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 68 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 69 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 70 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 71 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 72 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 73 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 74 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 75 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 76 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 77 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 78 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 79 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 80 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 81 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 82 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 83 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 84 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 85 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 86 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 87 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 88 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 89 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 90 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 91 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 92 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 93 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 94 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 95 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 96 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 97 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 98 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 99 (до 11 апреля)
- Стереометрия
- Матрица 100 (до 11 апреля)
- Стереометрия

# Классный руководитель



## Рабочий стол

### Объявления

[Посмотреть все](#)

#### On-line изучение общественного мнения

21:42 10 окт. 2015

С 12 по 26 октября 2015 года будет проведено оп - line изучение общественного мнения по теме: "Эффективно... [МБОУ СШ № 68](#)

### Классное руководство

8-а



Расписание



Журнал



Успеваемость



Ученики



Родители



Активность



# Класс: 8-а (образовательный)

2015/2016 учебный год



Профиль

Люди

Календарь

Группы

Файлы

Форум

Объявления

Достижения класса

Ученики

Сотрудники класса



**Анисимова Наталья Владимировна**  
Классный руководитель

Новости

Добавить

Всего 3

## Ярмарка!

14 октября 2015 в 17:16, Елена Николаевна Дрочнева Сообщить о нарушении

Уважаемые родители и дети! Приглашаю принять участие в ярмарке, которая состоится завтра 15 октября в 14.00.

## Внимание! Родительское собрание!

8 октября 2015 в 20:39, Елена Николаевна Дрочнева Сообщить о нарушении

Уважаемые родители! 15 октября состоится родительское собрание в 18.30. в каб. №16. Жду всех!

## Занятость в кружках и секциях!

27 сентября 2015 в 9:42, Елена Николаевна Дрочнева Сообщить о нарушении

Уважаемые родители! Мне срочно нужна информация о занятости детей в кружках и секциях! Либо напишите сообщением в Дневник.ру, либо к понедельнику на листочке (наименование, место, время). Большое сп...

Файлы

Всего 69 файлов





**Спасибо за внимание**