### РЕСУРСЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

**ТЕЛЕФОНЫ ГОРЯЧИХ ЛИНИЙ, ПО КОТОРЫМ МОЖНО ЗАДАТЬ ВОПРОСЫ О РАБОТЕ УЧРЕЖДЕНИЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ, В ПЕРИОД КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ:**

* ДЕТСКИХ САДОВ – 8 (391) 268-12-38
* ШКОЛ – 8 (391) 221-93-54
* УЧРЕЖДЕНИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – 8 (391) 268-14-14
* ТЕХНИКУМОВ И КОЛЛЕДЖЕЙ – 8 (391) 221-15-99

**ГОРЯЧИЕ ЛИНИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ И РАБОТЫ ШКОЛ И КОЛЛЕДЖЕЙ В УСЛОВИЯХ СЛОЖИВШЕЙСЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ**

* ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕМ И РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ: +7 (495) 984-89-19
* ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ И РОДИТЕЛЕЙ: +7 (800) 200-91-85

### ДОКУМЕНТЫ

* Приказ № 396 от 30.06.2021 министерства просвещения Российской Федерации «О создании федеральной государственной информационной системы Минпросвещения России «Моя школа»»([скачать документ](https://docs.edu.gov.ru/document/54a2b81fc455a554d1b0944eefef1117/))
* Приказ № 104 от 17.03.2020 министерства просвещения Российской Федерации "Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательные программы среднего профессионального образования, соответствующего дополнительного профессионального образования и дополнительные образовательные программы, в условиях распространения новой короновирусной инфекции на территории Российской Федерации" ([скачать документ](https://krao.ru/media/editor/uploads/2020/03/21/__104__17032020.pdf))
* Методические рекомендации по реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий ([скачать документ](https://krao.ru/media/editor/uploads/2020/03/20/__________________________20032020.docx))

### МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ПО ВОПРОСАМ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА В 2022/2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

* + Инфографика «Цифра» и школа: партнерство будущего ([просмотреть материал](https://sn.ria.ru/20200817/1575298451.html)
* Методические материалы о применении цифровых технологий в школе ([просмотреть материал](https://www.mgpu.ru/onless/MCU_OnlineDidact.pdf))
* [Методические рекомендации по приобретению оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания в рамках государственной поддержки образовательных организаций в целях оснащения (обновления) их компьютерным, мультимедийным, презентационным оборудованием и программным обеспечением в рамках эксперимента по модернизации начального общего, основного общего и среднего общего образования, обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование»](https://docs.edu.gov.ru/document/df1cbd4bae6cf7ce171bfcfeb5c0ff35/) ([посмотреть материал](https://docs.edu.gov.ru/document/df1cbd4bae6cf7ce171bfcfeb5c0ff35/))
* Паспорт стратегии Цифровая трансформация образования ([посмотреть материал](https://docs.edu.gov.ru/document/267a55edc9394c4fd7db31026f68f2dd/))
* Практические рекомендации (советы) для учителей и заместителей директоров по учебно-воспитательной работе в образовательных организациях, реализующих образовательные программы начального, общего, основного, среднего образования с использованием дистанционных технологий ([скачать документ](https://krao.ru/media/editor/uploads/2020/11/24/riekomiendatsii_distant_v_6_16_11_2020_19_00__viersiia_3.pdf))
* Методические материалы по организации процесса дистанционного обучения для детей с ОВЗ ([скачать](https://yadi.sk/d/58JtUG_CboznTA?w=1))

**Методические рекомендации по вопросам дистанционного обучения детей с ОВЗ, разработанные Институтом коррекционной педагогики РАО**

**Специалистам**

* [Рекомендации для педагогов по организации дистанционного обучения детей с ОВЗ (интеллектуальными нарушениями)](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/Zakrepina-Metod-rekomend-25.3.20.pdf)
* [Памятка для педагогов-психологов по организации сопровождения обучающихся с расстройствами аутистического спектра в условиях перехода на обучение в дистанционном режиме](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/Pamyatka-dlya-pedagogov-psihologov_distant.doc)
* [Особенности реализации коррекционно-развивающей области для обучающихся с ЗПР в условиях перехода на обучение в дистанционном режиме](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/Osobennosti-realizacii-korr.-razvivajushhej-oblasti-dlya-detej-s-ZPR.pdf)

**Родителям**

* [Особенности организации дистанционной работы детей с ЗПР](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/Osobennosti-organizacii-distancionnoj-raboty-detej-s-ZPR_red-NV_.docx)
* [Рекомендации родителям по организации развивающих занятий](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/Rekomendacii-roditelyam-po-organizacii-razvivajushhih-zanyatij.docx)
* [Рекомендации по организации домашнего режима в условиях дистанционного обучения ребенка с РАС](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/RAS_Rekomendacii-roditelyam_-distant.docx)
* [Рекомендации для родителей по организации дистанционного обучения ребёнка с тяжелым нарушением речи](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/Rekomendacii-dlya-roditelej-po-organizacii-distancionnogo-obucheniya-TNR.docx)
* [Особенности реализации образовательной программы для обучающихся с ТНР в дистанционной форме (вариант обучения 5.2)](https://ikp-rao.ru/wp-content/uploads/2020/03/osobennosti-realizacii.docx)

### ОНЛАЙН-РЕСУРСЫ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

* Министерство просвещения рекомендует к использованию следующие федеральные и региональные образовательные онлайн-платформы, доступные для каждого школьника, студента, учителя, родителя бесплатно.

### 

### ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

### Для младшей школы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/.png](https://resh.edu.ru/)  [Российская электронная школа](https://resh.edu.ru/) | <https://resh.edu.ru/> | Платформа содержит интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны. Предоставлены: более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен учителям, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/14.png](https://www.mos.ru/city/projects/mesh/)  [«Московская электронная школа»](https://www.mos.ru/city/projects/mesh/) | <https://www.mos.ru/city/projects/mesh/> | Платформа содержит библиотеку в которую загружено почти 800 тысяч аудио-, видео- и текстовых файлов, учебники и образовательные приложения. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/3.png](https://mosobr.tv/)  [Московский образовательный телеканал](https://mosobr.tv/) | <https://mosobr.tv/> | Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/6.png«Яндекс.Учебник»](https://education.yandex.ru/home/) | <https://education.yandex.ru/home/> | Ресурс содержит более 35 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. Все задания разработаны опытными методистами с учётом федерального государственного стандарта. В числе возможностей «ЯндексУчебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/8.png](https://uchi.ru/)  [Учи.ру»](https://uchi.ru/) | <https://uchi.ru/> | Школьникам предлагаются интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а учителям и родителям – тематические вебинары по дистанционному обучению. Методика платформы помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию, отображает прогресс учеников в личном кабинете. Также в личных кабинетах пользователей создан внутренний чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс. Платформой пользуются 220 тыс. учителей и 3,6 миллиона школьников. |
|  | <https://media.prosv.ru/> | Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, предоставляет издательство «[Просвещение](https://media.prosv.ru/)» |
| [Персональный сайт - СберКласс](https://sberclass.ru)  [СберКласс — цифровая платформа для школы](https://sberclass.ru/" \l ":~:text=%D0%A1%D0%B1%D0%B5%D1%80%D0%9A%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%E2%80%94%20%D1%8D%D1%82%D0%BE%20%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B5%20%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F,%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B5%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%BC%20%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%B8%20%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B5%20%D0%B4%D1%80%D1%83%D0%B3%D0%BE%D0%B5.) | <https://sberclass.ru> | СберКласс — это комплексное решение для школы. Он учитывает потребности каждого учителя и класса, позволяет выстраивать персонализированные траектории обучения, планировать уроки, использовать разные способы проверки заданий, следить за прогрессом учеников и многое другое. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/11.png](https://interneturok.ru/) | <https://interneturok.ru/> | Самая крупная коллекция видеоуроков по школьной программе от лучших преподавателей. Портал [InternetUrok.ru](https://interneturok.ru/) — это коллекция уроков по основным предметам школьной программы с 1 по 11 класс |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/15.png](https://foxford.ru/)  [Онлайн-школа "Фоксфорд"](https://foxford.ru/) | <https://foxford.ru/> | Платформа онлайн-подготовки школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\умная ворона.png](https://umnayavorona.ru/) | <https://umnayavorona.ru/> | Умная ворона.  Образовательный тренажер для учащихся начальной школы. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок3.JPG](https://home.n.school/) | <https://home.n.school/> | [Платформа новой школы](http://www.pcbl.ru/)  В Новой школе учатся дети с 1 по 11 класс. А ещё здесь проходят курсы, мастер-классы, встречи с интересными людьми и другие события для всех желающих самого разного возраста. |
| * Больше информации на сайте Красноярского института повышения квалификации * <https://kipk.ru/resources/distance-teaching> | | |

### Для средней и старшей школы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/.png](https://resh.edu.ru/)  [Российская электронная школа](https://resh.edu.ru/) | <https://resh.edu.ru/> | Платформа содержит интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны. Предоставлены: более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен учителям, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок5.JPG](https://msk.rt.ru/lc)   [«Ростелеком. Лицей»](https://www.company.rt.ru/press/news/d457460/) | <https://msk.rt.ru/lc> | На образовательной платформе «Ростелеком Лицей» материалы разделены на два раздела «Школа» и «Развитие». В «Школе» можно изучать и закреплять школьную программу, а «Развитие» помогает ребенку разобраться в современных цифровых технологиях, сформировать здоровые привычки, развивать логику, память и креативность. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/3.png](https://mosobr.tv/) [Московский образовательный телеканал](https://mosobr.tv/) | <https://mosobr.tv/> | Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/14.png](https://www.mos.ru/city/projects/mesh/) [«Московская электронная школа»](https://www.mos.ru/city/projects/mesh/) | <https://www.mos.ru/city/projects/mesh/> | Платформа содержит библиотеку в которую загружено почти 800 тысяч аудио-, видео- и текстовых файлов, учебники и образовательные приложения. |
| [[p1](http://mediadidaktika.ru/)Виртуальные лаборатории по физике](http://mediadidaktika.ru/) | <http://mediadidaktika.ru/> | Представлены лабораторные работы для 9-11 классов по следующим тематическим разделам: механика, молекулярная физика, электромагнетизм, коле |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/2.png](https://uchebnik.mos.ru/catalogue)  [«Московская электронная школа»](https://uchebnik.mos.ru/catalogue) | <https://uchebnik.mos.ru/catalogue> | В библиотеку МЭШ загружено в открытом доступе более 769 тыс. аудио-, видео- и текстовых файлов, свыше 41 тыс. сценариев уроков, более 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений. |
| [Сайт национальной сборной WorldSkills Russia](https://worldskills.ru/)  [Сайт национальной сборной WorldSkills Russia](https://worldskills.ru/) | <https://worldskills.ru/> | Ресурс официального оператора международного движения WorldSkills International, миссия которого – повышение стандартов подготовки кадров. |
| [Академия Ворлдскиллс Россия](https://worldskillsacademy.ru/#/programs)  [Академия Ворлдскиллс Россия](https://worldskillsacademy.ru/" \l "/programs" \t "_blank) | <https://worldskillsacademy.ru/#/programs> | Пройдите подготовку по мировым стандартам Ворлдскиллс для профессионального долголетия . |
| [Образовательный центр «Сириус»](https://edu.sirius.online/#/)  [Образовательный центр «Сириус»](https://edu.sirius.online/) | <https://edu.sirius.online/#/> | Дополнительное образование от ведущих преподавателей страны. Чтобы эффективно учиться в курсах, необходимо уверенно знать школьную программу |
| [Детские технопарки «Кванториум»](https://roskvantorium.ru/)  [Детские технопарки «Кванториум»](https://www.roskvantorium.ru/) | [https://www.roskvantorium.ru/](https://roskvantorium.ru/) | Федеральная сеть детских технопарков |
| [Всероссийский открытый урок, проект по ранней профориентации школьников «ПРОеКТОриЯ»](https://proektoria.online/)  [Всероссийский открытый урок, проект по ранней профориентации школьников «ПроеКТОриЯ»](https://proektoria.online/) | <https://proektoria.online/> | Крутые профессии, перспективные отрасли и лучшие эксперты. Всё для того, чтобы помочь тебе ответить на вопрос «Кто Я?». |
| [Школьная цифровая платформа](https://sberclass.ru/)  [Школьная цифровая платформа](https://sberclass.ru/) | <https://sberclass.ru/> | СберКласс — это комплексное решение для школы. Он учитывает потребности каждого учителя и класса, позволяет выстраивать персонализированные траектории обучения, планировать уроки, использовать разные способы проверки заданий, следить за прогрессом учеников и многое другое. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/8.png](https://uchi.ru/)  «Учи.ру» | <https://uchi.ru/> | Школьникам предлагаются интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а учителям и родителям – тематические вебинары по дистанционному обучению. Методика платформы помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию, отображает прогресс учеников в личном кабинете. Также в личных кабинетах пользователей создан внутренний чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и прогресс. Платформой пользуются 220 тыс. учителей и 3,6 миллиона школьников. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/11.png](https://interneturok.ru/) | <https://interneturok.ru/> | Самая крупная коллекция видеоуроков по школьной программе от лучших преподавателей. Портал [InternetUrok.ru](https://interneturok.ru/) — это коллекция уроков по основным предметам школьной программы с 1 по 11 класс |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/13.png](https://olimpium.ru/)  [«Олимпиум»](https://olimpium.ru/) | <https://olimpium.ru/> | Платформа для проведения олимпиад и курсов, где уже представлено более 72 школьных олимпиад. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/15.png](https://foxford.ru/)  Онлайн-школа «Фоксфорд» | <https://foxford.ru/> | Платформа онлайн-подготовки школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/16.png](https://skyeng.ru/)  [Онлайн-школа Skyeng](https://skyeng.ru/) | <https://skyeng.ru/> | Платформа для изучения базового, разговорного и делового английского языка по Скайпу с носителями языка и русскоязычными учителями. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/6.png«Яндекс.Учебник»](https://education.yandex.ru/home/) | <https://education.yandex.ru/home/> | Ресурс содержит более 35 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. Все задания разработаны опытными методистами с учётом федерального государственного стандарта. В числе возможностей «ЯндексУчебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников. |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/7.png](https://www.yaklass.ru/)  [«ЯКласс»](https://www.yaklass.ru/) | <https://www.yaklass.ru/> | Сервис довольно прост в использовании: учитель задаёт школьнику проверочную работу, ребёнок заходит на сайт и выполняет задание педагога; если ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями. На сервисе зарегистрированы 2,5 миллиона школьников и 500 тыс. учителей. |
| [Онлайн-платформа «Мои достижения»](https://myskills.ru/)  [Онлайн-платформа «Мои достижения»](https://myskills.ru/) | <https://myskills.ru/> | Онлайн-платформа «Мои достижения» расширяет доступ с Москвы на всю страну. Широкий выбор диагностик для учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам. Материалы для подготовки к диагностикам от Московского центра качества образования. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок3.JPG](https://home.n.school/) | <https://home.n.school/> | [Платформа новой школы](http://www.pcbl.ru/)  В Новой школе учатся дети с 1 по 11 класс. А ещё здесь проходят курсы, мастер-классы, встречи с интересными людьми и другие события для всех желающих самого разного возраста. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок6.JPG](https://robboclub.ru/) | <https://robboclub.ru/> | Сеть школ робототехники, программирования и 3d-печати |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок 7.JPG](https://obr.nd.ru/) Цифровая школа «Образовариум» | <https://obr.nd.ru/> | Среда предназначена для педагогов, учеников, родителей и поддерживает:  цифровой образовательного контент нового поколения,  встроенный Конструктор уроков,  интеграция с электронным журналом/дневником,  методическую и техническая поддержку педагога. |
| [Навигатор Кружкового движения НТИ](https://kruzhok.org/)  [Навигатор Кружкового движения НТИ](https://kruzhok.org/) | <https://kruzhok.org/> | Цифровые кружки и бесплатные курсы по школьным предметам и новым технологиям, для подготовки к ЕГЭ/ОГЭ и олимпиадам. |
| * Больше информации на сайте Красноярского института повышения квалификации * <https://kipk.ru/resources/distance-teaching> | | |

### Поддержка детей с особыми образовательными потребностями

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Институт коррекционной педагогики РАО[Институт коррекционной педагогики РАО](https://ikp-rao.ru/distancionnoe-obuchenie-detej-s-ovz/) | <https://ikp-rao.ru/> | Портал включает в себя лучшие практики дистанционного обучения, полученные в результате изучения актуальных региональных практик и разработки сотрудников Института. |
| Академия наставников[Академия наставников](https://sk.ru/academy/p/online.aspx) | <https://academy.sk.ru/> | Академия наставников — это проект по подготовке, сертификации и трудоустройству наставников проектной деятельности для школьных и студенческих проектов, команд и кружков. Задача Платформы — способствовать развитию технического творчества и проектной работы, включение молодежи в перспективные технологические направления и позитивное изменение окружающей действительности. |
| Учим из дома[Учим из дома](https://teachfromhome.google/intl/ru/) | <https://teachfromanywhere.google/intl/ru/> | Google и Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании запустили портал для организации дистанционного обучения «Учим из дома». |
| [Учим Знаем](https://uchimznaem.ru/) | <https://uchimznaem.ru> | Проект «УчимЗнаем» нацелен на создание полноценной образовательной среды в детских больницах для детей, находящихся на длительном лечении и в силу этого изолированных от обучения в обычных школах.  Задача проекта «УчимЗнаем» - способствовать реализации гарантированного права ребенка на получение качественного и доступного образования в условиях длительного лечения и отсутствия возможности посещать обычную школу или детский сад. |
|  | <https://ikp-rao.ru/distancionnoe-obuchenie-detej-s-ovz/> | Раздел включает в себя лучшие практики дистанционного обучения, полученные в результате изучения актуальных региональных практик и разработки сотрудников Института. |
|  | <https://fond-detyam.ru/> | Фонд поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации: |
|  | <https://downsideup.org/o-fonde/novosti/ostavaytesdoma-my-pomogaem-udalenno/> | Фонд «Даунсайд Ап» |
|  | <https://ccp.org.ru/> | Центр лечебной педагогики: |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/11.png](https://interneturok.ru/)  [Интернетурок](https://interneturok.ru/) | <https://interneturok.ru/> | Самая крупная коллекция видеоуроков по школьной программе от лучших преподавателей. Портал [InternetUrok.ru](https://interneturok.ru/) — это коллекция уроков по основным предметам школьной программы с 1 по 11 класс |
| [Краевое государственное бюджетное учреждение «Краевой центр психолого-медико-социального сопровождения»](http://kraicentr.ru/) | [www.kraicentr.ru](http://kraicentr.ru/) | Обратиться за помощью |

### СЕРВИСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ИЗУЧЕННОГО МАТЕРИАЛА

### Учителям

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Единый федеральный портал дополнительного профессионального педагогического образования  [Единый федеральный портал дополнительного профессионального педагогического образования](https://dppo.edu.ru/) | <https://dppo.apkpro.ru/> | Портал консолидирует образовательные возможности участников системы дополнительного профессионального образования, унифицирует подходы к обучению педагогических работников и развитию их профессиональных компетенций. На портале размещена методическая, организационная и нормативно-правовая информация для педагогических работников. |
| Институт коррекционной педагогики РАО[Институт коррекционной педагогики РАО](https://ikp-rao.ru/distancionnoe-obuchenie-detej-s-ovz/) | <https://ikp-rao.ru/> | Портал включает в себя лучшие практики дистанционного обучения, полученные в результате изучения актуальных региональных практик и разработки сотрудников Института. |
| Академия наставников[Академия наставников](https://sk.ru/academy/p/online.aspx) | <https://academy.sk.ru/> | Академия наставников — это проект по подготовке, сертификации и трудоустройству наставников проектной деятельности для школьных и студенческих проектов, команд и кружков. Задача Платформы — способствовать развитию технического творчества и проектной работы, включение молодежи в перспективные технологические направления и позитивное изменение окружающей действительности. |
| [[p1](http://mediadidaktika.ru/)Виртуальные лаборатории по физике](http://mediadidaktika.ru/) | <http://mediadidaktika.ru/> | Представлены лабораторные работы для 9-11 классов по следующим тематическим разделам: механика, молекулярная физика, электромагнетизм, колебания и волны, оптика, атомная физика. |
| C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок4.JPG  Образовательный портал для подготовки к ЕГЭ | <https://ege.sdamgia.ru/>  <https://oge.sdamgia.ru/> | Для организации текущего контроля знаний предоставляется возможность включения в тренировочные варианты работ произвольного количества заданий каждого экзаменационного типа. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок3.JPG](https://home.n.school/)  [Платформа новой школы](http://www.pcbl.ru/) | <https://home.n.school/> | В Новой школе учатся дети с 1 по 11 класс. А ещё здесь проходят курсы, мастер-классы, встречи с интересными людьми и другие события для всех желающих самого разного возраста. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок5.JPG](https://msk.rt.ru/lc) [«Ростелеком. Лицей»](https://www.company.rt.ru/press/news/d457460/) | <https://msk.rt.ru/lc> | На образовательной платформе «Ростелеком Лицей» материалы разделены на два раздела «Школа» и «Развитие». В «Школе» можно изучать и закреплять школьную программу, а «Развитие» помогает ребенку разобраться в современных цифровых технологиях, сформировать здоровые привычки, развивать логику, память и креативность. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок 7.JPG](https://obr.nd.ru/) Цифровая школа «Образовариум» | <https://obr.nd.ru/> | Среда предназначена для педагогов, учеников, родителей и поддерживает:  цифровой образовательного контент нового поколения,  встроенный Конструктор уроков,  интеграция с электронным журналом/дневником,  методическую и техническая поддержку педагога. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок.JPG](https://edu.skysmart.ru/) | <https://edu.skysmart.ru/> | Платформа для организации дистанционного обучения  Skysmart.  Интерактивная рабочая тетрадь - это проект онлайн-школы Skysmart, направленный на помощь учителям в организации дистанционного  Обучения. |
| [Учим из дома](https://teachfromanywhere.google/intl/ru/)[Учим из дома](https://teachfromhome.google/intl/ru/) | <https://teachfromanywhere.google/intl/ru/> | * Google и Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании запустили портал для организации дистанционного обучения «Учим из дома». |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/7.png](https://www.yaklass.ru/)  [«ЯКласс»](https://www.yaklass.ru/) | <https://www.yaklass.ru/> | * Проверить, как дети усвоили материал, учителям поможет «[ЯКласс»](https://www.yaklass.ru/" \t "_blank) |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/13.png](https://olimpium.ru/)  [«Олимпиум»](https://olimpium.ru/) | <https://olimpium.ru/> | * Широкий выбор диагностик для учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам. |
| [Онлайн-платформа «Мои достижения»](https://myskills.ru/)  [Онлайн-платформа «Мои достижения»](https://myskills.ru/) | <https://myskills.ru/>ы | * Платформа для проведения олимпиад и курсов «[Олимпиум](https://olimpium.ru/)», где уже представлено более 72 школьных олимпиад |
| [http://portal.cioko.ru/uploads/2020/foto/2.png](https://uchebnik.mos.ru/catalogue)  [«Московская электронная школа»](https://uchebnik.mos.ru/catalogue) | <https://uchebnik.mos.ru/catalogue> | * В библиотеку МЭШ загружено в открытом доступе более 769 тыс. аудио-, видео- и текстовых файлов, свыше 41 тыс. сценариев уроков, более 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений. |
| Минпросвещения России | <https://docs.edu.gov.ru/id1792> | * Методические рекомендации Минпросвещения России  по реализации программ начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий |
|  | <http://nsportal.ru> | * Социальная сеть работников образования |

### Цифровые платформы центров опережающей профессиональной подготовки

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
|  | Перечень центров опережающей профессиональной подготовки  <http://profedutop50.ru/copp> | Цифровые платформы центров опережающей профессиональной подготовки предоставляют обучающимся по программам СПО доступ к цифровым учебным материалам, педагогам – электронные ресурсы для управления образовательным процессом и учебными группами. |
| **C:\Users\korshunova\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\C600B24B.tmp** | <http://window.edu.ru> | Единое окно доступа к  образовательным ресурсам |
|  | <http://school-collection.edu.ru> | Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов |
| **C:\Users\korshunova\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\7913765E.tmp** | <https://elibrary.ru> | Электронно-библиотечная система "Научная электронная библиотека" |
|  | <http://store.temocenter.ru> | |  |  | | --- | --- | |  | Медиатека образовательных ресурсов | |

### Родителям

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
|  | <https://xn--80aidamjr3akke.xn--p1ai/> | Единый бесплатный государственный портал по поддержке родителей. Имеется ресурс для консультационных центров. Центры оказывают психолого-педагогическую, методическую поддержку по вопросам воспитания и образования детей, а также дистанционной формы обучения. В России уже работают 163 консультационных центра. Увидеть полный список центров можно перейдя в раздел «родители» → «услуги в помощь». |
| C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок1.JPG Образовательная платформа «Native Class». | <https://nativeclass.ru/online/> | Комплексная программа по английскому языку для самостоятельных занятий родителей с детьми |
| C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок4.JPG  Образовательный портал для подготовки к ЕГЭ | <https://ege.sdamgia.ru/>  <https://oge.sdamgia.ru/> | Для ознакомления с правилами проверки экзаменационных работ дана возможность узнать критерии проверки заданий с развернутым ответом и проверить в соответствии с ними задания с открытым ответом. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок2.JPG](https://educont.ru/)  Цифровой образовательный контент | <https://educont.ru/> | Несколько обучающих ресурсов и сотни курсов: от английского до физики. |
| [C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок 7.JPG](https://obr.nd.ru/) Цифровая школа «Образовариум» | <https://obr.nd.ru/> | Среда предназначена для педагогов, учеников, родителей и поддерживает:  цифровой образовательного контент нового поколения,  встроенный Конструктор уроков,  интеграция с электронным журналом/дневником,  методическую и техническая поддержку педагога. |

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ПО ПОДГОТОВКЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\kravtsova\Desktop\Снимок4.JPG  Образовательный портал для подготовки к ЕГЭ | <https://ege.sdamgia.ru/>  <https://oge.sdamgia.ru/> | Для организации тематического повторения разработан классификатор экзаменационных заданий, позволяющий последовательно повторять те или иные небольшие темы и сразу же проверять свои знания по ним. |

### ДЛЯ СТУДЕНТОВ КОЛЛЕДЖЕЙ

### Федеральные общедоступные бесплатные ресурсы

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Сайт национальной сборной WorldSkills Russia  [Сайт национальной сборной WorldSkills Russia](https://nationalteam.worldskills.ru/) | <https://worldskills.ru/> | Ресурс официального оператора международного движения WorldSkills International, миссия которого – повышение стандартов подготовки кадров. |
| Академия Ворлдскиллс Россия  [Академия Ворлдскиллс Россия](https://50plus.worldskills.ru/competencies) | <https://edu.gov.ru/distance> | Пройдите подготовку по мировым стандартам Ворлдскиллс для профессионального долголетия |
| Образовательный центр «Сириус»  [Образовательный центр «Сириус»](https://edu.sirius.online/) | <https://edu.sirius.online/#/> | Дополнительное образование от ведущих преподавателей страны. Чтобы эффективно учиться в курсах, необходимо уверенно знать школьную программу |

### РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОБЩЕДОСТУПНЫЕ БЕСПЛАТНЫЕ РЕСУРСЫ

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Интернет-портал Московского среднего профессионального образования | <https://spo.mosmetod.ru/> | [Интернет-портал Московского среднего профессионального образования](https://spo.mosmetod.ru/) |
| Платформа «Цифровой колледж» | <https://e-learning.tspk-mo.ru/login/> | [Платформа «Цифровой колледж»](https://e-learning.tspk-mo.ru/mck/) |
|  | <https://spo.mosmetod.ru/distant> | Цифровая образовательная платформа московских колледжей |

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ДОСУГ

### Дополнительное образование

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Единый национальный портал дополнительного образования детей  [Единый национальный портал дополнительного образования детей](http://dop.edu.ru/home/93) | <http://dop.edu.ru> | Регистрация на «Едином национальном портале дополнительного образования детей» – это возможность для организации разместить информацию о своих событиях и реализуемых программах; узнавать о новых программах и методиках коллег во всех регионах Российской Федерации; быть в курсе тенденций в сфере дополнительного образования детей. |
| Просветительский проект, посвященный культуре России[Просветительский проект, посвященный культуре России](https://www.culture.ru/) | <https://www.culture.ru/> | «Культура. РФ» — гуманитарный просветительский проект, посвященный культуре России, рассказывающий об интересных и значимых событиях и людях в истории литературы, архитектуры, музыки, кино, театра, а также о народных традициях и памятниках природы. |
| Культурный марафон[Культурный марафон – занятия по музыке, кино, архитектуре и театру](https://education.yandex.ru/culture/) | <https://education.yandex.ru/culture/> | Ежегодный всероссийский проект, который знакомит школьников с мировой и отечественной культурой. В этом году марафон посвящён теме кино. |
| Проект «Россия – Моя история»  [Проект «Россия – Моя история»](https://myhistorypark.ru/) | <https://myhistorypark.ru/> | Мультимедийные парки «Россия – Моя история» это гигабайты истории одним касанием в 23 городах. Каждый парк это — увлекательное путешествие, авторские инсталляции, кинотеатры, интерактивы и квесты |
| Космос для детей[Космос для детей](http://space4kids.ru/) | <https://space4kids.ru/> | Это просветительский проект, благодаря которому имеется возможность получите актуальную информацию и новые знания о космосе. Пространство для самообразования и выбора профессии в мире космической деятельности. Мечтайте! Создавайте! Действуйте! |
| ПостНаука  [ПостНаука](https://postnauka.ru/) | <https://postnauka.ru/> | ПостНаука — проект о современной фундаментальной науке и учёных, которые её создают, о популяризации научных знаний. |
| Открытое образование[Открытое образование](https://openedu.ru/) | <https://openedu.ru/> | «Открытое образование» – это образовательная платформа, предлагающая массовые онлайн-курсы ведущих российских вузов, которые объединили свои усилия, чтобы предоставить возможность каждому получить качественное высшее образование. |
| Открытые курсы[Открытые курсы](https://de.herzen.edu.ru/courses/) | <https://de.herzen.edu.ru/courses/> | Образовательная платформа, предлагающая массовые онлайн-курсы ведущих ученых РГПУ им. Герцена по различным областям знаний. |

### Досуг

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Просветительский проект, посвященный культуре России[Просветительский проект, посвященный культуре России](https://www.culture.ru/) | <https://www.culture.ru/> | «Культура. РФ» — гуманитарный просветительский проект, посвященный культуре России, рассказывающий об интересных и значимых событиях и людях в истории литературы, архитектуры, музыки, кино, театра, а также о народных традициях и памятниках природы. |
| Музейная Москва онлайнМузейная Москва онлайн | <https://museum-online.moscow> | Виртуальный каталог портала «Музейная Москва онлайн» регулярно наполняется новыми выставками и экспонатами из музейных коллекций. |
| Культурный код: произведения для школьников – кино, литература, музыка, театр | <https://www.culture.ru> | Портал о легендарных и современных постановках самых известных произведений отечественной и мировой литературы. [Культурный код: произведения для школьников – кино, литература, музыка, театр](https://www.culture.ru/s/kulturnyj-kod/). |
| Новости культуры, литературные статьи, электронные книги | <https://www.culture.ru/read> | Портал с [новостями культуры, литературными статьями, электронными книгами,](https://www.culture.ru/read) изданиям школьной программы, познавательные статьи и увлекательные тесты |
| Онлайн-туры по российским городам, музеям, выставкам | <https://www.culture.ru/visit> | [Онлайн-туры по российским городам, музеям, выставкам](https://www.culture.ru/visit). Портал -путешествие от Крымского побережья до лесов Якутии, от крепостей Калининграда до вулканов Петропавловска-Камчатского по России с культурными гидами. |
| Фильмы, записи музыкальных концертов и театральных постановок | <https://www.culture.ru/watch> | [Фильмы, записи музыкальных концертов и театральных постановок](https://www.culture.ru/watch) |
| Виртуальный визит в Эрмитаж[Виртуальный визит в Эрмитаж](https://www.hermitagemuseum.org/wps/portal/hermitage/panorama/!ut/p/z1/04_Sj9CPykssy0xPLMnMz0vMAfIjo8zi_R0dzQyNnQ28LMJMzA0cLR09XLwCDUyd3Mz0w8EKDHAARwP9KGL041EQhd_4cP0oVCv8Pb2BJviHmHr4-4c5GzmbQBXgMaMgNzTCINNREQAJ272H/dz/d5/L2dBISEvZ0FBIS9nQSEh/?lng=ru) | <https://ermitazh.org> | Портал - виртуальная экскурсия в  Эрмитаж. |
| Виртуальные выставки  в Третьяковской галерее | <https://www.tretyakovgallery.ru> | На официальном сайте музея представлен целый список выставок, которые представлены в виртуальном формате. |
| Русский музей в онлайн | <https://rusmuseum.ru/> | Портал «Русский музей: виртуальный филиал» освещает работу одноименного Проекта и обеспечивает связь между организациями–партнерами Проекта. |
| Музей железных дорог | <https://rzd-museum.ru> | Онлайн Музейный комплекс — один из крупнейших музеев железных дорог в Европе. |
| Музей мирового океана | <https://www.world-ocean.ru> | Музей Мирового океана — первый в России комплексный маринистический музей, освящённые судоходству, морской флоре и фауне, геологии и гидрологии мирового океана, а также монистическую библиотеку и действующую экологическую станцию |
| https://edu.gov.ru/application/frontend/skin/default/assets/data/distance/logos/borodin.png | <http://1812panorama.ru/exhibitions/virtual> | [Музей-панорама «Бородинская битва»](http://1812panorama.ru/exhibitions/virtual) |
| Музей-заповедник «Сталинградская битва» | <https://stalingrad-battle.ru/projects/v-tours/> | [Музей-заповедник «Сталинградская битва»](https://stalingrad-battle.ru/projects/v-tours/) |
| Музеи Московского Кремля | <https://collectiononline.kreml.ru/> | [Музеи Московского Кремля](https://collectiononline.kreml.ru/iss2?group-by=fund/) |
| Проект «Мы в музей» – виртуальные выставки и онлайн-экскурсии в российские музеи | <https://museum.ok.ru/#projects> | Мы в музей — проект социальной сети Одноклассники, на котором продемонстрированы шедевры мирового искусства для широкой аудитории при помощи современной digital-среды. |
| Государственный Московский зоопарк – жизнь животных в режиме онлайн | <https://moscowzoo.ru/> | Портал о жизни [животных в Государственном Московском зоопарке – жизнь животных в режиме онлайн.](https://moscowzoo.ru/about-zoo/zooonline/) |
| Музей космонавтики | <https://kosmo-museum.ru/> | Портал - виртуальное путешествие по выставке. коллекции экспонатов Музея космонавтики и ракетно-космических предприятий России. |
| Космическая среда Роскосмоса | <https://www.roscosmos.ru/203/> | Госкорпорация "Роскосмос" запустила новый интернет-портал с базой данных космических снимков земной поверхности. |
| Московский Планетарий | <http://www.planetarium-moscow.ru/> | Всех желающие могут погрузиться в мир интерактива в формате онлайн-экскурсии по музею Лунариум. |
| https://edu.gov.ru/application/frontend/skin/default/assets/data/distance/logos/fil.png | <https://meloman.ru/> | Портал - онлайн-трансляции лучших концертов. |
| Большой театр – легендарные балеты онлайн | <https://www.youtube.com/bolshoi> | [Большой театр – легендарные балеты онлайн](https://www.youtube.com/bolshoi) |
| Александринский театр | <https://alexandrinsky.ru/> | [Александринский театр](http://alexandrinsky.ru/) онлайн |
| Мариинский театр | <https://mariinsky.tv/> | [Мариинский театр](http://mariinsky.tv/) онлайн |
| Спорт - норма жизни – онлайн-сервисы и приложения для занятий спортом | <https://minsport.gov.ru/activities/fedprosport/> | [Спорт - норма жизни – онлайн-сервисы и приложения для занятий спортом](https://norma.sport/about/) |
| Зрительные иллюзии от МГУ им. М.В. Ломоносова | <http://www.psy.msu.ru/illusion/> | [Зрительные иллюзии от МГУ им. М.В. Ломоносова](http://www.psy.msu.ru/illusion/) |

### БЕСПЛАТНЫЕ РЕСУРСЫ С ПЛАТНЫМ КОНТЕНТОМ

| **Онлайн-ресурс** | **Адрес сайта** | **Описание онлайн-ресурса** |
| --- | --- | --- |
| Лекториум | <https://www.lektorium.tv/> | Лекториум —проект, занимающийся созданием учебных материалов в формате открытых онлайн-курсов, а также съёмкой и размещением видеолекций. |
| Основы программирования для младших школьников | <https://www.vseonline.online/services/kodvards> | Кодвардс - это учебно-методический комплекс для обучения детей младшего школьного возраста (2 - 6 класс) основам программирования и цифровым навыкам. |
| Образовательные сервисы в экосистеме Mail.ru Group | <https://vk.com/mrgforedu> | [Образовательные сервисы в экосистеме Mail.ru Group](https://vk.com/mrgforedu). Цифровая платформа - Новый бренд — проекты для школьников и студентов, учителей и профессионалов ИТ-индустрии |
| Школа программирования «Алгоритмика» | <https://algoritmika.org/> | [Школа программирования «Алгоритмика»](https://free.algoritmika.org/) |
| Онлайн-университет Skillbox | <https://live.skillbox.ru/> | [Онлайн-университет Skillbox](https://live.skillbox.ru/?utm_source=pr&utm_medium=pr&utm_campaign=all_all_pr_pr_articles_all_all_pr_skillbox_mail-ru) |