



**РОССИЙСКАЯ
ЭЛЕКТРОННАЯ
ШКОЛА**

**Портал
«Российская электронная школа»**



«Российская электронная школа» – ЭТО интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны, созданные для того, чтобы у каждого ребёнка была возможность получить бесплатное качественное общее образование.

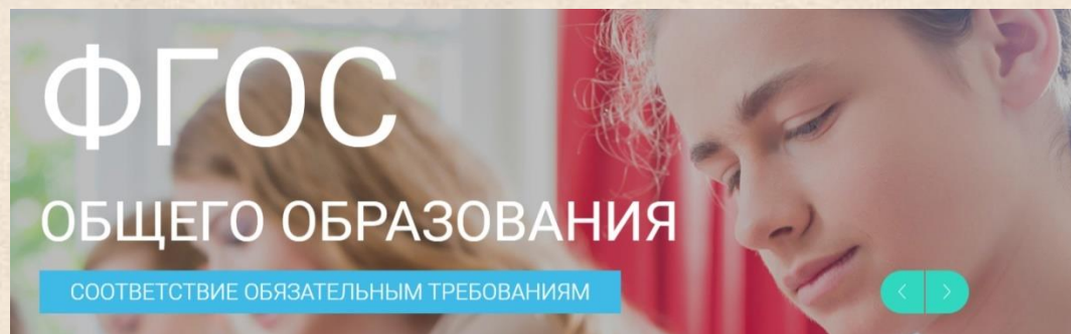
ИНТЕРАКТИВНЫЕ
УРОКИ

ОТ ЛУЧШИХ УЧИТЕЛЕЙ РОССИИ





Интерактивные уроки строятся на основе специально разработанных авторских программ, успешно прошедших независимую экспертизу. Эти уроки полностью соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС) и примерной основной образовательной программе общего образования.





Упражнения и проверочные задания уроков даны по типу экзаменационных тестов и могут быть использованы для подготовки к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ.

Укажите все правильные ответы.
Выберите функции, которые не имеют нулей.

$y = \frac{2}{x^2 - 1}$

$y = (3x + 1)(2x - 1)$

$y = \frac{6}{(x + 1)(x - 8)}$

$y = \frac{4x + 2}{x^2 + 5}$



РЭШ позволяет сформировать план обучения для учеников в соответствии с их запросами. В каждый урок, помимо объясняющих тему интерактивных элементов, включены тренировочные задания и контрольные вопросы по двум вариантам.



Начнём урок



Основная часть



Тренировочные
задания



Контрольные
задания В1



Контрольные
задания В2



На ресурсе собрана обширная библиотека дополнительных материалов Минкультуры России (театральные постановки, фильмотека, музыкальные произведения, биографии знаменитых людей), которые также можно использовать для изучения различных тем на уроках литературы, истории и МХК.

«Российская электронная школа»

ЧТО ТАКОЕ «РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА»

«Российская электронная школа» – это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий.



Методическая поддержка

Методическая поддержка начинающих педагогов и педагогов малокомплектных школ



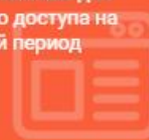
УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ

Выбор предмета изучения



ИНТЕРНЕТ- РЕСУРСЫ

Предоставленные для
свободного доступа на
временный период



ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПОСТАНОВКИ



КАТАЛОГ МУЗЕЕВ



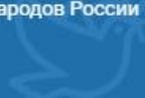
КОЛЛЕКЦИЯ

Перейти в каталог
методических
материалов



ТЕМАТИЧЕСКИЙ КУРС

Основы
духовно-нравственной
культуры народов России



Видеосюжет о «Российской
электронной школе»



ФИЛЬМОТЕКА



УЧАСТВУЙ И ПОБЕЖДАЙ

Перечень региональных и
федеральных
мероприятий



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

Материалы
из различных источников



НОВОСТИ ПРОЕКТА



- 17** марта | Минпросвещения России публикует инструкцию «Российская электронная школа в два клика»
- 10** апр. | Дмитрий Медведев в ходе посещения ММСО ознакомился с работой портала «Российская электронная школа»

МУЗЫКА КОНЦЕРТЫ





Для того, чтобы не только выполнять тренировочные задания, но и иметь доступ к дополнительным интересным материалам, удобным инструментам обучения, а также оценивать свои знания посредством контрольных работ, необходимо авторизоваться [на сайте](#) с помощью [Гида по «Российской электронной школе»](#).



УЧЕНИКУ

Ребята!

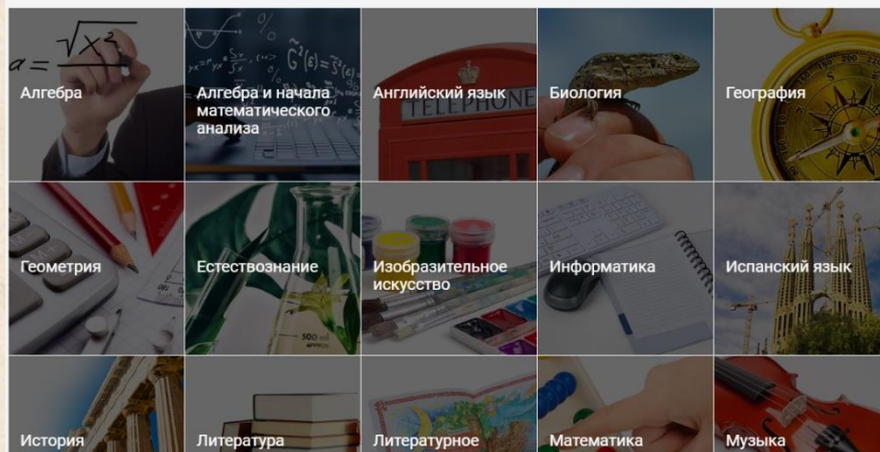
У нас отличная новость: школа стала мобильной и с лёгкостью может поместиться в ваших компьютерах и планшетах. Теперь вы сами организуете свою учёбу, выбираете учебные предметы, занимаетесь у лучших учителей страны. Всё просто, доступно и интересно!

Надо быстро повторить материал перед контрольной работой? Забыли, о чём говорил учитель? Интересно, что проходят в следующем классе? Тогда:

- зайдите на страничку нашей школы;
- выберите класс, предмет и тему;
- внимательно послушайте учителя (лекции короткие!);
- потренируйтесь на наших упражнениях и задачах;
- проверьте, всё ли запомнили, с помощью проверочных заданий.



УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ



КЛАССЫ

1
КЛАСС

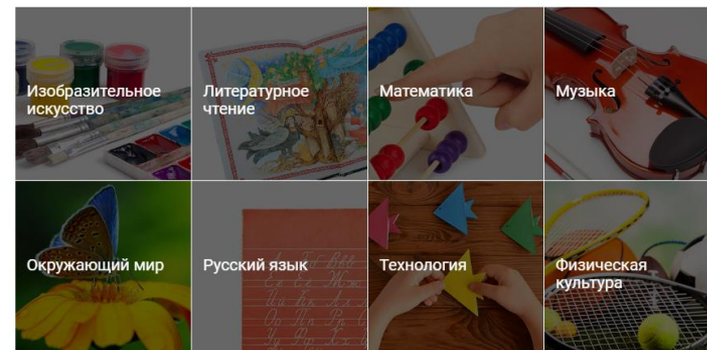
1 класс

2
КЛАСС

3
КЛАСС

4
КЛАСС

5
КЛАСС



ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ

1
КЛАСС

2
КЛАСС

3
КЛАСС

4
КЛАСС

5
КЛАСС

Содержание курса

(10 - 11 классы)

РАЗДЕЛ 1. СТРУКТУРА ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ЗНАНИЯ: МНОГООБРАЗИЕ ЕДИНСТВА

РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА ПРИРОДЫ: ЕДИНСТВО МНОГООБРАЗИЯ

УРОК 10 | 10 класс

Урок 10. Масштабы Вселенной
Автор: Малярчук Ольга Васильевна

УРОК 11 | 10 класс

Урок 11. Дискретность и непрерывность в природе
Автор: Малярчук Ольга Васильевна

УРОК 12 | 10 класс

ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ. 10 КЛАСС

Урок 10. Масштабы Вселенной

Назад Вперед

Урок Конспект Дополнительные материалы

Начнём урок Основная часть Тренировочные задания Контрольные задания Б1 Контрольные задания Б2

Что мы знаем о масштабах Вселенной?

1 2 3 4



РОДИТЕЛЯМ

Уважаемые родители!

Вы хотите, чтобы ребёнок с интересом учился в школе, а домашние задания делал самостоятельно? Чтобы не было волнений по поводу успеваемости, а взаимоотношения с детьми стали более доверительными? Уверены, что каждый из вас утвердительно ответит на эти вопросы.

Теперь можно не беспокоиться по поводу неусидчивости ребёнка или пропущенных из-за болезни уроков: у каждого ученика есть возможность посмотреть интерактивный урок столько раз, сколько нужно, чтобы усвоить материал. Старшеклассники могут самостоятельно повторять изученные темы при подготовке к экзаменам. Высокий балл по результатам сдачи экзаменов – это желаемая цель учеников и их родителей. Систематические занятия в «Российской электронной школе» способствуют развитию интеллектуальных и творческих способностей детей, полноценному освоению знаний по учебным предметам, позволяют получить необходимые практические навыки и помогут подготовиться к итоговой государственной аттестации – ОГЭ и ЕГЭ.



РОССИЙСКАЯ
ЭЛЕКТРОННАЯ
ШКОЛА

Если у вас остались вопросы,
то посмотрите [ролик](#).