

Какие ресурсы используют при дистанционном обучении

в МОБУ СОШ д.Алексеевка?

В период дистанционного обучения с 6 апреля 2020 года МОБУ СОШ д.Алексеевка использует дистанционные образовательные технологии. Порядок их применения регламентирован приказом Минобрнауки от 9 января 2014 г.

Образовательные платформы для организации дистанционного обучения в МОБУ СОШ д.Алексеевка

РЭШ (Российская электронная школа) Адрес: <https://resh.edu.ru/>

Российская электронная школа — это крупный отечественный сервис, созданный как часть нацпроекта «Образование».

Им могут бесплатно пользоваться как ученики, так и учителя. Лучшие педагоги страны подготовили более 120 тысяч интерактивных видеуроков и заданий. По каждому школьному предмету можно пройти полный курс. Детям понравится выполнять тесты, работать с виртуальными лабораториями, посещать музеи и читать книги в библиотеке. Организовать дистанционное обучение с помощью этого сервиса — дважды два! Методические рекомендации по использованию информационно-образовательной среды «Российская электронная школа» в общеобразовательных организациях в условиях дистанционного обучения. Инструкция РЭШ (очень доступно всё прописано).

Яндекс.Учебник Адрес: <https://education.yandex.ru/home/>

Яндекс.Учебник — еще один инновационный сервис онлайн-образования, который особенно нравится учителям и учащимся.

На сегодняшний день здесь доступно 45 тысяч увлекательных заданий по русскому языку и математике для учащихся начальной школы и пятых классов.

Педагог сможет сэкономить свое время. Для учителей разработана удобная система подбора и проверки заданий. Можно анализировать успеваемость каждого учащегося и определять, над какими темами ему нужно лучше потрудиться. Главное преимущество сервиса — возможность найти индивидуальный подход под каждого ученика. С 31 марта в Яндекс.Учебник (education.yandex.ru) – появился контент по окружающему миру (курс разработан ЦПМ г. Москвы). Очень важно, что Яндекс.Учебник перестал быть

сервисом только для начальной школы. Для всех классов появился контент по основным предметам по лучшим занятиям из МЭШ (заключено соглашение с экспертами МГПУ и они отбирают лучшие занятия), а также возможность проводить видеоуроки со своими детьми прямо на платформе (это больше всего похоже на режим вебинара, с чатом и возможностью обмениваться файлами).

Инструкция по сбору занятий в Яндекс.Учебнике Расписание вебинаров_Яндекс.Учебник Информационное письмо

Учи.ру Адрес: <https://lp.uchi.ru/distant-uchi>

Учи.ру — одна из самых популярных образовательных платформ, повсеместно используемых в нашей стране.

В рамках организации дистанционного обучения учащихся общеобразовательных организаций Кузбасса образовательная платформа Учи.ру подготовила раздел по организации дистанционного обучения для учащихся 1-х – 11-х классов.

Раздел включает в себя несколько направлений:

Для учащихся 1-х – 4-х классов:

- онлайн уроки на образовательной платформе с учителями математики, русского и английского языков, окружающего мира (приложение 1);
- курсы по учебным предметам (математика, русский язык, окружающий мир, английский языки);
- курсы по подготовке к Всероссийским проверочным работам;
- курсы по программированию и гибким навыкам.

Для учащихся 5-х – 11-х классов:

- курсы по учебным предметам (математика, алгебра, русский и английский язык);
- курсы по подготовке к основному государственному экзамену по математике;
- онлайн экспресс-курс по подготовке к основному государственному экзамену с учителем математики.

Для педагогов образовательных организаций:

- возможность автоматизировать проверку домашних и самостоятельных работ
- инструкция по применению электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- рекомендации бесплатных цифровых продуктов и сервисов для организации и проведения уроков с использованием дистанционных образовательных технологий;
- тематические вебинары.

Для родителей и классных руководителей 1–11-х классов:

- советы врачей в период эпидемии вирусной инфекции;
- возможность отследить результаты учеников в разделе статистики в личных кабинетах.

Для администрации образовательной организации:

- перечень утвержденных в Российской Федерации нормативно-правовых документов по организации дистанционного обучения.

Кроме того, на образовательной платформе Учи.ру представлена коммуникативная среда внутри платформы для продуктивного общения пользователей. В личных кабинетах пользователей создан внутренний чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс.

Регистрация учителей: · Учитель регистрируется на сайте Учи.ру (uchi.ru), выбирает предмет, создает классы, а также распечатывает детям логины и пароли.

- Ученики, получив персональные логины и пароли приступают к занятиям на платформе.
- Учитель может видеть детальную статистику по каждому ученику в отдельности и всему классу в целом, а также выстраивать индивидуальную образовательную траекторию для каждого ребенка.

Условия использования:

- Учителя могут использовать платформу совершенно бесплатно.

- Онлайн-уроки по математике, русскому, английскому языкам, окружающему миру и экспресс подготовка к ОГЭ с учителями проходят бесплатно.

- Для учеников организован свободный доступ без ограничений во время школьных и дистанционных занятий с учителем (неограниченное число уроков до 16:00 по местному времени региона, если учитель нажимает в своем личном кабинете кнопку «Начать урок»), а также дополнительный свободный доступ (до 20 заданий в день) в вечернее время и в выходные дни.

Более подробную информацию Вы можете получить по электронной почте: info@uchi.ru, по телефону 8(800)500-30-72 или на сайте: uchi.ru.

Инструкция по работе с домашним заданием Учи.ру Расписание онлайн – занятий на образовательной платформе Учи.ру

«ЯКласс» Адрес: <https://www.yaklass.ru/>

«ЯКласс» — образовательный интернет-ресурс для школьников, учителей и родителей. Портал содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий. На сайте компании «ЯКласс» размещена база из 1,6 трлн заданий и видеоуроков по 13 предметам школьной программы, ЕГЭ, ОГЭ и ВПР. 60 % учащихся пользуются сервисом с мобильных устройств.

Меню сайта «ЯКласс» делится по тематическим блокам, всю информацию можно получить в справочном разделе. Каждый урок имеет технологическую карту, теорию, тренировочный задания, тесты и проверочные работы. На создание проверочных работ не требуется много времени, есть предосмотр заданий и возможность поменять задания. В любую работу можно включить свое задание. Такие задачи можно давать выборочно, мотивированным

ученикам и это тоже одно из достоинств платформы, возможность работать с детьми дифференцированно.

Каждую проверочную работу можно отредактировать по дате и времени, с которого учащиеся смогут приступить к выполнению, сроку, в течение которого данная работа доступна для выполнения, ограничению по времени, количеству попыток, которые ученик может использовать для решения текущей проверочной. Имеется просмотр результатов и возможность оставить для учащихся сообщение или комментарий к данной работе.

Прежде, чем приступить к выполнению работы, желательно проработать теорию по теме и выполнить тренировочные задания. Все темы согласуются с тематическим планированием и легко вписываются в учебную программу. Для учеников это дополнительная работа с домашним заданием и возможность получить отличную оценку.

Программа считает не только количество баллов за работу, но и выставляет оценки. Оценки по договоренности с обучающимися выставляются в журнал.

Автоматизированная проверка результатов, подробная статистика и рекомендованная оценка, порадует вас, потому что сэкономленное время можно потратить на продолжение работы с платформой, у нее огромные возможности!

Платформа даёт ученикам возможность соревноваться. В разделе ТОПы начисляются баллы ученикам, классам и школе. Создатели платформы побеспокоились и о том, чтобы учителя могли наградить наиболее активных учеников грамотой ЯКласс, что будет стимулировать ребят на дальнейшую работу.

Zoom

Zoom — сервис для проведения видеоконференций, онлайн-встреч и дистанционного обучения школьников. Скачать программу можно [здесь](#), а вот и инструкция к ней. Организовать встречу может любой, создавший учетную запись. Бесплатная учетная запись позволяет проводить видеоконференцию длительностью 40 минут. Программа отлично подходит для индивидуальных и групповых занятий, ученики могут заходить как с компьютера, так и с планшета с телефоном. К видеоконференции может подключиться любой, имеющий ссылку, или идентификатор конференции. Мероприятие можно запланировать заранее, а также сделать повторяющуюся ссылку, то есть для постоянного урока в определенное время можно сделать одну и ту же ссылку для входа.

По башкирскому языку:

<http://bashlang.ru/> – «Интерактив башкорт теле» башкорт телен үз аллы өйрәнеү өсөн веб-ресурс.

"Интерактивный башкирский язык" веб-ресурс для самостоятельного изучения башкирского языка. Более 800 самых полезных слов и фраз. Слова и фразы распределены по темам. Слова сопровождаются голосовым

произношением и переводом на русский язык. При регулярном выполнении интерактивных упражнений каждого урока ваш результат будет улучшаться с каждым днем! Прогресс будет отражаться в личном кабинете. Все, что нужно – браузер и Интернет подключение.

https://ufa-all.ru/courses/?course_id=1 – Учу башкирский язык

Видеокурс башкирского языка, который показывался на башкирском телеканале.

<https://learningapps.org>

LearningApps.org является приложением Web 2.0 для поддержки обучения и процесса преподавания с помощью интерактивных модулей. Существующие модули могут быть непосредственно включены в содержание обучения, а также их можно изменять или создавать в оперативном режиме. Целью является также собрание интерактивных блоков и возможность сделать их общедоступным. Такие блоки (так называемые приложения или упражнения) не включены по этой причине ни в какие программы или конкретные сценарии. Они имеют свою ценность, а именно – интерактивность.

<http://kitap-ufa.ru/information/elektronnye-uchebnye-posobiya.php>–

Электронные учебники башкирского языка

на этом сайте предоставлены все учебники по башкирскому языку и литературы в электронном формате.

<http://vk.com/bashtele>–Башкирский язык с нуля для начинающих!

<http://vk.com/bashyaz>–Башкирский язык.

https://ba.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D1%88_%D0%B1%D0%B8%D1%82

2 – Башкорт Википедияны

Башкирский разговорник

“Салям” <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.bashphrases>

Портал “Мир родного языка” <http://bash-mir.ru/>

Башеeasy <https://www.basheasy.com/>

Әлләсе <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.inetstd.android.alias.bak&hl=ru>