

При выполнении заданий в рамках самостоятельной работы могут быть использованы ресурсы образовательных платформ.

- Существуют порталы, в которых выложены все уроки по школьной программе. Один из наиболее известных — [Российская электронная школа](#). На портале представлены интерактивные уроки от лучших учителей нашей страны по всей школьной программе с 1 по 11 класс. На сайте собраны более 120 задач, видеоуроки, тематические курсы, а также каталог концертов, фильмов и музеев.
- Еще один известный сайт - [«Московская электронная школа»](#). Портал представляет собой сборник тестов и электронных учебников, а также интерактивные сценарии уроков. Это открытая платформа, доступная всем, и ее высоко оценили многие пользователи. На сайте ученики имеют возможность проверить свои ошибки, общаться с учителями, выполнять домашние задания, изучать все необходимые материалы для подготовки к уроку, прорешать контрольные и тесты. Платформа удобна тем, что ее можно легко открывать с любых устройств.
- Учащимся младших классов подойдет сервис [«Яндекс.Учебник»](#). На портале собрано более 35 000 заданий по русскому языку и математике различного уровня сложности для школьников первого - пятого классов.
- Сбербанком была создана [Платформа новой школы](#), которая поможет выстроить дистанционный учебный процесс с максимальной эффективностью.
- Всем известное издательство [«Просвещение»](#) предоставляет бесплатный доступ к электронным учебно-методическим комплексам, входящим в Федеральный перечень. Важно, что для работы с учебными пособиями не нужен интернет.
- Специальная система [«Маркетплейс образовательных услуг»](#) открывает бесплатный доступ к учебной литературе, интерактивным образовательным материалам, электронным книгам, а также обучающим курсам и видео. В наполнении платформы участвуют ведущие российские компании. Среди них - «1С», «Яндекс», «Скайенг», портал «Учи.ру», издательство «Просвещение» и многие другие.
- Онлайн школа Фоксфорд, онлайн школа английского языка Skyeng и видеопортал [InternetUrok.ru](#) открыли бесплатный доступ к своим платформам. Причем важно отметить, что занятия проводят преподаватели ведущих вузов России, среди которых МГУ, Высшая школа экономики, МФТИ и другие.
- Кроме того, ресурс [«Мои достижения»](#) открыл расширенный доступ к своим функциям. Ученики с 1 по 11 класс найдут на этой платформе большой выбор диагностик по школьным предметам, а также различным тематикам.
- Активные школьники могут воспользоваться сайтом [«Олимпиад»](#), на котором собрано более 72 школьных олимпиад.
- Нельзя обойти стороной [телеканал Мособртв](#), где в режиме прямой трансляции можно увидеть уроки и школьное расписание.
- Старшеклассников может заинтересовать профориентационный портал [«Билет в будущее»](#), где размещены видеоуроки и есть возможность попробовать себя в различных специальностях на базе школьного образования.
- <https://sgo.prim-edu.ru/angular/school/newdisk/constructor> -цифровая школа «Образовариум», находится на платформе АИС Сетевой город.

