|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **ЛУЧШИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ САЙТЫ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ** |
| ***Информационно-библиотечный центр МБОУ СОШ № 3 МО «город Бугуруслан»*** |
|  |
| **Неважно, принимаете ли вы решение обучать ребенка самостоятельно, выбрав семейное образование, или отдаете его в школу, лицей или гимназию, помощники в учебе никогда не бывают лишними. Мы подобрали 35 сайтов, с которыми изучение школьной программы станет настоящим праздником и для ребенка, и для родителей.** |
|  |
|  |
| **2023 – 2024 учебный год** |
|  |



Неважно, принимаете ли вы решение обучать ребенка самостоятельно, выбрав [семейное образование](http://blog.mann-ivanov-ferber.ru/2016/11/23/bez-shkoly-lichnyj-opyt-semejnogo-obrazovaniya-chast-vtoraya/), или отдаете его в школу, лицей или гимназию, помощники в учебе никогда не бывают лишними. Мы подобрали 35 сайтов, с которыми изучение школьной программы станет настоящим праздником и для ребенка, и для родителей.   
  
1. [interneturok.ru](http://www.interneturok.ru/) — это настоящий кладезь, здесь есть видео уроки, тренажеры и тесты по всем школьным предметам с 1 по 11 класс.

2. [stellarium.org](http://www.stellarium.org/) — потрясающе красивая программа, имитирующая планетарий. Незаменимо для всех, кто интересуется астрономией, учитывая, что этот предмет вскоре появится в школьной программе.

3. slovo.ws — на сайте есть готовые домашние задания по разным предметам и учебникам, но более ценны здесь разделы с онлайновыми версиями школьных учебников и биографиями русских писателей.

4. [study.ru](http://www.study.ru/) — «скоростные» уроки по английскому языку для начального уровня.

5. [briefly.ru](http://www.briefly.ru/) — это 2000 произведений школьной программы в кратком изложении.

6. [lingualeo.com](http://www.lingualeo.com/) — интерактивный сервис для изучения английского языка. Есть бесплатный и расширенный платный доступ (стоимость на год соотносима с 2-3 занятиями с репетитором).

7. [gostei.ru](http://www.gostei.ru/) — крупная онлайновая детская библиотека, которая содержит тексты программных произведений по литературе с 1 по 11 классы.

8. [gramota.ru](http://www.gramota.ru/) — огромный справочно-информационный портал по правилам и сложностям русского языка.

9. [nashol.com](http://nashol.com/) — портал, на котором собраны ссылки на полезные ресурсы, книги и тексты по всем предметам школьной программы.

10. [learnenglishkids.britishcouncil.org](http://www.learnenglishkids.britishcouncil.org/) — любопытный сервис по изучению английского языка для учеников разной степени подготовки.

11. [litra.ru](http://www.litra.ru/) — сайт с огромным количеством биографий писателей, кратких содержаний и полных текстов литературных произведений и сотней критических статей.

12. [math-prosto.ru](http://www.math-prosto.ru/) — программа по математике с 1 по 11 класс, подготовка к экзаменам по предмету и готовые домашние задания.

13. [loviotvet.ru](http://www.loviotvet.ru/) — онлайновый решебник и калькулятор с решениями примеров и уравнений по математике различной сложности.

14. [fizika.ru](http://www.fizika.ru/) — учебники, задачники, лабораторные работы и тесты по физике для учеников 7-9 классов и учителей физики.

15. [nuclphys.sinp.msu.ru](http://www.nuclphys.sinp.msu.ru/) — проект кафедры общей ядерной физики физического факультета МГУ. Лекции по физике и отдельный раздел для школьников «Популярно о науке».

16. [chem.msu.su/rus/elibrary/](http://www.chem.msu.su/rus/elibrary/) — фонд публикаций по химии, содержит учебники и практикумы по предмету, разработанные в том числе и в МГУ им. Ломоносова.

17. [orgchem.ru](http://www.orgchem.ru/) — интерактивный мультимедиа учебник по органической химии для школьников.

18. [ebio.ru](http://www.ebio.ru/) — электронный учебный курс «Открытая биология» с разделением по направлениям «Ботаника», «Зоология», «Человек», «Общая биология» и «Экология».

19. [zooclub.ru](http://www.zooclub.ru/) — мегаэнциклопедия о животных, населяющих планету.

20. [nsportal.ru](http://www.nsportal.ru/) — национальный проект, в котором собраны авторские разработки и презентации педагогов по всем предметам.

21. [do.gendocs.ru](http://www.do.gendocs.ru/) — учебный портал с огромным количеством лекций, докладов и справочников по разным предметам.

22. [krugosvet.ru](http://www.krugosvet.ru/) — универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия.

23. [dic.academic.ru](https://dic.academic.ru/) — универсальный словарь и междисциплинарная энциклопедия.

24. [bibliotekar.ru](http://www.bibliotekar.ru/) — электронная библиотека нехудожественной литературы.

25. [uchi.ru](http://www.uchi.ru/) — онлайн-платформа, где ученики изучают школьные предметы в интерактивной и веселой форме. Кроме того, здесь проводятся предметные олимпиады и хранятся архивы уже проведенных олимпиад.

26. [reshi-pishi.ru](http://www.reshi-pishi.ru/) — интересные квесты и задания по математике, логике, чтению и английскому языку для детей 5-10 лет.

27. [nachalka.info](http://www.nachalka.info/) — сборник уроков начальной школы с 1 по 4 классы по математике, русскому языку, окружающему миру и обучению грамоте.

Доступ платный, но стоимость на год не превышает тысячи рублей.

28. [kvantik.com](http://www.kvantik.com/) — журнал, посвященный занимательным вопросам и задачам по математике, лингвистике, физике и другим наукам.

29. [childrenscience.ru](http://www.childrenscience.ru/) — онлайн-курсы по математике, физике, химии, биологии, технике, архитектуре, искусствоведению, лингвистике.

30. [getaclass.ru](http://www.getaclass.ru/) — бесплатные обучающие видео и уроки по физике и математике.

31. [foxford.ru](http://www.foxford.ru/) — онлайн-школа с 5 по 11 класс. На ресурсе есть подготовка к ОГЭ, ЕГЭ и олимпиадам.

32. [metaschool.ru](http://www.metaschool.ru/) — интернет-кружки и олимпиады по иностранным языкам, шахматам, математике и предметам естественно-научного профиля для учеников 1-9 классов. Доступ платный.

33. [native-english.ru](http://www.native-english.ru/) — удобный и простой сервис для изучения английского языка.

34. [math24.biz](http://www.math24.biz/) — сервис по математике для учеников 5-11 классов. Подробный разбор тем и пошаговое решение задач.

35. [translate.ru](http://www.translate.ru/) — онлайн-переводчик с десятка языков, а также грамматика английского, немецкого и французского языков.

**Официальные сайты**

**Официальный портал ЕГЭ**

[www.ege.edu.ru/ru/](http://www.ege.edu.ru/ru/)

**Официальный информационный портал Единого государственного экзамена**

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки. Основные сведения о ЕГЭ, расписание ЕГЭ , информационные материалы по ЕГЭ

Проверить результаты ЕГЭ -  [check.ege.edu.ru](http://check.ege.edu.ru/)

**Официальный сайт ГИА**

[gia.edu.ru/ru](http://gia.edu.ru/ru/)

**Официальный информационный портал Государственной итоговой аттестации**

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки. Основная информация о ГИА, методические документы, демонстрационные варианты ГИА

**Официальный сайт ФИПИ**

[fipi.ru](http://fipi.ru/)

**Сайт Федерального института педагогических измерений (разработчик ЕГЭ)**.

Материалы по ЕГЭ, демоверсии, спецификации и кодификаторы контрольных измерительных материалов (КИМ) единого государственного экзамена по всем предметам.

**Федеральный портал «Российское образование**

[www.edu.ru](http://www.edu.ru/)

Актуальные новости, анонсы событий, информационные для учащихся и их родителей, абитуриентов, студентов и преподавателей.

**Официальный сайт «ГТО»**

[gto.ru](https://gto.ru/)

**Официальный сайт программы «Готов к Труду и Обороне»**

ГТО.ру - официальный сайт, который позволяет каждому желающему получить всю необходимую информацию относительно проведения испытаний комплекса «Готов к труду и обороне».

Нормативы ГТО для школьников - [www.gto.ru/norms](http://www.gto.ru/norms)

**Лучшие образовательные сайты для школьников**

Материалы по школьным предметам, помощь в подготовке домашних заданий, подготовка к ЕГЭ, рефераты, работы, решения - все что может помочь школьнику в процессе обучения

**Яндекс.ЕГЭ**

[ege.yandex.ruege](https://ege.yandex.ru/ege)

**Сервис для подготовки к ЕГЭ**

Яндекс ЕГЭ — это сервис для самостоятельной подготовки к сдаче выпускных школьных экзаменов — ЕГЭ (Единого государственного экзамена для выпускников 11 классов) и ГИА (Государственной итоговой аттестации после окончания 9 классов).

Варианты ОГЭ и ЕГЭ по различным предметам и онлайн-курсы для подготовки к экзаменам на Яндекс.ЕГЭ.

**Сдам ГИА**

[**sdamgia.ru**](https://sdamgia.ru/)

**Образовательный портал**

На сайте Сдам ГИА : новости образования и консультации по решению заданий, вопросы и ответы для подготовки к экзаменам, тысячи заданий с решениями для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ по всем предметам, система тестов для подготовки и самоподготовки к ЕГЭ и ОГЭ.

Имеются каталоги прототипов экзаменационных заданий с решениями, система тестов-тренажеров для подготовки к экзаменам. Учитель может сгенерировать тесты самостоятельно и оценивать результаты учеников.

**Решу ЕГЭ**

[ege.sdamgia.ru](https://ege.sdamgia.ru/)

**Образовательный портал для подготовки к экзаменам**

Ресурс Решу ЕГЭ практически полностью посвящен единому госэкзамену. Это одна из лучших платформ, помогающая выпускникам российских школ подготовиться к сдаче ЕГЭ.

На сайте представлено большое количество заданий и вариантов. Имеется возможность учительского контроля за действиями учеников.

**Школьные Знания**

[znanija.com](http://znanija.com/)

**Сервис для школьников**

«Знания.com» — школьные домашние задания

Школьные Знания.com – это сервис социального обучения, который по-новому подходит к поиску учениками решений в сети Интернет. Сервис объединяет социальную сеть и школьные знания, школьники учатся тому, как организовывать личную базу знаний, фильтровать и отбирать информацию, которая им полезна. Представлена коллекция готовых домашних заданий по школьным предметам: алгебре, истории, химии и т.д. Возможность задать собственный вопрос по домашнему заданию. Тысячи учеников обмениваются идеями, проблемами, помогают друг другу решать задания и учиться.

**Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов**

[school-collection.edu.ru](http://school-collection.edu.ru/)

**Федеральный образовательный ресурс**

Целью создания Коллекции является предоставление доступа к полному набору современных обучающих средств, предназначенных для преподавания и изучения различных учебных дисциплин в соответствии с государственными образовательными стандартами начального и среднего образования.

В настоящее время в Коллекции размещено более 111 000 цифровых образовательных ресурсов практически по всем предметам базисного учебного плана.

В Коллекции представлены наборы цифровых ресурсов к большому количеству учебников, рекомендованных Минобрнауки РФ к использованию в школах России, инновационные учебно-методические разработки, разнообразные тематические и предметные коллекции, а также другие учебные, культурно-просветительские и познавательные материалы.

**Examen.ru**

[www.examen.ru](http://www.examen.ru/)

**Портал для абитуриентов и их родителей**

Examen.ru – портал, посвященный выпускным экзаменам и поступлению в вузы.

Здесь вы найдете информацию о выпускных экзаменах, сможете пройти бесплатные онлайн-тесты ЕГЭ и ОГЭ, узнаете о системах образования в разных странах, стипендиях и возможностях бесплатного обучения. Основная аудитория – школьники и их родители, заинтересованные в получении оперативной и актуальной информации по образовательной тематике.

**Interneturok.ru**

[interneturok.ru](https://interneturok.ru/)

**Образовательный портал**

InternetUrok.ru — это коллекция уроков по основным предметам школьной программы, постоянно пополняемая и свободная от рекламы. Уроки состоят из видео, конспектов, тестов и тренажёров.

На сайте собраны почти все уроки естественно-научного цикла для 1–11 классов и приблизительно половина уроков по гуманитарным дисциплинам.

**GetAClass**

[www.getaclass.ru](http://www.getaclass.ru/)

**Образовательный ресурс для школьников и учителей**

Портал GetAClass – это образовательный ресурс по физике и математике (возможно в будущем и по другим предметам) для школьников и учителей. Школьникам GetAClass предлагает: интересные и понятные видео уроки по физике и математике;  
конспекты с самым важным к каждому видео уроку;  
тренажеры для обучения решению задач.

Для учителей на GetAClass есть: интересные и понятные видео уроки и другие методические материалы по физике и математике, которые можно использовать для подготовки и проведения уроков в школе;

Инструменты по составлению онлайн-заданий для своих учеников и по онлайн-проверке уровня их знаний;

Большое количество задач по физике, включая задачи по ОГЭ и ЕГЭ.  
Помимо видеолекций и возможности проверить знание изученного материала, пользователям GetAClass предлагается краткий конспект каждой лекции.

**ЯКласс**

[www.yaklass.ru](http://www.yaklass.ru/)

**Образовательный Интернет-ресурс**

ЯКласс — образовательный Интернет-ресурс для школьников, учителей и родителей.

ЯКласс помогает учителю проводить тестирование знаний учащихся, задавать домашние задания в электронном виде.

Для ученика это — база электронных рабочих тетрадей и бесконечный тренажёр по школьной программе.

Платформа содержит большое количество интерактивных заданий по разным предметам для разных возрастов. Все они также представляют собой перепечатанные тексты задач из учебников.

**Дети и наука**

[childrenscience.ru](http://childrenscience.ru/)

**Курсы по школьной программе с углублением и расширением**

Электронные курсы на основе лучшего педагогического опыта. Представлены видео

уроки с участием учителей московской школы «Интеллектуал», вузовскими преподавателями и учёными.

**Allbest.ru**

[allbest.ru](https://allbest.ru/)

**Образовательный проект**

Allbest.ru является одним из популярных образовательных проектов Рунета.

В базе знаний Allbest: лучшие студенческие, научные и школьные работы. Один из главных разделов ресурса: глобальная сеть рефератов. Полезен для школьников старших классов.

**Slovo.ws**

[www.slovo.ws](http://www.slovo.ws/)

**Электронная библиотека**

На сайте Slovo.ws есть готовые домашние задания по разным предметам и учебникам, но более ценны здесь разделы с онлайновыми версиями школьных учебников и биографиями русских писателей.

**Знайка.ру**

[znaika.ru](https://znaika.ru/)

**Образовательный портал**

Знайка.ру создан в помощь школьникам, которые хотят понять интересующую их тему; родителям, желающим помочь в изучении уроков детям; и учителям как дополнительный ресурс, который можно использовать в образовательном процессе.

На сайте представлена большая библиотека авторских видео уроков телевизионного качества, созданная опытной командой педагогов, методистов, психологов и телевизионных специалистов. Все видео уроки адаптированы для комфортного и полного восприятия школьниками.

**Ресурсы по школьным предметам**

Ресурсы, которые помогут школьникам в изучении отдельных школьных предметов и в подготовке к экзаменам по конкретным предметам

**Школьная математика**

[math-prosto.ru](http://math-prosto.ru/)

**Уроки по математике**

На информационном ресурсе представлены уроки по направлениям: математика начальная школа; математика 5 класс; математика 6 класс; алгебра 7 класс; алгебра старшая школа.

**Физика.ru**

[www.fizika.ru](http://www.fizika.ru/)

**Уроки по физике**

Клуб для учителей физики, учащихся 7-9 классов и их родителей

**Ограническая химия**

[www.orgchem.ru](http://www.orgchem.ru/)

**Интерактивный мультимедиа учебник**

Учебник предназначен учащимся старших классов средней школы и колледжей для информационно-коммуникационной поддержки изучения органической химии. Может быть полезен выпускникам средних учебных заведений для систематизации и углубления знаний при подготовке к ЕГЭ по химии, студентам, начинающим изучение органической химии в вузе, а также преподавателям.

**Litra.ru**

[www.litra.ru](http://www.litra.ru/)

**Анализ литературных произведений**

На сайте представлены сочинения, краткие содержания произведений, биографии авторов.

**Kritika24.ru**

[www.kritika24.ru](http://www.kritika24.ru/)

**Анализ литературных произведений**

На сайте представлены сочинения, статьи, стихи, литературные произведения, информация об авторах.

**Текстология**

[www.textologia.ru](http://www.textologia.ru/)

**Журнал о русском языке и литературе**

Интернет-журнал Текстология.ру – это публикация актуальных и ценных текстов, статей, словарей по русскому языку и литературе в режиме онлайн в интернете, интересные материалы по лингвистике, отечественной и иностранной литературе, а также методике преподавания языка и литературы в школах и вузах.

Интернет-журнала Текстология ставит своей целью предоставление интересных и полезных материалов по литературе, русскому языку и языкознанию для всех, кто изучает филологические дисциплины или просто увлекается словесностью и лингвистикой.

Портал может быть полезен школьникам, студентам, преподавателям и любителям филологии

**Briefly.ru**

[briefly.ru](https://briefly.ru/)

**Библиотека изложений**

Брифли —большая библиотека кратких изложений на русском языке.

Более 2000 пересказов литературных произведений: от древних рукописей до современных бестселлеров. В среднем краткое содержание книги читается за 10–15 минут

**5litra.ru**

[5litra.ru](http://5litra.ru/)

**Подготовка к ЕГЭ по литературе и итоговому сочинению**

Вся теория школьного курса литературы представлена в таблицах и схемах

**Kratkoe.com**

[kratkoe.com](http://kratkoe.com/)

**Краткое содержание произведений и биографии авторов**

Очерки и эссе по русской и мировой литературе нашего могучего, прекрасного русского языка - вот основная мысль и идея сайта.

**Правила русского языка**

[therules.ru](https://therules.ru/)

**Орфография и пунктуация**

Справочный сайт, на котором собраны грамматические правила по русскому языку.

**Полезные каналы YouTube для подготовки к ЕГЭ**

**Канал Яндекс. Просвещение**

Yotube-канал "Яндекс. Просвещение"

[youtube.com/channel](https://www.youtube.com/channel/UCkBsmksmuu_5d0utluGRhMw)

Сдаете ЕГЭ? Смело заходите на этот youtube-канал Яндекс. Просвещение. Вы найдете все темы и задачи из КИМа. Кроме теории, преподаватели разбирают сам тест. Чтобы объяснить их решение, приводят несколько способов, даже аналогии. В целом, все школьники, имеющие какие-либо трудности, могут обратиться за помощью сюда. Они обязательно найдут видео-разбор, подходящий для них, и решат свои трудности.

**Рособрнадзор**

Видеоканал Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки

[www.youtube.com/user/RosObrNadzor](https://www.youtube.com/user/RosObrNadzor/featured)

Видео консультации по подготовке к ЕГЭ от руководителей и членов федеральных комиссий по разработке КИМ ЕГЭ, экспертов региональных предметных комиссий, преподавателей школ.

**Канал Артура Шарифова**

Канал Артура Шарифова по подготовке к ЕГЭ

[www.youtube.com/channel](https://www.youtube.com/channel/UCxtTXA5DU1bZHLLomu83zVw/featured)

Здесь представлено много уроков по математическим дисциплинам.

Автор профессионально разбирает задания по ОГЭ и ЕГЭ, объясняет тригонометрию, арифметическую прогрессию, функции, затрагивает даже начало анализа. Имеется серия видеороликов по подготовке к ЕГЭ по математике. По сложным темам записаны отдельные видеоролики с подробным разбором.

**Канал “Time to study Courses”**

Youtube-канал "Time to study Courses" для подготовки к ЕГЭ по математике и физике

[youtube.com/channel](https://www.youtube.com/channel/UCpiuDpCdEIbCMW1JP6gJztQ/videos)

Одни из лучших в Рунете учебные видео-уроки для школьников в рамках подготовки к ЕГЭ и ГИА. Уроки разбиты по тематическим плейлистам, которые совпадают с главами из спецификации ОГЭ и ЕГЭ.

Видеоролики рассчитаны на любой уровень знаний, так как вся информация дается простым и понятным языком, а все термины поясняются. Уроки проводят профессиональные преподаватели, поэтому каждый ролик четко структурирован и содержит только самые необходимые советы и комментарии относительно заданий.

**Канал Виктора Осипова**

[youtube.com](https://www.youtube.com/user/vitoslegin/videos)

На этом авторском канале делается упор на сложные здания из ОГЭ и ЕГЭ по математике. Представлены методики решения заданий ЕГЭ и ОГЭ по математике.

В видеороликах рассматриваются критерии, алгоритмы и секреты решений, которые относятся преимущественно к последним вопросам теста.

**Канал “Русский Язык 5 звезд”**

Канал на Yotube "Русский Язык 5 звезд" по подготовке к ЕГЭ по русскому

[youtube.com/channel](https://www.youtube.com/channel/UCmuU3L5dP9f2dOrr8EpTMug/videos)

Основное направление ресурса — русский язык и итоговое сочинение.

Ведущая канала рассказывает о том, какие проблемы в текстах ЕГЭ могут встретиться, какие литературные произведения и эпизоды из них нужно использовать. Приводятся примеры произведений, анализ основных проблем и тем эссе. Уделяется внимание и основным правилам русского языка: правописанию, орфографии, пунктуации.

**Официальные сайты олимпиад для школьников**

**Всероссийская олимпиада школьников**

[минобрнауки.рф/олимпиада](https://xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D0%B8%D0%B0%D0%B4%D0%B0)

**Официальный сайт Всероссийской олимпиады школьников**

Всероссийская олимпиада школьников – массовое ежегодное мероприятие по работе с одаренными школьниками в системе российского образования.

Это система охватывает 24 предметные олимпиады для обучающихся государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций, которые реализуют образовательные программы основного общего и среднего общего образования.

**Методический сайт Всероссийской олимпиады школьников**

[vserosolymp.rudn.ru](http://vserosolymp.rudn.ru/)

Для формирования единой сетевой методической среды ВсОШ в России работает Методический сайт ВсОШ.

Сайт предназначен для оперативного консультационно-методического взаимодействия руководителей Центральных и Региональных предметно-методических комиссий по вопросам проведения всех этапов ВсОШ.

**Российский совет олимпиад школьников**

[rsr-olymp.ru](http://rsr-olymp.ru/)

**Сайт Российского совета олимпиад школьников**

Российский совет олимпиад школьников формирует Перечень олимпиад школьников на текущий учебный год, совместно с Министерством образования и науки определяет политику организации и проведения олимпиад школьников, а также совместно с государственными органами власти осуществляет контроль и надзор качества проведения олимпиад школьников, включенных в Перечень.

**Найти репетитора, преподавателя для дополнительных занятий**

Сервисы и площадки для поиска школьных репетиторов: репетиторы по математике, репетиторы по русскому языку, репетиторы по английскому языку, репетиторы по ЕГЭ и другие репетиторы.

**Ваш репетитор**

[repetitors.info](https://apyecom.com/click/5b916e3c6c42600f532c9bf6/128413/203835/subaccount)

**Сообщество репетиторов**

Ваш репетитор- профессиональное сообщество частных репетиторов, объединяющее более 250 тысяч преподавателей.

На сайте вы можете ознакомиться с анкетами преподавателей и выбрать тех, кто вам подходит, или спросить совета, и вам порекомендуют оптимальные варианты.   
Консультации и подбор подходящего вам репетитора — бесплатны. Вы оплачиваете только сами занятия непосредственно преподавателю.