

**Перечень
рекомендуемых универсальных бесплатных ресурсов
для организации обучения с использованием
дистанционных образовательных технологий**

1. Российская электронная школа <http://resh.edu.ru>
Информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию.
2. Учи.ру <http://uchi.ru> .
Интерактивная образовательная платформа, соответствующая ФГОС и ПООП, значительно усиливающая классическое школьное образование.
3. Яндекс. Учебник <http://education.yandex.ru> .
Интерактивные задания по русскому языку, математике и окружающему миру с 1-5 классы.
4. Якласс <http://www.yaklass.ru> .
Дистанционный тренинг для школьников.
5. Лекториум <http://www.lektorium.tv> .
Онлайн-курсы и лекции для дополнительного образования. Отдельный блок курсов по наставничеству, педагогике и работе в кружках
6. Инфоурок <https://infourok.ru/>
Крупнейший образовательный интернет-проект в России
7. Площадка Образовательного центра «Сириус» <http://edu.sirius.online> .
Открытая онлайн-школа для раскрытия таланта
8. Фоксфорд <https://foxford.ru/user/registration>
Онлайн-школа «Фоксфорд» для учеников 1–11-х классов, учителей и родителей.
9. Платформа группы компаний «Просвещение» <https://www.prosv.ru;>
10. Онлайн-библиотека издательства «Академкнига/Учебник» <http://akademkniga.ru;>
предоставляет бесплатный доступ к полному комплекту учебников и учебных пособий для обучения в режиме дистанционного обучения. Можно воспользоваться ресурсами индивидуально или объединиться в виртуальный класс;
11. Образовательный портал РЕШУ ВПР, ОГЭ, ЕГЭ <https://oge.sdangia.ru/>
12. Школьная лига РОСНАНО» - образовательная программа, целью которой является продвижение в школах Российской Федерации идей, направленных на развитие современного образования, в первую очередь – естественнонаучного. <http://www.schoolnano.ru/>
13. Бином Лаборатория Знаний - <http://www.lbz.ru/> Научная, справочная и учебная литература, Электронные приложения к учебникам

Применение в учебном процессе средств непосредственного дистанционного взаимодействия учителей и учащихся (проведение уроков и семинаров в онлайн-режиме).

Рекомендуется к использованию и практическому применению:

1. Skype-конференции (<https://www.skype.com/ru/>);
2. Microsoft Teams-конференции (<https://products.office.com/ru-ru/microsoft-teams/free?market=ru>) – программное обеспечение для мгновенного обмена сообщениями и видеоконференциями;
3. ZOOM-конференция <https://zoom.us/ru-ru/meetings.html>
4. WhatsApp – мессенджер <https://www.whatsapp.com/>