

Предметный Интернет-блокнот тематических ссылок
(предметная область – математика)

Составила Курсекова Ольга Олеговна 10.04.2016

№ п.п.	URL-адрес ресурса	Название ресурса	Краткое содержание ресурса	Возможные формы использования в учебном процессе по предмету
1.	http://mathworld.ru/	Занимательная математика	Занимательные математические факты, истории из жизни математиков, формулы, таблицы.	Задачи для подготовки к урокам, направленные на воспитание гибкости математического мышления и развитие сообразительности.
2.	http://matkrugok.exponenta.ru/	Математический кружок	Развитие творческого математического мышления, умения решать нестандартные задачи.	Для формирования познавательной активности на уроках.
3.	http://eqworld.ipmnet.ru/indexr.htm	EqWorld Мир математических уравнений	Содержит обширную информацию о различных классах уравнений.	Предназначен для широкого круга ученых, преподавателей вузов, инженеров, аспирантов и студентов в различных областях математики.
4.	http://www.fmc.lass.ru/	Образовательный портал ФИЗ/МАТ класс	На сайте содержится информация, как по математике, так и по методике преподавания этого предмета.	Для подготовки к урокам и методическим совещаниям.

5.	http://nsportal.ru/shkola/matematika	Социальная сеть работников образования	Большой выбор тематических подборок материалов.	Создание персональных мини-сайтов для обучения учащихся.
6.	http://www.knigafund.ru/	KNIGAFUND.RU	Электронная библиотечная система.	Для получения дополнительной информации учащимися по предмету.
7.	http://uchit.rastu.ru/education/1/157/	Информационно-развлекательный сайт для детей и родителей	Образовательные тесты по предмету.	Сайт для детей и родителей, для домашнего обучения (начальная школа – 7 класс).
8.	http://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека	Крупнейший российский информационный портал в области науки, образования, содержащий рефераты и полные тексты научных статей и публикаций.	Для самостоятельного, более углублённого изучения тем предмета.
9.	http://pyrkov.professorjournal.ru/aud	Преподаватель он-лайн	Представлены курсы История математики, История отечественного школьного математического образования, История математики в России.	Поддержка изучения курсов профессионально-исторической направленности для будущих и настоящих учителей математики.
10.	http://www.math.ru/	math.ru	На сайте вы найдёте книги, видео-лекции, занимательные математические	Для разработки Конспектов уроков по избранным темам школьной программы

			факты, различные по уровню и тематике задачи, отдельные истории из жизни учёных.	
11.	http://mathedu.ru/	Интернет библиотека. Математическое образование: прошлое и настоящее	Можно бесплатно скачать электронные книги и статьи по математике, методике преподавания и истории образования.	Для подготовки преподавателей к урокам, занятиям, конференциям и практикумам.
12.	http://festival.1september.ru/	Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»	Работы по разделам, соответствующим разным областям школьной жизни.	Для создания учебных презентаций.
13.	http://www1.eg.edu.ru/gia/	Официальный информационный портал ЕГЭ	Демонстрационные варианты, сроки проведения и т.д.	Для лучшей подготовки учащихся выпускных классов.
14.	http://www.fxyz.ru/	Формулы, интерактивный справочник	Основные формулы и сведения по математике, геометрии, физике.	Интерактивный справочник формул поможет в вопросах изучения теории, позволит сэкономить время, при поиске формул.
15.	http://edu-lib.net/category/matematika-2	Онлайн-библиотека учебной литературы	Чтение специальной литературы в режиме онлайн.	Материалы предложенные на сайте будут полезны учителям, учащимся и студентам по данному предмету.