|  |
| --- |
| **ДЗ по алгебре** **сдаем 16.11.2020** **до 11-00.** |
| 1.Разложите на множители квадратный трехчлен:2.Постройте график функции  и перечислите свойства функции по графику.3. Сократите дробь .4. Найдите наименьшее значение квадратного трехчлена 5.Дана функция . Не производя построения графика, найдите :а) координаты точки пересечения графика с осью абсцисс;б) координаты точки пересечения графика с осью ординат;в) наибольшее значение функции.6. В какой точке пересекаются ось абсцисс и ось симметрии графика функции .7. Найдите все значения ***m,*** при которых график функции имеет с осью абсцисс две общие точки. |