**Содержание экзаменационной работы для промежуточной аттестации**

**по алгебре за курс 7 класса**

|  |  |
| --- | --- |
| Задание № | Проверяемые требования (умения) |
| 1 | Уметь преобразовывать выражение, используя формул сокращённого умножения, раскрытие скобок и приведение подобных слагаемых |
| 2 | Уметь решать линейные уравнения |
| 3 | Уметь решать сис­темы двух урав­нений с двумя переменными |
| 4 | Уметь выполнять преобразования выражений, содержащих степени с натуральными по­казателями |
| 5 | Уметь раскладывать многочлен на множители |
| 6 | Уметь строить графики линейной функции |
| 7 | Уметь решать текстовые задачи с помощью линейных уравнений |