**Анонс цифровых образовательных платформ**

**на едином верифицированном контенте ЦОК** [**https://educont.ru/**](https://educont.ru/)

(обеспечивающий бесплатный доступ к пользованию ресурсами)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная платформа - 1С: Урок** | 1С:Урок — библиотека электронных учебных материалов для учителей и школьников. На платформе представлены тысячи интерактивных заданий с автоматической проверкой, тренажёры, обучающие игры, виртуальные эксперименты, динамические модели, интерактивные анимации и презентации, лабораторные работы и другие демонстрационные материалы. Всё для работы в классе и дистанционно. Также на сайте 1С:Урок работает онлайн-среда «Математический конструктор», которая позволяет самостоятельно создавать живые чертежи прямо на занятии. | <https://urok.1c.ru/library/>  - биология  - география  - информатика  - обществознание  - история  - математика  - начальная школа  - русский язык  - химия  - физика  - методические рекомендации | <https://urok.1c.ru/>  сайт платформы  Единый бесплатный доступ к материалам  <https://educont.ru/> |
| **Просвещение** | LECTA и «Медиатека» — доступ ко всем цифровым образовательным продуктам и сервисам группы компаний «Просвещение». На платформах педагог найдёт богатую коллекцию учебных и методических материалов, инновационные образовательные сервисы, интерактивные тренажеры для закрепления знаний и многое другое. | Необходимо изучить самостоятельно  <https://prosv.ru/>  Большой объем направлений, в том числе и ОВЗ | <https://academy.prosv.ru/teachers-club>  Единый бесплатный доступ к материалам  https://educont.ru/ |
| **МЭО (мобильное электронное образование)** | Мобильное электронное образование — цифровая образовательная среда, которая содержит инструменты, сервисы и онлайн-курсы для обучения детей по основным предметам. Компоненты МЭО Верифицированный онлайн-контент (с 1 по 11 класс); Сборники для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ с разбором заданий; Инструменты управления и организации образовательного процесса; Контент и инструменты для обучения детей с ОВЗ, одаренных и высокомотивированных детей; Сборники для подготовки к олимпиадам с разбором заданий; Инструменты персонализации учебного процесса; Тесты и тренажеры с автоматической проверкой ответов; Инструменты коммуникации (видеоконференция, личные сообщения, вопрос дня). | <https://www.youtube.com/watch?v=siE6HWYINJw>  просмотр видео о возможностях платформы | Единый бесплатный доступ к материалам  <https://educont.ru/> |
| **Новая школа (онлайн подготовка к ЕГЭ)** | Курсы состоят из видеоуроков, методических материалов и домашних заданий по всем темам экзаменов. Все материалы созданы на основе кодификатора, с учетом спецификаций и рекомендаций ФИПИ. | <https://welcome.thenewschool.ru/> | Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Новый диск** | верифицированный цифровой образовательный контент, соответствующий ФГОС, рассчитанный на обучение школьников образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего, СПО встроенный Интерактивный Конструктор уроков и упражнений | <http://www.school.nd.ru/products/?group=whiteboard> программы для интерактивных досок  - русский язык  - основы грамоты  - литература  - чтение  - развитие речи  - иностранный язык  - математика  - информатика  - история  - география  - физика –  Химия  - биология  - окружающий мир  - музыка  - изобразительное искусство  - конструирование  <http://www.school.nd.ru/go/experience/methodic> методическая копилка и многое другое | Регистрация на федеральной платформе Цифровой образовательный контент (ЦОК) и получение SmartКода <https://kipk.ru/images/ПРОЕКТ_ПКО/Центр_Молчанова/Новости_центр/Инструкция_по_регистрации_на_примере_Нового_диска.pdf> |
| **Облако знаний** | Облако знаний – это образовательный онлайн-сервис с 10 000 интерактивных работ по 17 школьным предметам. Практические задания и теоретические материалы сервиса помогают учителю объяснять новые темы, проводить самостоятельные, контрольные и лабораторные работы, а также готовить учеников к экзаменам и олимпиадам. Все материалы соответствуют обновленным ФГОС. С помощью «Облака знаний» учитель может: сделать урок в классе разнообразным, используя цифровой контент для фронтальной работы; сэкономить время, передав сервису рутинные операции: назначение домашних работ с автоматической проверкой. Отметки можно отправить в электронный журнал; работать с учениками индивидуально. Например, изменить сложность работы и назначить её по уровню подготовки ученика; анализировать результаты по работам, а также статистику всего класса по предмету. | 11 000 интерактивных работ17 предметов  школьной программы  Все задания разработаны методистами и соответствуют программе школьных учебников, обновленному ФГОС и ПРП  - Русский язык, литература  - Математика  - Информатика  - Физика  - Астрономия  - Химия  - Биология  - География  - Обществознание  - История  - Основы мировых религиозных культур  - Окружающий мир  - Функциональная грамотность  - Английский язык  - Немецкий язык  - Французский язык | <https://облако-знаний.рф/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Интерактивная онлайн-платформа «Открытая школа»** | Интерактивная онлайн-платформа «Открытая школа» — цифровая образовательная среда, объединяющая администрацию школы, учителей и учащихся. Она помогает создать увлекательный учебный процесс, усилить мотивацию учащихся, сократить время подготовки учителей к урокам и повысить результативность занятий. На платформе размещены цифровые образовательные материалы — видео, анимация, интерактивные упражнения, тренажеры и симуляторы. Разнообразные материалы позволяют учителю формировать цифровой урок из различных видов контента в зависимости от целей учебного занятия. Интерактивная онлайн-платформа «Открытая школа» также предназначена для сбора и хранения данных, формирования статистики и аналитики при работе с цифровым контентом. Благодаря платформе можно выстраивать индивидуальные образовательные траектории для учащихся, вариативно планировать образовательный | *Доступные предметы:*  - математика 5-6 класс  - алгебра 7-11 класс  - физика 7-11 класс  - история России 6-11 класс  - геометрия 7-11 класс  - химия 8-11 класс  *Предметы в разработке*  - русский 1-11 класс  - всемирная история 5-11 класс  - информатика и ИКТ 5-11 класс  - литература 1-11 класс  - биология 5-11 класс  - география 6-11 класс  - иностранный язык 1-11 класс  Обществознание 5-11 класс | <https://2035school.ru/login/service>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **СберКласс** | СберКласс — это современная цифровая платформа, которая помогает ребёнку раскрыть потенциал, а учителю — вовлечь учеников в образовательный процесс и мотивировать их учиться осознанно. На платформе есть курсы по предметам с 3 по 11 класс. В основе курсов — разноуровневые задания, развивающие мягкие навыки ребёнка и поддерживающие его интерес к учёбе. Курсы созданы профессиональными авторами, иллюстраторами и методистами. Вариативность заданий позволит учителю подобрать материалы в зависимости от уровня и потенциала группы и интересов каждого ученика. СберКласс помогает планировать уроки, использовать разные способы проверки заданий и следить за прогрессом онлайн. | <https://old.sberclass.ru/library>  обучающие видео как зайти, как обучать детей, как давать обратную связь, как проверять задания, как выполнять задания на платформе или в модулях и т.д.  **Учителю**   * Просмотр учебных материалов по всем классам и предметам * Создание класса на платформе * Назначение учебных модулей для класса * Проверка заданий, в том числе автопроверка тестов и взаимопроверка учениками * Мониторинг выполнения заданий учениками | Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Фоксфорд** | Фоксфорд — это крупнейшая онлайн-школа в России для учеников с 1 по 11 класс, учителей и родителей, которая существует с 2009 года. Образовательные программы Фоксфорда соответствуют стандартам школьного образования. Особенности обучающего контента: Курсы общеразвивающего профиля для учеников с 1 по 11 класс; Курсы углубленного уровня для учащихся с 5 по 11 класс; Курсы олимпиадного уровня для учеников с 5 по 11 класс; Преподаватели из МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих вузов страны, члены жюри и составители олимпиад; Курсы для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ; Статистика по пройденным урокам для учителей. | Интернет-энциклопедия по школьным предметам от онлайн-школы «Фоксфорд».  <https://foxford.ru/wiki>  Учебник поможет решить домашнее задание, подготовиться к контрольной и вспомнить прошлые темы.  - русский язык  - математика  - информатика  - физика  - иностранный язык  - обществознание  - биология  - история  - география  - химия  - литература  - начальная школа  - окружающий мир | <https://foxford.ru/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **«ЯКласс»** | «ЯКласс» — образовательная цифровая платформа для школьников, студентов, учителей и родителей. Платформа содержит более 1,6 трлн вариантов заданий по всем школьным предметам с 1 по 11 класс, в их числе онлайн-тренажёры для подготовки к ОГЭ, ЕГЭ и ВПР. Миссия «ЯКласс» — улучшать качество обучения, делать его интересным для учеников, возвращать учителям радость творчества. Учебные материалы для «ЯКласс» разрабатывают опытные педагоги профессионалы, опираясь на ФГОС. Ресурс основан на теоретических материалах и платформе Genexis. Она генерирует бесконечное количество задач по любому предмету. Так исключается списывание, а школьники могут закрепить новый материал, решая аналогичные задания. Благодаря геймификации процесса ученики охотнее решают задания, получая баллы и соревнуясь со сверстниками. | <https://www.yaklass.ru/?r=15063447> сайт платформы  Предметы Якласс:  <https://www.yaklass.ru/p>  - обучение грамоте  - русский язык  - литературное чтение  - математика  - алгебра  - геометрия  - информатика  - окружающий мир  - география  - физика  - химия  - обществознание  - основы финансовой грамотности  - литературное чтение  - английский язык | Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Яндекс Учебник** | **Яндекс** **Учебник** — это сервис с занятиями для начальной и средней школы с автоматической проверкой ответов. Задания разработаны с учетом ФГОС. |  | https://education.yandex.ru/main |
| **Онлайн-платформа ГлобалЛаб** | Онлайн-платформа ГлобалЛаб — образовательная среда, которая помогает педагогу организовать совместную проектно-исследовательскую деятельность. Задания можно использовать для: проектной и учебно-исследовательской деятельности; урочной и внеурочной деятельности; внедрения элементов примерной программы воспитания; развития функциональной грамотности. Контент соответствует требованиям ФГОС и образовательным программам общего образования. Его можно использовать с любой линией школьных учебников. Как выполняются проектные задания? Ученики выполняют задания, результаты представляются в виде инфографики, после этого они могут проанализировать результаты и сформулировать выводы. Все задания в каталоге дают ученикам возможность проявить самостоятельность в поиске нового знания по предмету. Проектные задания в обучении используют для освоения основных тем курсов. Они позволяют разнообразить формы проведения уроков и повысить мотивацию к обучению. | <https://globallab.org/ru/course/catalog/#tabs=1e7ca8ca-aab2-11e8-98d0-529269fb1459> каталог курсов.  Проектные задания.  **Все предметы школьной программы** | <https://globallab.org/ru/#.Y5VkPHrP3cs> сайт платформы  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **IBLS** | IBLS — это образовательная платформа с контентом от Международной школы смешанного обучения, одной из первых и крупнейших заочных школ в России. Для педагогов и учеников доступны видеоуроки, записанные в собственной студии, тесты и контрольные работы. Задания разработаны высококвалифицированными методистами и учителями — специалисты более 7 лет обучают детей дистанционно. Контент полностью соответствует ФГОС и постоянно обновляется. | <https://www.youtube.com/watch?v=0EUcH9Y1pwo&t=21s> как работать на платформе и ее возможности | Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **iSmart** | iSmart — онлайн-тренажёр для повышения успеваемости учеников 1-4 классов по основным школьным предметам. Тренажеры также можно использовать для подготовки учеников 5-8 классов к ВПР. Педагог может использовать в обучении более 300 тысяч интерактивных упражнений — они рассортированы по классам, предметам и темам. На изучение одной темы дается в среднем 56 упражнений. Ученики с помощью упражнений от iSmart развивают более 12 тысяч микронавыков — а это составные части сложных учебных навыков. Тренажёр подходит для занятий с детьми с ОВЗ. Полезные функции платформы Диагностика знаний Диагностика помогает определить уровень знаний ребёнка, выявляет темы, которые даются школьнику с трудом. Индивидуальная траектория обучения Умные алгоритмы анализируют пробелы в знаниях учеников и выстраивают образовательную траекторию так, чтобы восполнить их. Ступенчатая система подсказок Система умных подсказок корректирует ошибки, даёт подробную обратную связь с правилами и примерами. Автоматическая проверка решений Платформа проверит работу автоматически. А учителю остаётся только взглянуть на результат. | **https://edu.ismart.org/catalog**  **[Математика](https://edu.ismart.org/catalog/math-full/?categoryCode=c5c3a5-school-matematika-1-klass-full" \t "_blank)**  **[Русский язык](https://edu.ismart.org/catalog/lang-rus-full/?categoryCode=8de4cc-school-russkii-yazik-1-klass-full" \t "_blank)**  **[Английский язык](https://edu.ismart.org/catalog/lang-eng/?categoryCode=601502-school-angliiskii-yazik-2-klass" \t "_blank)**  **[Логика](https://edu.ismart.org/catalog/e6a486-set-logika/?class=5a3cef0b8409440019b57b36&subject=6040d8d4f98c45001b5cca02" \t "_blank)**  **[Окружающий мир](https://edu.ismart.org/catalog/world-full/?categoryCode=c903ff-novii-razdel-full" \t "_blank)**  **[ОВЗ](https://edu.ismart.org/catalog/podborka-ovz/?class=625fb9fd5b52edcc01b4eda5&subject=5a439fcfe4952e0019d5913c" \t "_blank)**  **[ВПР](https://edu.ismart.org/catalog/4d8294-set-podgotovka-k-vpr/?class=5a3cef0b8409440019b57b36&subject=5f744ed6d07521001d9af236" \t "_blank)**    Все предметы кроме ВПР 1-4 класс  ОВЗ много материала 1-4 класс – математика, русский язык, но необходимо посмотреть само содержание, может подойти и на другие классы. | <https://www.ismart.org/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **SkysmartКласс** | Понятно объясняем школьные темы и увлекаем учёбой детей и подростков  Источник - Онлайн школа Skysmart: https://skysmart.ru/ | <https://edu.skysmart.ru/homework/new?notMySubject=true> предметы школьной программы  - математика  - алгебра  - геометрия  - информатика  – русский язык  - литература  - английский  - физика  - химия  - биология  - обществознание  - история  - география  - ОБЖ  - технология  - шахматы  - <https://edu.skysmart.ru/> | Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Экзамен медиа** | Интерактивные пособия по учебным предметам | <http://examen-media.ru/>  Наглядная школа 1-4 класс  Интерактивные карты история  Интерактивны карты география  Наглядная школа 5-11 класс  Лабораторные работы по физике  Медиа коллекция | <http://examen-media.ru/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Учи.ру** | Учи.ру — крупнейшая российская образовательная онлайн-платформа, с помощью которой более 10 млн учеников 1–11 классов изучают школьные предметы, готовятся к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ, участвуют в олимпиадах. Курсы Учи.ру состоят из ярких интерактивных заданий, построенных по принципу диалога с учеником. Такие задания формируют индивидуальный образовательный трек для каждого. Все материалы соответствуют ФГОС и ПООП, помогают школьникам освоить базовую программу и достичь предметных результатов. В то же время на Учи.ру представлены курсы в формате комиксов и образовательных игр по внешкольным предметам, которые развивают «гибкие навыки», учат программированию, целеполаганию, игре в шахматы, логическому мышлению и орфографии. Все курсы Учи.ру легко встраиваются в образовательный процесс и подходят для самостоятельного обучения дома. Обучающие карточки, тестовые задания и методические материалы помогают сократить время на подготовке к уроку и проверке домашних заданий — это позволяет уделить больше внимания персональной работе с каждым учеником. | <https://uchi.ru/>  - математика  - русский язык  - окружающий мир  - физика  - обществознание  - геометрия  - химия  - биология  - английский язык  - литература  - история  - география  А ещё подготовка к **ВПР, ОГЭ и ЕГЭ** и другие развивающие занятия | <https://uchi.ru/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Интеллектуальная школа** | Интеллектуальная школа — образовательная платформа с более, чем 6 000 интерактивных упражнений по физике, алгебре и геометрии в формах моделей, задач, репетиторов, исследовательских и проектных работ. На уроках в школе и в дистанционном режиме на платформе конструируются новые системы и изучаются их свойства, выполняются лабораторные работы и физические опыты, а также доступны предметные видеоматериалы для учеников и учителей. Учебные материалы Интеллектуальной школы — это: высокотехнологичный обучающий контент; гарантия выполнения ФГОС и ПООП; планирование учебного процесса и индивидуальная траектория обучения; формирование проектно-исследовательских навыков учеников с разным уровнем подготовки; автоматическая проверка знаний и персональная помощь ученику; эффективная подготовка к ОГЭ, ЕГЭ. Вариативность контента и регулярное использование — гарантия достижения образовательных целей. | Инновационная педагогическая технология состоит во взаимодействии обучаемого с интерактивными моделями изучаемых им явлений, за счет чего эффективно и экономично решаются проблемы обеспечения качественными учебными материалами каждого ученика, ежедневно систематически и индивидуально в автоматическом режиме обеспечивается обучение каждого ребенка, формируются индивидуальные траектории обучения, обеспечивается высокая степень вариативности заданий, обнаруживаются и оперативно ликвидируются все затруднения обучаемых в освоении учебного материала.  Модели «Интеллектуальной школы» реализуют проектно-исследовательский подход, предоставляя учащимся цифровую интеллектуальную среду для выполнения ими творческих проектов. Интеллектуальная экспертная система, встроенная в модель, непрерывно наблюдает, автоматически фиксирует и объективно оценивает действия ребенка, при необходимости производит коррекцию действий ученика, помогает ему в затруднениях во время выполнения заданий, осуществляя индивидуальную реакцию на его действия, обеспечивая индивидуальный подход к каждому, являясь индивидуальным репетитором. | <http://stratum.ac.ru/ru/education/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Nativeclass** | Nativeclass — платформа для изучения английского языка учениками 1-6 классов. Верифицированный контент в формате уроков с носителями языка. Платформа позволяет ученику осваивать материалы в интерактивной форме, а учителю целиком контролировать учебный процесс, не тратя время на подготовку к урокам и проверку домашнего задания. Основной фокус программы — развитие у детей навыков устной речи. Уроки от Native Class: На 100% озвучены носителями английского языка Развивают компенсаторные умения и речевую догадку для успешной сдачи ОГЭ и ЕГЭ Помогают ученикам осваивать запланированную программу по ФГОС Являются готовой методической поддержкой учителю Легко интегрируются в школьный урок Погружают ученика в языковую среду Включают элементы игры и общения с учителем Каждый урок содержит обучающие видео, печатные материалы для закрепления знаний, тренажеры с автоматической проверкой. Учителя и родители учеников видят результат уже через месяц занятий. |  | <https://nativeclass.ru/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **Maximum Education** | Maximum Education — онлайн-контент в формате курсов по основным школьным предметам с 8 по 11 классы. Материалы соответствуют ФГОС, покрывают как темы школьной программы, так и выполняют задачу по подготовке к ГИА (ОГЭ и ЕГЭ). Курсы выстроены по концентрическому принципу, позволяют не только изучать новую информацию, но и постоянно возвращаться к старым темам и закрывать пробелы в знаниях. Уроки состоят из теории, коротких видео и интерактивных заданий. Материал предполагает работу, как на базовом, так и на углублённом уровнях сложности. При работе с учениками преподаватель с помощью материалов может включать отдельные интерактивные элементы в обучение и выстроить урок по одной из тем. Материалы контрольных точек —  проверочные и контрольные работы, пробные экзамены — будут полезны при проведении промежуточных аттестаций, а также при подготовке учеников к ГИА. | <https://maximumtest.ru/school>  5 класс  - математика  - английский язык  - русский язык  6 класс  - математика  - английский язык  - русский язык  7 класс  - математика  - английский язык  - русский язык  - физика  8 класс  - математика  - английский язык  - русский язык  - физика  - обществознание  Помощь с домашними заданиями для 5-9 классов  Подготовка к ВПР ОГЭ, ЕГЭ (все предметы школьной программы) | <https://maximumtest.ru/>  Пользуйтесь сервисом бесплатно после регистрации и активации на или через  [**Educont.ru**](https://educont.ru/registration) |
| **РЭШ** | Государственная образовательная платформа «**Российская** **электронная** **школа**».  «**Российская** **электронная** **школа**» – это полный школьный курс уроков; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя. Каталог Музеев. Фильмотека. Музыка Концерты. | <https://resh.edu.ru/subject/> ВСЕ ПРЕДМЕТЫ ШКОЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ И ОБЖ, ТЕХНОЛОГИ, ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА | <https://resh.edu.ru/> |