**Вариативная самостоятельная работа №1. Задание 1.1**

| **№** | **Адрес ресурса** | **Автор** | **Снимок экрана** | **Аннотация** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | [Ссылка](https://www.wolframalpha.com/) | Wolfram Alpha LLC |  | 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 |
| 2 | [Ссылка](https://www.geogebra.org/) | 2020 GeoGebra |  | Универсальный бесплатный онлайн-сервис для решения задач по алгебре и геометрии, построения геометрических и стереометрических чертежей, графиков функций и т.п. |
| 3 | [Ссылка](https://math.semestr.ru/example.php) | E-mail: info@semestr.ru  ❉: 594-797-934  Skype: newsemestr |  | Универсальный бесплатный онлайн-сервис для решения задач по алгебре, подходит для создания простых графиков функций, а также когда требуется подробное решение задачи. |
| 4 | [Ссылка](https://www.desmos.com/) | info@desmos.com |  | Мощный сайт, строящий красивые графики (плюс точки, заливка, движение, параметризация и т.п.). |
| 5 | [Ссылка](https://mathforyou.net/online/) | Mathforyou 2011-2020  Контактный адрес: support@mathforyou.net |  | 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! |