

1.



Российская электронная школа представляет собой завершённый курс интерактивных видеоуроков по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс (более 30 основных предметов), разработанных в соответствии с ФГОС НОО, ООО и СОО.

Это более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен учителям, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам.

Интерактивные видеоуроки 2 - 11 классов представляют из себя набор из 5 модулей (мотивационный, объясняющий, тренировочный, контрольный, дополнительный). В уроках 1 класса контрольный модуль отсутствует.

Методические рекомендации по использованию информационно-образовательной среды «Российская электронная школа» в общеобразовательных организациях в условиях дистанционного обучения + инструкция по работе

2.

## Яндекс Учебник





Яндекс.Учебник — это сервис с заданиями по русскому языку и математике для 1–5 классов с автоматической проверкой ответов и мгновенной обратной связью для учеников.

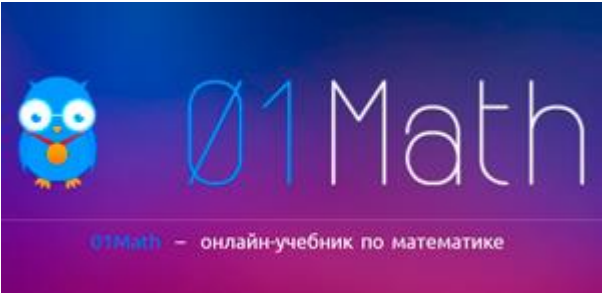

Задания соответствуют ФГОС начального и среднего общего образования.

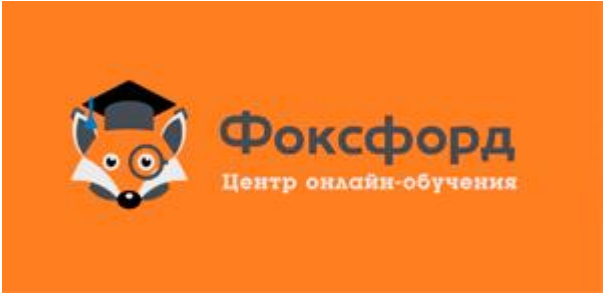
Инструкция с рекомендациями по организации работы в Яндекс.Учебнике в дистанционном формате

Трудности дистанционного обучения и как с ними справиться

10 простых рекомендаций как перейти на дистанционное обучение

		<p>Как провести удаленное занятие: четыре сценария Яндекс.Учебника</p> <p>Справка по работе с Яндекс.Учебником</p>
<p>3.</p>	 	<p>Учи.Ру – это отечественная онлайн-платформа, где ученики из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме.</p> <p>Для педагогов образовательных организаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>возможность самим организовать индивидуальный и групповой онлайн-урок с видео на бесплатном сервисе «Виртуальный класс» – учителя и ученики могут видеть и слышать друг друга, а также учитель может демонстрировать ученикам документы, презентации, электронные учебники и использовать виртуальный маркер и виртуальную указку;</li> <li>возможность автоматизировать проверку домашних и самостоятельных работ;</li> <li>тематические вебинары.</li> </ul> <p>Для учеников 1-4 классов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>открытые онлайн уроки на образовательной платформе с учителями математики, русского и английского языка, окружающего мира (см. расписание уроков);</li> <li>курсы по основным школьным предметам (математика, русский язык, окружающий мир, английский язык);</li> <li>курсы по программированию и гибким навыкам.</li> </ul> <p>Для учеников 5-11 классов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>курсы по основным школьным предметам (математика, алгебра, русский и английский язык);</li> <li>курсы по подготовке к ОГЭ по математике;</li> <li>онлайн экспресс-курс по подготовке к ОГЭ с учителем математики</li> </ul>

		<p>Инструкции:</p> <p>Как зарегистрироваться на Учи.Ру</p> <p>Как создать домашнюю работу на Учи.Ру</p> <p>Как создать проверочную работу на Учи.Ру</p> <p>Другие инструкции по работе с Учи.Ру</p>
4.		<p>Электронный онлайн учебник 01Математика предназначен для школьников, которые хотят лучше знать математику, получить более глубокое понимание учебного материала, и, как следствие, повысить свою успеваемость.</p> <p>Весь материал разбит на темы, каждая из которых содержит состоит из трех разделов – теории, практических заданий и контрольной работы. К каждой задаче приводится решение, а ко многим из них прилагается видеоролик с объяснениями, при просмотре которого можно разобраться с любыми затруднениями. Более подробно об онлайн учебнике 01Математика можно узнать из этого видео.</p> <p>На время карантина и свободного посещения детьми школ предоставил доступ к учебным материалам по математике начиная с 4 класса.</p> <p>Для получения доступов необходимо прислать заявку на адрес Залега Юлии Михайловны – zalega@kipk.ru – согласно предложенному формату.</p>
5.		<p>Цифровая образовательная среда Skyes School (Skyeng Education System for School) – это онлайн-решение компании Skyeng для организации занятий по английскому языку учеников 5-11 классов в организациях общего образования. цифровая образовательная среда для изучения английского в школах, Skyes School это::</p> <p>задания для УМК Spotlight и Сфера;</p> <p>автоматическая проверка заданий;</p>

		<p>статистика успеваемости каждого ученика;</p> <p>индивидуальные и коллективные задания в один клик</p> <p>быстрый поиск заданий в библиотеке;</p> <p>увлекательные аудио- и видеоупражнения;</p> <p>мобильное приложение для изучения лексики;</p> <p>материалы к подготовке ЕГЭ и ОГЭ;</p> <p>олимпиады...</p> <p>Более подробно о Skyes School можно узнать из этого ролика.</p> <p>На время карантина платформа полностью бесплатная для Вас и Ваших учеников!</p> <p>Расписание обучающих вебинаров от Skyeng «Переводим класс на удаленное обучение английскому: Zoom + Skyes + Google Docs»</p>
6.		<p>Фоксфорд — образовательная онлайн платформа для школьников с 3 по 11 класс, их родителей и учителей. Программа онлайн-школы позволяет помочь учащимся подготовиться к выпускным экзаменам (ОГЭ, ЕГЭ), к олимпиадам, а также просто заполнить пробелы в знаниях и повысить общий уровень образования.</p> <p>В «Фоксфорде» занятия ведут преподаватели МФТИ, МГУ, ВШЭ и других главных вузов России. Уроки проводятся в режиме реального времени, есть возможность заниматься как в группе, так и индивидуально.</p> <p>Более подробно об образовательной онлайн платформе можно узнать из этого видеоролика.</p> <p>На период карантина весь функционал данного ресурса стал абсолютно бесплатным.</p>

7.

**ОБРАЗОВАРИУМ**  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



Образовариум — проект ЗАО «Новый Диск — Трейд»

Для обеспечения непрерывности образовательного процесса компания предлагает для всех участников образовательного процесса бесплатный доступ к своим он-лайн курсам до конца 2019/2020 учебного года.

Стань школьником с Робобориком! Интерактивный развивающий онлайн-курс поможет успешно подготовить вашего ребёнка к школе!

Работая с курсом, ребёнок сможет:

пройти все темы, которые должен освоить выпускник детского сада, чтобы быть готовым к обучению в первом классе;

развить интеллектуальные способности и личностные качества,

научиться работать в электронной образовательной среде.

Информатика. Начальный курс  
Интерактивный онлайн-курс сделает изучение основ информатики интересным и полезным. Рассчитан на первые 3 года изучения предмета.

Работая с курсом, ученик сможет:

изучить базовые темы курса информатики,

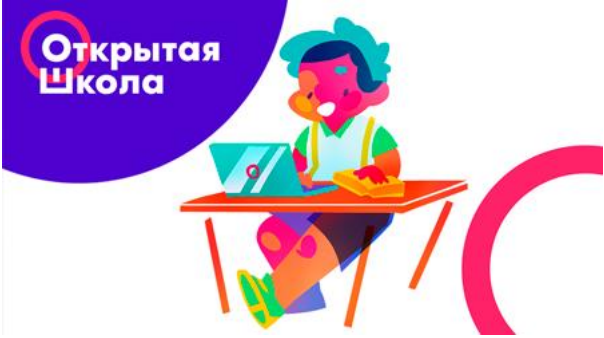
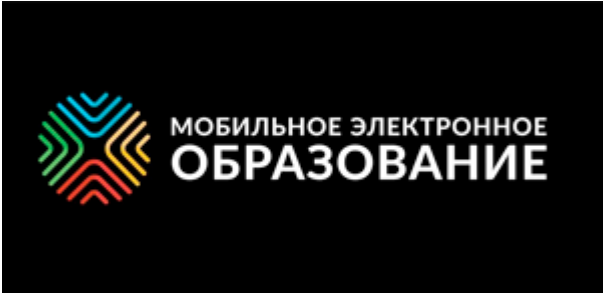
овладеть цифровой грамотностью и алгоритмической культурой,


развить логическое и вычислительное мышление, творческие способности.

Английский язык Интерактивный онлайн-курс для учащихся 5–7 классов.

Ресурс поможет в изучении английского языка, позволит увидеть богатство и разнообразие лексики, а скучную грамматику сделает понятной и доступной. Все материалы курса озвучены носителями языка.

Работая с курсом, ученик сможет:


		<p>изучить лексику и грамматику, выработать навыки устной речи, развить творческий потенциал.</p>
8.		<p>«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..</p> <p>«Открытая школа» помогает учителю выстроить индивидуальные образовательные траектории и автоматизировать процесс проверки домашних заданий. Представленные виртуальные симуляторы, разноуровневые материалы, практические задачи, доступные в уроках, позволят организовать дистанционный учебный процесс интересно и эффективно для каждого ученика.</p> <p>Для получения доступа необходимо подать заявку.</p> <p>О функционале и возможностях для образовательного процесса можно посмотреть в вебинаре, проведенном для педагогов Красноярского края.</p>
9.		<p>Мобильное Электронное Образование (МЭО) безопасная цифровая образовательная среда. МЭО позволяет полностью перевести образовательный процесс в полном объеме в дистанционную форму.</p> <p>В системе педагоги могут управлять образовательным процессом в режиме реального времени, создавая для каждого ученика свой образовательный маршрут и не теряя связи с родителями детей.</p> <p>Для того, чтобы воспользоваться бесплатным доступом, необходимо: зайти на сайт,</p>

		<p>выбрать раздел «Педагогам для работы с учащимися в классе»,</p> <p>выбрать онлайн курсы по предметам, добавить их в корзину и ввести промокод «МЭОдистант».</p> <p>После оформления заказа на адрес электронной почты придет письмо со ссылкой на вход, логином и паролем учителя и учащихся.</p> <p>В рамках карантина на бесплатной основе будет открыт доступ к:</p> <p>учебным онлайн курсам для обучающихся с 1 по 11 классы, воспитанников детского сада 4 – 7 лет;</p> <p>инструментам организации образовательного процесса — видеоконференции, мессенджеру;</p> <p>инструментам контроля и фиксации результатов учебной деятельности — электронному журналу, электронному дневнику и инструментам персонализации учебного процесса.</p> <p>Также пройдут открытые онлайн уроки Академии МЭО и онлайн-школы БИТ.</p> <p>Актуальные материалы:</p> <p>Как оформить заказ в meoshop.ru и получить доступ к интерактивным онлайн-курсам для работы с классом?</p> <p>Расписание вебинаров от МЭО.</p> <p>Социальные проекты МЭО</p> <hr/> <p>Координатором по работе с МЭО в Красноярском крае является Михаил Сергеевич Мартынец — martynets@kipk.ru , +7 (391) 206–99–19 (доб. 319).</p>
10.		<p>Проверить, как дети усвоили материал, учителям поможет «ЯКласс».</p> <p>Сервис довольно прост в использовании: учитель задаёт школьнику проверочную работу, ребёнок заходит на сайт и</p>



		<p>выполняет задание педагога; если ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями.</p> <p>Краткое руководство о том, как организовать дистанционную работу со школьниками.</p>
11.		<p>Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус</p> <p>Авторы курсов — преподаватели ведущих школ и вузов, действующие педагоги очных программ Центра «Сириус».</p> <p>Изучайте материалы, выполняйте упражнения и двигайтесь дальше. Материалы разных курсов объединены единой методической концепцией и дополняют друг друга.</p> <p>По окончании курса выдаётся электронный сертификат.</p> <p>Родители могут наблюдать за учебным процессом глазами ученика. Код для входа выдает ученик</p> <p>Обучение бесплатное.</p>
12.		<p>Олимпиада открывает бесплатный доступ к своим курсам и материалам.</p> <p>Приступить к обучению просто: зарегистрируйтесь на Олимпиаде, выберите заинтересовавший вас курс в разделе «Курсы» или из списка ниже и начинайте обучение! Инструкция по прохождению курсов и бесплатных материалов</p>
13.		<p>МосОбрТВ — первое познавательное телевидение.</p> <p>На портале портал МосОбрТВ ведутся онлайн-трансляции живых уроков с лучшими учителями России.</p>



		<p>Родители, дети и другие педагоги могут задавать ведущим вопросы.</p>
14	 <p><b>КОАЛИЦИЯ</b> ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ</p>	<p>Коалиция — это центр олимпиадной подготовки для школьников.</p> <p>Центр предлагает возможность подготовки к олимпиадам всех уровней в различных форматах, которые объединяет продуманная учебная программа, высококвалифицированный преподавательский состав и вдохновляющая атмосфера.</p> <p>В настоящее время открыт бесплатный доступ к экспресс-интенсивам подготовки к ЕГЭ и олимпиадам.</p>
15.		<p>Алгоритмика предлагает большой выбор онлайн-курсов по информатике и программированию (обучаться ребята могут как с помощью учителя, так и самостоятельно).</p> <p>Доступны курсы для младшей школы (2-5 классы) и средней школы (5-9 классы)</p> <p>Каждый урок содержит видео с объяснением новой темы. Дети отрабатывают полученные знания через практические задания на онлайн-тренажерах</p> <p>Учителя могут следить за успехами учеников в режиме онлайн и отвечать на вопросы детей в чате</p>
16.		<p>ДШИ.онлайн — это некоммерческий проект по эстетическому воспитанию детей и подростков в сети. Дети от 7-ми лет в естественной для себя онлайн среде изучают прекрасное в наших традициях, искусстве и народном творчестве, получают художественные навыки и преобразуют свою повседневную жизнь.</p> <p>Обучение на всех курсах ДШИ.онлайн бесплатно.</p>

17.	 <p>НАЦИОНАЛЬНАЯ РЕПЕТИТОРСКАЯ СИСТЕМА</p>	<p>«Национальная цифровая репетиторская и школьная образовательная система» предлагает учителям:</p> <p>пройти добровольную сертификацию;</p> <p>зарегистрироваться в Едином реестре профессиональных репетиторов.</p> <p>В процессе регистрации учителю и репетитору создается личный виртуальный кабинет, который одновременно является онлайн школой и персональным сайтами и имеет свой доменный адрес. Все это позволяет ему создавать собственные онлайн видеокрусы, используя ресурсы сайта.</p> <p>Ученик при регистрации на сайте также получает личный кабинет с личным доменным адресом, где он может заниматься онлайн (или офлайн) со своим репетитором).</p>
18.	 <p>InternetUrok.ru Видеоуроки в Интернете</p>	<p>Библиотека видеоуроков InternetUrok.ru представляет видеоуроки по основным предметам школьной программы с 1 по 11 класс. Материалы постоянно обновляются и пополняются, ресурс свободен от рекламы.</p> <p>4500+ актуальных видеоуроков;</p> <p>4300+ конспектов;</p> <p>300+ тестов;</p> <p>8200+ тренажеров.</p> <p>Большая часть предметов доступна бесплатно.</p> <p>Русский язык, математика (включая алгебру и геометрию), физика и химия — по абонементу — по абонементу 150-250 рублей в месяц.</p> <p>Учителям доступ предоставляется бесплатно.</p> <p>InternetUrok.ru на YouTube.</p>

19.



Онлайн платформа «Инфоурок» предлагает следующие возможности, которые могут быть востребованы при дистанционном обучении

Дистанционные занятия — возможность провести дистанционное занятие как со всем классом, так и с одним или несколькими отдельно выбранными учениками; показать готовый видеоурок из каталога в режиме онлайн; провести дистанционное занятие путем видеосвязи учителя с классом с возможностью высказаться ученикам; общаться с учениками в чате.

Расписание уроков — позволяет настроить напоминание о начале занятия.

Домашнее задание с возможностью осуществлять контроль за успеваемостью и проверять домашние работы.