|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Адрес ресурса** | **Автор** | **Снимок экрана** | **Аннотация** |
| 1 | <https://photomath.app/en/> | photomath inc. |  | Мобильное приложение для решения примеров школьного уровня, построения графиков. ПРиложение не только дает тебе конечный ответ, но и показывает все шаги решения того, или иного уравнения. Идеальный вариант для изучения математики (1 место по загрузкам в App Store в разделе “Образование”) |
| 2 | <https://allcalc.ru/taxonomy/term/3> | allcalc inc. |  | На этом сайте можно найти огромное количество разных калькуляторов: от вычисления степени, до нахождения площади по определенным формулам. Работает без регистрации. В каждом разделе перед калькулятором имеется теоретическая справка. |
| 3 | <https://math.ru/lib/book/djvu/istoria/istmat1.djvu> | Роман Кокшаров, Егор Кузьмичев, Алексей Налогин и Дмитрий Хуторной. |  | Данный сайт дает возможность изучить историю математики, лекции по этой дисциплине, порешать задаче. Есть форум. |
| 4 | <https://www.youtube.com/channel/UCoxcjq-8xIDTYp3uz647V5A> | Brady Haran |  | На этом YouTube канале рассматриваются интересные факты о математике, парадоксы, необычные методы решения задач. Создатели являются профессорами, учителями математики. Видео на английском языке, но на просторах хостинга можно найти русскую озвучку. |
| 5 | <https://www.integral-calculator.ru/> | © DAVID SCHERFGEN 2020 |  | Сайт для онлайн вычисления интегралов. Он поможет вам с решением задачи показывая весь ход решения шаг за шагом. Поддерживаются все виды интегрирования включая специальные функции. |
| 6 | <https://math.semestr.ru/math/diffur.php> | ООО “Новый семестр” |  | Сайт поможет решить дифференциальное уравнение и понять схему решения, показывая все шаги. |
| 7 | <http://mathprofi.com/> | © mathprofi.com |  | На этом сайте можно найти материалы по высшей математике и форум. Является дочерним сайтом от основного, где можно найти лекции и сборники по математике. |
| 8 | <http://eqworld.ipmnet.ru/ru/education/edu-mathsites.htm> | А. Д. Полянин |  | На данном сайте представлены всевозможные виды уравнений и их решение. Также можно найти полезные материалы. |
| 9 | <http://mathforum.org/dr.math/> | © 1994-2020 The Math Forum at NCTM |  | На данном сайте можно задать вопрос и получить ответ (для студентов и преподавателей). Сайт на английском языке. |
| 10 | <https://www.etudes.ru/ru/> | Фонд «Математические этюды» |  | На этом развлекательном сайте представлены этюды, выполненные с использованием современной компьютерной 3D-графики, увлекательно и интересно рассказывающие о математике и её приложениях. У зрителя есть возможность совершить познавательные экскурсии по красивым математическим задачам. |