**105 сайтов для онлайн-обучения!**

[*23.03.2020*](https://poloniamoldawska.com/105-sajtov-dlya-onlajn-obucheniya/)

Не важно, школьник ваш ребенок или на семейном обучении — полезно будет всем.

1. <https://interneturok.ru/>— уроки школьной программы  
   Видео, конспекты, тесты, тренажеры за все классы.  
   (Полное среднее образование с 1 по 11 класс дистанционно, выдача российского аттестата государственного образца).
2. <https://uchi.ru/>— интерактивная образовательная онлайн-платформа, все школьные предметы.
3. <https://resh.edu.ru/>— «Российская электронная школа» – это интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны.
4. <https://reshi-pishi.ru/>— задания для распечатки для подготовке к школе и ученикам начальных классов.
5. <http://childrenscience.ru/>— Биология, математика, химия, окружающий мир. Курсы по школьной программе с углублением и расширением.
6. <https://foxford.ru/>— курсы подготовки к ЕГЭ. Занятия в группе или индивидуально. В 2 раза дешевле обычного репетитора.
7. <https://iqsha.ru/>— сайт для детей от двух до одиннадцати лет, на котором каждый найдет интересные развивающие занятия и тренировки. Платно, есть тестовый период.
8. <https://school-assistant.ru/>— Школьный Помощник — создан для дополнительных занятий по предметам школьной программы: русский язык, математика, геометрия, алгебра.
9. <http://nachalka.info/>— платный сборник уроков начальной школы с 1 по 4 классы по предметам: Математика, Русский язык, Окружающий мир, Обучение грамоте.
10. <https://onlineso.ru/>— Платное семейное обучение с аттестациями онлайн. Статья с сайта <https://teddy-love.com/>
11. <https://ege.sdamgia.ru/vjuh>— Образовательный портал для подготовки к экзаменам по всем предметам, карточки на сайте, по которым можно тренироваться.
12. <https://codiv.ru/>— Частная школа ЦОДИВ. Платное обучение+аттестации детей на семейном образовании.
13. <https://www.hss.center/>— ЦПСО — центр поддержки семейного образования, платно помогает прикрепляться к школам для сдачи аттестаций онлайн.
14. <https://nashol.com/>— ссылки на скачивание учебников по всем предметам, заданий, словарей, ВПР, ГИА, ЕГЭ и т п.
15. <https://nsportal.ru/>— Социальная сеть работников  
    образования — презентации педагогов по всем предметам, но надо копаться.
16. <http://www.gendocs.ru/>— программы подготовки к ЕГЭ, лабораторные, лекции, эссе, справочники и т д.
17. <https://dic.academic.ru/>Словари и энциклопедии на Академике в огромном количестве по абсолютно всем предметам и различным языкам.
18. <https://znanija.com/>— можно задать любой вопрос и вам помогут.
19. <https://sheba.spb.ru/shkola.htm>— школьные учебники СССР.
20. <https://online-school-1.ru/>-Платная онлайн-школа с аттестацией.
21. <https://externlobach.ru/>— ЧОУ «Средняя школа им. Н.И. Лобачевского» — это общеобразовательная школа дистанционного и очного обучения. С аттестацией.
22. <https://schoolattestation.ru/>Лайт промежуточная аттестация.
23. <https://alleng.org/>— учебники по всем предметам бесплатно.
24. <https://11klasov.ru/>— Электронные учебники для школьников и студентов бесплатно по всем предметам с 1 по 11 класс.
25. <https://znayka.pro/>— отсканированные рабочие тетради и учебники, можно листать на сайте.
26. <http://kid-mama.ru/>онлайн игры и тренажеры, презентации, интерактивные модели, уроки, тесты, статьи, материалы для распечатывания и т п, начальная и средняя школа.
27. <http://igraemsami.ru/>— множество игр, правда никакой системы.
28. <http://otlichnyk.ru/>— Тренажёр решения заданий по математике и русскому языку. Надо скачивать.
29. <https://elementy.ru/email>— ответы на детские вопросы.
30. <https://elementy.ru/catalog/t22/Astronomiya>Самая огромная и невероятная подборка ссылок, большинство из которых будут интересны родителям и старшеклассникам, выбирайте темы из меню справа. От физики и астрономии до математики и медицины.
31. <http://www.virtulab.net/>— Образовательные интерактивные работы позволяют учащимся проводить виртуальные эксперименты по физике, химии, биологии, экологии и другим предметам, как в трехмерном пространстве, так и в двухмерном.

**РУССКИЙ ЯЗЫК и ЛИТЕРАТУРА:**

1. <http://gramota.ru/>— Справочно-информационный портал, словари, библиотека и многое другое.
2. <https://dicktanty.ru/>— Сборник текстов диктантов на русском языке 1-11 класс.
3. <https://therules.ru/>— правила русской орфографии и пунктуации. Отличный поиск на сайте.
4. <https://rusneb.ru/collections/>— тематические подборки электронных копий изданий, составленные экспертами библиотек, принимающих участие в формировании единого фонда Национальной электронной библиотеки.
5. <http://gostei.ru/>— библиотека для детей и родителей. Сказки, стихи, рассказы, басни, анекдоты, пословицы, цитаты.
6. <http://gramma.ru/>— Культура письменной речи — правила орфографии, тесты и задания, сочинения, словари и справочники.
7. <https://briefly.ru/>— Школьная программа по литературе в кратком изложении 5-11 класс. Статья с сайта <https://teddy-love.com/>
8. <http://www.litra.ru/>— биографии писателей, сочинения, критические статьи, тексты произведений.
9. <http://bibliotekar.ru/>— электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам.
10. <https://www.litres.ru/tags/shkolnaya-programma/audioknigi/>Школьная программа по литературе в аудиокнигах.
11. <http://www.udarenie.info/>— проверка ударения в словах.
12. [https://аудиосказки-онлайн.рф](https://xn----7sbabrtfclecozdeg8b6a.xn--p1ai/)аудиосказки для школьников и дошкольников.
13. <https://baza-knig.ru/obuchenie/>База аудио книг.
14. <http://zvooq-knigi.ru/tegsbook/shkolynaya-programma>Школьная программа аудиокниги.
15. <https://megabook.ru/>— база энциклопедий и книг для чтения.

**ФИЗИКА:**

1. <https://www.getaclass.ru/>— веселые мультфильмы по физике и видео по математике
2. <http://www.fizika.ru/>— Клуб для учителей физики, учащихся 7-9 классов и их родителей, учебники, тесты, задачи.
3. <http://nuclphys.sinp.msu.ru/>— Лекции по ядерной физике, учебные материалы.

Автор — Татьяна Бедарева

1. <https://www.youtube.com/channel/UCimGOl6wSQWDbBFoVMQGzMg>Лекции ученых МГУ по различным предметам.
2. <http://school-collection.edu.ru/catalog/rubr/fb011676-b857-2653-941d-4dbaef589fa5>— интерактивные задачи по физике.
3. <http://class-fizika.ru/>— Классная физика.

**МАТЕМАТИКА:**

1. <http://www.math-prosto.ru/>— программа по математике с 1 по 11 класс, подготовка к экзаменам по предмету и готовые домашние задания, материалы, программы.
2. <http://loviotvet.ru/>— Калькулятор ЛовиОтвет решает математические примеры и уравнения с отображением этапов решения, производит наглядно вычисления «в столбик».
3. <http://www.bymath.net/index.html>— средняя математическая интернет-школа, вся элементарная математика.
4. <https://math.ru/>— сайт, посвященный математике.
5. <https://www.youtube.com/user/MathTutor777>— видеоуроки по математике.
6. <http://ozenok.net/>3-8 класс по математике Статья с сайта <https://teddy-love.com/>

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК:**

1. <https://www.native-english.ru/>— Английский язык онлайн бесплатно.
2. <https://www.duolingo.com/>— бесплатный английский.
3. <https://www.youtube.com/user/MagicboxEngRhy>отличные видеоролики для детей.
4. <http://learnenglishkids.britishcouncil.org/>— видео для детей.
5. <https://www.study.ru/>— есть уроки онлайн в открытом доступе.
6. <https://lingualeo.com/ru>— множество бесплатных материалов.
7. <https://www.youtube.com/user/PuzzleEnglish>— ютуб-канал английский на слух, видеоролики.
8. <https://englex.ru/articles/>— онлайн-школа с бесплатной библиотекой материалов для самостоятельного изучения языка.
9. <http://englishtips.org/>— все учебники по английскому собраны здесь и доступны для скачивания или чтения онлайн.

**ХИМИЯ:**

1. <http://www.chem.msu.su/rus/elibrary/>— Электронная библиотека учебных материалов по химии.
2. <http://www.orgchem.ru/>— Интерактивный мультимедиа учебник по органической химии.
3. <http://school-sector.relarn.ru/nsm/chemistry/Rus/chemy.html>— химия для всех.
4. <https://ptable.com/?lang=ru#Writeup/Wikipedia>таблица Менделеева онлайн.
5. <http://www.alto-lab.ru/>— занимательная химия для детей и школьников.

**БИОЛОГИЯ:**

1. <http://www.ebio.ru/>— электронный учебный курс «Открытая биология» с разделением по направлениям «Ботаника», «Зоология», «Человек», «Общая биология» и «Экология».
2. <https://zooclub.ru/>— мегаэнциклопедия о животных.
3. <http://www.5zaklepok.ru/>— зоология для учителя.
4. <http://biodat.ru/db/fen/anim.htm>— энциклопедии флоры и фауны, вводите название интересующего вас вида и читаете.
5. <http://evolution.powernet.ru/>— Теория эволюции как она есть.
6. <http://humbio.ru/>— «База знаний по биологии человека» содержит учебник по молекулярной биологии человека, биохимии, физиологии, генной и белковой инженерии.
7. <http://biologylib.ru/catalog/>— сборник ссылок на сайты по биологии.

**АСТРОНОМИЯ:**

1. <http://stellarium.org/>— это свободный планетарий для Вашего компьютера ,отображает реалистичное небо в 3D таким, каким Вы видите его невооружённым глазом, в бинокль или телескоп.
2. <https://kosmokid.ru/>астрономия для детей.
3. <http://spacescience.ru/>— сборник задач по астрономии.
4. <http://www.astronet.ru/>для старшего возраста.

**ОКРУЖАЮЩИЙ МИР**

1. <https://www.krugosvet.ru/>— научно-популярная онлайн-энциклопедия для старших школьников, есть тесты по различным темам.
2. <https://chevostik.ru/>— истории Чевостика обо всем на свете.
3. <http://okrugmir.ru/>— окружающий мир 1-4 класс.
4. <https://www.yaklass.ru/p/okruzhayushchij-mir>— уроки, тесты, задания,
5. <https://www.youtube.com/watch?v=NVMporxhlcQ&list=PLqBfxn8OBMGqxXHbV8wL4YSotn1TqR1y7>86 видео по окружающему миру для младших школьников. От и до).

**ГЕОГРАФИЯ:**

1. <http://geoman.ru/geography/info/index.shtml>— Краткая географическая энциклопедия.
2. <http://geo.historic.ru/>— Географический атлас для учителей средней школы.
3. <http://geograf.info/>— занимательная география.

Статья с сайта <https://teddy-love.com/>

1. <http://www.xn--39-6kcqf1a3d.xn--p1ai/students/video-tutorials/geography/>— видеоуроки по географии 6-10 класс.

**ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ:**

1. <https://ikt.org.ru/>— разработки уроков, презентации, учебные программы, занимательные материалы, курсы дистанционного обучения, а также материалы для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ по учебному предмету «Информатика и ИКТ».
2. <http://kpolyakov.spb.ru/>— Методические материалы и программное обеспечение для школьников и учителей.
3. <https://code.org/>— Основы программирования. Все курсы доступны бесплатно.

**ИСТОРИЯ:**  
96. <https://nsportal.ru/user/579684/page/ssylki-na-informatsionno-obrazovatelnye-resursy> — подборка ссылок на сайты по истории.

1. <https://www.test-uz.ru/video_online.php?cat=istoriya_rus>— История школьная программа 5-11 классы.
2. <https://11klasov.ru/istorija-rossii/>— учебники по истории России 6-11 класс.

**РИСОВАНИЕ:**  
99. <https://risuemdoma.com/> — уроки рисования онлайн, много бесплатных видеоуроков.

1. <https://www.youtube.com/user/partnersuper/featured>Как научиться рисовать подборка видео
2. <https://mishka-knizhka.ru/uroki-risovanija-dlja-detej-4-6-let/>примитивные уроки рисования детям 4-6 лет
3. <https://www.youtube.com/channel/UCkwMHwMUToI3wizVyuBEZwQ/videos>Интересные видеоуроки акварели тем, кто постарше.
4. <https://www.youtube.com/user/LighterNoteProd/videos>И еще средним и старшим школьникам.

**МУЗЫКА:**  
104. <https://infourok.ru/rabochie-programmi-po-muzike-1226124.html> — рабочие программы по музыке.

1. <https://nsportal.ru/shkola/muzyka/library/2014/01/25/internet-resursy-dlya-uchitelya-muzyki>— интернет-ресурсы для учителя музыки .