



Министерство просвещения составило список открытых ресурсов с интерактивными уроками и другими формами дистанционного обучения, которые уже доступны учителям и родителям.

◆ «Российская электронная школа» — платформа, о которой мы уже писали, содержит видеоуроки, задания для самопроверки, а также дидактические и методические материалы от лучших педагогов страны.
<https://resh.edu.ru/>

◆ «Московская электронная школа» — имеет широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков, систему проверки ошибок, контрольных и тестов, возможность общения учеников с педагогами.
<https://uchebnik.mos.ru/catalogue>

◆ «Яндекс.Учебник» — содержит более 35 тысяч заданий разного уровня сложности по русскому языку и математике для школьников 1–5-х классов.
<https://education.yandex.ru/home/>

◆ «ЯКласс» — сервис, который помогает учителю проверить, насколько ребёнок усвоил материал. Педагог даёт школьнику задания, и если ученик допускает ошибку, то система объясняет ему ход решения и предлагает выполнить другой вариант, а учитель получает отчёт о том, как справляются дети.
<https://www.yaclass.ru/>

◆ Платформа новой школы, созданная Сбербанком, — позволяет сформировать персонализированную образовательную траекторию в школе, создать возможности для успешной учёбы каждого ребёнка.
<http://www.pcbl.ru/>

◆ «Просвещение» — предоставило бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в федеральный перечень. Доступ распространяется как на учебники, так и на тренажёры для закрепления полученных знаний. При этом для работы с учебниками не потребуется подключения к интернету.
<https://media.prosv.ru/>

◆ Lecta — открыла бесплатный доступ к электронным учебникам издательств «Дрофа» и «Вентана-Граф».
<https://lecta.rosuchebnik.ru/>

◆ «Маркетплейс образовательных услуг» — предоставляет бесплатный доступ к каталогу интерактивных образовательных материалов, учебной литературе, электронным книгам, обучающим видео и курсам различных российских компаний.
<http://elducation.ru/>

◆ «Мои достижения» — онлайн-платформа диагностики предлагает ученикам с первого по одиннадцатый класс проверить свои знания по любому предмету.
<https://myskills.ru/>

◆ «Олимпиум» — на платформе представлено более 72 школьных олимпиад.
<https://olimpium.ru/>

◆ Московский образовательный телеканал — демонстрирует школьные уроки и другие образовательные передачи в режиме прямого эфира.
<https://mosobr.tv/>

◆ «Билет в будущее» — профориентационный портал, где собраны видеуроки для средних и старших классов, которые дают возможность погружения в различные специальности на базе школьного образования.
<https://site.bilet.worldskills.ru/>

◆ «Молодые профессионалы» («Ворлдскиллс Россия») — ресурс для тех, кто обучается в системе среднего профессионального образования, открыл все свои возможности в бесплатном доступе.
<https://worldskills.ru/>

◆ Открытая школа - <https://2035school.ru/login>

◆ Мобильное электронное образование - <https://mob-edu.ru/>

◆ Алгоритмика - <https://algoritmika.org/>

◆ Кодвардс - <https://codewards.ru/>

◆ Яндекс.учебник - <https://education.yandex.ru/home/>

◆ Яндекс лицей - <https://yandexlyceum.ru/>

◆ Группа компаний «Просвещение» - <https://prosv.ru/>

◆ Корпорация «Российский учебник» - <https://rosuchebnik.ru/>

◆ Российская электронная школа - <https://resh.edu.ru/>

◆ Образовательная платформа для конструирования уроков TrueConf - <https://trueconf.ru/>

◆ Образовательная платформа для конструирования уроков Zoom - <https://zoom.us/>