

Учи.ру предоставляет бесплатный доступ школам к своим сервисам и новым решениям для дистанционной работы

Продукты и сервисы платформы позволяют обеспечить полноценное удаленное обучение в школах России во время эпидемии коронавируса.

Онлайн-платформа Учи.ру всегда предоставляла бесплатный неограниченный доступ ко всем своим образовательным ресурсам для школ и учителей, для учеников во время занятий с учителем. Так будет и в период карантина.

При этом в дополнение к уже существующим ресурсам Учи.ру подготовила целый ряд новых проектов для дистанционного обучения во время эпидемии коронавируса. Все ресурсы доступны бесплатно для школьных занятий с учителем на сайте uchi.ru.

«Учи.ру сегодня пользуется каждый третий школьник страны. Учитывая всероссийский охват и востребованность платформы, мы понимаем всю ответственность и оперативно разработали необходимые дополнительные продукты для плавного перехода школ на дистанционное обучение. Все ресурсы платформы были и остаются бесплатными для школьных занятий с учителем. Нам важно помочь учителям и школам обеспечить эффективное удаленное обучение», - Илья Паршин, генеральный директор Учи.ру.

| | |
|--|--|
| <p>«Виртуальный класс» — инфраструктура для проведения онлайн-уроков на платформе Учи.ру</p> | <p>В личном кабинете учителя на Учи.ру бесплатно доступен сервис «Виртуальный класс» для проведения индивидуального и группового онлайн-уроков с видео. 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. Виртуальный класс можно использовать как для нескольких учеников, так и для всего класса.</p> <p>Бесплатно. Сервис станет доступен всем учителям, начиная с 23 марта 2020 года.</p> |
| <p>Онлайн-уроки в начальной школе с учителями Учи.ру</p> | <p>Каждый день с понедельника по четверг Учи.ру проводит открытые онлайн-уроки по математике, русскому языку, окружающему миру и английскому языку для 1, 2, 3 и 4 классов по самым распространенным программам. Любой ученик может присоединиться к онлайн-трансляциям уроков и изучить новую тему или повторить пройденный материал. Ограничений по количеству доступов к онлайн-урокам нет. Ученик заходит на страницу с расписанием до начала урока и нажимает ссылку с уроком, чтобы принять участие. Расписание и ссылки на онлайн-уроки доступны на странице: https://lp.uchi.ru/distant-lessons</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>Бесплатно. Трансляции стартуют 23 марта 2020 года.</p> |
| <p>Интерактивные курсы по школьным предметам для самостоятельного изучения учениками, сервисы домашних заданий и проведения самостоятельных/контрольных работ</p> | <p>Возможности основной платформы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ученики могут изучать курсы по всем основным школьным предметам самостоятельно - учитель может раздавать домашние задания ученикам по любой теме любого предмета - учитель может раздавать ученикам проверочные работы которые будут проверены системой автоматически, и учитель получит полную статистику по образовательным результатам своих учеников - учитель и ученики могут общаться и обмениваться документами в чате <p>До 16:00 по местному времени все ученики могут заниматься без ограничений на платформе при работе с учителем. В вечернее время ученикам доступно еще по 20 заданий каждый день.</p> |
| <p>Вебинары для учителей и директоров школ об организации дистанционного обучения и необходимых для этого инструментов</p> | <p>Учи.ру обеспечивает информационно-методическое сопровождение образовательных организаций страны. Эксперты, среди которых педагоги, ИТ-специалисты, юристы и врачи, готовят содержание востребованных вебинаров по организации дистанционного обучения в школе. Расписание будущих и прошедших вебинаров доступно каждому учителю в его личном кабинете в разделе «Вебинары», а также на специально созданной странице https://uchi.ru/teachers-webinars</p> <p>Бесплатно.</p> |
| <p>Экспресс-подготовка к ОГЭ по математике</p> | <p>Учи.ру известна своим уникальным интерактивным продуктом по математике. Период карантина совпадает со временем интенсивной подготовки к итоговой аттестации. Чтобы не прервать этот процесс Учи.ру ведет бесплатную дистанционную подготовку всех детей страны на своей платформе.</p> <p>Ученик заходит на страницу с расписанием до начала занятия и нажимает ссылку с уроком, чтобы принять участие. Ограничений по числу участников нет. https://lp.uchi.ru/oge-2020</p> <p>Бесплатно.</p> |
| <p>Служба поддержки</p> | <p>В период карантинов открыта специальная линия поддержки. Любой пользователь может обратиться за помощью или советом по организации дистанционного обучения. info@uchi.ru +7 (800) 500-30-72</p> |

Для того, чтобы воспользоваться всеми возможностями платформы Учи.ру необходимо, чтобы учитель и его класс(ы) были зарегистрированы.

Доступом к платформе учителя является его адрес email и пароль. Доступом к платформе ученика является логин и пароль, который создается на Учи.ру, когда учитель регистрирует учеников.

Подробная инструкция опубликована на странице <https://lp.uchi.ru/distant-uchi>

Для использования всех возможностей Учи.ру достаточно выполнение базовых требований:

1. Логин и пароль на Учи.ру.
2. Устройство с выходом в интернет (ноутбук, компьютер, планшет).

Справка:

Учи.ру (UCHi.RU) – крупнейшая отечественная образовательная онлайн-платформа, где 3,6 миллионов учеников из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме по индивидуальной траектории, учатся программированию и целеполаганию, развивают «гибкие компетенции», готовятся к ВПР и ОГЭ, а также участвуют в российских и международных олимпиадах. Учи.ру используется в образовательном процессе в школах, а также для самостоятельного обучения дома. По технологии Учи.ру дети изучают математику в США, Канаде, Китае, Индии, ЮАР, Бразилии, Вьетнаме и Индонезии.

Учи.ру — это система адаптивного образования, полностью соответствующая ФГОС и значительно усиливающая классическое школьное образование. Курсы Учи.ру прошли научную и педагогическую экспертизу РАН. Учи.ру — резидент кластера информационных технологий Фонда «Сколково». Проект реализуется при поддержке Агентства стратегических инициатив.

Учи.ру содействует решению задач Национального проекта «Образование» и входящих в него Федеральных проектов. Способствует применению модели цифровой образовательной среды, развивает цифровые компетенции педагогов и административных команд школ.