

Группа	Название	Аннотация
Контентные проекты	ЦОС «Моя школа» URL: https://myschool.edu.ru	ЦОС «Моя школа» — это инновационная платформа, созданная для эффективного управления образовательными процессами, автоматизации школьных процедур и обеспечения взаимодействия всех участников образовательного процесса — учителей, учащихся и родителей.
	Российская электронная школа (РЭШ). URL: https://clck.ru/39KPie	«Российская электронная школа» — это интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны, созданные для того, чтобы у каждого ребенка была возможность получить бесплатное качественное общее образование. Интерактивные уроки «Российской электронной школы» строятся на основе специально разработанных авторских программ, успешно прошедших независимую экспертизу. Эти уроки полностью соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС). 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.

	<p>Московская электронная школа (МЭШ). URL: https://clck.ru/39KQEj</p>	<p>«Московская электронная школа» (МЭШ) — это интернет-портал, созданный в Москве при участии местной власти.</p> <p>Он включает в себя электронный дневник каждого ученика, классный журнал, библиотеку и портфолио ученика.</p> <p>К МЭШ подключены все муниципальные и государственные школы Москвы (в частных учебных заведениях и школах других регионов доступа к системе нет).</p> <p>МЭШ используется:</p> <p>преподавателями — для планирования предстоящих занятий с помощью онлайн-журнала, передачи собственных уникальных наработок и обмена методическим материалом; родителями — для контроля за успеваемостью своих детей; детьми — для ведения портфолио.</p>
	<p>Мобильное электронное образование (МЭО). URL: https://clck.ru/39KQag</p>	<p>«Мобильное электронное образование» — система управления качеством образования, инструмент реализации Федеральных государственных образовательных стандартов общего образования, учитывающая индивидуальные образовательные запросы и возможности каждого ребенка, включая детей с трудностями в обучении и ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>Система обладает интуитивно понятным интерфейсом, проста и удобна для работы и взаимодействия руководителей, педагогов, обучающихся и их родителей, обеспечивает реализацию индивидуальной образовательной траектории ребенка.</p>

	<p>«Образовариум». URL: https://clck.ru/39KQmU</p>	<p>«Образовариум» — это единая образовательная среда для детей, педагогов, родителей; Интерактивные учебные онлайн-ресурсы по всем образовательным и предметным областям для всех видов образовательной деятельности; Инструменты и сервисы для организации работы педагогов; реализация современных подходов в образовании и требований ФГОС; поддержка применения дистанционных образовательных технологий; мобильность и доступность обучения.</p>
	<p>«Открытая школа». URL: https://clck.ru/39KQvU</p>	<p>«Открытая школа» — это образовательное учреждение, предоставляющее возможность каждому желающему получить образование на уровне полной средней школы на свободной основе, без требования каких-либо документов об образовании.</p> <p>В открытых школах не предусмотрены фиксированные учебные занятия. Работа с учащимися организуется в группах, которые делятся в зависимости от успеваемости детей на «сильных», «слабых» и «отсталых».</p> <p>Открытые школы преследуют две группы целей:</p> <p>Аффективные цели направлены на осознание учащимися собственного «Я» и развитие у них эмоциональной сферы.</p> <p>Когнитивные цели направлены на развитие у учащихся критического мышления, способностей к творчеству, умению эффективно решать проблемы, а также формирование коммуникативных навыков.</p>

	<p>Электронные учебники издательства «Просвещение».</p> <p>URL: https://clck.ru/39KRNv</p>	<p>Электронная форма учебника АО Издательство «Просвещение» представляет собой электронное издание, соответствующее по структуре, содержанию и художественному оформлению печатной форме учебника, содержащее мультимедийные элементы и интерактивные ссылки, расширяющие и дополняющие содержание учебника.</p>
	<p>Библиотека видеоуроков «InternetUrok.ru».</p> <p>URL: https://clck.ru/39KRBF</p>	<p>«ИнтернетУрок» («InternetUrok») — российская платформа для школьного онлайн-образования, библиотека видеоуроков по основным предметам школьной программы, частная онлайн-школа с 1 по 11 классы.</p>
	<p>Платформа «Фоксфорд».</p> <p>URL: https://clck.ru/39KRgQ</p>	<p>«Фоксфорд» — онлайн-школа для учеников 1–11 классов, учителей и родителей. На онлайн-курсах и индивидуальных занятиях с репетитором школьники готовятся к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам, изучают школьные предметы. Занятия ведут преподаватели МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих вузов страны. Для учителей проводятся курсы повышения квалификации и профпереподготовки, а для родителей — открытые занятия о воспитании и развитии детей.</p>
	<p>СберКласс.</p> <p>URL: https://clck.ru/39KRj6</p>	<p>«СберКласс» — это мобильное учебное пособие, интерактивный помощник и средство для реализации авторских методических замыслов учителя. инструмент позволяет анализировать большие объёмы данных о персональном развитии ученика и его взаимодействии со всеми участниками процесса обучения в рамках образовательного пространства.</p>
	<p>«1С: Образование 5. Школа».</p> <p>URL: https://clck.ru/39KRns</p>	<p>Система для организации обучения с использованием электронных образовательных ресурсов. Учителя, учащиеся и родители могут работать с системой в локальной сети школы или дистанционно через интернет. С системой можно работать как при помощи обычных компьютеров и ноутбуков, так и мобильных устройств — планшетов и смартфонов.</p>

	«Школьная цифровая платформа». URL: https://clck.ru/39KWP_D	Школьная цифровая платформа (ШЦП) — это ИТ-решение, разработанное в рамках реализации программы Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее» «Цифровая платформа персонализированного образования для школы». Она содержит обучающие модули по всем предметам школьной программы, а также авторские модули для углубленного изучения материала и кросс — предметных исследований.
	ЛЕСТА. URL: https://clck.ru/39KWX_w	ЛЕСТА — это цифровая платформа для современной школы. Доступ к богатой коллекции учебных и методических материалов, инновационным сервисам для преподавания и интерактивным тренажерам для закрепления знаний.
Тренажеры	Платформа «Skysmart». URL: https://clck.ru/39KRtV	«Skysmart» — образовательный проект для школьников и дошкольников от крупнейшей в Европе школы английского языка Skyeng. В Skysmart помогают изучать школьные предметы, готовят старшеклассников к ЕГЭ и ОГЭ, дошкольников к первому классу.
	«ЯКласс». URL: https://clck.ru/39KRwp	«ЯКласс» — это платформа электронного образования для школ, а также обучающая онлайн-площадка для школьников и их родителей. Важное место в образовательном процессе в деятельности учителя занимает грамотный выбор дистанционных ресурсов. И на сегодняшний день одним из перспективных направлений в данной деятельности является «Якласс».
	Яндекс.Учебник. URL: https://clck.ru/39KSDh	Яндекс Учебник — это сервис с занятиями для начальной и средней школы с автоматической проверкой ответов. Задания разработаны с учетом ФГОС. Интерактивные занятия, интересные детям.

	«Учи.ру». URL: https://clck.ru/39KSEU	«Учи.ру» — крупнейшая российская образовательная онлайн-платформа, на которой более 10 млн учеников изучают школьные предметы в интерактивной форме по индивидуальной траектории, учатся программированию, развивают гибкие навыки, готовятся к ВПР и ОГЭ, а также участвуют в российских и международных олимпиадах. Заниматься на Учи.ру можно в школе и дома.
	Цифровой репетитор «Plario». URL: https://clck.ru/39KSG7	Plario — это контроль знаний в режиме реального времени. Мониторинг результатов обучения — индивидуальных траекторий. Адаптивный подбор упражнений. Работает с LMS. Система адаптивного обучения Plario. создана как онлайн-платформа «цифрового репетитора». Новая система, ориентированная на современных студентов и обеспечивающая индивидуализацию обучения.
	«Урок цифры». URL: https://clck.ru/39KVSP	Урок цифры» — всероссийский образовательный проект, позволяющий учащимся получить знания от ведущих технологических компаний и развить навыки и компетенции цифровой экономики. Занятия на тематических тренажёрах проекта «Урок цифры» реализованы в виде увлекательных онлайн-игр для трёх возрастных групп — учащихся младшей, средней и старшей школы.
Экстернаты, дистанционные школы полного цикла	Домашняя школа «InternetUrok.ru». URL: https://clck.ru/39KTCC	«ИнтернетУрок» («InternetUrok») — российская платформа для школьного онлайн-образования, библиотека видео-уроков по основным предметам школьной программы.
	Домашняя школа «Foxford». URL: https://clck.ru/39KTDz	«Фоксфорд» — онлайн-школа для учеников 1–11 классов, учителей и родителей. На онлайн-курсах и индивидуальных занятиях с репетитором школьники готовятся к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам, изучают школьные предметы.

	Онлайн-школа №1. URL: https://clck.ru/39KTHe	«Онлайн-школа № 1» — это дистанционная школа для детей с 1 по 11 класс с получением аттестата гос. образца, живыми очными занятиями и программой ФГОС Дистанционное образование для школьников из любой точки мира 1500 выпускников 350 учителей и методистов 7000 учеников ежегодно 77 стран присутствия.
Информационный портал	Социальный портал «Планета школ». URL: https://clck.ru/39KTjU	Социальный портал в области образования для подростков, их родителей и учителей. Содержит актуальную информацию по конкурсам, олимпиадам, стипендиям, грантам, репетиторам, курсам и др.
Подготовка к ЕГЭ (ОГЭ)	Сайт «ФИПИ». URL: https://clck.ru/39KTzR	ФИПИ — федеральный институт педагогических измерений. ЕГЭ, ОГЭ — контрольно-измерительные материалы (демоверсии). Федеральный банк тестовых заданий (открытый сегмент). Научно-исследовательская работа. Повышение квалификации.
	Яндекс.Репетитор. URL: https://clck.ru/39KUE7	Яндекс Репетитор — это сервис для подготовки к ЕГЭ (единому государственному экзамену), ОГЭ (основному государственному экзамену) и экзамену по ПДД (правилам дорожного движения). Яндекс Репетитор поможет: Получить представление о содержании и формулировках вопросов на экзаменах. Оценить свои знания и уровень подготовки.
	Сдам ГИА: решу ЕГЭ. URL: https://clck.ru/39KUNd	Онлайн-портал «Сдам ГИА» представляет собой систему для подготовки к государственным экзаменам (ЕГЭ/ОГЭ).
	Сайт Александра Ларина. URL: https://clck.ru/39KUbH	Сайт Александра Ларина — один из самых популярных сайтов для подготовки к ЕГЭ по математике. Там регулярно публикуют материалы для экзамена, есть генератор вариантов ЕГЭ, а на форуме отвечают на вопросы.
	Русский на 5. URL: https://clck.ru/39KUpG	Русский на 5 — интерактивный информационно-обучающий сайт для детей и взрослых. Курс русского языка в доступном изложении, в том числе по подготовке к ЕГЭ.

Образовательные порталы для выпускников школ и абитуриентов	Федеральный портал «Российское образование». URL: https://clck.ru/39KUyS	Федеральный образовательный портал содержит огромный каталог: информации о российских учреждениях, программах, стандартах. Абитуриенты найдут необходимую информацию для поступления, обучающиеся — каталоги библиотек и учебных заведений. Много полезного в разделах «Законодательство» и «Нормативные документы».
	Учеба.ру. URL: https://clck.ru/39KVCX	Образовательный портал предоставит информацию о вузах, колледжах, курсах, коллекцию рефератов. Рассказывая о различных специальностях и перспективах, поможет с нелегким выбором «куда пойти учиться» и «кем быть». Кроме того, на сайте собрано много материала о ЕГЭ, репетиторах, олимпиадах, грантах, образовательных кредитах.
	Edukids. URL: https://clck.ru/39KVPF	Портал «Образование для детей» будет интересен скорее родителям, которые смогут узнать здесь об учебных заведениях разного уровня, репетиторах, конкурсах, детских медицинских учреждениях и многое другое.