**Инструменты дистанционного обучения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ресурс** | **Возможности** | **Ссылка** |
| **LearningApps**  | Это полностью бесплатный онлайн-сервис из Германии, позволяющий создавать интерактивные упражнения для проверки знаний. | <https://learningapps.org/> |
| Google Meet  | Это сервис для видеоконференции | **https://meet.google.com.** |
| Quizizz  | При помощи этого инструмента можно:* поддержать процесса обучения и учения;
* провести игры и викторины;
* организовать соревнования;
* провести тест;
* провести домашнюю работу;
* отслеживать результаты каждого учащегося;

предоставлять автоматическую обратную связь каждому ученику. | <http://marinakurvits.com/quizizz/> |
| [Nearpod](http://www.nearpod.com/)  | Это онлайн-платформа, которая позволяет учителям создавать презентации к своим занятиям и делиться ими с учениками прямо во время урока. Вы просто высылаете по электронной почте или через соцсети код презентации, и дети со своих мобильных телефонов подключаются к общему действу. Вы листаете слайды, задавая самостоятельно темп занятия, вовлекаете детей в выполнение творческих заданий и в реальном времени отслеживаете результат — и всё это с помощью гаджета, который обычно только мешает. | <https://newtonew.com/app/nearpod-teach-with-mobile#comments> |
|  Google Документы  | Благодаря Google Документам вы можете создавать файлы, редактировать их и работать над ними вместе с другими пользователями: где и когда угодно – совершенно бесплатно. | <https://www.google.ru/intl/ru/docs/about/> |
| Google Форма | Благодаря Google Формам вы можете проводить опросы и собирать полученные данные в таблицы совершенно бесплатно. | <https://www.google.ru/intl/ru/forms/about/> |
| Google Сайты  | Это небольшой веб-сервис для создания сайтов без необходимости программировать. Визуальный редактор позволяет создать сайт так же просто, как текстовый документ — можно обойтись без помощи специалистов или разработчиков. | <https://startpack.ru/application/google-sites> |
| Trello | Trello способствует более тесному сотрудничеству и увеличению эффективности работы.Благодаря доскам, спискам и карточкам Trello пользователи могут упорядочивать проекты и расставлять приоритеты — работать станет гораздо удобнее и приятнее! | <https://trello.com/ru> |
| Padlet | Создавайте прекрасные доски, документы и веб-страницы, которые легко читать и интересно участвовать. | <https://ru.padlet.com/> |
| H5P | H5P.org – это удобный и простой конструктор, в котором есть возможность выбрать любой имеющийся шаблон для создания интерактивного контента. Вы можете встраивать собранную конструкцию в ряд LMS или веб-страницы при помощи Embed-кода.Все компоненты H5P выполнены в современном формате HTML5 с добавлением JavaScript-кода и CSS-стилей. Это позволяет конечному пользователю без проблем изучать созданные с помощью сервиса материалы на любом устройстве. | <https://teachbase.ru/learning/sovety/vozmozhnosti-servisa-h5porg/> |
| [Flipgrid](https://flipgrid.com/)  | Это простая в использовании платформа для видеообъявлений, которая позволяет ученикам и преподавателям записывать видео ответы от 15 до 90 секунд. Ваши ученики могут записывать видео на своих компьютерах или мобильных устройствах. | <http://didaktor.ru/flipgird-originalnaya-texnologiya-videoobshheniya-s-klassom/> |
| **Thinglink** | Позволяет создавать мультимедийные плакаты, а другими словами, «говорящие картинки». | <https://www.it-pedagog.ru/thinglink> |
| ЯКласс | ЯКласс — образовательный онлайн-ресурс, начавший работу в 2013 году. Технология сайта позволяет проводить электронные тестирования и генерировать задания, уникальные для каждого ученика. | <https://www.yaklass.ru/> |
| Qulzlet | Обучение в простой и занимательной форме | <https://quizlet.com/ru/students> |
| Edpuzzle | Это бесплатная онлайн-система, с помощью которой можно легко монтировать видео, добавляя голосовые и текстовые комментарии, создавая задания. | <https://www.youtube.com/watch?v=WcttxuwIqSs> |