**Цифровые образовательные ресурсы, рекомендованные для использования в учебном процессе.**

Российская электронная школа.

Портал «расположен по адресу <https://resh.edu.ru/>. На портале представлены уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс. Интерактивные уроки «Российской электронной школы» полностью соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС) и примерной основной образовательной программе общего образования. Упражнения и проверочные задания в уроках даны по типу экзаменационных тестов и могут быть использованы для подготовки к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ.

Учи.ру

Интерактивная образовательная онлайн-платформа (<https://uchi.ru/>) с целой системой он­лайн заданий для учеников разных классов и разной подготовленности.

**1–4 классы:**

- интерактивные курсы по математике, русскому и английскому языкам, окружающему миру для 1–4 классов;

- домашние и проверочные работы с автоматической проверкой;

- [онлайн-уроки для 1–4 классов](https://e.mindbox.ru/c/BiYFAAAAeKIAAHDu/xc3QAA/HtHwzPKOHFj2NIu1/?u=https%3A%2F%2Flp.uchi.ru%2Fdistant-lessons%3Futm_source%3Dregular%26utm_medium%3Demail%26utm_campaign%3Demailcampaign) с учителями [Учи.ру](https://e.mindbox.ru/c/BiYFAAAAeKIAAHDu/xs3QAA/v3ESPpnDEtaevbJT/?u=https%3A%2F%2Fuchi.ru%2F%3Futm_source%3Dregular%26utm_medium%3Demail%26utm_campaign%3Demailcampaign" \t "_blank) (с 23 марта);

- курсы для подготовки к ВПР.

**5–11 классы:**

- интерактивные курсы по математике, английскому языку;

- домашние и проверочные работы по математике, русскому и английскому языкам;

- интерактивные курсы по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ;

- [экспресс-курс по подготовке к ОГЭ](https://e.mindbox.ru/c/BiYFAAAAeKIAAHDu/x83QAA/sMqV6NaMmsmGd9w3/?u=https%3A%2F%2Flp.uchi.ru%2Foge-2020%3Futm_source%3Dregular%26utm_medium%3Demail%26utm_campaign%3Demailcampaign) с учителем математики.

Уникальность сайта в непрерывном взаимодействии с учениками: если у ребенка не получается выполнить задание, система задает уточняющие вопросы, которые приведут к правильному ответу. На Учи.ру школьники учатся в комфортном для себя темпе. Платформа автоматически подбирает уровень сложности и самостоятельно строит образовательную траекторию для каждого ученика. Зарегистрироваться на Учи.ру могут как учителя, которые предлагают занятия на сайте своему классу, так и родители. На время карантина платформа предлагает бесплатные онлайн уроки по всем предметам во второй половине дня.

«Академкнига/Учебник»

Издательство (<http://www.akademkniga.ru/>) открыло бесплатный доступ до 1 мая ко всем учебникам и учебным пособиям начальной школы в электронной библиотеке. Доступ к электронному комплекту (1,2, 3, 4 класс) позволит ученику:

- работать с целым комплектом пособий выбранного 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.

Педагог сможет использовать учительские функции управления процессом обучения:

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

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

- выбирать характер тестирования (контролирующий или обучающий).

**Яндекс.Учебник**

Сервис (<https://education.yandex.ru/>) для учителей, рассчитанный на 1-5 классы. Он помогает составить индивидуальное домашнее задание из банка упражнений по самым разным темам, автоматически проверяет его решение, и выдает педагогу полную статистику - сколько времени ребёнок потратил на выполнение задания, и какие темы ему сложнее всего даются.

**Фоксфорд**

Онлайн-школа (<https://foxford.ru/>) в основном для старшеклассников с видеокурсами и заданиями для решения, индивидуальными занятиями с репетиторами в онлайн. На платформе открыт бесплатный доступ ко всем курсам по школьной программе на время карантина.

**ЯКласс**

Организация дистанционного обучения с ЯКласс:

- в разделе «Предметы» есть вся необходимая теория, чтобы ученики могли изучить темы самостоятельно или обратиться за справкой;

- в «Редакторе предметов» вы можете размещать собственные учебные материалы и задания, в том числе метапредметные;

- выдавайте проверочные работы по пройденным темам — система проверит задания автоматически, а вы сэкономите своё время;

- вы можете отслеживать статистику выполнения заданий в режиме реального времени;

- в разделе «Результаты учащихся» доступна информация, сколько времени ученик потратил на выполнение задания, сколько баллов заработал;

- вам также доступно создание отчётов — уведомляйте руководство обо всех материалах, которые освоили ваши ученики.

**Медиатека “Просвещения”**

Найти электронные учебники, видеоуроки, а также интерактивные тренажеры можно и с помощью платформы «Медиатека “Просвещения”». Она позволяет использовать не только готовые образовательные материалы, но и создавать собственные. Контент доступен как педагогам и учащимся, так и родителям.