

## Полезные ссылки при организации работы с учащимися.

(данные рекомендации разработаны специалистами Центра методической поддержки внедрения информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО)

### 1. Общение с учениками

**Skype** (<https://www.skype.com/ru/>)

Для совместных звонков и чатов. Альтернатива: [Google Hangouts](#). Для видеосвязи нужно хорошее интернет-соединение.

**ВКонтакте** (<https://vk.com/>)

Можно переписываться, обмениваться фото, видео и документами, а также модерировать сообщения. Нужно объяснить детям правила общения в сети.

**WhatsApp** (<https://web.whatsapp.com/>)

Популярная программа для общих чатов: можно обмениваться фото, видео и документами.

**Чат Учи.ру** (<https://uchi.ru/>)

Для общих чатов с классом, обмена фотографиями, документами и ссылками. Отправляйте сообщение всем, отвечайте отдельным ученикам.

**Facebook** (<https://ru-ru.facebook.com/>)

Можно переписываться, обмениваться фото, видео и документами, а также модерировать сообщения

### *Рекомендации:*

1. Договориться с учениками и родителями, когда Вы будете доступны онлайн, чтобы они знали, в какое время к Вам можно обратиться.
2. Предупредить их, что в другие часы не сможете отвечать так же быстро.

### 2. Выполнение заданий

**Google диск** (<https://googledisk.ru/>)

Можно создать новые документы или загрузить готовые. Сервисы интуитивно понятны и похожи на привычный Microsoft Office.

**Интерактивные карточки Учи.ру** (<https://uchi.ru/>)

Каждый ребёнок изучает тему урока в комфортном темпе с необходимым именно для него количеством повторений вне зависимости от уровня подготовки.

**Российская электронная школа** (<https://resh.edu.ru/>)

Видеоуроки по разным предметам.

**Яндекс.Учебник** (<https://education.yandex.ru/>)

Работа с карточками по предметам, несложные тренировочные задания.

**LearningApps** (<https://learningapps.org/>)

Интерактивные задания по разным предметам.

### **3. Домашние задания**

**Любой почтовый сервис** (mail.ru, gmail.com, yandex.ru, Rambler.ru и другие) Этот инструмент называют почти все педагоги, когда рассказывают, как отправляют домашние задания.

**Сервис «Домашнее задание» на Учи.ру** (<https://uchi.ru/>)

Удобный инструмент автоматической раздачи домашних заданий и сбора статистики по результатам выполнения. Можно поставить ограничения по срокам выполнения.

### **4. Проверочные работы**

**Яндекс.Учебник** (<https://education.yandex.ru/>)

**Сервис «Проверка знаний» на Учи.ру** (<https://uchi.ru/>)

Удобный инструмент создания нескольких вариантов проверочных заданий (контрольные, самостоятельные работы) из банка заданий по русскому языку и математике. Можно подбирать задания по критериям соответствия ВПР, ОГЭ и ЕГЭ.

**ФГБНУ «ФИПИ»** (<http://www.fipi.ru>)

Информация о ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, контрольных материалах. Разделы для специалистов педагогических измерений и оценки качества образования.

**Online Test Pad** (<https://onlinetestpad.com/ru/tests>)

Бесплатный многофункциональный сервис, разработан для создания опросников, логических задач и кроссвордов.

**Незнайка** (<https://neznaika.info>)

Подготовка к итоговому сочинению и проверка письменных заданий ЕГЭ.

**Яндекс Репетитор** ([https://yandex.ru/tutor/?exam\\_id=1](https://yandex.ru/tutor/?exam_id=1))

Данный сервис можно использовать для подготовки к ЕГЭ 2020. Все задания аналогичны тем, что будут использоваться на экзамене.