**Перечень бесплатных и открытых образовательных интернет-ресурсов в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации**

1. «[Моя школа в online»](https://cifra.school/) (https://cifra.school/)- бесплатная общедоступная платформа для педагогов, родителей и обучающихся с 1-11 классов. Онлайн-уроки, тренажеры, материалы для самостоятельной работы по учебным предметам школьной программы. Материалы разработаны на базу учебников и учебных пособий, входящих в Федеральный перечень. Учебные материалы для учеников с 9-го по 11-й класс рассчитаны на базовый и углублённый уровни обучения.
2. «Фоксфорд» (<https://kvo.foxford.ru/>) – платформа дистанционного обучения по предметам базовой школьной программы для обучающихся 1–11 классов. Видеоуроки и проверочные тесты.
3. «Учи.ру» ([https://lp.uchi.ru/distant-uchi](https://lp.uchi.ru/distant-uchi%29)) – интерактивные курсы по основным предметам для 1-4 классов. Бесплатные on-line уроки.
4. «Российская электронная школа» (<https://resh.edu.ru/>) – бесплатные интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс.
5. «Мобильное электронное образование» (<https://mob-edu.ru/>) – интегратор цифровых образовательных ресурсов, услуг и сервисов для 1-11 классов.
6. «Интернет урок» (<https://interneturok.ru/>). Библиотека видеоуроков по школьной программе.
7. «ЯКласс» (<https://www.yaklass.ru/>). Видеоуроки и тренажеры.
8. Билет в будущее (<https://site.bilet.worldskills.ru/>). Видеоуроки для средних и старших классов. Особенностью сервиса является расширенное тестирование и погружение учащихся в разные специальности.
9. «Лекториум» ([https://www.lektorium.tv/](https://www.yaklass.ru/)). Онлайн-курсы и лекции для дополнительного образования. Отдельный блок курсов по наставничеству, педагогике и работе в кружках.
10. Яндекс.Учебник (https://education.yandex.ru/home/) - Сервис для учителей и обучающихся 1–5-х классов с более 45000 уникальных заданий по математике и русскому языку по ФГОС
11. Площадка Образовательного центра «Сириус» ([http://edu.sirius.online](http://edu.sirius.online/)). Онлайн-курсы по математике, физике, информатике, лингвистике.
12. Московская электронная школа (<https://uchebnik.mos.ru/catalogue>). Видеоуроки и сценарии уроков. Все учителя и учащиеся России могут свободно пользоваться материалами этого портала.
13. Издательство «Просвещение» (https://media.prosv.ru/) .Электронные версии учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, электронные тренажеры для отработки и закрепления полученных знаний.
14. Цифровой образовательной платформе «[LECTA](https://lecta.rosuchebnik.ru/?utm_campaign=smi-efu&utm_medium=email&utm_source=sendsay)» Корпорация «Российский учебник» (https://lecta.rosuchebnik.ru/) - электронные формы учебников (ЭФУ) и онлайн-сервисы "Классная работа" и "Атлас+". Инструкция о том, как получить электронные учебники, представлена на сайте организации.
15. «Олимпиум» (<https://olimpium.ru/>) – бесплатная платформа для проведения олимпиад по учебным предметам и онлайн-курсов.
16. «Урок цифры» (<https://урокцифры.рф/>) - всероссийский образовательный проект по основами цифровой экономики, цифровых технологий и программирования. Для формирования уроков, доступных на сайте проекта, используются образовательные программы в области цифровых технологий от таких компаний, как «Яндекс», Mail.ru, «Лаборатория Касперского», «Сбербанк», «1С». Занятия на тематических тренажёрах проекта «Урок цифры» в виде онлайн-игр и адаптированы для трёх возрастных групп – учащихся младшей, средней и старшей школы.