

## Сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы

- ссылка на сайт Министерства образования и науки Российской Федерации - <http://mon.gov.ru>
- ссылка на федерального портала "Российское образование" - <http://www.edu.ru>
- ссылка на информационную систему "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" - <http://window.edu.ru>
- ссылка на единую коллекцию цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru>
- ссылка на федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - <http://fcior.edu.ru>

Список открытых онлайн-ресурсов для организации электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ

- [«Российская электронная школа»](#) Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс от лучших учителей страны.
- Гид по «Российской Электронной Школе» <https://resh.edu.ru/guide>
- [«Московская электронная школа»](#). Это широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков.
- Инструкция по использованию МЭШ: Личного кабинета городского проекта «ШКОЛА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» ([скачать](#))
- [«Яндекс.Учебник»](#). Занятия по русскому языку и математике для младшей школы. Ресурс содержит более 35 000 заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов.  
Вебинары: <https://education.yandex.ru/teacher/webinars>
- [«ЯКласс»](#) Математика 1-6 класс Алгебра 7-11 класс; Геометрия 7-11 класс; Информатика 5-11 класс; Физика 7-9 класс; Биология 5-11 класс; Химия 8-9 класс; География 5,7 класс; Окружающий мир 1,2 класс; Природоведение 5 класс; Русский язык 1-11 класс; Английский язык 2-11 класс; Предметы «1С:Школа»; ЕГЭ 2019 (доступно с Подпиской Я+); ОГЭ 2019 (доступно с Подпиской Я+); Алгебра и начала математического анализа (доступно с Подпиской Я+).
- Инструкция «Управление пользователями» на образовательном сайте «ЯКласс» <https://www.yaklass.ru/info/uciteliam/administrator>
- Видеоинструкция <https://www.youtube.com/watch?v=7XaAL2CmQ2w&feature=youtu.be>
- [«Учи.ру»](#) с 23 марта начнутся онлайн уроки для 1-4 классов.
- Инструкция по использованию «Учи.ру» ([скачать](#))

- **«Открытая школа»** сервис интерактивных уроков по предметам «Математика» (5-11 кл.), «Физика» (7-11 кл.), «Химия» (8-11 кл.), «История России» (6-9 кл.), «Английский язык» (нач.шк.), «Русский язык» (5кл.), подготовка к ЕГЭ, ОГЭ.
- Инструкция «Открытая школа» ([скачать](#))
- **«Фоксфорд»** подготовка к ЕГЭ и ОГЭ.
- Инструкция «Фоксфорд» [https://foxford-school.ru/lichnyy-kabinet/#\\_Foxford\\_8212-2](https://foxford-school.ru/lichnyy-kabinet/#_Foxford_8212-2) или ([скачать](#))
- **«InternetUrok.ru»** библиотека видеуроков школьной программы.
- **«Skyaeng»** онлайн-школа английского языка.
- Инструкция «Как работать с «Skyes School» английский язык ([скачать](#))
- **«Мои достижения»** онлайн-платформа для диагностики учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам.
- **«Олимпиаум»** представлено более 72 школьных олимпиад.
- **«Мособртв»** – первое познавательное телевидение. Школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.
- **«Билет в будущее»** профориентационный портал, на котором собраны видеуроки для средней и старшей школы, есть возможности тестирования .
- **«Платформа новой школы»**, созданная Сбербанком, позволит выстроить эффективно дистанционно учебный процесс.
- **«Издательство «Просвещение»** предоставляет бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень.
- Инструкция «Бесплатный доступ к ЭФУ» ([скачать](#))
- Вебинары от издательства «Просвещение» ([скачать](#)), рабочие программы и методические пособия ([скачать](#))
- **«ЛЕСТА»** электронные учебники для школ.
- Сколково **«01МатематикаОбразование»** электронный онлайн учебник. Для подключения обратиться по адресу [support@01math.com](mailto:support@01math.com).
- Расписание вебинаров Ассоциации победителей олимпиад **«Подготовка к олимпиадам для школьников»**, март 2020 года. Перейти по ссылке на регистрацию: <http://online.school-olymp.ru/register/GFbNmq>.
- Для тех, кто обучается в системе среднего профессионального образования, в бесплатном доступе представлены все возможности ресурса Союза «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» – официального оператора международного движения **WorldSkills International**.
- **«МЭО»** - мобильное электронное образование. Онлайн курсы для 1-11 классов, материалы для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ.
- **ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ ДЕТЕЙ С ОВЗ**

Список открытых онлайн-ресурсов в социальных сетях для организации электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ

•

«ЯндексУчебник» в социальных сетях

Youtube <https://www.youtube.com/channel/UCYE7lpJWFwySjKH3UpY5rA>

- ВКонтакте <https://vk.com/yandexeducation/>

«ЯКласс» в социальных сетях

- ВКонтакте [https://vk.com/yaklass\\_ru](https://vk.com/yaklass_ru)

Youtube <https://www.youtube.com/channel/UC9IT4GzreizwtYSf3qSkmg>

«Русское слово» в социальных сетях

- Фейсбук <https://www.facebook.com/russkoeslovo.ru/>

-

Youtube [https://www.youtube.com/channel/UC\\_deNm17efsfHheWyEO2U7Q](https://www.youtube.com/channel/UC_deNm17efsfHheWyEO2U7Q)

- ВКонтакте [https://vk.com/rus\\_slo](https://vk.com/rus_slo)

«Российская электронная школа» в социальных сетях

- Вконтакте <https://vk.com/club127531332>

«Учи.ру» в социальных сетях

- Вконтакте [https://vk.com/uchi\\_ru](https://vk.com/uchi_ru)