№2 9 класс 2 семестр **Оценочный лист планируемых предметных результатов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет | **Алгебра** | **6 часов (2 недели)** |
| Тема | **Глава 1. § 03 Квадратичная функция и ее график. § 04 Степенная функция. Корень п – ой степени.** | **С 24.10 по 31.10** |
| Ученик научится | * правильно употреблять функциональную терминологию, понимая ее в тексте, в речи учителя, в формулировке задач;
* находить значения функций, заданных формулой, таблицей, графиком;
* уметь строить график квадратичной функции у = ах2, у = ах2 + п и у = а (х – т)2, y = ax2 + bx + c,
* находить по графику промежутки возрастания и убывания функции, промежутки знакопостоянства, наибольшее и наименьшее значения,
* вычислять корни п-й степени (несложных заданий)
 |
|  | Домашние работы (разноуровневые)(каждая работа по 100 баллов) | Средний балл за домашние работы(100 б) | Классные работы(обучающие, проверочные)(каждая работа по 100 баллов) | Итоговые работы по теме (каждая работа по 100 баллов) | Планируемый результат ученика(5 / 100 б) | \*Фактический результат ученика(5 / 100 б) |
| Название работы | ДР1 функция | ДР2 квадратичная функция | ДР3 построение графика квадратичной функции | ДР4 подготовка к контрольной работе |  | СР1 функция | СР2 построение графика квадратичной функции | КР 2 Квадратичная функция |
| Отметка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Баллы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отметка /баллы(за выполнение заданий максимального уровня) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Шкала перевода баллов в отметки** |
| 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 |
| 1 нед Подпись родителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Пересдача до 03.11 |
| 2 нед Подпись родителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Подпись учителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

\*Фактический результат определяется как среднее арифметическое среднего балла за домашние работы, классные и итоговые работы