

**Перечень онлайн-ресурсов,
рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации
образовательным организациям для дистанционного обучения**

Онлайн ресурс	Адрес сайта	Описание онлайн ресурса
«Российская электронная школа»	https://resh.edu.ru/	Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны. Предоставлены более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов.
Издательство «Просвещение»	http://www.pcbl.ru/	Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в федеральный перечень, который распространяется как на учебник, так и на специальные тренажёры для отработки и закрепления полученных знаний.
«Московская электронная школа»	https://uchebnik.mos.ru/catalogue	Широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков. Проверка ошибок, общение с учителями, домашние задания, материалы для подготовки к уроку, варианты контрольных и тестов, доступные родителям, учителям и школьникам с любых устройств. В библиотеку МЭШ загружено в открытом доступе более 769 тысяч аудио-, видео- и текстовых файлов, свыше 41 тысяч сценариев уроков, более 1 тысячи учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тысяч образовательных приложений.
«Облако знаний»	https://physicon.ru/oblako	Образовательный онлайн-сервис для учащихся и преподавателей школ. Сервис предоставляет доступ к электронным курсам практически по всем классам и предметам средней школы и инструментам по работе с ними. Все данные хранятся в облаке, что позволяет учиться из любого места, переключаясь между устройствами в школе и дома. Сервис содержит большой объем образовательного контента. Высокий уровень интерактивности и разнообразие типов курсов помогают осваивать школьную программу в нескучной форме.
«Учи.ру»	https://uchi.ru/	Интерактивные курсы для учащихся по основным

		предметам и подготовке к проверочным работам и тематические вебинары по дистанционному обучению для учителей и родителей. Методика платформы помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию, отображает прогресс учеников в личном кабинете. Также в личных кабинетах пользователей создан внутренний чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи.
«Яндекс.Учебник»	https://education.yandex.ru/home/	Ресурс содержит более 35 тысяч заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. Все задания разработаны опытными методистами с учётом федерального государственного стандарта. В числе возможностей «ЯндексУчебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников.
«ЯКласс»	https://www.yaklass.ru/	Сервис позволяет учащимся выполнять задания педагога, а учителю задавать учащимся проверочные работы и получать отчёт о том, как ученики справляются с заданиями.
Мособртв	https://mosobr.tv/	Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.
«Маркетплейс образовательных услуг»	https://education.ru/	Открытый бесплатный доступ к каталогу интерактивных образовательных материалов, учебной литературе, электронным книгам, обучающим видео и курсам.
«Фоксфорд»	https://interneturok.ru/	Бесплатный доступ к ресурсам, позволяющим учащимся 1-11-х классов изучать общеобразовательные предметы и готовиться к выпускным экзаменам и олимпиадам. Занятия на платформах ведут преподаватели МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих вузов страны.
«Мои достижения»	https://myskills.ru/	Широкий выбор диагностик от Московского центра качества образования для учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам.
«Олимпиум»	https://olimpium.ru/	Платформа для проведения олимпиад и курсов, где представлено более 70 школьных олимпиад.
«Билет в будущее»	https://site.bilet.worldskills.ru/	Профориентационный портал с видео уроками для средней и старшей школы, а также расширенными возможностями тестирования и погружения в различные специальности и направления подготовки уже на базе школьного образования.
«1С: Образование 5. Школа»	http://obrazovanie.1c.ru/2020/	Фирма «1С» предлагает отдельным школам, муниципалитетам и регионам России до конца текущего (2019/2020) учебного года бесплатно оперативно развернуть систему дистанционного

		обучения школьников на основе системы программ «1С:Образование 5. Школа». Для организации электронного обучения с использованием профессионального цифрового контента предлагаем использовать цифровую библиотеку учебных пособий «1С:Школа» по всем основным школьным дисциплинам.
Издательство Академкнига/учебник	http://web.akbooks.ru/	Ресурс для использования в начальной школе на период карантина: онлайн-библиотека учебной литературы в режиме дистанционного обучения. Можно получить БЕСПЛАТНЫЕ индивидуальные доступы к on-line библиотеке для каждого ученика. Индивидуальные доступы будут активны до 1 мая 2020 года. Можно также объединить полученные индивидуальные доступы в ЕДИНЫЙ виртуальный КЛАСС .
«Открытая школа»	https://2035school.ru	Онлайн-платформа для организации уроков в новом дистанционном формате. Бесплатный доступ предоставляется до окончания текущего учебного года «Открытая школа» — 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.
Корпорация «российский учебник» (издательства «ДРОФА» и «ВЕНТАНА-ГРАФ»)	https://rosuchebnik.ru/news/vospolzuytes-besplatnym-dostupom-k-efu-na-platforme-lecta/	На период карантина предоставлен бесплатный доступ к электронным формам учебников издательств «ДРОФА» и «ВЕНТАНА-ГРАФ» на образовательной онлайн-платформе ЛЕСТА. Доступ распространяется на все электронные формы учебников (ЭФУ) и онлайн-сервисы «Классная работа» и «Атлас +».

