**Кафедра математики**

**2015-2016**

**Поурочное планирование уроков геометрии в 7 классе на 3 четверть**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 3 четверть. |  |
| 33 | Практические способы построения параллельных прямых. | 26 |
| 34 | Практические способы построения параллельных прямых. | 26 |
| 35 | Об аксиомах геометрии. | 27 |
| 36 | Аксиома параллельных прямых. | 28 |
| 37 | Теорема об углах, образованных двумя параллельными прямыми и секущей. | 29 |
| 38 | Теорема об углах, образованных двумя параллельными прямыми и секущей. | 29 |
| 39 | Решение задач по теме. |  |
| 40 | **Контрольная работа № 3** |  |
| 41 | Резерв. Решение задач. |  |
|  | **Соотношения между сторонами и углами треугольника (20 уроков)** |  |
| 42 | Теорема о сумме углов треугольника. | 30 |
| 43 | Теорема о сумме углов треугольника. | 30 |
| 44 | Остроугольный, прямоугольный и тупоугольный треугольники. | 31 |
| 45 | Теорема о соотношениях между сторонами и углами треугольника. | 32 |
| 46 | Неравенство треугольника. | 33 |
| 47 | Решение задач. Проверочная самостоятельная работа. |  |
| 48 | Некоторые свойства прямоугольных треугольников. | 34 |
| 49 | Некоторые свойства прямоугольных треугольников. | 34 |
| 50 | Признаки равенства прямоугольных треугольников. | 35 |
| 51 | Уголковый отражатель\*. | 36\* |
| 52 | Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми. | 37 |