



## Онлайн-ресурсы для дистанционного обучения школьников

### 1. Московская электронная школа (МЭШ) [uchebnik.mos.ru](https://uchebnik.mos.ru)

<https://uchebnik.mos.ru/catalogue>

Библиотека Московской электронной школы имеет в открытом доступе более 769000 аудио-, видео- и текстовых файлов, свыше 41000 сценариев уроков, более 1000 учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95000 образовательных приложений.

### 2. Портал дистанционного обучения [do2.rcokoit.ru](https://do2.rcokoit.ru)

<https://do2.rcokoit.ru/>

На портале размещены интерактивные курсы по основным предметам школьной программы.

### 3. Российская электронная школа [resh.edu.ru](https://resh.edu.ru)

<https://resh.edu.ru/>

«Российская электронная школа» – это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий. На портале размещены видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам.

### 4. Онлайн-платформа [Учи.ру](https://uchi.ru)

<https://uchi.ru/>

Учи.ру – российская онлайн-платформа, где учащиеся изучают школьные предметы в интерактивной форме. На портале размещены интерактивные курсы по основным предметам начальной школы, математике для 5-11 классов, русскому языку и английскому языку для 5 - 9 классов и другим предметам.

## Онлайн-ресурсы по школьным предметам

### 1. <https://myskills.ru/>

Сервис "Мои достижения". Подготовка к ГИА, диагностики по предметам, тренажеры по заполнению бланков ЕГЭ, решению математических уравнений.

### 2. <https://interneturok.ru/subject/matematika/class/1>

InternetUrok – имеет видеолекции по всем предметам всех классов. Можно выбрать лекции по тому учебнику, который вам понравился или был выдан в школе. К видео прилагаются конспекты каждого урока и небольшой набор заданий для закрепления материала. Все конспекты бесплатны.

### 3. <https://infourok.ru/videouroki>

ИНФОУРОК – имеет много видеолекций по всем предметам, разным темам и учебникам. К каждой лекции прилагается конспект в форматах word и pdf.

### 4. <https://www.yaklass.ru/>

ЯКласс – имеет краткие теоретические конспекты по всем предметам и темам, а также тесты для закрепления изученного материала.

## Ресурсы для подготовки к ЕГЭ, ОГЭ, ВПР

### 5. <https://sdamgia.ru/>

СДАМ ГИА: РЕШУ ВПР, ОГЭ, ЕГЭ и ЦТ. Имеет полные актуальные тесты по предмету с тренировочными заданиями и их разбором.

### 6. [https://yandex.ru/tutor/?exam\\_id=1](https://yandex.ru/tutor/?exam_id=1)

ЯндексРепетитор - ОГЭ, ЕГЭ. Имеет полные актуальные тесты по предмету с тренировочными заданиями и их разбором.

### 7. [https://www.youtube.com/user/MADreval/playlists?view=50&sort=dd&shelf\\_id=10](https://www.youtube.com/user/MADreval/playlists?view=50&sort=dd&shelf_id=10)

ФОКСФОРД – ютуб-канал для подготовки к ОГЭ.

### 8. [https://www.youtube.com/user/MADreval/playlists?view=50&sort=dd&shelf\\_id=7](https://www.youtube.com/user/MADreval/playlists?view=50&sort=dd&shelf_id=7)

ФОКСФОРД – ютуб-канал для подготовки к ЕГЭ.

## Русский язык

### 9. <https://skills4u.ru/school/>

Skills4u – тренажер для формирования навыков по русскому языку (вся школа, ОГЭ, ЕГЭ).

### 10. <https://therules.ru/>

Кратко изложены все правила русского языка на одной странице.

### 11. <http://капканы-егэ.рф/index.php/oge-2020-goda>

Капканы-ЕГЭ – сайт для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по русскому. На страницах сайта вы найдете материал для подготовки к изложению ОГЭ, приемы сжатия текстов, разбивку на микротемы, и аудиозаписи изложений и многое другое.

### 12. <https://wordsonline.ru/dicts/>

Содержат словари (орфографический, синонимов, паронимов и т.д.), которые могут пригодиться в школе

## Литература

**13. [https://www.literaturus.ru/p/blog-page\\_83.html](https://www.literaturus.ru/p/blog-page_83.html)**

Literaturus – полезный сайт, содержит анализ всех программных произведений для подготовки к сочинениям (характеристики героев, краткое содержание, описание эпохи, взаимоотношений, статьи известных критиков и т.д.)

**14. <https://infourok.ru/literatura-dlya-zauchivaniya-naizust-klassi-1574984.html>**

Содержит список всех стихотворений, которые надо знать наизусть с 5 по 11 классы.

**15. <https://philologist.livejournal.com/8753023.html>**

Содержит список ресурсов для чтения, скачивания книг по школьной программе.

**16. <https://www.litres.ru/tags/shkolnaya-programma/audioknigi/>**

Litres – содержит все аудиокниги по школьной программе. В приложении можно слушать бесплатно.

**17. <http://golovkoli.ru/node/68>**

Фильмы, мультфильмы и спектакли по произведениям школьной программы с разбивкой по классам.

**18. <https://www.kino-teatr.ru/blog/y2015/10-11/714/>**

120 фильмов по всем произведениям школьной программы (по алфавиту).

## Математика

**19. <https://skills4u.ru/school/>**

Skills4u – представляет собой тренажер для формирования навыков по математике (алгебре, геометрии) с 1 по 7 классы. Содержит тесты, позволяющие найти пробелы в знаниях.

**20. [https://www.youtube.com/channel/UChE2sc5N7PfdV-yN2\\_ctvtg/playlists](https://www.youtube.com/channel/UChE2sc5N7PfdV-yN2_ctvtg/playlists)**

GetAClass просто математика – ютуб-канал с простым объяснением сложных тем.

**21. <https://www.youtube.com/user/bezbotvy/playlists>**

Bezbotvy – ютуб-канал, на котором кратко объясняются основные темы программного материала по математике в 9-11 классах. Можно использовать для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике.

**22. <https://www.photomath.net/en/>**

Photomath – замечательное приложение для смартфонов, которое позволяет сканировать математические задания любого уровня сложности и показывает их решение с подробным пошаговым разбором. Скачать приложение можно в Google Play или в App Store, набрав photomath.

## История

**23. [https://yadi.sk/i/Gvh\\_MAA0txKLVQ](https://yadi.sk/i/Gvh_MAA0txKLVQ)**

Содержит ссылки на файлы, в которых имеются даты по истории России и мировой истории поставлены. Можно использовать для создания «линии времени».

**24. <http://www.hrono.ru/index.php>**

ХРОНОС – сайт на котором имеется краткое описание всех исторических личностей, исторических географических объектов, есть генеалогические древа российских династий, подробный хронологический список дат и многое другое.

**25. <https://www.rusempire.ru/istoriya-rossii-kratko.html>**

История России (кратко) – служит для того, чтобы систематизировать знания при подготовке к ОГЭ, ЕГЭ.

**26. [https://skills4u.ru/stati/stati\\_4.html](https://skills4u.ru/stati/stati_4.html)**

Содержит список художественных фильмов для изучения истории.

### Обществознание

**27. <https://www.youtube.com/channel/UC7MLjBIxLzLo1JvEfYxaftw>**

Школа обществознания – ютуб-канал с наглядными короткими видео по всем темам обществознания.

**28. <https://yadi.sk/i/ttuWTOPcxJuBHw>**

Содержит ссылку на все термины по обществознанию, которые должен знать школьник к 11 классу.

**29. <https://4ege.ru/obshestvoznanie/2772-teoriya-k-ege-po-obshchestvoznaniyu.html>**

Обществознание в таблицах и схемах – позволяет систематизировать знания перед экзаменами.

### Химия

**30. <https://www.chem-mind.com/курс-химии/>**

CHEM-MIND.com – вся химия подана более системно, чем в школьном учебнике. Много разборов заданий для подготовки к ЕГЭ.

**31. <https://himija-online.ru/>**

Химия онлайн – учебник по органической химии с видеоопытами.

**32. <https://paramitacenter.ru/index.php?q=content/video-uroki-po-himii>**

Образовательный центр «ПАРАМИТА» - содержит видеоопыты по школьной химии, в том числе и те, которые необходимы для подготовки к ЕГЭ.

**33. <https://www.youtube.com/user/GTVscience/playlists>**

Простая наука – канал на ютуб, на котором можно посмотреть интересные опыты с изучаемыми веществами.

### Физика

**34. <http://class-fizik.ru/>**

ЦОР по физике или физика для чайников (ЦОР - это учебные (образовательные) материалы, представленные в цифровой форме) – отличный сайт с интерактивными уроками по всем темам физики.

**35. <https://smart.getaclass.ru/>**

GetAClass – физика в опытах и экспериментах. Тренажер с пошаговым разбором решения физических задач.

**36. <https://www.youtube.com/user/getaclassrus/playlists>**

GetAClass – физика в опытах и экспериментах. Это ютуб-канал, который является энциклопедией элементарной физики.

**37. <https://www.youtube.com/channel/UCo31BHeDcCMiQgcAjNuPIvA/videos?view=0&sort=da&flow=grid>**

Студия Учебных Видеофильмов "Нейтрино" – лабораторные работы по физике с 7 по 8 классы, записанные с участием школьников. Имеются работы по 9 и 10 классу.

### **Биология**

**38. [https://www.youtube.com/playlist?list=PLn5SmFnpTKi-jZS2Y4AF\\_aGmzfpckxTP](https://www.youtube.com/playlist?list=PLn5SmFnpTKi-jZS2Y4AF_aGmzfpckxTP)**

Учебные фильмы по биологии – ютуб-канал, на котором собраны короткие видео по разным темам программы по биологии.

**39. <https://www.youtube.com/channel/UCtcTjueNMYkFNb1CYE0qiZw/playlists>**

Toranatomy - отличный ютуб-канал по теме «Анатомия человека».

**40. <https://iq2u.ru/tests/26>**

IQ2U – тесты по биологии с 5 по 11 классы (688 шт.).

### **География**

**41. <https://geografkrim.jimdofree.com/>**

Геоумник – интерактивное пособие по школьной географии. Сайт содержит анимацию различных геофизических процессов, интерактивные карты, короткие видеоролики и ссылки на учебные тренажеры.

**42. <https://kino.rgo.ru/category/5>**

Портал фильмов Русского географического общества - подборка «Уроки географии». На сайте есть еще много всего интересного.

### **Дополнительные ресурсы**

**[https://elementy.ru/catalog/t1/Obshchenauchnye\\_i\\_mezhdistsiplinarnye\\_sayty](https://elementy.ru/catalog/t1/Obshchenauchnye_i_mezhdistsiplinarnye_sayty)**  
СПИСКИ ПОЛЕЗНЫХ САЙТОВ ПО ВСЕМ НАУКАМ.

**<https://rosuchebnik.ru/material/podborka-interesnykh-obrazovatelnykh-kanalov-na-youtube/>**

СПИСОК НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ ЮТУБ-КАНАЛОВ, рекомендованных Российским учебником.

**<https://m.facebook.com/photo.php?fbid=1496217320546184&id=100004737910631&set=a.549107711923821&source=48>**

Список полезных ресурсов по ГЕОГРАФИИ от Виктории Абрамович

**<https://nsportal.ru/user/579684/page/ssylki-na-informatsionno-obrazovatelnye-resursy>**

Здесь собраны все онлайн-ресурсы по ИСТОРИИ (с древнейших времен до наших дней).