№5 8 класс 3 семестр **Оценочный лист планируемых предметных результатов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет | **Алгебра**  | **9 ЧАСОВ** |
| Тема | **Глава 3. Квадратные уравнения (§ 08)** | **С 30.11 по 14.12** |
| Ученик научится | * давать определение квадратного уравнения,
* решать неполное квадратное уравнение,
* решать квадратное уравнение выделением квадрата двучлена,
* применять формулы для решения квадратных уравнений,
 | * применять формулы для решения квадратных уравнений,
* решать задачи с помощью квадратных уравнений,
* применять теорему Виета при решении квадратных уравнений.
 |
|  | Домашние работы(разноуровневые) | Средний балл за домашние работы | Классные работы(обучающие, проверочные) | Итоговые работы по теме | Планируемый результат ученика (отметка / баллы) | Фактический результат ученика (отметка / баллы) |
| Название работы | ДР1 | ДР2 | ДР3 | ДР4 |  |  |  |  | СР1 | СР2 |  |  |  |  | КР5 |  |
| Отметка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Баллы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отметка /баллы(за выполнение заданий максимального уровня) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Шкала уровней успешности предметных результатов** |
| Отметка | 1 | 2- | 2 | 2+ | 3- | 3 | 3+ | 4- | 4 | 4+ | 5- | 5 | 4/5 |
| Количество баллов | 0-25 | 26-30 | 31-35 | 36-40 | 41-50 | 51-60 | 61-64 | 65-70 | 71-75 | 76-80 | 81-84 | 85-100 | 90-100 |
| Уровень успешности | Не достигнут необходимый уровень | Необходимый (базовый) уровень | Повышенный (программный) уровень | Максимальный (необязательный) уровень |
| 09.12 Подпись родителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| 16.12 Подпись родителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Пересдача до 23.12 |
|  | Подпись учителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |