

Перечень сайтов, полезных для подготовки к экзаменам

- fipi.ru - портал информационной поддержки мониторинга качества образования, здесь можно найти Федеральный открытый банк заданий, а также демоверсии заданий ЕГЭ по всем предметам
- edu.ru - Центральный образовательный портал, содержит нормативные документы Министерства, стандарты, информацию о проведение эксперимента, сервер информационной поддержки Единого государственного экзамена.
- ege.edu.ru/ - Официальный портал Единого Государственного Экзамена, содержит общую информацию о ЕГЭ, экзаменационные материалы, нормативные документы.
- gia.edu.ru/ — Официальный портал Государственной итоговой аттестации, содержит общую информацию о ГИА, экзаменационные материалы, нормативные документы.
- ege.ru - Сервер информационной поддержки «ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА» Базовые тесты по предметам; инструкции по подготовке и участию выпускников ОУ в ЕГЭ; кодификаторы элементов содержания по базовым школьным предметам, проверяемые на ЕГЭ; нормативные документы
- reshuege.ru — образовательный портал для подготовки к ЕГЭ по 14 предметам! Онлайн тесты и подробное пояснение к задачам и вопросам
- reshuoge.ru - образовательный портал для подготовки к ГИА по 14 предметам! Онлайн тесты и подробное пояснение к задачам и вопросам

- live.mephist.ru/show/tests/ - Это система тестирования, разработанная МИФИ, где любой желающий может пройти тесты ЕГЭ (Единого государственного экзамена) по математике, физике, информатике и другим предметам. А еще здесь есть много разных тестов помимо вариантов ЕГЭ. И все их можно проходить совершенно бесплатно. Кроме того, здесь методом коллективного разума решаются задачи по математике из банка открытых задач (те, что будут в ЕГЭ в части В) После прохождения тестов и решения задач выстраивается рейтинг участников. Попробуй!
- 4ege.ru - ЕГЭ портал, всё последнее к ЕГЭ и ОГЭ. Вся информация о ЕГЭ и ОГЭ
- examen.ru/ — Все о ГИА и ЕГЭ. Онлайн тестирование.
- school.edu.ru - Российский общеобразовательный портал: основная и средняя школа
- gotovkege.ru/ - Проект «Подготовка к ЕГЭ». ЕГЭ - тесты онлайн. Предлагается всем желающим пройти на сайте пробное тестирование по русскому языку, математике, истории, обществознанию, физике, географии, оценить уровень своих знаний и готовность к сдаче предстоящего единого государственного экзамена
- alleng.ru/ - сайт, на котором есть литература для подготовки к урокам и экзаменам в электронном виде и многое другое
- diary.ru/ - сайт, где вам помогут решить задачу по математике, посоветуют нужное пособие для подготовки к экзаменам, которое там же и можно найти.

- **1. Открытый банк заданий по математике (для подготовки к ЕГЭ)**
<http://mathege.ru/or/ege/Main>
- Ресурс предназначен для подготовки к ЕГЭ по математике. Открытый банк заданий отражает весь спектр заданий единого экзамена.
- **2. Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина**
- **<http://www.mathnet.spb.ru/>**
- Этот сайт для всех, кто интересуется математикой. На нём можно найти много полезной информации по математике, справочные материалы к прототипам заданий В1-В15, полные решения задач открытого банка заданий или аналогичных им. Учащиеся могут пользоваться полученной информацией для самопроверки. С этого сайта можно сразу перейти на сайт “Решу ЕГЭ”
- **3. Сайт “Решу ЕГЭ”**
- Дистанционная обучающая система для подготовки к экзамену “РЕШУ ЕГЭ” создана творческим объединением “Центр интеллектуальных инициатив”.
- **<http://reshuege.ru/>**
- **<http://peshuege.pф/>**

- На данном сайте можно пройти тестирование по материалам ЕГЭ, проверить ответы и решения. Здесь же можно составить новые диагностические работы, подобрать задания по определённой теме. Все зарегистрированные пользователи получают консультации по тем заданиям, которые они не смогли решить.
- **4. Сайт Александра Александровича Ларина**
- **(Математика, репетитор): <http://alexlarin.net/>**
- Ресурс предназначен для оказания информационной поддержки студентам и абитуриентам при подготовке к ЕГЭ по математике, поступлении в ВУЗы, решении задач, а также для изучения различных разделов высшей математ
- **5. Сайт образовательной компании “МастерВУЗ”**
- **<http://ege-study.ru/materialy-ege/>**
- На этом сайте есть программы и для сильных мотивированных учеников, и для тех, кто осваивает предмет с нуля
- **6. Mat-Ege.ru**
- **<http://mat-ege.ru/>**
- Имеется видео решения ЕГЭ по математике. На сайте даны решения прототипов по математике, материалы для подготовки к ЕГЭ
- **7. Сайт “Дистанционный репетитор” dist-tutor**
- **<http://dist-tutor.info/course/view.php?id=129>**
- Здесь Вы найдете материалы для подготовки к Единому Государственному Экзамену по математике, свежие диагностические работы, тесты и т.д.
- Автор курса: онлайн-преподаватель по математике Реутская Татьяна Дмитриевна.
- **8. Сервис “Яндекс ЕГЭ”**
- **<http://ege.yandex.ru/>**
- С помощью сервиса **Яндекс.ЕГЭ** любой желающий может протестировать свои знания математике. Демонстрационные варианты отличаются от реальных. Кроме того, на экзамене заданий будет больше. Демонстрационные варианты ЕГЭ разработаны специально для Яндекса в Московском Центре непрерывного математического образования (МЦНМО) в соответствии с текущими требованиями Министерства образования Российской Федерации.
- **9. Сайт “ЕГЭ. Онлайн Тест (математика)”**
- **<http://www.ege-online-test.ru/>**
- Этот сайт создан для помощи школьникам в подготовке к ЕГЭ по математике. Здесь же можно потренироваться в решении задач части В. Задачи взяты из открытого банка задач ЕГЭ по математике. Решения можно проверить заданий. Удобно также проходить мини-тесты.
- **10. Сайт “ЕГЭ. Теория, пробные КИМы ЕГЭ”**
- **<http://www.ctege.info/>**
- На этом сайте можно найти материалы для подготовки к ЕГЭ. Это и видеоразборы заданий, видеоуроки, и пробные варианты, и различные тесты с ответами.
- **11. MathTEST.ru**
- **<http://www.mathtest.ru/>**
- Математика в помощь школьнику и студенту. Наглавной странице сайта указывается, что школьнику, у которого есть проблемы с математикой, повезло, что он попал на данный сайт. Здесь можно проверить истинный уровень знаний и составить для себя программу подготовки к ЕГЭ. Тесты для школьников представлены по классам
- **12. Официальный информационный портал ЕГЭ**
- **<http://www.ege.edu.ru/>**
- Ресурс содержит актуальную информацию о едином государственном экзамене
- **13. Сайт федерального института педагогических измерений:**
- **<http://fipi.ru/>**
- Ресурс предназначен для всех, кто интересуется вопросами оценки качества образования в Российской Федерации. Основные разделы: единый государственный экзамен, государственная итоговая аттестация выпускников 9-х классов, пособия для подготовки, научно-исследовательская работа и пр.
- **14. ЕГЭ по математике, подготовка к тестированию по математике: <http://uztest.ru/>**

- Ресурс содержит полезную информацию для учителя математики и для учащихся. Руководитель сайта Ким Наталья Анатольевна, кандидат педагогических наук, учитель высшей категории, обладатель премии Президента РФ.
- **15. Сайт учителя математики Елены Михайловны Савченко:**
- **<http://lesavchen.ucoz.ru/>**
- Ресурс представляет собой копилку учебных материалов для обучающихся и педагогов.
- Здесь можно найти презентации по математике, компьютерные тесты, презентации для классных часов, занимательные задачи для школьников и пр.
- Конечно, сайтов, помогающих учащимся готовиться к ЕГЭ, значительно больше. Здесь представлены только немногие из них. Наряду с изучением программного материала под руководством учителя и подготовки к ЕГЭ на уроках, пользуясь сайтами, можно успешно подготовиться к ЕГЭ.

Федеральный центр тестирования (ФЦТ) -<http://www.rustest.ru/>

Дополнительную информацию по вопросам нормативного регулирования и организации и проведения государственной (итоговой) аттестации можно получить на официальных

Интернет-ресурсах:

-официальный портал единого государственного экзамена

<http://www.ege.edu.ru/>;

Министерство образования и науки РФ -www.mon.gov.ru

-Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

(Рособрнадзор) -www.obrnadzor.gov.ru

Интернет-ресурсы по ЕГЭ <http://www.ege.ru/>

-сайт информационной поддержки единого государственного экзамена

-<http://fipi.ru/> - Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ).

Особенно обратите внимание на раздел «Открытый сегмент ФБТЗ» – это система для подготовки к ЕГЭ и ГИА -в режиме on-line. Вы можете отвечать на вопросы банка заданий ЕГЭ и ГИА по различным предметам, а так же по выбранной теме.

Он-лайн тестирование

<http://www.examen.ru/ege-testing/tests-list>

<http://uztest.ru/exam?idexam=30>

http://s1literator.ucoz.ru/load/egeh_russkij_jazyk/onlajn_test_egeh_2014_po_russkomu_jazyku/12-1-0-183

Демонстрационные варианты и ресурсы для подготовки

<http://4ege.ru/>

На сайте рассказывается об учебных пособиях для подготовки к ЕГЭ и Г(И)А, представлены демонстрационные варианты и тренировочные работы по всем предметам, сдача которых разрешена в форме ЕГЭ.

<http://uztest.ru/>

На сайте представлены варианты ЕГЭ и Г(И)А-9 по математике, материал для повторения основных разделов школьного курса математики. Зарегистрированным пользователям предоставляется возможность пройти он-лайн тестирование.

<http://ege-trener.ru/>

На сайте представлены задачи и решения на логарифмические упрощения, показательные и тригонометрические уравнения, задачи на максимум и минимум, проценты и др.

<http://egetrener.ru/>

На сайте можно посмотреть видеоуроки по математике. Подготовка к ЕГЭ.

<http://fmclass.ru/>

Всем кто интересуется физикой и математикой будет полезен Образовательный портал "Физмат класс", на котором представлены варианты ЕГЭ, варианты вступительных работ.

<http://shevkin.ru/>

На сайте - множество актуальных статей, консультации, полезные советы о подготовке к ЕГЭ.

[Интернет-ресурсы по подготовке к ЕГЭ по математике](#)

www.fipi.ru—Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ).

mathege.ru - Открытый банк задач ЕГЭ по математике.

Главная задача открытого банка заданий ЕГЭ по математике — дать представление о том, какие задания будут в вариантах Единого государственного экзамена по математике, и помочь выпускникам сориентироваться при подготовке к экзамену. Здесь же можно найти все пробные ЕГЭ по математике, которые уже прошли.

egetrener.ru-математика: видеоуроки, решение задач ЕГЭ.

ege-trener.ru-очень увлекательная и эффективная подготовка к ЕГЭ и ГИА по математике. Зарегистрируйтесь и попытайтесь попасть в 30-ку лучших!

uztest.ru—бесплатные материалы для подготовки к ЕГЭ (и не только к ЕГЭ) по математике: интерактивные тематические тренажеры, возможность записи на бесплатные on-line курсы по подготовке к ЕГЭ.

www.ege.edu.ru—официальный информационный портал единого государственного экзамена.

[Интернет-ресурсы по подготовке к ЕГЭ по русскому языку](#)

www.fipi.ru—Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ).

www.gramota.ru Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ –русский язык для всех. Словари. Справочное бюро -ответы на вопросы. Официальные документы, новости, статьи, культура речи, конкурсы. Информация о словарях и энциклопедиях. Библиотека.

www.gramota.ru-Интерактивне диктанты.

www.language.edu.ru Тематические подборки диктантов в разделе "Диктантов по русскому языку" на Российском общеобразовательном портале.

Порядок работы -диктант прослушивается и одновременно печатается Вами в подготовленной форме (диктуют медленно). Затем нажимается "проверить" и очень быстро появляется результат проверки -цветом выделено: слово с ошибкой, пропущенное слово или знак препинания, лишнее слово или знак препинания.

www.comjuor.crimea.edu Орфоэпические диктанты.

www.abiturcenter.ru Учебно-научный центр довузовского образования.

Список Интернет-ресурсов в помощь при подготовке к ЕГЭ

www.ege.edu.ru

Официальный информационный портал Единого государственного экзамена

<http://www.fipi.ru/>

Федеральный институт педагогических измерений

http://ricoko.ru/?page_id=2100

Нормативные документы по ЕГЭ и ГИА-9

http://ricoko.ru/?page_id=1658

Психолого-педагогическое сопровождение ЕГЭ И ГИА-9

<http://ege.yandex.ru/>

Пробные варианты ЕГЭ по всем предметам с ответами и пояснениями, а также упражнения на выполнение отдельных типов заданий из раздела В.

www.fcior.edu.ru/

Каталог электронных образовательных ресурсов по всем предметам для подготовки к урокам и самостоятельной диагностики знаний

<http://4ege.ru>

<http://www.alleng.ru>

ДемOVERсии, тестовые задания, видеолекции, консультации по всем предметам

<http://school-collection.edu.ru/>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов по всем предметам для подготовки к урокам, электронный контроль качества знаний

<http://shpargalkaege.ru/EME13.shtml>

Варианты ЕГЭ, видеоконсультации, видео решение заданий ЕГЭ

<http://shpargalkaege.ru/egepomatematike.shtml#veb>

Видеоуроки, онлайн-семинары, варианты экзаменационных заданий для подготовки к ЕГЭ

<http://www.rustest.ru/about/index.php>

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования» (ФЦТ) создан в целях содействия Рособрнадзору в осуществлении его полномочий, в том числе по организации проведения единого государственного экзамена, формированию и ведению информационных ресурсов.

<http://www.100ege.ru/oursubjects>

Центр дистанционного обучения «100EGE.ru» проводит обучение школьников 8-11 классов по математике, русскому языку, физике, обществознанию и информатике. Обучение в центре является дополнением к традиционному школьному образованию. Наши занятия проходят в режиме реального времени по сети Интернет. Все школьники, присутствующие на занятии, могут задавать преподавателю вопросы, они хорошо видят и слышат преподавателя, как будто они сидят за первой партой. Обучение в Центре «100EGE.ru» — это возможность готовиться к вузовским олимпиадам, ЕГЭ и ГИА с лучшими учителями России, не выходя из дома!

<http://uztest.ru/>

Сайт организован в виде виртуального кабинета учителя, в котором размещены информационные ресурсы и интерактивные сервисы для подготовки и проведения занятий по математике. Руководитель сайта - Ким Наталья Анатольевна, кандидат педагогических наук, учитель высшей категории, обладатель премии Президента РФ.

<http://www.omc-class.ru/>

«Виртуальная школа МЦ» предназначена для подготовки к ЕГЭ учителей-предметников и учащихся ОУ ЮАО г.Москвы

<http://vk.com/feed#/welearn>

Группа «В контакте» по подготовке к ЕГЭ 2013

<https://sites.google.com/site/masterklasspodgotovkakege/home>

коллективный виртуальный мастер-класс «Подготовка к ЕГЭ по информатике и ИКТ: решение задач уровня С». Организатор мастер-класса А.И.Панов, ведущий методист отдела учебно-методического сопровождения Образовательного центра "Школьный университет"

http://vk.com/topic-40544555_26811462

Книги для подготовки к егэ по всем предметам

http://vk.com/topic-40544555_26769731

Пробные ЕГЭ по различным предметам и критерии оценивания

<http://learn-now.ru/>

[Онлайн курсы](#) ЕГЭ при информационной поддержке СПбГПУ. Онлайн-видеоуроки, профессиональные преподаватели. Комфортные условия обучения, приятная стоимость и потрясающий результат. Занятия начнутся с первого октября и по каждому предмету будет проходить одно занятие в неделю, согласно [расписанию](#). Первый онлайн-уроки по каждому из предметов вы сможете просмотреть бесплатно.

<http://reshuege.pf>, <http://reshuege.ru>

Дистанционная обучающая система для подготовки к экзамену «РЕШУ ЕГЭ» создана творческим объединением «Центр интеллектуальных инициатив». Руководитель — учитель математики гимназии № 261 Санкт-Петербурга, Почетный работник общего образования РФ, Учитель года России — 2007, член Федеральной комиссии по разработке контрольно-измерительных материалов по математике для проведения единого государственного экзамена по математике Гущин Д. Д.: «Образовательный портал «РЕШУ ЕГЭ» — мой личный благотворительный проект. Он не финансируется ни частными лицами, ни организациями, ни государством».

<http://vschol.ru/>

Виртуальная общеобразовательная школа. Курсы по предметам созданы на основе Moodle-виртуальной обучающей среды, представляющий собой свободное (распространяющееся по лицензии GNU GPL) веб-приложение для организации онлайн-обучения. Для прохождения курсов, после регистрации, необходимо подтверждение администратором. В Moodle возможна организация своих курсов, для этого достаточно зарегистрироваться как учитель.

<http://postupim.ru/about.shtml>

«Поступим.ру» создан для того, чтобы школьники, выпускники и абитуриенты могли вместе готовиться к экзаменам. В общении, совместных обсуждениях, дискуссиях участники сообщества узнают множество полезной информации о ЕГЭ, выпускных и вступительных экзаменах, о ВУЗах, в которые планируют поступать. Из года в год на Поступим.ру активно ведется обсуждение единого государственного экзамена. Обмениваясь

заданиями, тестами, ответами, решениями и КИМами, зарегистрированные пользователи эффективно осуществляют подготовку к данному испытанию. Кроме того, каждый год участниками сообщества публикуются реальные варианты ЕГЭ прямо с экзаменов. Кроме этого, Поступим.ру - это материалы для учебы (шпаргалки, ответы на экзамены, сочинения, топики по английскому и немецкому языкам, рефераты, доклады и много другое).

<http://vk.com/feed#/welearn>

ЕГЭ 2013 по всем основным предметам. В файлах сами ЕГЭ 2013., ответы и подробные критерии оценивания части С.

[Файл](#) demo-angliyskiy-2013.rar

[Файл](#) demo-biologiya-2013.zip

[Файл](#) demo-fizika-2013.zip

[Файл](#) demo-himiya-2013.zip

[Файл](#) demo-informatika-2013.zip

[Файл](#) demo-literatura-2013.zip

[Файл](#) demo-matematika-2013.zip

[Файл](#) demo-obshchestvoznanie-2013.zip

[Файл](#) demo-russkiy-2013.zip

Проекты КИМ ЕГЭ и ОГЭ 2018 года

21 августа 2017 г. Федеральный институт педагогических измерений опубликовал проекты документов, регламентирующих структуру и содержание контрольных измерительных материалов единого государственного экзамена 2018 года (см. раздел [ЕГЭ / Демоверсии, спецификации, кодификаторы](#)) и основного государственного экзамена 2018 года (см. раздел [ОГЭ / Демоверсии, спецификации, кодификаторы](#)).

ФИПИ приглашает экспертное и профессиональное сообщества принять участие в обсуждении проектов экзаменационных материалов 2018 года. Все замечания и предложения принимаются на электронный адрес: reception@fipi.org до 30 сентября 2017 г.

Опубликованы проекты контрольных измерительных материалов ЕГЭ и ОГЭ 2018 года

◆ [Курсы подготовки к ЕГЭ 2018](#) Занятие бесплатно!

Профессиональные преподаватели! +37-40 баллов! Ждем Вас!
[krasnoyarsk-kursi-
ege.lanstmanschool.ru](http://krasnoyarsk-kursi-ege.lanstmanschool.ru) Адрес и телефон Красноярск

Источник: [Портал "Российское образование"](#)



Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) опубликовал проекты контрольных измерительных материалов Единого государственного экзамена и Основного государственного экзамена 2018 года, сообщает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки.