Приложение к Федеральной рабочей программе основного общего образования Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций), утвержденное приказом директора от 27.08.2025г. № 165-ОД

Поурочное планирование, геометрия, 8 класс

	Раздел, тема урока	Количество	Учебно – методические материалы,
№ урока,		часов	КИМы
дата			
	Раздел 1 Четырехугольник	си (12ч)	
1	Пополитопограми, ото примучи и оройотро	1	Библиотека ЦОК
1	Параллелограмм, его признаки и свойства	1	https://m.edsoo.ru/88671af2
2	Параллелограмм, его признаки и свойства	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88671ca0
3	Параллелограмм, его признаки и свойства	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88671ca0
4	Частные случаи параллелограммов (прямоугольник, ромб,	1	Библиотека ЦОК
	квадрат), их признаки и свойства		https://m.edsoo.ru/88671dea
5	Частные случаи параллелограммов (прямоугольник, ромб,	1	Библиотека ЦОК
	квадрат), их признаки и свойства		https://m.edsoo.ru/88671f20
6	Частные случаи параллелограммов (прямоугольник, ромб,	1	Библиотека ЦОК
	квадрат), их признаки и свойства		https://m.edsoo.ru/8867209c
7	Трапеция	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672358
8	Равнобокая и прямоугольная трапеция	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/8867252e
9	Равнобокая и прямоугольная трапеция	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672858
10	Метод удвоения медианы	1	Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/88672b14
11	Центральная симметрия	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672b14
12	Контрольная работа по теме «Четырехугольники»	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672c9a
	Раздел 2 Теорема Фалеса и теорема о пропорциональных отр	резках, подобны	е треугольники (15ч)
13	Теорема Фалеса и теорема о пропорциональных отрезках	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/8867337a
14	Средняя линия треугольника	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672e0c
15	Средняя линия треугольника	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672f38
16	Трапеция, её средняя линия	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88672358
17	Трапеция, её средняя линия	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88673064
18	Пропорциональные отрезки	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88673794
19	Пропорциональные отрезки	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88673794
20	Центр масс в треугольнике	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/886738fc
21	Подобные треугольники	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88673a78
22	Три признака подобия треугольников	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88673bae
23	Три признака подобия треугольников	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88673d52
24	Три признака подобия треугольников	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/8867400e
25	Три признака подобия треугольников	1	

26	Применение подобия при решении практических задач	1	
27	Контрольная работа по теме "Подобные треугольники"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8867445a
Раз	дел 3 Площадь. Нахождение площадей треугольников и многоуг	ольных фигур	. Площади подобных фигур. (14ч)
28	Свойства площадей геометрических фигур	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/886745fe
29	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88674860
30	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88674a22
31	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88674a22
32	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88675288
33	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8867542c
34	Вычисление площадей сложных фигур	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88674e78
35	Площади фигур на клетчатой бумаге	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8867473e
36	Площади подобных фигур	1	
37	Площади подобных фигур	1	
38	Задачи с практическим содержанием	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88675558
39	Задачи с практическим содержанием	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88675684
40	Решение задач с помощью метода вспомогательной площади	1	Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/88674f90
41	Контрольная работа по теме "Площадь"	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/886745fe
	Раздел 4. Теорема Пифагора и начала	тригонометр	рии. (10ч)
42	Теорема Пифагора и её применение	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88675918
43	Теорема Пифагора и её применение	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88675918
44	Теорема Пифагора и её применение	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88675abc
45	Теорема Пифагора и её применение	1	
46	Теорема Пифагора и её применение	1	
47	Определение тригонометрических функций острого угла	1	Библиотека ЦОК
	прямоугольного треугольника, тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике		https://m.edsoo.ru/88675d32
48	Основное тригонометрическое тождество	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/88675f44
49	Основное тригонометрическое тождество	1	
50	Основное тригонометрическое тождество	1	
51	Контрольная работа по теме "Теорема Пифагора и начала тригонометрии"	1	
	Раздел 5 Углы в окружности. Вписанные и описанные четыре	хугольники.	Касание окружностей (14ч)
52	Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/8a1415b2
53	Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/8a141940

54	Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой	1	Библиотека ЦОК
			https://m.edsoo.ru/8a141b34
55	Углы между хордами и секущими	1	
56	Углы между хордами и секущими	1	
57	Вписанные и описанные четырёхугольники, их признаки и свойства	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a140f86
58	Вписанные и описанные четырёхугольники, их признаки и свойства	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a1416d4
59	Вписанные и описанные четырёхугольники, их признаки и свойства	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a1416d4
60	Применение свойств вписанных и описанных четырёхугольников при решении геометрических задач	1	
61	Применение свойств вписанных и описанных четырёхугольников при решении геометрических задач	1	
62	Взаимное расположение двух окружностей, общие касательные	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a1410a8
63	Касание окружностей	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a1410a8
64	Контрольная работа по теме "Углы в окружности. Вписанные и описанные четырехугольники"	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a141c88
	Раздел 6. Повторение, обобщение з	внаний (4ч)	
65	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a141ddc
66	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8a141efe
67	Итоговая контрольная работа	1	Библиотека ЦОК

			https://m.edsoo.ru/8a142368
68	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов,	1	Библиотека ЦОК
	обобщение знаний		https://m.edsoo.ru/8a1420ac