**к преподавать новый материал на дистанционном обучении в школе**

§ Яндекс.Школа — помощник учителя на дистанционном обучении в российской школе.

При вынужденной перестройке на дистанционное обучение в школе есть риск, что большая часть учебного материала, в том числе нового, уйдет на самостоятельную отработку. Это может оказаться не самым эффективным решением: глубина понимания пострадает, а у детей из-за нехватки живого общения возникнет чувство изолированности.

Как перенести объяснение нового материала в онлайн и сохранить живое взаимодействие с учениками даже в дистанционном режиме? В помощь педагогам, ученикам и родителям Яндекс и Центр педагогического мастерства запустили [Яндекс.Школу](https://school.yandex.ru/%22%20%5Ct%20%22_blank). Это образовательная инициатива, которая объединяет несколько бесплатных сервисов для дистанционного обучения в школах России. Рассказываем, как они помогут в удаленном объяснении теории.

**Проведите видеоурок в Яндекс.Учебнике**

Теперь в Яндекс.Учебнике можно не только выдавать задания, но и проводить полноценные видеоуроки для детей онлайн. Вам нужно запланировать урок на платформе Яндекс.Учебника, предупредить учеников и в нужное время подключиться с видео.

Во время трансляции вы сможете показывать ребятам свой экран. Это заменит и доску, и проектор. Просто откройте презентацию или удобный редактор, в котором будете записывать важные моменты.

Ученики смогут общаться с вами и друг с другом через чат. Кроме сообщений, в нем можно обмениваться файлами. Вы можете присылать ребятам презентации и просить их скидывать вам картинки или фотографии. Чат будет доступен и после урока — ничего не потеряется.

Посмотрите подробную [инструкцию](https://yandex.ru/promo/education/kak-provesti-videourok-s-pomoshchyu-yandex-uchebnik) к видеоурокам в Яндекс.Учебнике и приступайте!

**Отправьте класс на трансляцию Яндекс.Уроков**

Чтобы выкроить время на освоение инструментов дистанционного преподавания, отправьте учеников на урок коллеги. Яндекс.Уроки — это прямые эфиры от опытных педагогов для 5–11 классов. Уроки подготовлены совместно с Центром педагогического мастерства и соответствуют школьной программе.

Подберите нужные занятия в [расписании](https://school.yandex.ru/lessons?class=5#schedule), предупредите учеников о времени и дайте им [ссылку](https://yandex.ru/efir?stream_active=theme&stream_publisher=ChJoaGp4Yndlb3R6ZGFja3ZjaGgSCHZpZGVvaHVi) на трансляцию. Регистрироваться не нужно.

**Посоветуйте старшеклассникам Яндекс.Репетитор**

[Яндекс.Репетитор](https://yandex.ru/tutor/) содержит материалы для подготовки к экзаменам в 9 и 11 классах. Ученикам доступны задания по 14 предметам и видеоуроки. Еще они смогут воспользоваться поисковой базой по образовательным материалам: докладам, рефератам и разборам задач.

Все задания аналогичны тем, что будут использоваться на экзамене. Их составляют эксперты, в том числе авторы «СтатГрада». По каждому предмету есть тренировочные варианты и ответы с разборами. Каталог заданий и материалы для подготовки к экзаменам обновляются каждую неделю.

**Послушайте вебинары на Я Учителе**

Мы подготовили материалы, которые помогут вам перестроиться на дистанционку.

Чтобы разобраться с образовательными сервисами Яндекса вместе с живым человеком, записывайтесь на вебинар. Вебинары проходят каждый день. Посмотрите [расписание](https://education.yandex.ru/distant-webinar/) и выберите подходящее время.

Если вы хотите глубже разобраться с организацией дистанционного обучения, пройдите онлайн-курс «[Как начать преподавать дистанционно](https://education.yandex.ru/teacher/posts/prepodavat-distantsionno-kak-nachat-onlayn-kur)». Там вы разберетесь, как планировать учебный период в новом формате, корректировать программу, эффективно проводить видеоуроки для детей онлайн и подключать к образовательному процессу родителей.
Если у вас мало времени, посмотрите короткую [методичку](https://yandex.ru/promo/education/distancionnoe-obuchenie-shkola-metodicheskie-rekomendacii) «Дистанционное обучение в школе».