**Лабораторная работа №1. Задание 1.4**

| **№** | **Адрес ресурса** | **Название** | **Возможности** | **Годы жизненного цикла** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | [Ссылка](https://www.wolframalpha.com/) | Wolfram Alpha | С помощью сайта-сервиса WolframAlpha можно выполнить самые разные математические вычисления online: построение графиков функции, работа с матрицами, решение алгебраических и дифференциальных уравнений, действия с числами и переменными, вычисление процентов и котировок акций, вычисление производных, интегралов, нулей функции, максимумов и минимумов | 2009-2020 |
| 2 | [Ссылка](https://www.geogebra.org/) | GeoGebra | Универсальный бесплатный онлайн-сервис для решения задач по алгебре и геометрии, построения геометрических и стереометрических чертежей, графиков функций и т.п. | 2001-2020 |
| 3 | [Ссылка](https://math.semestr.ru/example.php) | math.semestr.ru | Универсальный бесплатный онлайн-сервис для решения задач по алгебре, подходит для создания простых графиков функций, а также когда требуется подробное решение задачи. | 2006-2020 |
| 4 | [Ссылка](https://www.desmos.com/) | desmos | Мощный сайт, строящий красивые графики (плюс точки, заливка, движение, параметризация и т.п.). | 2012-2020 |
| 5 | [Ссылка](https://mathforyou.net/online/) | Mathforyou | Большинство калькуляторов на сайте разработаны программистами сайта. Подробное решение в таких калькуляторах представлено полностью на русском языке, причем калькуляторы "заточены" под российские стандарты образования. Все калькуляторы являются бесплатными! | 2011-2020 |