

# Обучающий региональный вебинар от Skysmart

## «Поможем перевести класс на дистанционное обучение»

Сайт платформы: <https://edu.skysmart.ru/teach>

**Целевая аудитория:** учителя математики, алгебры, геометрии, русского языка, обществознания и английского языка

**Продолжительность вебинара:** 60 минут + до 20 минут на вопросы

**Дата и время:** 14 апреля, 15:00-16:30 (по мск)

**Ссылка на вебинар:** <http://skyeng.ru/go/distant-kos>

**Структура вебинара** - вебинар состоит из двух основных частей

- 1) Обучение учителей техническим тонкостям перехода в онлайн. Сюда входит обзор трех платформ: Google Docs, Google Формы, Zoom, Skysmart. Каждый обзор включает презентационную и интерактивную части, а в рассказе о Skysmart предусмотрена демонстрация интерактивной рабочей тетради.
- 2) Обучение учителей онлайн-эквивалентам форм уроков по ФГОС с использованием сервисов, которые разбираются в первой части. Каждая стадия урока описывается и раскрывается на примере одного из предметов (математика, русский, английский, обществознание).

**Необходимое техническое оснащение:** компьютер (ноутбук) со стабильным доступом в интернет и стандартным программным обеспечением, браузер Chrome (или Яндекс) последних версий, наушники.

**Что такое интерактивная рабочая тетрадь Skysmart:**

Это сайт с интерактивными заданиями к наиболее востребованным учебно-методическим комплектам АО «Издательство “Просвещение”», включенным в Федеральный перечень учебников. В интерактивной рабочей тетради представлены материалы

для учеников с 5 по 11 класс по программе 4 четверти по таким предметам, как математика, русский язык, обществознание и английский язык. В течение апреля тетрадь будет пополняться другими школьными предметами.

Для учителей и учеников:

- свободный доступ к платформе на время карантина,
- задания из рабочих тетрадей, разработанных АО «Издательство “Просвещение”»
- учителя могут за несколько минут отправить своим ученикам задания (в виде ссылки) в чат класса
- автоматическая проверка заданий или проверка заданий учителем на выбор
- результат активности учеников доступен учителю моментально
- доступна ученику с компьютера, планшета или телефона

**В ходе вебинара вы:**

- Узнаете, какие цифровые инструменты необходимы для организации эффективного урока в дистанционном режиме
- Научитесь использовать Google Suite и Zoom для организации онлайн-работы учеников и передачи учебных материалов
- Поймете, как использовать интерактивную рабочую тетрадь Skysmart в целях комплексной дистанционной работы с учениками разного уровня
- Вспомните, как выстраивать индивидуальный вектор обучения каждого ученика
- Закрепите навыки работы с презентацией информации
- Увидите, как контролировать усвоение знаний при дистанционном обучении
- Сможете эффективно организовывать самостоятельную работу учащихся
- Запомните, как построить урок в соответствии с нормами ФГОС в формате дистанционного обучения
- Подготовитесь к тому, чтобы делать уроки онлайн разнообразными, мотивирующими

**Министерство просвещения рекомендует школам переходить на дистанционное обучение**

В связи с эпидемией многие школы закрываются на карантин. Неизвестно, как долго это все продлится, поэтому министерство предлагает продолжить обучение в удаленном режиме, чтобы не отстать от программы перед экзаменами. Для учителей

математики, русского языка, английского языка и обществознания это не составит проблемы — с цифровой платформой Skysmart вы можете продолжить обучение по программам АО «Издательство “Просвещение”». В работе будут использоваться только бесплатные и доступные всем сервисы.

До 30 апреля АО «Издательство “Просвещение”» предоставляют **скидку 25%** на пособия для самостоятельных занятий. Тесты, задачки, тренажеры, варианты контрольных работ — все для того, чтобы образовательный процесс не остановился, а стал интереснее и комфортнее для всех. Учебные материалы со скидкой можно приобрести **по ссылке: <http://skyeng.ru/go/prosveshcheniye-discount>**

**Ознакомиться с сервисом можно по ссылке: <https://edu.skysmart.ru/teach>**

**Пошаговая инструкция по работе с сервисом по ссылке: <https://www.edu.skysmart.ru/guide>**