

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПО ГЕОМЕТРИИ ДЛЯ 7 КЛАССА

Учебная тема	Кол-во часов
Начальные геометрические сведения	11
Треугольники	17
Параллельные прямые	13
Соотношения между сторонами и углами треугольника	18
Повторение. Резерв	10
Контрольные работы	5

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ГЕОМЕТРИИ ДЛЯ 7 КЛАССА

№ п/п	Наименование раздела и тем	Кол.час.	Календарные сроки		Виды деятельности обучающихся с ОВЗ	
			план	факт		
Глава I. Начальные геометрические сведения(10 часов)						
1	Прямая и отрезок	1			Приводить примеры геометрических фигур. Описывать точку, прямую, отрезок, луч, угол. Формулировать определения: равных отрезков, середины отрезка, расстояния между двумя точками, дополнительных лучей, развёрнутого угла, равных углов смежных и вертикальных углов, пересекающихся прямых, перпендикулярных прямых, перпендикуляра. Классифицировать углы. Находить длину отрезка, градусную меру угла, используя свойства их измерений. Изображать с помощью чертёжных инструментов геометрические фигуры: отрезок, луч, угол, смежные и вертикальные углы, перпендикулярные прямые, отрезки и лучи.	
2	Луч и угол	1				
3	Сравнение отрезков и углов	1				
4	Измерение отрезков	1				
5,6	Измерение углов	2				
7	Смежные и вертикальные углы	1				
8	Перпендикулярные прямые	1				
9	Решение задач по теме: «Начальные геометрические сведения»	1				
10	Контрольная работа №1 по теме: «Начальные геометрические сведения»	1				Разноуровневые инд. задания

Глава II. Треугольники(17 часов)

11,12	Треугольник	2			<p>Формулировать определения: биссектрисы угла,наклонной, расстояния от точки до прямой</p> <p>Приводить примеры равных фигур. Изображать и находить на рисунках равносторонние, равнобедренные, прямоугольные, остроугольные, тупоугольные треугольники и их элементы.</p> <p>Классифицировать треугольники по сторонам и углам. Формулировать определения: остроугольного, тупоугольного, прямоугольного, равнобедренного, равностороннего,разностороннего треугольников; биссектрисы, высоты, медианы треугольника; равных треугольников; серединного перпендикуляра отрезка; периметра треугольника.</p> <p>Знать определения окружности, радиуса, диаметра, хорды. Уметь строить биссектрису, перпендикуляр, середину отрезка с помощью линейки и циркуля.</p> <p>Решать простые задачи на построение.</p> <p>Работа по карточкам.</p> <p>Разноуровневые инд.задания</p>
13	Первый признак равенства треугольников	1			
14	Перпендикуляр к прямой	1			
15	Медианы, биссектрисы и высоты треугольника	1			
16	Свойства равнобедренного треугольника	1			
17-20	Второй и третий признаки равенства треугольников	4			
21	Окружность	1			
22	Построения циркулем и линейкой	1			
23,24	Задачи на построение	2			
25,26	Решение задач по теме: «Треугольники»	2			
27	Контрольная работа №2 по теме: «Треугольники»	1			

Глава III. Параллельные прямые (13 часов)

28	Параллельные прямые	1			<p>Распознавать на чертежах параллельные прямые. Изображать с помощью линейки и угольника параллельные прямые. Описывать углы, образованные при пересечении двух прямых секущей, основное свойство параллельных прямых; признаки параллельности прямых.</p> <p>Разноуровневые инд.задания</p>
29-31	Признаки параллельности двух прямых	3			
32-36	Аксиома параллельных прямых	5			
37-39	Решение задач по теме: «Параллельные прямые»	3			
40	Контрольная работа №3 по теме: «Параллель-	1			

Глава IV. Соотношения между сторонами и углами треугольника (18 часов)

41,42	Сумма углов треугольника	2			Знать соотношения между сторонами и углами треугольника; сумму углов треугольника;
43-45	Соотношения между сторонами и углами треугольника	3			
46	Контрольная работа № 4 по теме: «Соотношения между сторонами и углами треугольника»	1			Разноуровневые инд. задания
47-50	Прямоугольные треугольники	4			Знать свойства прямоугольных треугольников, признаки равенства прямоугольных треугольников. Строить параллельные прямые на заданном расстоянии. Работа по карточкам.
51-54	Построение треугольника по трем элементам	4			
55-57	Решение задач по теме: «Прямоугольные треугольники. Геометрические построения»	3			
58	Контрольная работа № 5 по теме: «Прямоугольные треугольники. Геометрические построения»	1			Разноуровневые инд. задания

Глава IV. Итоговое повторение (10 часов)

59-61	Повторение. Треугольники	3			
62-64	Повторение. Параллельные прямые	3			
65-67	Повторение. Соотношение между сторонами и углами треугольника	3			
68	Итоговое занятие	1			
	Контрольных работ	5			
	Всего уроков	68			