
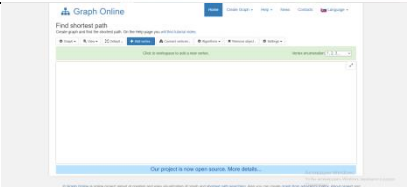
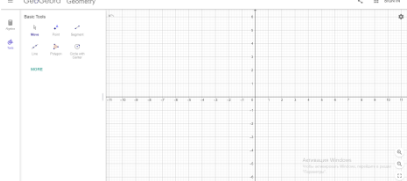
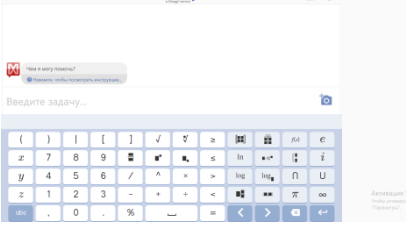
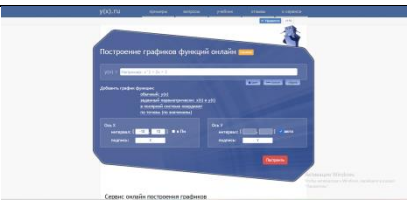
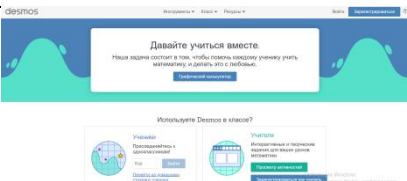


№	Адрес ресурса	Автор	Снимок экрана, дата обращения	Аннотация
1	<a href="https://www.wolframalpha.com/">https://www.wolframalpha.com/</a>	Wolfram Group		Wolfram - онлайн сервис для решения математических уравнений и исследования функций. Данный сервис имеет очень обширный функционал. В отличие от многих других онлайн калькуляторов, Wolfram не только выдает ответы, но и исследует сами функции и строит их графики. Это далеко не все на что способен данный сервис, но есть еще одна очень важная отличительная черта, это возможность использования этого сервиса не только с ПК, но и с мобильных устройств, как отдельное приложение.
2	<a href="https://photomath.com/ru/">https://photomath.com/ru/</a>	Photomath, Inc.		Photomath это одно из самых популярных приложений для решения математических уравнений и задач, таких как постройка графиков и упрощение выражений. Данное приложение имеет несколько отличительных частей от подобных приложений. Во-первых, есть возможность вводить условие уравнения с помощью сканирования его с помощью камеры телефона. А во-вторых, Photomath не только показывает ответ, но и дает возможность просмотреть решение. К сожалению, он решает далеко не любые задачи, но удобство его использования и другой функционал перекрывают этот недостаток.
3	<a href="https://www.math10.com/ru/">https://www.math10.com/ru/</a>	Йордан Петров		Данный сайт имеет огромный функционал. Помимо базового калькулятора на нем можно найти различные сервисы для решения тех или иных задач. Также этот сайт можно использовать для обучения, ведь помимо различных сервисов, на нем размещена довольно обширная библиотека заданий различной сложности и для разных возрастов. А интерфейс данного сайта позволит с легкостью найти требуемую информацию.
4	<a href="https://ru.online.mschool.com/">https://ru.online.mschool.com/</a>	Довжик Михаил		Данный сайт не отличается особым дизайном, но имеет весьма внушительный функционал. На нем представлены различного вида калькуляторы, которые способны решать задачи различного вида и сложности, большое количество справочного

				материала по математике разного уровня, а также библиотека различных заданий.
5	<a href="https://www.calc.ru/raschet-treugolnika.html">https://www.calc.ru/raschet-treugolnika.html</a>	Calc.ru © 2000-2021		Данный сервис способен создан для помощи в решении задач по геометрии. Его основной задачей является расчет геометрических фигур по известным данным.
6	<a href="https://graphonline.ru/en/">https://graphonline.ru/en/</a>	© Graph Online		Онлайн сервис, который позволяет строить графы, которые необходимы для решения задач в таком разделе математики, как теория графов.
7	<a href="https://www.geogebra.org/geometry?lang=ru">https://www.geogebra.org/geometry?lang=ru</a>	Маркус Хохенвартер		Онлайн чертежник, который позволяет строить чертежи для задач по геометрии любой сложности.
8	<a href="https://www.mathway.com/ru/Algebra">https://www.mathway.com/ru/Algebra</a>	автор не указан		Данный сайт является онлайн сервисом для решения заданий по математике. Данный сайт дает возможность посмотреть решение интересующей вас задачи и имеет довольно обширный функционал, что позволяет решать не только простые задания школьного уровня, но и довольно сложные.
9	<a href="http://yotx.ru/">http://yotx.ru/</a>	Easima Lab © 2017		Онлайн сервис, который строит график по функции любой сложности и любого вида. Особенностью является то, что данный сервис способен строить графики не только в стандартной системе координат, но и полярной, а также способен строить график по точкам.
10	<a href="https://www.desmos.com/?lang=ru">https://www.desmos.com/?lang=ru</a>	команда DESMOS		Онлайн калькулятор, который позволяет решать различные математические задачи. Функционал сайта позволяет считать графики и матрицы, а также присутствует функция, которая позволит строить геометрические построения. И еще присутствует отдельный раздел с тестами, где можно проверить свои знания.