

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УРОКОВ ГЕОМЕТРИИ

8 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Дата факт.
		Всего	К/р	П/р		
1	Параллелограмм, его признаки и свойства	1			05.09	
2	Параллелограмм, его признаки и свойства	1			07.09	
3	Параллелограмм, его признаки и свойства	1			12.09	
4	Частные случаи параллелограммов (прямоугольник, ромб, квадрат), их признаки и свойства	1			14.09	
5	Частные случаи параллелограммов (прямоугольник, ромб, квадрат), их признаки и свойства	1			19.09	
6	Частные случаи параллелограммов (прямоугольник, ромб, квадрат), их признаки и свойства	1			21.09	
7	Трапеция	1			26.09	
8	Равнобокая и прямоугольная трапеции	1			28.09	
9	Равнобокая и прямоугольная трапеции	1			03.10	
10	Метод удвоения медианы	1			05.10	
11	Центральная симметрия	1			17.10	
12	Контрольная работа по теме "Четырёхугольники"	1	1		19.10	
13	Теорема Фалеса и теорема о пропорциональных отрезках	1			24.10	
14	Средняя линия треугольника	1			26.10	
15	Средняя линия треугольника	1			31.10	
16	Трапеция, её средняя линия	1			02.11	
17	Трапеция, её средняя линия	1			07.11	
18	Пропорциональные отрезки	1			09.11	
19	Пропорциональные отрезки	1			14.11	
20	Центр масс в треугольнике	1			16.11	
21	Подобные треугольники	1			28.11	
22	Три признака подобия треугольников	1			30.11	
23	Три признака подобия треугольников	1			05.12	

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Дата факт.
		Всего	К/р	П/р		
24	Три признака подобия треугольников	1			07.12	
25	Три признака подобия треугольников	1			12.12	
26	Применение подобия при решении практических задач	1			14.12	
27	Контрольная работа по теме "Подобные треугольники"	1			19.12	
28	Свойства площадей геометрических фигур	1			21.12	
29	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1			26.12	
30	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1			28.12	
31	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1			09.01	
32	Формулы для площади треугольника, параллелограмма	1			11.01	
33	Контрольная работа по теме "Площадь треугольника"	1	1		16.01	
34	Вычисление площадей сложных фигур	1			18.01	
35	Площади фигур на клетчатой бумаге	1			23.01	
36	Площади подобных фигур	1			25.01	
37	Площади подобных фигур	1			30.01	
38	Задачи с практическим содержанием	1			01.02	
39	Задачи с практическим содержанием	1			06.02	
40	Решение задач с помощью метода вспомогательной площади	1			08.02	
41	Контрольная работа по теме "Площадь"	1	1		13.02	
42	Теорема Пифагора и её применение	1			15.02	
43	Теорема Пифагора и её применение	1			27.02	
44	Теорема Пифагора и её применение	1			29.02	
45	Теорема Пифагора и её применение	1			05.03	
46	Определение тригонометрических функций острого угла прямоугольного треугольника, тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике	1			07.03	
47	Основное тригонометрическое тождество	1			12.03	
48	Основное тригонометрическое тождество	1			14.03	
49	Основное тригонометрическое тождество	1			19.03	

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Дата факт.
		Всего	К/р	П/р		
50	Контрольная работа по теме "Теорема Пифагора и начала тригонометрии"	1	1		21.03	
51	Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой	1			26.03	
52	Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой	1			28.03	
53	Вписанные и центральные углы, угол между касательной и хордой "	1			02.04	
54	Углы между хордами и секущими	1			04.04	
55	Углы между хордами и секущими	1			16.04	
56	Вписанные и описанные четырёхугольники, их признаки и свойства	1			18.04	
57	Вписанные и описанные четырёхугольники, их признаки и свойства	1			23.04	
58	Вписанные и описанные четырёхугольники, их признаки и свойства	1			25.04	
59	Применение свойств вписанных и описанных четырёхугольников при решении геометрических задач	1			02.05	
60	Применение свойств вписанных и описанных четырёхугольников при решении геометрических задач	1			07.05	
61	Взаимное расположение двух окружностей, общие касательные	1			14.05	
62	Касание окружностей	1			16.05	
63	Контрольная работа по теме "Углы в окружности. Вписанные и описанные четырехугольники"	1	1		21.05	
64	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний	1			23.05	
65	Итоговая контрольная работа	1	1		28.05	
66	Повторение основных понятий и методов курсов 7 и 8 классов, обобщение знаний	1			30.05	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		66	6			