**Зачет по геометрии в 7 классе.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вопрос | Отметка о выполнении |
| 1 | Определение смежных углов. |  |
| 2 | Определение вертикальных углов. |  |
| 3 | Определение перпендикулярных прямых |  |
| 4 | Что такое периметр треугольника? |  |
| 5 | Первый признак треугольника. |  |
| 6 | Второй признак треугольника. |  |
| 7 | Третий признак треугольника. |  |
| 8 | Определение медианы |  |
| 9 | Определение высоты |  |
| 10 | Определение биссектрисы |  |
| 11 | Определение равнобедренного треугольника |  |
| 12 | Свойства равнобедренного треугольника |  |
| 13 | Определение окружности |  |
| 14 | Определение радиуса |  |
| 15 | Определение хорды |  |
| 16 | Определение диаметра |  |
| 17 | Определение дуги |  |
| 18 | Определение круга |  |
| 19 | Определение параллельных прямых |  |
| 20 | Уметь показывать: накрест лежащие углы, соответственные угла, односторонние углы. |  |
| 21 | Признаки параллельности двух прямых ( три) |  |

**Зачет по геометрии в 7 классе.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Вопрос | Отметка о выполнении |
| 1 | Определение смежных углов. |  |
| 2 | Определение вертикальных углов. |  |
| 3 | Определение перпендикулярных прямых |  |
| 4 | Что такое периметр треугольника? |  |
| 5 | Первый признак треугольника. |  |
| 6 | Второй признак треугольника. |  |
| 7 | Третий признак треугольника. |  |
| 8 | Определение медианы |  |
| 9 | Определение высоты |  |
| 10 | Определение биссектрисы |  |
| 11 | Определение равнобедренного треугольника |  |
| 12 | Свойства равнобедренного треугольника |  |
| 13 | Определение окружности |  |
| 14 | Определение радиуса |  |
| 15 | Определение хорды |  |
| 16 | Определение диаметра |  |
| 17 | Определение дуги |  |
| 18 | Определение круга |  |
| 19 | Определение параллельных прямых |  |
| 20 | Уметь показывать: накрест лежащие углы, соответственные угла, односторонние углы. |  |
| 21 | Признаки параллельности двух прямых ( три) |  |