Дата: 25.05.2020 г.

Предмет: математика

Учитель: Герасименко Татьяна Алексеевна

Класс: 7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Электронный ресурс | Печатный ресурс | Домашнее задание | Форма проверки |
| **25.05.2020** | **Повторение. Решение задач по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника».** |  | |  | | --- | | [1.Найдите угол С треугольника ABC, если: a) ∠A=65°, ∠B = 57°; б) ∠A = 24°, ∠B= 130°](https://davay5.com/z/8316.php) | | [2. Найдите углы равнобедренного треугольника, если один из его углов равен: а) 40°; б) 60°; в) 100°.](https://davay5.com/z/8321.php) | | 3.[Биссектрисы углов А и В треугольника ABC пересекаются в точке М. Найдите ∠AMB, если ∠A= 58°, ∠B = 96°.](https://davay5.com/z/8323.php) | | 4.[Через вершину С треугольника ABC проведена прямая, параллельная его биссектрисе АА1 и пересекающая прямую АВ в точке D. Докажите, что AC=AD.](https://davay5.com/z/8336.php) | | 5. [Два внешних угла треугольника при разных вершинах равны. Периметр треугольника равен 74 см, а одна из сторон равна 16 см. Найдите две другие стороны треугольника.](https://davay5.com/z/8345.php) | |  | Виртуальная школа, электронная почта: [ger-tatna@mail.ru](mailto:ger-tatna@mail.ru) |
|  | | | | |  |

**Желаю успеха!**

Если у вас возникнут вопросы, можно получить консультацию по телефону: 89205526120, [ger-tatna@mail.ru](mailto:ger-tatna@mail.ru), через WhatsApp, Viber