БЕСПЛАТНЫЕ ресурсы для организации ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ😍📣🗣💫🆓🎧📲💻

[www.skype.com/ru/free-conference-call/](https://vk.com/away.php?to=http%3A%2F%2Fwww.skype.com%2Fru%2Ffree-conference-call%2F&post=-148247509_1991&cc_key=) - видеоконференцсвязь с использованием платформы Скайп (функция Скайп Гость)   
Инструкция для учителя для организации урока в режиме видеоконференцсвязи с использованием платформы Скайп   
[https://zoom.us/](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fzoom.us%2F&post=-148247509_1991&cc_key=) - онлайн-сервис видеоконференций. Организация бесплатных видеоконференций до 100 человек. Конференция 1 на 1 не ограничена по времени. Групповые конференции до 40 минут   
Инструкция по использованию онлайн-сервиса видеоконференций [https://zoom.us/](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fzoom.us%2F&post=-148247509_1991&cc_key=)   
[https://uchi.ru](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fuchi.ru&post=-148247509_1991&cc_key=) - индивидуальные и групповые онлайн-уроки 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. Подробнее

РЕСУРСЫ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

[http://master-test.net/](https://vk.com/away.php?to=http%3A%2F%2Fmaster-test.net%2F&post=-148247509_1991&cc_key=) - онлайн конструктор тестов на русском языке, который можно использовать в обучении. Бесплатен и без рекламы. Для создания тестов необходима регистрация в качестве преподавателя. Созданный тест может быть опубликован на сайте, можно также пригласить участников пройти тестирование на сервисе, скинув им ссылку   
[https://lp.uchi.ru/distant-uchi](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Flp.uchi.ru%2Fdistant-uchi&post=-148247509_1991&cc_key=) Сервис «Проверка знаний» на Учи.ру — это удобный инструмент создания нескольких вариантов проверочных заданий (контрольные, самостоятельные работы) из банка заданий по русскому языку и математике. Учителя найдут удобным возможность подбирать задания по критериям соответствия ВПР, ОГЭ и ЕГЭ