**Содержание экзаменационной работы для промежуточной аттестации**

**по алгебре за курс 8 класса**

|  |  |
| --- | --- |
| Задание № | Проверяемые требования (умения) |
| 1 | Уметь решать квадратные уравнения. |
| 2 | Уметь преобразовывать выражения . содержащие корни. |
| 3 | Уметь решать линейные неравенства |
| 4 | Уметь решать систему линейных неравенств |
| 5 | Уметь преобразования выражений, содержащих выполнять степени с целыми по­казателями |
| 6 | Уметь записывать число в стандартном виде |
| 7 | Уметь сопоставлять функцию и график |
| 8 | Уметь преобразования выражений, содержащих выполнять степени с целыми по­казателями |
| 9 | Уметь выполнять тождественные преобразования, использовать формулы сокращённого умножения |
| 10 | Уметь решать задачи с помощью дробно рационального уравнения |