14 марта Минпросвещения РФ рекомендовало учебным заведениям при необходимости временно перевести школьников на дистанционное обучение. Такое решение приняли после заседания оперативного штаба по предупреждению распространения коронавирусной инфекции COVID-19.

**Что значит дистанционное обучение и как оно проходит?**

          Такой образовательный процесс проходит вне стен школы. Все задания можно выполнять на своем компьютере. Указываются темы, которые необходимо изучить, и задания, которые необходимо выполнить, время проведения онлайн-уроков, сроки выполнения тестов, контрольных и практических работ.

          Дистанционное обучение происходит в режиме онлайн в соответствии с государственной программой и включает такие формы, как видеоуроки, чаты с преподавателями, онлайн-тестирование и телеконференции. Школьники работают через электронно-информационные ресурсы, персональные сайты преподавателей и систему дистанционного тестирования. Отметки, полученные за выполненные дистанционные задания, заносятся в электронный журнал.

**Какие права и обязанности есть у школьника при дистанционном обучении?**

Обучающиеся в дистанционной форме имеют все права и несут все обязанности, предусмотренные Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» и уставом учебного заведения. К школьникам государство предъявляет одинаковые требования по освоению программы, вне зависимости от того, занимаются они дистанционно или в стенах учебного заведения. Так школьники как минимум должны освоить программу в пределах ФГОС. Также они должны пройти промежуточную и итоговую аттестации. При дистанционной форме обучения текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся осуществляются образовательными учреждениями традиционными методами (то есть посредством использования дистанционных образовательных технологий).



**Какие ресурсы используют при дистанционном обучении?**

Во время такого обучения школы используют дистанционные образовательные технологии. Порядок их применения регламентирован приказом Минобрнауки от 9 января 2014 г. В разных регионах используют свои цифровые системы.

**Образовательные платформы для организации дистанционного обучения**

**РЭШ
(Российская электронная школа)**
Адрес: <https://resh.edu.ru/>

Российская электронная школа — это крупный отечественный сервис, созданный как часть нацпроекта «Образование».

 Им могут бесплатно пользоваться как ученики, так и учителя. Лучшие педагоги страны подготовили более 120 тысяч интерактивных видеоуроков и заданий. По каждому школьному предмету можно пройти полный курс. Детям понравится выполнять тесты, работать с виртуальными лабораториями, посещать музеи и читать книги в библиотеке. Организовать дистанционное обучение с помощью этого сервиса — дважды два!

 [Методические рекомендации по использованию информационно-образовательнойсреды «Российская электронная школа» в общеобразовательных организациях в условиях дистанционного обучения.](https://drive.google.com/open?id=1jpPQgdDWYJ6Wa1gKn4BQty-jeA0fLfM9)

[Инструкция РЭШ (очень доступно всё прописано)](https://drive.google.com/open?id=1yQI81XRpHQotJgil5jUyalN5caoLqk4X)

**Яндекс.Учебник**

Адрес: <https://education.yandex.ru/home/>



Яндекс.Учебник — еще один инновационный сервис онлайн-образования, который особенно понравится учителям и учащимся.

     На сегодняшний день здесь доступно 45 тысяч увлекательных заданий по русскому языку и математике для учащихся начальной школы и пятых классов.

     Педагог сможет сэкономить свое время. Для учителей разработана удобная система подбора и проверки заданий. Можно анализировать успеваемость каждого учащегося и определять, над какими темами ему нужно лучше потрудиться. Главное преимущество сервиса — возможность найди индивидуальный подход под каждого ученика.

 С 31 марта Яндекс.Учебником ([education.yandex.ru](http://education.yandex.ru/)) запланированы большие изменения.

 Яндекс.Учебник ([education.yandex.ru](http://education.yandex.ru/)) - появится контент по окружающему миру (курс разработан ЦПМ г. Москвы). Очень важно, что Яндекс.Учебник перестал быть сервисом только для началки. Для всех классов появится контент по основным предметам по лучшим занятиям из МЭШ (заключено соглашение с экспертами МГПУ и они отбирают лучшие занятия), а также возможность проводить видеоуроки со своими детьми прямо на платформе (это больше всего похоже на режим вебинара, с чатом и возможностью обмениваться файлами).

[Инструкцияпо сбору занятий в Яндекс.Учебнике](https://drive.google.com/open?id=1kcbP4XFZ56ofDYl6353eVRbpQqSvKCtd)
[Расписание вебинаров\_Яндекс.Учебник](https://drive.google.com/open?id=1hZo76pFAn8VhlEzF59iHmpGT554AjmpG_%D0%AF%D0%BD%D0%B4%D0%B5%D0%BA%D1%81.%D0%A3%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D0%BA)
[Информационное письмо](https://drive.google.com/open?id=1wEMqc9z1S5yQW9VGZrJ3DaCRb0uy9PDR)

**Учи.ру**

Адрес: <https://lp.uchi.ru/distant-uchi>



 Учи.ру — одна из самых популярных образовательных платформ, повсеместно используемых в нашей стране.

 В рамках организации дистанционного обучения учащихся общеобразовательных организаций Кузбасса образовательная платформа Учи.ру подготовила раздел по организации дистанционного обучения для учащихся 1-х – 11-х классов.

Раздел включает в себя несколько направлений:

Для учащихся 1-х – 4-х классов:

- онлайн уроки на образовательной платформе с учителями математики, русского и английского языков, окружающего мира (приложение 1);

- курсы по учебным предметам (математика, русский язык, окружающий мир, английский языки);

- курсы по подготовке к Всероссийским проверочным работам;

- курсы по программированию и гибким навыкам.

Для учащихся 5-х – 11-х классов:

- курсы по учебным предметам (математика, алгебра, русский и английский язык);

- курсы по подготовке к основному государственному экзамену по математике;

- онлайн экспресс-курс по подготовке к основному государственному экзамену с учителем математики.

Для педагогов образовательных организаций:

- возможность автоматизировать проверку домашних и самостоятельных работ

- инструкция по применению электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;

- рекомендации бесплатных цифровых продуктов и сервисов для организации и проведения уроков с использованием дистанционных образовательных технологий;

- тематические вебинары.

Для родителей и классных руководителей 1-х – 11-х классов:

- советы врачей в период эпидемии вирусной инфекции;

- возможность отследить результаты учеников в разделе статистики в личных кабинетах.

Для администрации образовательной организации:

- перечень утвержденных в Российской Федерации нормативно-правовых документов по организации дистанционного обучения.

Кроме того, на образовательной платформе Учи.ру представлена коммуникативная среда внутри платформы для продуктивного общения пользователей. В личных кабинетах пользователей создан внутренний чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс.

Регистрация учителей:

· Учитель регистрируется на сайте Учи.ру ([uchi.ru](http://www.uchi.ru/)), выбирает предмет, создает классы, а также распечатывает детям логины и пароли.

· Ученики, получив персональные логины и пароли приступают к занятиям на платформе.

· Учитель может видеть детальную статистику по каждому ученику в отдельности и всему классу в целом, а также выстраивать индивидуальную образовательную траекторию для каждого ребенка.

Условия использования:

· Учителя могут использовать платформу совершенно бесплатно.

· Онлайн-уроки по математике, русскому, английскому языкам, окружающему миру и экспресс подготовка к ОГЭ с учителями проходят бесплатно.

· Для учеников организован свободный доступ без ограничений во время школьных и дистанционных занятий с учителем (неограниченное число уроков до 16:00 по местному времени региона, если учитель нажимает в своем личном кабинете кнопку «Начать урок»), а также дополнительный свободный доступ (до 20 заданий в день) в вечернее время и в выходные дни.

Более подробную информацию Вы можете получить по электронной почте: info@uchi.ru, по телефону 8(800)500-30-72 или на сайте: [uchi.ru](http://uchi.ru/).

[Инструкция поработе с домашним заданием Учи.ру](https://drive.google.com/open?id=1VhBTCkRGp1jDN1L0rrTWh5auWYrHaaHO)

[Расписаниеонлайн – занятий на образовательной платформе Учи.ру](https://drive.google.com/open?id=1hl2r9r6W7fHZgIpHH8ezId2286YZdrh8)

**«ЯКласс»**

Адрес: <https://www.yaklass.ru/>

«ЯКласс» — образовательный интернет-ресурс для школьников, учителей и родителей. Портал содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий.
     На сайте компании «ЯКласс» размещена база из 1,6 трлн заданий и видеоуроков по 13 предметам школьной программы, ЕГЭ, ОГЭ и ВПР. 60 % учащихся пользуются сервисом с мобильных устройств.

     Меню сайта «ЯКласс» делится по тематическим блокам, всю информацию можно получить в справочном разделе. Каждый урок имеет технологическую карту, теорию, тренировочный задания, тесты и проверочные работы. На создание проверочных работ не требуется много времени, есть предосмотр заданий и возможность поменять задания. В любую работу можно включить свое задании. Такие задачи можно давать выборочно, мотивированным ученикам и это тоже одно из достоинств платформы, возможность работать с детьми дифференцированно.

     Каждую проверочную работу можно отредактировать по дате и времени, с которого учащиеся смогут приступить к выполнению, сроку, в течение которого данная работа доступна для выполнения, ограничению по времени, количеству попыток, которые ученик может использовать для решения текущей проверочной. Имеется просмотр результатов и возможность оставить для учащихся сообщение или комментарий к данной работе.

     Прежде, чем притупить к выполнению работы, желательно проработать теорию по теме и выполнить тренировочные задания. Все темы согласуются с тематическим планированием и легко вписываются в учебную программу. Для учеников это дополнительная работа с домашним заданием и возможность получить отличную оценку.

     Программа считает не только количество баллов за работу, но и выставляет оценки. Оценки по договоренностью с обучающимися выставляются в журнал.

     Автоматизированная проверка результатов, подробная статистика и рекомендованная оценка, порадует вас, потому что сэкономленное время можно потратить на продолжение работы с платформой, у нее огромные возможности!

     Платформа даёт ученикам возможность соревноваться. В разделе ТОПы начисляются баллы ученикам, классам и школе. Создатели платформы побеспокоились и о том, чтобы учителя могли наградить наиболее активных учеников грамотой ЯКласс, что будет стимулировать ребят на дальнейшую работу.

Итог: ЯКласс – есть краткие теоретические конспекты по всем предметам и темам. Также есть тесты для закрепления изученного материала.

     Как организовать дистанционную работу на время каникул(<https://www.yaklass.ru/info/kak-organizovat-distancionnoe-obuchenie-na-kanikulah>)

**Открытая школа**

Адрес:<https://2035school.ru/login>



«Открытая школа 2035» – это российская образовательная онлайн-платформа для интерактивного обучения на всех уровнях общего образования. Интерактивные образовательные форматы онлайн представлены в разных форматах: готовые уроки, видеоролики, тренажеры, тесты, интерактивные задания, индивидуальные задания.

     В ней собрано множество интерактивных уроков по школьной программе и одна из лучших в мире виртуальных лабораторий по математике и естественным наукам. Платформа помогает школьным учителям проводить интерактивные уроки и выдавать мультимедийные домашние задания. В ней хранится база уроков, которую можно дополнять в процессе работы с контентом.

    Проект позволяет учителям сделать работу в классе интересней и эффективней; обеспечивает доступность обучения в любое время в любом месте.

     Предлагается несколько моделей использования платформы:

- в компьютерном классе с использованием мобильных классов или личных устройств учеников;

- самостоятельное изучение с использованием виртуальных симуляторов,

- разноуровневых материалов; «перевернутый» класс – обучение на дому и закрепление материала на уроках в форме исследований и игр;

- смена рабочих зон и сочетание традиционных подходов при изучении нового материала и технологий электронного обучения.

    Специально для Кузбасса разработан оригинальный пакет «Открытая школа 2035». Он включает: более 5 тыс. обучающих тематических анимационных роликов, которые охватывают 7 предметов; интерактивный ЕГЭ-тренажер в виде игры; интерактивные тесты и задачи; повышение квалификации учителей (онлайн и очно); техническая поддержка; создание ресурсного центра в регионе и др.

**Предметы: Математика – 5,6 кл; История России 6-11 кл; Алгебра- 7-11 кл, Геометрия- 7-11 кл, Физика- 7-11 кл, Химия - 8-11 кл.**

[Презентация «Открытая школа»](https://drive.google.com/open?id=1RilEE8xSUs7WMkVv8CUD49iKYt8hdmQT)

**Фоксфорд**

Адрес: <https://help.foxford.ru/>



["Фоксфорд"](https://help.foxford.ru/) - онлайн-школа, где есть кафедры по всем предметам.

Занятия проходят на цифровой платформе в разных форматах: онлайн-курсы, индивидуальные занятия с репетиторами и экстернат.

Школа открыла бесплатный доступ ко всем базовым онлайн-курсам по школьной программе, с 3 по 11 класс.

Учителю достаточно зарегистрироваться на платформе и добавить туда аккаунты своих школьников. Сам школьник тоже может зайти и начать заниматься бесплатно.

**Skyeng**

Адрес: <https://skyeng.ru/go/skyes-free>

Skyeng открыл бесплатный доступ к своему сервису для школ, колледжей и вузов, а также выделяет горячую линию для учителей и преподавателей.

До 24 апреля для всех российских школ будет открыт доступ к цифровой образовательной среде Skyes School — совместному продукту Skyeng и группы компаний «Просвещение».

    В платформу встроены материалы рабочих тетрадей УМК Spotlight и УМК «Сферы» от Издательства «Просвещение». Благодаря этим ресурсам школьники смогут без отрыва от основной программы обучения перейти с очного на дистанционное изучение английского языка.

    По вопросам подключения к платформе Skyes открыта круглосуточная горячая линия (8-800-333-23-42), специалисты которой помогут педагогам в организации процесса онлайн-обучения.

    С этой же целью компания создала цикл бесплатных вебинаров. Представители 15 региональных органов управления образованием положительно отнеслись к инициативе компании.

    Функционал цифровой образовательной среды Skyes способствует быстрому переходу на дистанционное обучение. С помощью Skyes педагоги школ и вузов смогут давать ученикам индивидуальные задания, которые соответствуют разным уровням знания английского. Задания после выполнения проверяются автоматически, а за прогрессом каждого ученика можно наблюдать с помощью наглядной статистики.

      С 2019 года Skyeng и группа компаний «Просвещение» внедряют модель цифровой образовательной среды в программы основного образования с помощью цифрового учебно-методического комплекса (УМК) для изучения английского языка в интерактивном режиме — Skyeng Education System (Skyes). Skyes School — это цифровая образовательная среда, которая содержит библиотеку аудио- и видеоматериалов, упражнения для подготовки к ЕГЭ, ОГЭ, ВПР и НИКО. Материалы соответствуют ФГОС и ПООП. Система автоматически проверяет домашние задания, создает график развития ученика. Также в систему встроена интерактивная рабочая тетрадь от издательства «Просвещение». Образовательный контент доступен в цифровой форме, дополняет привычные учебные пособия и может использоваться как во время уроков, так и дома при выполнении домашних заданий.

Подробная информация о цифровой образовательной среде Skyes размещена по ссылке <http://skyeng.ru/go/skyes-free>

[Информационноеписьмо Skyeng](https://drive.google.com/open?id=1MTNLUpmUiJsbHNLKYugN_8gpNgfJ1FzU)

**Издательства**

**Издательство "Академкнига/Учебник"**

    Издательство «Академкнига/Учебник» предлагает в бесплатное пользование до конца этого учебного года (?) электронные интерактивные пособия для начальной школы по русскому языку, литературному чтению, математике, окружающему миру, английскому языку, изобразительному искусству, музыке.

     Электронные интерактивные пособия включают в себя интерактивные учебники по предметам, тетради для самостоятельных работ по предметам, интерактивные тесты по предметам.

     Педагоги имеют возможность назначать контрольные тесты своим ученикам; видеть результаты их выполнения; назначить повторное выполнение в случае неудачи. Выполнять тестирование ученики могут не только на школьных, но и на домашних компьютерах.

    Интерактивные схемы, графики, диаграммы помогают осваивать разные способы познания, развивать исследовательские и проектные умения. В указанных пособиях имеются широкие возможности для эффективного формирования и мониторинга УУД.

     Комплект может быть воспроизведен на любых типах устройств под операционными системами: Windows; Android; iOS.

     Воспроизведение комплекта возможно через любой браузер: InternetExplorer; Google Chrome; Safari; Opera; MicrosoftEdge.

    Дополнительную информацию можно получить на сайте [shop-akbooks.ru](https://shop-akbooks.ru/main/).

    Заявку в электронном виде на бланке образовательной организации с подписью руководителя, просим направлять в отдел по работе с регионами по адресу: m.galuga@akademkniga.ru, 8-916-858-12-93 Галуга Марина Васильевна.

     С сегодняшнего дня по 1 МАЯ педагоги и родители смогут получить БЕСПЛАТНЫЙ ДОСТУП ко всем учебникам и учебным пособиям начальной школы в электронной библиотеке.

**ДОСТУП к ЭЛЕКТРОННОМУ КОМПЛЕКТУ 1, 2, 3 или 4 класса**

Ваш младший школьник сможет:

· работать с целым КОМПЛЕКТОМ пособий выбранного Вами класса (года обучения), включающим интерактивные УЧЕБНИКИ, ТЕТРАДИ и ТЕСТЫ по основным предметам;

· сразу видеть результаты любой выполненной работы благодаря автоматической системе проверки всех заданий;

· многократно выполнять задания и добиваться успешных результатов.

**ВИРТУАЛЬНЫЙ КЛАСС для учителя**

Педагог сможет использовать учительские функции УПРАВЛЕНИЯ процессом обучения:

· наблюдать динамику продвижения класса внутри каждой темы и от темы к теме;

· выбирать характер тестирования (контролирующий или обучающий).

· видеть результаты выполнения всех работ у каждого, и у всего класса в целом;

**ВНИМАНИЕ:**Для работы с электронным комплектом Вам нужен постоянный доступ к сети интернет.

**ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К КОМПЛЕКТУ** <http://web.akbooks.ru/>

Чтобы подробнее узнать о том, как организовать работу с виртуальным классом в библиотеке on-line, посмотрите записи методических вебинаров в разделе нашего сайта ВИДЕОЗАПИСИ (Тема 1. «Электронные учебники»).

**ПОСМОТРЕТЬ ВЕБИНАРЫ**<http://web.akbooks.ru/webinar/videowebinar/channel101/>

Все вопросы по использованию электронных интерактивных пособий вы можете задать специалистам службы технической поддержки.

**ОТПРАВИТЬ СООБЩЕНИЕ В СЛУЖБУ ПОДДЕРЖКИ** <http://web.akbooks.ru/support/>

[Инф письмо. Дистанционное обучение. Академкнига/Учебник](https://drive.google.com/open?id=1xJEjXNEODx5X90862HyWcPSdk5T4veTs)

[Форма заявки на предоставление доступа](https://drive.google.com/open?id=1DgLGCPatRYZyyaL1869zF9Du4Dz3u1ND)

**АО«Просвещение» и Корпорация «Российский учебник»**

Министерство просвещения РФ подготовило расширенный перечень онлайн-ресурсов для дистанционного обучения, в который вошли он-лайн ресурсы и сервисы Группы компаний «Просвещение» и Корпорации «Российский учебник»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ресурсы в свободном доступе** | **АО «Издательство Просвещение»** | **Корпорация «Российский учебник»** |
| **1.** | **Электронные формы учебников** | [https://media.prosv.ru](https://media.prosv.ru/) | <https://rosuchebnik.ru/uchebnik> |
| **2.** | **Горячая линия** | vopros@prosv.ru | help@rosuchebnik.ru |
| 8 (495) 789-30-20 | 8(800) 700-64-83 |
| **3.** | **Методические материалы** | <https://catalog.prosv.ru/category/14>[https://media.prosv.ru](https://media.prosv.ru/) | <https://rosuchebnik.ru/distant> |
| **4.** | **Вебинары** | <https://prosv.ru/webinars><http://prosv.ru/> | [rosuchebnik.ru/urok](https://rosuchebnik.ru/urok/) |

 Группа компаний «Просвещение» и Корпорация «Российский учебник» готовы оперативно дополнять необходимые вам ресурсы по вашему запросу. Обращения по вопросам размещения материалов, проведения он-лайн консультаций, вебинаров направлять на указанные выше электронные адреса «Горячей линии» или ETochenaya@prosv.ru

**Издательство «Русское слово»**

**Адрес : [русское-слово.рф](http://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/)**

    Издательство «Русское слово» открывает бесплатный доступ к [электронной образовательной среде (ЭОС)](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/articles/81165/) – сервису, позволяющему организовать эффективный учебный процесс дистанционно.

    ЭОС «Русское слово» содержит все электронные формы учебников, методические пособия и интерактивные тренажёры. [Возможности ЭОС](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/El_uchebniki/Elektronnie_resursi/Elektronnay-obrazovatelnay-sreda/index.php) позволяют учителю назначать задания и удалённо контролировать их выполнение, а учащимся – получать необходимую обратную связь от учителя в ходе занятий.

    Сервис прост в управлении, не привязан к одному устройству, не требует установки дополнительных приложений или программ и работает в любом удобном для пользователя месте через любой браузер при условии подключения к сети Интернет. Для подключения школы к ЭОС необходимо заполнить [ОНЛАЙН-ФОРМУ ПО ССЫЛКЕ](https://forms.yandex.ru/u/5e6f667c2f089d0b3be3ed6a/).

    **Возможность бесплатно работать в ЭОС открыта до 20 апреля.**

УЧИТЕЛЯМ И ДРУГИМ СОТРУДНИКАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

    Издательство «Русское слово» предлагает обратить внимание на возможности дистанционного обмена опытом, обучения и повышения квалификации. Приглашаем работников системы образования принять участие в новых [вебинарах](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/methodics/webinars/), а также предлагаем воспользоваться обширным [архивом уже состоявшихся вебинаров](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/methodics/webinars/archive/) по актуальным темам, доступным на сайте издательства.

     АНО ДПО «Образование-РС» открывает свободный доступ к [КУРСУ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ по информационной грамотности](http://doobrazovaniers.ru/course/view.php?id=79) (пароль в гостевом доступе [1247](http://doobrazovaniers.ru/course/view.php?id=79)).

    На время карантина также открыт гостевой доступ на все курсы повышения квалификации [АНО ДПО «Образование-РС»](https://obrazovanie-rs.ru/). Войти в систему обучения можно по ссылке: [http://doobrazovaniers.ru/](http://doobrazovaniers.ru/login/index.php). Пароль гостевого доступа [ОБРАЗОВАНИЕ](http://doobrazovaniers.ru/login/index.php).

УЧИТЕЛЕЙ ИСТОРИИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ, а также ИХ УЧЕНИКОВ приглашаем посетить новый [предметный раздел «Обществознание»](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/) на сайте издательства «Русское слово». Раздел содержит подробные презентации учебников, нормативные и методические материалы для учителя, интерактивные тесты для школьников, а также обширный новостной и видеоконтент, включающий авторские [лекции](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/pages/77460/) и [вебинары](https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/video/), интервью, репортажи с образовательных конференций и семинаров и другую актуальную информацию.