

Возможности информационных сред
по организации обучения с использованием дистанционных образовательных технологий

Наименование ресурса	Предмет	Адрес в сети Интернет	Описание	Примечания
Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа»	Все предметы	https://resh.edu.ru	<p>Завершенный курс интерактивных видеоуроков по всем общеобразовательным учебным предметам (более 30 основных предметов), разработанных в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования и с учетом примерных основных образовательных программ.</p> <p>Интерактивные видеоуроки 2 – 11 классов представляют из себя набор из 5 модулей (мотивационный, объясняющий, тренировочный, контрольный, дополнительный), в уроках 1 класса контрольный модуль отсутствует. Интерактивные уроки включают короткий видеоролик с лекцией учителя, задачи и упражнения для закрепления полученных</p>	<p>«Методические рекомендации Минпросвещения по использованию информационно-образовательной среды «Российская электронная школа» в общеобразовательных организациях в условиях дистанционного обучения»</p>

			<p>знаний и отработки навыков, а также проверочные задания для контроля усвоения материала.</p> <p>Упражнения и задачи можно проходить неограниченное количество раз без регистрации, они не предполагают оценивания и уж тем более фиксации оценок.</p> <p>Проверочные задания, напротив, не подразумевают повторного прохождения – система фиксирует результаты их выполнения зарегистрированными пользователями и на этой основе формируется статистика успеваемости ученика.</p> <p>Зарегистрированным пользователям доступны также иллюстрации, фрагменты из документальных и художественных фильмов, аудиофайлы, копии архивных документов и т.п., которыми дополняются видеоролики с лекциями учителей.</p>	
Образовательная платформа «Учи.ру»	окружающий мир 1-4 кл, математика 1-6 класс, алгебра 7-11 класс,	https://uchi.ru	Образовательная онлайн-платформа. На Учи.ру учащиеся проходят задания самостоятельно, но зарегистрировать их могут только учителя или родители. В целях эффективной организации	Инструкция по регистрации на платформе Учи.ру

	русский язык 1-5 кл., английский язык 2-11 кл.		образовательной деятельности рекомендуется регистрация класса учителем. Для школ и учителей, для учеников во время занятий с учителем доступ бесплатный. В период карантина платформа запустила новые бесплатные сервисы для дистанционного обучения. Начиная с 23 марта 2020 года , в прямом эфире стартуют онлайн-уроки по математике, русскому и английскому языку, окружающему миру для 1-4 классов. Задания соответствуют требованиям ФГОС ОО.	
Образовательная платформа «ЯКласс,ру»	все предметы	www.yaklass.ru	«ЯКласс» — цифровой образовательный ресурс, содержит онлайн-уроки, онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий. Возможна индивидуальная регистрация ученика, учителя, родителя. В целях эффективной организации образовательной деятельности рекомендуется регистрация класса учителем.	Инструкция по регистрации на образовательной платформе
ЯндексУчебник	Русский язык 1-5 кл., Математика 1-5	https://education.yandex.ru/home/	Размещены 45000 уникальных заданий по математике и русскому языку для 1–5-х классов с автоматической проверкой.	Алгоритм работы учителя: регистрацию . пройти выбрать

	кл.		<p>Задания разработаны с учётом ФГОС в нескольких вариантах способов их выполнения. Учитель может назначать задания всему классу или индивидуально. Задания распределены по темам, независимо от того, по какому УМК изучается предмет. Результат ученика и статистика по классу отражается в журнале успеваемости.</p> <p>Учитель может разработать свой урок с использованием готовых с заданиями карточек по каждой теме или загрузить свои материалы.</p> <p>Для работы с ресурсом необходима регистрация учителя, внесение данных образовательной организации (адрес, название). Для осуществления обучения потребуется внести в систему ФИ учеников, выдать им логины и коды для входа.</p> <p>Для поддержки учителей предусмотрено проведение вебинаров (ближайший- 23.03.2020 в 11.30 «Как проводить обучение в дистанционном формате: отвечаем на вопросы с экспертами Яндекс.Учебника»).</p>	<p>школу и класс, добавить учеников, создать и выдать занятие.</p> <p>Выдать каждому ученику логин и код для входа.</p> <p>Регистрация для ученика</p> <p>Родитель может следить за успехами ребенка</p> <p>Регистрация</p>	
Электронная образовательная среда «Русское слово»	Все предметы	Русское слово	Комплекс цифровых образовательных ресурсов, обеспечивающий деятельность образовательной организации на современном уровне	Электронная образовательная среда включает:	«Русское слово» предоставляет образовательным организациям возможность бесплатно

			<p>расписание занятий, совмещённое с учебным планом; классный журнал, в который автоматически поступает информация о выполненных заданиях и иной активности учащихся; электронный дневник, содержащий расписание уроков, назначенные задания и информацию о результатах их выполнения; электронные формы учебников; инструменты для создания контрольно-измерительных материалов; средства отправки персональных сообщений, форумы и другие средства коммуникации.</p> <p>Сервис 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. Сервис позволяет педагогам назначать задания учащимся, но и удалённо давать обратную связь и оценивать степень освоения учениками того или иного предмета.</p>	<p>работать в ЭОС «Русское слово» до 20 апреля 2020 года.</p> <p>Для получения доступа необходимо заполнить онлайн-форму по ссылке</p>
Издательство Академкнига/Учебник	Обучение грамоте и письму Русский язык	http://web.akbooks.ru/	Комплект электронных учебных изданий включает: интерактивные учебники по предметам: «Обучение грамоте и письму», «Русский язык», «Литературное чтение»,	Заявка на открытие виртуального класса

	<p>Литературное чтение Математика (в 2-х частях) Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство</p>		<p>«Математика», «Окружающий мир», «Музыка», «Изобразительное искусство»; тетради для самостоятельных работ по предметам: «Обучение грамоте и письму», «Русский язык», «Литературное чтение», «Математика», «Окружающий мир».</p> <p>Существует возможность организации «виртуального класса»: назначать контрольные тесты учащимся; видеть результаты их выполнения; назначить повторное выполнение в случае неудачи.</p> <p>Для создания такого класса доступы к электронному комплекту должны быть у всех участников: у учителя и учеников. Выполнять тестирование ученики могут не только на школьных, но и на домашних компьютерах.</p> <p>Чтобы обеспечить полноценный образовательный процесс в начальной школе на период карантина, мы рекомендуем воспользоваться on-line библиотекой учебной литературы в режиме дистанционного обучения.</p> <p>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.</p>	
--	--	--	---	--

<p>Российская цифровая образовательная платформа “Лекта”</p>	<p>все предметы</p>	<p>https://lecta.rosuchebnik.ru/</p>	<p>Представлены электронные формы учебников (ЭФУ) и онлайн-сервисы «Классная работа» и «Атлас +».</p> <p>ЭФУ по каждому предмету содержит интерактивное оглавление, анимации, интерактивные тренажеры, контрольно-измерительные материалы.</p> <p>Он-лайн сервис “Классная работа” (https://lecta.rosuchebnik.ru/classwork) доступ к презентациям, сценариям и планам уроков, мультимедийным приложениям. Позволяет организовать самостоятельную работу учащегося по определенной теме.</p> <p>Он-лайн сервис “Атлас+” (https://lecta.rosuchebnik.ru/atlasplus) позволяет учителям географии, истории, астрономии организовать интерактивную работу учащихся и самопроверку выполнения заданий по картам атласов.</p> <p>Сервис “Контрольная работа” (https://lecta.rosuchebnik.ru/control) предоставляет возможность педагогам организовать различные виды контроля.</p> <p>Самостоятельная работа учащихся по различным темам может быть организована с использованием он-лайн сервиса “Интерактивный тренажер”</p>	<p><u>Методические рекомендации</u> по использованию сервисов и электронных форм учебников издательств “Дрофа” и “Вентана-Граф”</p>
--	---------------------	--	--	---

			https://lecta.rosuchebnik.ru/myexercisers).	
Группа компаний “Просвещение”	все предметы	https://digital.prosv.ru	<p>Цифровые ресурсы и сервисы для школы. В настоящее время открыты в свободном доступе. Зарегистрированный пользователь получает доступ к электронным учебникам издательства, методическим материалам, рабочим программам. Обращаем ваше внимание, что приложение «Учебники Просвещение» и электронные учебники НЕ поддерживаются на: MacBook; iPhone; компьютерах с ОС Linux; компьютерах с ОС Ubuntu; электронных книгах и электронных книгах с Android.. Для работы с электронными учебниками необходима установка приложения «Учебники Просвещения».</p> <p>Цифровая образовательная среда для изучения английского в школах.</p> <p>Платформа автоматически проверяет домашние задания, а дополнительные материалы для урока можно быстро найти в библиотеке Skyes School.</p> <p>(https://edu.skyeng.ru/)</p>	<p>Инструкция по доступу к ЭФУ</p> <p>Инструкция для подключения к сервису Skyes School</p>
Справочно-информационный портал “ГРАМОТА.РУ”. Раздел	русский язык	http://gramota.ru/class	В разделе “Класс” содержатся задания олимпиад по русскому языку, электронные учебники, курс «Репетитор онлайн”.	Педагог может рекомендовать учащимся выполнение

«Класс»			«Репетитор онлайн» состоит из двух частей: «Интерактивные диктанты» и «Учебник ГРАМОТЫ» - мультимедийные учебники с интерактивными упражнениями, разработанные для учащихся.	определенных упражнений в мультимедийных учебниках или определенных диктантов и проверять результативность по присланным скриншотам.
Всероссийские открытые уроки «Проектория»	Все предметы	https://proektoria.online/lessons	В открытом доступе находятся он-лайн уроки. Может быть рекомендован просмотр и дистанционное обсуждение следующих уроков: «Я помню» (тема исторической памяти); «Как превратить идею в деньги» (основы предпринимательства); «Зарядись» (энергия и её виды); «Спасатели» (основы безопасности жизнедеятельности) и др. На данный момент представлено 32 открытых видеоурока.	Регистрация не требуется.
Библиотека видеоуроков InternetUrok.ru	все предметы (сервисы разделов «Математика», «Алгебра», «Геометрия»,	https://interneturok.ru/	Для зарегистрированных пользователей (учеников, учителей) в открытом доступе находятся видеоуроки с текстовым приложением. Каждый урок включает: - объяснение материала учителем;	

	«Физика», «Химия» и «Русский язык» доступны по абонементу)		<ul style="list-style-type: none"> - систему вопросов; - рекомендованные ссылки на интернет-ресурсы; - рекомендованное домашнее задание. <p>При работе с библиотекой важно учесть, что на сайте представлены уроки по отдельным произведениям школьной программы, а темы и содержание уроков не всегда строго соответствуют учебникам. Учителю необходимо соотнести предложенные темы и их содержание с материалом программы. К каждому уроку прилагаются тесты, к отдельным – тренажеры. Результаты тестирования видит ученик сразу по окончании выполнения задания. Учитель доступа к ним не имеет.</p>	
Экокласс.рф	Окружающий мир	http://xn--80ataenva3g.xn--p1ai/	<p>Уроки помогают формированию навыков заботы о природе в самых разных сферах: сбережение воды и энергии, отдельный сбор отходов, новые технологии для экологии, «зеленые» профессии будущего и во многих других.</p> <p>Уроки имеют интерактивный игровой форме. Раздаточный материал включает: комплект для проведения интерактивной развивающей части урока: настольная игра, творческое задание, квест и т.д.</p>	

			Для начала работы на сайте, необходимо зарегистрироваться.	
Мои Достижения - онлайн сервис самоподготовки и самопроверки	Все предметы	https://myskills.ru/	Мои Достижения - онлайн сервис самоподготовки и самопроверки. Ресурс содержит широкий выбор диагностик для учеников с 1 по 11 класс по школьным предметам и различным тематикам. Материалы для подготовки к диагностикам от Московского центра качества образования.	
«Фоксфорд»	Все предметы	https://foxford.ru/	Онлайн-школа для учеников 1–11 классов. В режиме онлайн- школьники готовятся к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам, изучают школьные предметы. Учитель может создать виртуальный класс и выдать готовые материалы для проверки знаний учащихся.	