|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Гл. 1 | Определение смежных углов. Свойство смежных углов. | Определение вертикальных углов. Свойство вертикальных углов. | Перпендикулярные прямые. Перпендикуляр из точки к прямой. | Виды углов. Виды треугольников. |
| Гл. 2 | Три признака равенства треугольников. | Медиана треугольника.  Определение. Уметь построить. | Биссектриса треугольника.  Определение. Уметь построить. | Высота треугольника.  Определение. Уметь построить. |  |
| Гл. 2 | Равнобедренный и равносторонний треугольники.  Определения. | Свойства р/б треугольника. | Окружность. Круг. Радиус. Хорда. Диаметр.  Дуга окружности.  Определения. |  |
| Гл. 3 | Параллельные прямые. Определение. Виды углов при пересечении двух прямых секущей. | Три признаки параллельности прямых. | Аксиома параллельных прямых. Три свойства параллельных прямых. |  |
| Гл.4 | Сумма углов треугольника. Внешний угол треугольника. Определение и свойство. | Теорема о соотношениях между сторонами и углами треугольника. | 10. Соотношение между катетами и гипотенузой.  20. Признакр/б треугольника. | Неравенство треугольника. |
| Гл.4 | Три свойства пр/уг треугольника | Четыре признака равенства пр/уг треугольника. | Три задачи на построение треугольника по трём элементам. | Расстояние от точки до прямой + свойства. Расстояние между двумя параллельными прямыми |  |