

Перечень бесплатных платформ для проведения вебинаров

Zoom

Благодаря бесплатному плану пользователи могут принимать до 100 участников в течение 40 минут за один раз с неограниченными встречами "один на один".

Бесплатный вариант: Доступно для Windows, Mac, iOS и Android

Характеристики:

одновременная трансляция экрана;

показ активного спикера;

возможность присоединения по телефону;

совместная аннотация на общем экране;

whiteboarding (электронная онлайн доска).

Skype

Функции голосовых и видеозвонков группы Skype позволяют одновременно вмещать до 25 человек на вебинаре. Учитывая популярность Skype, ваша аудитория вероятно уже имеет установленное приложение, и это минус один дополнительный шаг между вами и участниками вашего мероприятия.

Бесплатный вариант: Доступно для Windows, Mac, iOS и Android

Характеристики:

обмен файлами;

групповой чат;

совместное использование экрана.

Общедоступные федеральные и иные образовательные онлайн-платформы (рекомендованы Минпросвещения России)

Доступен и отдельный телеканал [Мособртв](#) – первое познавательное телевидение, где расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.

Профориентационный [портал "Билет в будущее"](#) с видеоуроками, а также расширенными возможностями тестирования и погружения в различные специальности и направления подготовки.

Проверить, как дети усвоили материал, педагогам поможет "[ЯКласс](#)".

Сервис довольно прост в использовании: педагог задаёт обучающемуся проверочную работу, ребёнок заходит на сайт и выполняет задание педагога; если ребенок допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Педагог получает отчёт о том, как обучающиеся справляются с заданиями.

Легкий переход на дистанционный формат обучения обеспечит образовательная платформа "[Учи.ру](#)". Обучающимся предлагаются интерактивные курсы, а педагогам и родителям – тематические вебинары по дистанционному обучению.

Методика платформы помогает отрабатывать ошибки обучающихся, выстраивает индивидуальную образовательную траекторию, отображает их прогресс в личном кабинете. Также в личных кабинетах пользователей создан внутренний чат, где педагоги, обучающиеся и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс.

Выстроить эффективно дистанционно учебный процесс возможно с помощью [Платформы новой школы](#), созданной Сбербанком. Цель программы – формирование персонифицированной образовательной траектории в образовательном учреждении, создание для каждого ребёнка возможностей для успешной учёбы.

Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, предоставляет [издательство "Просвещение"](#). Доступ будет распространяться как на учебник, так и специальные тренажёры для отработки и закрепления полученных знаний. При этом для работы с учебниками не потребуется подключения к интернету.