

Возможный перечень ресурсов, для использования в обучении с применением дистанционных образовательных технологий

Ресурс	Ссылка	комментарий
Российская электронная школа. (теория + тренировочные задания+контроль)	https://resh.edu.ru IP.185.141.124.7 1	История, физика, химия, право, ОБЖ, экономика
Цифровая образовательная платформа московских колледжей видеоролики	https://spo.mosmethod.ru/distant	Химия, физика, экология
Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru	Теория + практика для специальных дисциплин
Единое окно доступа к образовательным ресурсам Есть предварительный просмотр, можно скачать	http://window.edu.ru/catalog/	Задачники, решебники, пособия для специальных и общепрофессиональных дисциплин
Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	www.biblio-online.ru	На 30 дней бесплатный доступ при регистрации
Образовательная платформа «Юрайт»	https://urait.ru/?utm_campaign=quarantine&utm_medium=email&utm_source=newsletter	
Инфоурок	https://infourok.ru/	химия, физика, информатика
Библиотека видеоуроков (физика, химия)	https://infourok.ru/	
Сервисы для упражнений, тренировок, практических заданий		
Платформа	https://learningapps.org/	Упражнения, тренировка
	https://wordart.com/create	Облака слов
Электронная доска	padlet.com	Размещение ссылок, объявлений, заданий и т.п.
Сервисы GOOGLE	google.com/forms	Создание форм, опросников
	https://docs.google.com/document/	Коллективная работа с документом (наличие google - аккаунта)
	https://docs.google.com/presentation/	
Мастер-тест Твой тест	master-test.net make-test.ru	Онлайн-конструкторы тестов с неограниченным количеством вопросов/вариантов ответов и подробным отчетом о результатах тестирования.
Платформа Online Test Pad	https://onlinetestpad.com/ru/	Сборник готовых тестов и конструктор тестов, опросов, кроссвордов, логических игр
	mindmeister.com xmind.net https://www.mindomo.com/ru/	Сервисы ментальных карт
ресурс для создания интерактивной графики	https://www.thinglink.com/	
Собирание пазлов	jigsawplanet	Задания по сборке пазла и

		составления рассказа по ней
3-D моделирование он-лайн	<u>Tinkercad</u>	это простое веб-приложение для 3D-проектирования
Создание любых схем и структур онлайн.	<u>draw.io</u>	Позволяет сохранение на ПК. Возможно скачать локальную версию и работать автономно (Ссылка в меню справка)

Как провести конференцию в сервисе Zoom.us

<https://www.youtube.com/watch?v=R8rc-MgTUNs>

Как сделать скринкаст. Сервис Screencast-O-Matic

<https://www.youtube.com/watch?v=QXRDTqYDyz8>

Vocaroo

<https://vocaroo.com/>

Vocaroo — онлайн-сервис, позволяющий бесплатно и без регистрации записывать и делиться голосовыми сообщениями. И, что самое интересное, голосовое сообщение кодируется автоматически в QR код.