|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся (в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья)**  **Федеральные образовательные ресурсы**   Раздел содержит перечень сайтов федеральных органов управления образованием, учреждений образования федерального уровня, информационных сайтов федеральных программ и проектов, перечень федеральных информационно-образовательных порталов, а также описания новейших систем доступа к образовательным ресурсам сети Интернет, создаваемых на государственном уровне в рамках Федеральной целевой программы развития образования.  **Федеральные органы управления образованием**  Подраздел содержит ресурсы, публикуемые в сети Интернет Министерством образования и науки Российской Федерации, федеральными службами и агентствами, а также подведомственными им организациями, работающими в сфере образования на федеральном уровне. Наряду с официальными сайтами органов управления образованием, представлены сайты, на которых можно получить информацию об отдельных направлениях развития сферы образования, о реализуемых программах и проектах общероссийского масштаба, о ходе и результатах отраслевых программ и научно-исследовательских работ, нацеленных на повышение эффективности российской системы образования. Ресурсы подраздела предназначены для администрации, методистов и учителей образовательных учреждений.     |  |  |  | | --- | --- | --- | | № | Название | Адрес | | 1. | Министерство просвещения Российской Федерации | [*https://edu.gov.ru/*](https://edu.gov.ru/) | | 2. | Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) | [*https://obrnadzor.gov.ru/*](https://obrnadzor.gov.ru/) | | 3. | Федеральное агентство по образованию (Рособразование) | [*https://ros-obrazovanie.ru/*](https://ros-obrazovanie.ru/) | | 4. | Приоритетные национальные проекты: сайт Совета при Президенте Россиийской Федерации по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политике | [*http://government.ru/rugovclassifier/*](http://government.ru/rugovclassifier/) | | 5. | Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования РФ | [*https://apkpro.ru/*](https://apkpro.ru/) | | 6. | Федеральный институт педагогических измерений | [*http://www.fipi.ru/*](http://www.fipi.ru/) |     **Федеральные информационно-образовательные ресурсы**  Подраздел включает описание новейших систем доступа к образовательным ресурсам сети Интернет, создаваемых на государственном уровне в рамках Федеральной целевой программы развития образования. Описываемые интернет-каталоги представляют собой мощные коллекции ссылок на образовательные ресурсы, опубликованные в российском сегменте сети Интернет. Кроме того, такие системы содержат новостные ленты, электронные библиотеки, справочники, средства общения педагогов и учащихся, информацию о специалистах и организациях, работающих в сфере образования, и много других полезных сервисов. Ресурсы подраздела предназначены для администрации, методистов и учителей образовательных учреждений, а также для учащихся и их родителей.     |  |  |  | | --- | --- | --- | | № | Название | Адрес | | 1. | Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов | [**http://school-collection.edu.ru/**](http://school-collection.edu.ru/) | | 2. | Портал «Электронные образовательные ресурсы» | [**http://eorhelp.ru**](http://eorhelp.ru/) | | 3. | Портал Президентской библиотеки | [**https://www.prlib.ru/**](https://www.prlib.ru/) |   **СМИ образовательной направленности**  Подраздел содержит ресурсы, размещаемые в сети Интернет наиболее известными и популярными средствами массовой информации. Материалы, публикуемые на страницах традиционных и электронных газет и журналов, знакомят с новостями сферы образования, представляют точки зрения специалистов и педагогов по различным вопросам, связанным с данной сферой, информируют об учебных и методических разработках. Большинство редакций помещают в сети Интернет архив ранее вышедших публикаций, а также сведения о порядке подписки или приобретения тех или иных газет и журналов.     |  |  |  | | --- | --- | --- | | № | Название | Адрес | | 1. | Школьная пресса: информационный портал | [**http://portal.lgo.ru/**](http://portal.lgo.ru/) | | 2. | Психологическая наука и образование: электронный журнал | [**http://www.psyedu.ru/**](http://www.psyedu.ru/) | | 3. | Газета «Первое сентября» | [**http://ps.1september.ru/**](http://ps.1september.ru/) | | 4. | Учительская газета | [**http://www.ug.ru/**](http://www.ug.ru/) | | 5. | Газета «Литература» | [**http://lit.1september.ru/**](http://lit.1september.ru/) |   **Электронные библиотеки, словари, энциклопедии**  Интернет-ресурсы образовательного и научно-образовательного назначения, оформленные в виде электронных библиотек, словарей и энциклопедий, пользуются особой популярностью, поскольку они предоставляют открытый доступ к полнотекстовым информационным ресурсам, представленным в электронном формате — учебникам и учебным пособиям, хрестоматиям и художественным произведениям, историческим источникам и научно-популярным статьям, справочным изданиям и др. Как правило, подобные ресурсы сети Интернет оснащаются достаточно подробными каталогами, а также системами поиска нужных материалов. Эти сервисы значительно облегчают работу с содержательным наполнением образовательных ресурсов сети Интернет, поскольку ориентированы на получение наиболее достоверных выборок и дают возможность педагогам и обучающимся формировать собственные библиографические описания.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | № | Название | Адрес | | 1. | Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ | [**http://www.hist.msu.ru/ER/**](http://www.hist.msu.ru/ER/) | | 2. | Библиотека Максима Мошкова | [**http://www.lib.ru/**](http://www.lib.ru/) | | 3. | Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий» | [**http://www.megabook.ru/**](http://www.megabook.ru/) | | 4. | Нобелевские лауреаты: биографические статьи | [**http://n-t.ru/nl/**](http://n-t.ru/nl/) | | 5. | Педагогическая периодика: каталог статей российской образовательной прессы | [**http://periodika.websib.ru/**](http://periodika.websib.ru/) | | 6. | ВикиЗнание: гипертекстовая электронная энциклопедия | [**http://www.wikiznanie.ru/**](http://www.wikiznanie.ru/) |  Уроки, олимпиады, конкурсы: [https://resh.edu.ru](https://resh.edu.ru/) - Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны предоставляет [«Российская электронная школа».](https://resh.edu.ru/) Это 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.  [www.tulaschool.ru](http://www.tulaschool.ru/) - информация для учеников, учителей и родителей о конкурсах и соревнованиях, системе дистанционного обучения, последних событиях в мире образования. Абитуриентам будут полезны сведения о подготовительных курсах и ЕГЭ. Учителей заинтересует клуб классных руководителей, творческий клуб и учительская, родителей — консультации психолога, новости о родительских советах школ и городском родительском совете.  [www.planetashkol.ru](http://www.planetashkol.ru/) — социальный портал в области образования для подростков, их родителей и учителей. Содержит актуальную информацию по конкурсам, олимпиадам, стипендиям, грантам, репетиторам, курсам и др.  [www.school-collection.edu.ru](http://www.school-collection.edu.ru/) — это коллекция образовательных ресурсов по разным предметам и для разных классов. Все ресурсы, содержащиеся в коллекции, предназначены только для некоммерческого использования в системе образования Российской Федерации. Ресурсы могут устанавливаться на компьютерах, используемых для образовательных целей, включая домашние компьютеры учащихся и преподавателей.  [www.1september.ru](http://www.1september.ru/) — сайт издательского дома «Первое сентября» заинтересует в первую очередь учителей: они найдут там ссылки на периодические издания, образовательные проекты и методические материалы.  [https://uchebnik.mos.ru](https://uchebnik.mos.ru/catalogue?subject_ids=44) - «Московская электронная школа» – это широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков. Решения МЭШ доступны для всех и уже получили высокие оценки учителей, родителей и детей ряда московских школ. Проверка ошибок, общение с учителями, домашние задания, материалы для подготовки к уроку, варианты контрольных и тестов — всё это доступно родителям, учителям и школьникам с любых устройств. 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.  [https://education.yandex.ru/home](https://education.yandex.ru/home/) - Младшие школьники смогут продолжить занятия по русскому языку и математике с помощью сервиса «[Яндекс.Учебник](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. Ресурсом уже воспользовались более 1,5 миллиона школьников. В числе возможностей «ЯндексУчебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников.  [https://www.yaklass.ru](https://www.yaklass.ru/) - Проверить, как дети усвоили материал, учителям поможет  «[ЯКласс».](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.  Легкий переход на дистанционный формат обучения обеспечит образовательная платформа «[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.  Выстроить эффективно дистанционно учебный процесс возможно с помощью [Платформы](http://www.pcbl.ru/) [новой школы](http://www.pcbl.ru/), созданной Сбербанком. Цель программы – формирование персонифицированной образовательной траектории в школе, создание для каждого ребёнка возможностей для успешной учёбы. |  |