|  |  |
| --- | --- |
|  | [Российская электронная школа](https://resh.edu.ru/) представляет собой завершенный курс интерактивных видеоуроков по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс (более 30 основных предметов), разработанных в соответствии с ФГОС НОО, ООО и СОО.  Это более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен учителям, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам.  Интерактивные видеоуроки 2 — 11 классов представляют из себя набор из 5 модулей (мотивационный, объясняющий, тренировочный, контрольный, дополнительный). В уроках 1 класса контрольный модуль отсутствует. |
|  | [Яндекс.Учебник](https://education.yandex.ru/) — это сервис с заданиями по русскому языку и математике для 1–5 классов с автоматической проверкой ответов и мгновенной обратной связью для учеников.  Задания соответствуют ФГОС начального и среднего общего образования. |
|  | [Учи.Ру](https://uchi.ru/) ─ это отечественная онлайн-платформа, где ученики из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме.  Для педагогов образовательных организаций:   * возможность самим организовать индивидуальный и групповой онлайн-урок с видео на бесплатном сервисе «Виртуальный класс» ─ учителя и ученики могут видеть и слышать друг друга, а также учитель может демонстрировать ученикам документы, презентации, электронные учебники и использовать виртуальный маркер и виртуальную указку; * возможность автоматизировать проверку домашних и самостоятельных работ; * тематические вебинары.   Для учеников 1-4 классов:   * открытые онлайн уроки на образовательной платформе с учителями математики, русского и английского языка, окружающего мира ([см. расписание уроков](https://lp.uchi.ru/distant-lessons#rec170049032)); * курсы по основным школьным предметам (математика, русский язык, окружающий мир, английский язык); * курсы по программированию и гибким навыкам.   Для учеников 5-11 классов:   * курсы по основным школьным предметам (математика, алгебра, русский и английский язык); * курсы по подготовке к ОГЭ по математике;   [Онлайн экспресс-курс по подготовке к ОГЭ с учителем математики](https://lp.uchi.ru/oge-2020) |
|  | Электронный онлайн учебник [01Математика](https://www.01math.com/) предназначен для школьников, которые хотят лучше знать математику, получить более глубокое понимание учебного материала, и, как следствие, повысить свою успеваемость.  Весь материал разбит на темы, каждая из которых состоит из трех разделов ─ теории, практических заданий и контрольной работы. К каждой задаче приводится решение, а ко многим из них прилагается видеоролик с объяснениями, при просмотре которого можно разобраться с любыми затруднениями. Более подробно об онлайн учебнике 01Математика можно [узнать из этого видео](https://youtu.be/hTD8I39It_Y).  На время карантина и свободного посещения детьми школ предоставлен доступ к учебным материалам по математике начиная с 4 класса. |
|  | Цифровая образовательная среда [Skyes School](https://edu.skyeng.ru/) (Skyeng Education System for School) – это онлайн-решение компании Skyeng для организации занятий по английскому языку учеников 5-11 классов в организациях общего образования. цифровая образовательная среда для изучения английского в школах, Skyes School это:   * задания для УМК Spotlight и Сфера; * автоматическая проверка заданий; * статистика успеваемости каждого ученикая; * индивидуальные и коллективные задания в один клик * быстрый поиск заданий в библиотеке; * увлекательные аудио- и видеоупражнения; * мобильное приложение для изучения лексики; * материалы к подготовке ЕГЭ и ОГЭ; * олимпиады…   Более подробно о Skyes Schoo можно [узнать из этого ролика](https://youtu.be/zO8oxb-fqE8) |
|  | Корпорация «[Российский учебник](https://rosuchebnik.ru/)» открыла бесплатный доступ к электронным формам учебных издательств «ДРОФА» и «ВЕНТАНА-ГРАФ».  Доступ распространяется на все электронные формы учебников (ЭФУ) и онайн сервисы «Классная работа» и «Атлас +».  «Классная работа» — это удобный цифровой сервис, который поможет вам быстро подготовиться к учебному занятию.  Вы можете выбрать сценарии уроков, разработанные к конкретным рабочим программам, либо универсальные, подходящие под любую программу по предмету. Каждый урок сопровождается готовой презентацией, в которую вы можете вносить правки: менять последовательность слайдов, добавлять интерактивные задания, иллюстрации, видео- и аудиоматериалы.  «Атлас+» — бесплатное онлайн-приложение к атласам по географии и истории, которое содержит ряд интерактивных заданий, направленных на отработку навыков работы с картами, подготовку к сдаче экзаменов ОГЭ и ЕГЭ, а также повторение пройденного материала за годы обучения.  «Атлас+» расширяет возможности печатного атласа и включает несколько сотен заданий различных типов: выбор ответа, интерактивная палитра, установление соответствий, ввод текста, расстановка названий, дат и значков на карте и многие другие.  Для получения бесплатного доступа к ЭФУ и сервисам LECTA:   * Зарегистрируйтесь на [образовательной платформе LECTA](https://lecta.rosuchebnik.ru/) (обратите внимание: на образовательной платформе Lecta и сайте издательства  «Российский Учебник» единый личный кабинет). * Если вы уже зарегистрированы на сайте «Российского учебника», используйте те же логин и пароль для входа на сайт LECTA. * Введите код активации — **УчимсяДома**.   Загрузите необходимые учебники в электронной форме из каталога на 30 календарных дней. |
|  | [Группа компаний «Просвещение»](https://digital.prosv.ru/) предоставляет бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, на время введения карантина.  Доступ распространяется на сам учебник и специальные тренажеры для отработки и закрепления полученных знаний.  Для педагогов обеспечен свободный доступ к методической литературе и информационным материалам для подготовки к дистанционным урокам <https://catalog.prosv.ru/category/14> и [https://media.prosv.ru](https://media.prosv.ru/).  Сервис вебинаров <https://prosv.ru/webinars> позволит педагогическим работникам сохранить профессиональные контакты, обмениваться педагогическими идеями, совершенствовать педагогические компетенции, разрабатывать дистанционные уроки.  Для всех участников образовательного процесса действует «Горячая линия» — [vopros@prosv.ru](mailto:vopros@prosv.ru). Квалифицированные специалисты окажут методическую поддержку и проконсультируют по вопросам использования и интеграции ЭФУ в образовательный процесс, а также дополнительных пособий для самоподготовки при организации удаленного обучения обучающихся. |
|  | [Издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»](http://www.lbz.ru/) предлагает интернет-ресурсы и сервисы, которые позволят сохранить высокую эффективность взаимодействия всех участников образовательного процесса:   * [Электронный формы учебников](https://media.prosv.ru/); * Вебинары для учителей. Расписание вебинаров и ссылки на записи уже проведённых он-лайн мероприятий доступны по адресу <http://lbz.ru/video>; * [Ресурсы авторских мастерских](http://lbz.ru/metodist/authors/);   Издательство предлагает дистанционные встречи, консультации, семинары с участием методистов и авторов учебно-методических комплексов для учителей регионов РФ. Заявки на организацию он-лайн мероприятий просим направлять на электронный адреc [binom@lbz.ru](mailto:binom@lbz.ru). |
|  | [Фоксфорд](https://foxford.ru/)— образовательная онлайн платформа для школьников с 3 по 11 класс, их родителей и учителей. Программа онлайн-школы позволяет помочь учащимся подготовиться к выпускным экзаменам (ОГЭ, ЕГЭ), к олимпиадам, а также просто заполнить пробелы в знаниях и повысить общий уровень образования.  В «Фоксфорде» занятия ведут преподаватели МФТИ, МГУ, ВШЭ и других главных вузов России. Уроки проводятся в режиме реального времени, есть возможность заниматься как в группе, так и индивидуально.  Более подробно об образовательной онлайн платформе можно узнать из[этого видеоролика](https://youtu.be/ixqygkSRnz8). |
|  | [«Открытая школа»](https://2035school.ru/login) — это сервис интерактивных уроков по предметам «Математика» (5-11 классы), «Физика» (7-11), «Химия» (8-11), «История России» (6-9), «Английский язык» (начальная школа), «Русский язык» (5 класс), подготовки к ЕГЭ, ОГЭ..  [«Открытая школа»](https://2035school.ru/login) помогает учителю выстроить индивидуальные образовательные траектории и автоматизировать процесс проверки домашних заданий. Представленные виртуальные симуляторы, разноуровневые материалы, практические задачи, доступные в уроках, позволят организовать дистанционный учебный процесс интересно и эффективно для каждого ученика.  Для получения доступа необходимо [подать заявку.](https://2035school.ru/login) |
|  | [Мобильное Электронное Образование](https://mob-edu.ru/) (МЭО) безопасная цифровая образовательная среда. МЭО позволяет полностью перевести образовательный процесс в полном объеме в дистанционную форму.  В системе педагоги могут управлять образовательным процессом в режиме реального времени, создавая для каждого ученика свой образовательный маршрут и не теряя связи с родителями детей.  Для того, чтобы воспользоваться бесплатным доступом, необходимо:   * зайти на сайт, * выбрать раздел «Педагогам для работы с учащимися в классе», * выбрать онлайн курсы по предметам, * добавить их в корзину и ввести промокод «**МЭОдистант**».   После оформления заказа на адрес электронной почты придет письмо со ссылкой на вход, логином и паролем учителя и учащихся.  В рамках карантина на бесплатной основе будет открыт доступ к:   * учебным онлайн курсам для обучающихся с 1 по 11 классы, воспитанников детского сада 4 – 7 лет; * инструментам организации образовательного процесса — видеоконференции, мессенджеру; * инструментам контроля и фиксации результатов учебной деятельности — электронному журналу, электронному дневнику и инструментам персонализации учебного процесса.   Также пройдут открытые онлайн уроки Академии МЭО и [онлайн-школы БИТ](https://school-bit.ru/). |
|  | Проверить, как дети усвоили материал, учителям поможет «[ЯКласс](https://www.yaklass.ru/)».  Сервис довольно прост в использовании: учитель задаёт школьнику проверочную работу, ребёнок заходит на сайт и выполняет задание педагога; если ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями.  **С 14 апреля 2020 года сервис представляет свои услуги на платной основе!**  [Краткое руководство о том, как организовать дистанционную работу со школьниками.](https://www.yaklass.ru/info/kak-organizovat-distancionnoe-obuchenie-na-kanikulah) |
|  | [Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус](https://edu.sirius.online/#/)  Авторы курсов — преподаватели ведущих школ и вузов, действующие педагоги очных программ Центра «Сириус».  Изучайте материалы, выполняйте упражнения и двигайтесь дальше. Материалы разных курсов объединены единой методической концепцией и дополняют друг друга.  По окончании курса выдаётся электронный сертификат.  Родители могут наблюдать за учебным процессом глазами ученика. Код для входа выдает ученик  Обучение бесплатное. |
|  | [Олимпиум](https://olimpium.ru/olimpium/) открывает бесплатный доступ к своим курсам и материалам.  Приступить к обучению просто: зарегистрируйтесь на [Олимпиуме](https://olimpium.ru/olimpium/), выберите заинтересовавший вас курс в разделе «Курсы» или из списка ниже и начинайте обучение! [Инструкция по прохождению курсов и бесплатных материалов](https://olimpium.ru/olimpium/news/item/40/) |
|  | [МосОбрТВ](https://mosobr.tv/) — первое позновательное телевидение.  На портале портал [МосОбрТВ](https://mosobr.tv/) ведутся онлайн-трансляции живых уроков с лучшими учителями России.  Родители, дети и другие педагоги могут задавать ведущим вопросы. |
|  | [Коалиция](https://school-olymp.ru/) — это центр олимпиадной подготовки для школьников.  Центр предлагает возможность подготовки к олимпиадам всех уровней в различных форматах, которые объединяет продуманная учебная программа, высококвалифицированный преподавательский состав и вдохновляющая атмосфера.  В настоящее время открыт бесплатный доступ к экспресс-интенсивам подготовки к ЕГЭ и олимпиадам. |
|  | [Алгоритмика](https://free.algoritmika.org/#company) предлагает большой выбор онлайн-курсов по информатике и программированию (обучаться ребата могут как с помощью учителя, так и самостоятельно).  Доступны курсы для младшей школы (2-5 классы) и средней школы (5-9 классы)  Каждый урок содержит видео с объяснением новой темы. Дети отрабатывают полученные знания через практические задания на онлайн-тренажерах  Учителя могут следить за успехами учеников в режиме онлайн и отвечать на вопросы детей в чате |
|  | [ДШИ.онлайн](https://dshi-online.ru/) — это некоммерческий проект по эстетическому воспитанию детей и подростков в сети. Дети от 7-ми лет в естественной для себя онлайн среде изучают прекрасное в наших традициях, искусстве и народном творчестве, получают художественные навыки и преображают свою повседневную жизнь.  Обучение на всех курсах ДШИ.онлайн бесплатно. |
|  | [«Национальная цифровая репетиторская и школьная образовательная система»](https://nacobr.ru/) предлагает учителям:   * пройти добровольную сертификацию; * зарегистрироваться в Едином рееестре профессиональных репетиторов.   В процессе регистрации учителю и репетитору создается личный виртуальный кабинет, который одновременно является онлан школой и персональным сайтоми и имеет свой доменный адрес. Все это позволяет ему создавать собственные онлайн видеокрусы, используя ресурсы сайта.  Ученик при регистрации на сайте также получает личный кабинет с личным доменным адресом, где он может заниматься онлайн (или офлайн) со своим репетитором). |
|  | Библиотека видеоуроков [InternetUrok.ru](https://interneturok.ru/) представляет видеоуроки по основным предметам школьной программы с 1 по 11 класс. Материалы постоянно обновляются и пополняются, ресурс свободен от рекламы.   * 4500+ актуальных видеоуроков; * 4300+ конспектов; * 300+ тестов; * 8200+ тренажеров.   Большая часть предметов доступна бесплатно.  Русский язык, математика (включая алгебру и геометрию), физика и химия — по абонементу — по абонементу 150-250 рублей в месяц.  **Учителям доступ предоставляется бесплатно.**  [InternetUrok.ru на YouTube](https://www.youtube.com/c/interneturokofficial) |
|  | [Онлайн платформа «Инфоурок»](https://infourok.ru/) предлагает следующие возможности, которые могут быть востребованы при дистанционном обучении   * Дистанционные занятия — возмоность провести дистанционное занятие как со всем классом, так и с оним или несколькими отдельно выьранными учениками; показать готовый видеоурок из каталога в режиме онлайн; провести дистанционное занятие путем видеосвязи учителя с классом с возможностью высказаться ученикам; общаттся с учениками в чате. * Расписание уроков — позволяет настроить напоминание о начале занятия.   Домашнее задание с возможностью осуществлять контроль за успеваемостью и проверять домашние работы. |