

В настоящее время в сети Интернет функционируют различные образовательные порталы, которые любой учитель, родитель (законный представитель) может использовать в своей работе, в том числе для организации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Порталы содержат информацию, представленную в виде текстов, интерактивных учебников, виртуальных лабораторий, видеофильмов и др., по разным предметам, классам.

1) Цифровые ресурсы и сервисы для школы группы компаний «Просвещение» <https://digital.prosv.ru/>. горячая линия методической помощи для учителей и школ vopros@prosv.ru.

2) Российская электронная школа (<https://resh.edu.ru/>) - интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс, которые строятся на основе специально разработанных авторских программ, успешно прошедших независимую экспертизу. Эти уроки полностью соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам общего образования (ФГОС ОО) и примерной основной образовательной программе общего образования. Упражнения и проверочные задания в уроках даны по типу экзаменационных тестов и могут быть использованы для подготовки к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ.

3) Платформа новой школы <http://www.pcbl.ru/>. Цель - формирование в общеобразовательной организации парадигмы персонализированного компетентностного образования за счет внедрения ИТ-платформы, обеспечивающей автоматизацию ключевых процессов.

4) Центр дистанционного обучения школьников (ЦДОШ) Курской области <http://cdosh46.ru/>

5) Библиотека МЭШ (<https://uchebnik.mos.ru/catalogue>) - художественная литература, учебные пособия, тесты, приложения, иллюстрации, сценарии уроков.

6) Lecta (<https://lecta.rosuchebnik.ru>) - доступ к электронным учебникам из федерального перечня, интерактивные сервисы для учителей.

7) Яндекс-учебник (<https://education.yandex.ru>) - сервис для учителей начальной школы с заданиями по математике и русскому языку для обучающихся 1-4 классов.

8) Библиотека видеоуроков школьной программы (<https://interneturok.ru/>), выверенная методистами и соответствующая ФГОС ОО, - постоянно пополняемая коллекция видеоуроков по учебным предметам общего образования. Все материалы сайта бесплатны, свободны от рекламы и доступны любому желающему.

9) Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) (<http://fcior.edu.ru/>) - электронные учебные модули, созданные по тематическим элементам учебных предметов. Они представляют собой законченные интерактивные мультимедиа продукты, нацеленные на решение определенной учебной задачи.

10) Учи.ру (<https://uchi.ru>) - интерактивная образовательная онлайн платформа.

11) Глобальная школьная лаборатория (<https://globallab.org/ru/>) - онлайн среда, в которой учителя, обучающиеся и их родители могут принимать участие в

совместных исследовательских проектах.

12) «Урок цифры» [ШО^://урокцифры.рф](https://urokцифры.рф)) - возможность получить знания от ведущих технологических компаний: Фирмы «1С», Яндекса, «Лаборатории Касперского» и Mail.Ru Group, а также Академии искусственного интеллекта благотворительного фонда Сбербанка.

13) Решу ЕГЭ (<https://ege.sdangia.ru>) - подготовка к итоговой аттестации в 9 и 11 классах.

14) Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru>).

15) ЯКласс (<https://www.yaklass.ru/>) - содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий.

16) Портал «Цифровое образование» (<http://digital-edu.ru/>) - Интернет справочник открытых и полезных для образования сетевых сервисов и цифровых ресурсов.

17) Единый урок <https://www.единыйурок.рф>. <https://www.единыйурок.рф/index.php/ebo/itemlist/category/62-uchebnometodicheskie-materialy> - выявление, оценка и распространение лучших практик и методик организации образовательного процесса в образовательных организациях, в том числе за счет использования новых техник, методик, инноваций и информационных технологий.

18) МосОбрТВ <https://mosobr.tv/> - московский образовательный интернет-теле-канал.

19) Мои достижения <https://mvskills.ru/> - онлайн сервис самоподготовки и самопроверки.

20) Олимпиад <https://olimpium.ru/> - платформа для проведения олимпиад и курсов.

21) Билет в будущее <http://bilet-help.worldskills.ru/> - тесты для профессиональной ориентации.

22) Webinar.ru <https://webinar.ru/> - ресурс для проведения онлайн- и видеоконференций.

23) Videomost.com <https://videomost.com> - ресурс для проведения онлайн- и видеоконференций.

24) Talky <https://talkv.io/> - ресурс для проведения онлайн- и видеоконференций.

25) Zoom <https://zoom.us/> - ресурс для проведения онлайн- и видеоконференций.

26) Skype <https://www.skype.com> - ресурс для проведения онлайн- и видеоконференций.

27) «Мобильное Электронное Образование» (МЭО) <https://mob-edu.ru/> - онлайн курсы.

28) Skyes <https://edu.skyeng.ru/> - цифровая среда для изучения английского языка.

29) Образовариум <https://obr.nd.ru/> - интерактивная образовательная онлайн-платформа.

30) Фоксфорд <https://foxford.ru/> - онлайн-платформа образовательных курсов.