

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Многопрофильный лицей №186 - «Перспектива»

«Рассмотрено»
Руководитель МО
МБОУ «Лицей №186 «Перспектива»
Л.М. Фархутдинова
Протокол № 1 от
«27» августа 2020 г.

«Согласовано»
Заместитель директора по УР
МБОУ «Лицей №186 «Перспектива»
Э.Н.Замалдинова
«28» августа 2020 г.

«Утверждаю»
Директор
МБОУ «Лицей №186 «Перспектива»
А.Т. Замалдинов
Приказ №218
«28» августа 2020 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(календарно-тематическое планирование)

по геометрии

Класс(ы): 7 (базовый уровень обучения)

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол №1
«_28_» августа 2020г.

Календарно-тематическое планирование по геометрии

№ п/п	Тема	Планируемая дата изучения	Фактическая дата изучения
			7 В
Начальные геометрические сведения (10 часов).			
1	Геометрическая фигура. Формирование представлений о метапредметном понятии «фигура». Прямая, точка, отрезок, луч, угол, ломаная, плоскость, угол	1.09-5.09	
2	Понятие равенства геометрических фигур. Понятие величины. Длина. Измерение длины. Единицы измерения длины. Расстояние между точками	1.09-5.09	
3	Величина угла. Градусная мера угла. Виды углов. Прямой угол	7.09-12.09	
4	Биссектриса угла и ее свойства	7.09-12.09	
5	Смежные и вертикальные углы, их свойства	14.09-19.09	
6	Смежные и вертикальные углы, их свойства	14.09-19.09	
7	Перпендикулярные прямые	21.09-26.09	
8	Осевая симметрия геометрических фигур. Центральная симметрия геометрических фигур	21.09-26.09	
9	Контрольная работа №1 «Начальные геометрические сведения»	28.09-3.10	
10	Анализ КР	28.09-3.10	
Треугольники (18 часов)			
11	Треугольник. Прямоугольный, остроугольный и тупоугольный треугольник. Свойства равных треугольников	5.10-10.10	
12	Первый признак равенства треугольников	5.10-10.10	
13	Самостоятельная работа по теме "Первый признак равенства треугольников"	12.10-17.10	
14	Перпендикуляр к прямой. Наклонная, проекция. Серединный перпендикуляр к отрезку. Свойства и	12.10-17.10	

	признаки перпендикулярности		
15	Медианы, биссектрисы и высоты треугольника	19.10-24.10	
16	Равнобедренный треугольник, его свойства и признаки	19.10-24.10	
17	Равнобедренный треугольник, его свойства и признаки. Равносторонний треугольник	26.10-31.10	
18	Признаки равенства треугольников.	26.10-31.10	
19	Признаки равенства треугольников.	9.11-14.11	
20	Признаки равенства треугольников.	9.11-14.11	
21	Окружность. Круг	16.11-21.11	
22	Геометрические построения для иллюстрации свойств геометрических фигур. Инструменты для построений: циркуль, линейка, угольник.	16.11-21.11	
23	Простейшие построения циркулем и линейкой: построение биссектрисы угла, перпендикуляра к прямой, угла, равного данному	23.11-28.11	
24	Простейшие построения циркулем и линейкой: построение биссектрисы угла, перпендикуляра к прямой, угла, равного данному	23.11-28.11	
25	Простейшие построения циркулем и линейкой: построение биссектрисы угла, перпендикуляра к прямой, угла, равного данному	30.11-5.12	
26	Теоретический зачет по теме «Треугольник»	30.11-5.12	
27	Контрольная работа № 2 «Треугольники»	7.12-12.12	
28	Анализ КР	7.12-12.12	
Параллельные прямые (14 часов)			
29	Признаки параллельности прямых.	14.12-19.12	
30	Признаки параллельности прямых.	14.12-19.12	
31	Признаки параллельности прямых.	21.12-26.12	
32	Признаки параллельности прямых.	21.12-26.12	

33	Аксиома параллельности Евклида	11.01-16.01	
34	Аксиома параллельности Евклида	11.01-16.01	
35	Аксиома параллельности Евклида	18.01-23.01	
36	Свойства параллельных прямых.	18.01-23.01	
37	Свойства параллельных прямых.	25.01-30.01	
38	Свойства параллельных прямых.	25.01-30.01	
39	Свойства параллельных прямых.	1.02-6.02	
40	Теоретический зачет по теме «Параллельные прямые»	1.02-6.02	
41	Контрольная работа № 3 «Параллельные прямые»	8.02-13.02	
42	Анализ КР	8.02-13.02	
Признаки равенства прямоугольных треугольников (20 часов)			
43	Сумма углов треугольника.	15.02-20.02	
44	Сумма углов треугольника.	15.02-20.02	
45	Внешние углы треугольника.	22.02-27.02	
46	Зависимость между величинами сторон и углов треугольника.	22.02-27.02	
47	Зависимость между величинами сторон и углов треугольника.	1.03-6.03	
48	Зависимость между величинами сторон и углов треугольника.	1.03-6.03	
49	Неравенство треугольника.	8.03-13.03	
50	Неравенство треугольника.	8.03-13.03	
51	Неравенство треугольника.	15.03-20.03	
52	Прямоугольные, остроугольные, и тупоугольные треугольники	15.03-20.03	

53	Свойства прямоугольного треугольника	31.03-3.04	
54	Свойства прямоугольного треугольника	31.03-3.04	
55	Признаки равенства прямоугольных треугольников	5.04-10.04	
56	Признаки равенства прямоугольных треугольников	5.04-10.04	
57	Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми. Расстояние между фигурами	12.04-17.04	
58	Построение треугольников по трем сторонам с помощью циркуля и линейки	12.04-17.04	
59	Построение треугольника по двум сторонам и углу между ними, стороне и двум прилежащим к ней углам с помощью циркуля и линейки	19.04-24.04	
60	Теоретический зачет по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника»	19.04-24.04	
61	Контрольная работа № 4 «Соотношения между сторонами и углами треугольника»	26.04-1.05	
62	Анализ КР	26.04-1.05	
<i>Повторение (8 часов)</i>			
63	Треугольники. Признаки равенства треугольников	3.05-8.05	
64	Сумма углов в треугольнике. Внешний угол треугольника	3.05-8.05	
65	Параллельные прямые. Свойства и признаки параллельных прямых	10.05-15.05	
66	Параллельные прямые. Свойства и признаки параллельных прямых	10.05-15.05	
67	Неравенство треугольника	17.05-22.05	
68	Прямоугольный треугольник и его свойства	17.05-22.05	
69	Задачи на построение с помощью циркуля и линейки	24.05-29.05	
70	Параллельные прямые. Свойства и признаки параллельных прямых	24.05-29.05	

Учебно-тематическое планирование по указать предмет

Класс: 7

Учитель:

Количество часов:

Всего 70; в неделю 2

Плановых контрольных уроков 4

Если необходимо:

Самостоятельных работ _____

Тестов _____

Лабораторных работ _____

Административных контрольных уроков _____

Учебники: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Геометрия. 7 - 9 классы: учебник для общеобразоват. организаций. - М.: Просвещение, 2019г

Дополнительная литература:

В данном документе пронумеровано,
прошнуровано и скреплено печатью
_____ листов

Директор МБОУ «Лицей №186 –
«Перспектива»
_____ А.Т.Замалдинов

