**Образовательный минимум**

|  |  |
| --- | --- |
| **Четверть** | **1** |
| **Предмет** | **Математика** |
| **Класс** | **6** |

1. Отрицательное число – это число, расположенное на числовой прямой слева от ноля. -7; -2,57; -0,5.
2. Чем правее расположено число на числовой прямой, тем оно больше.
3. Положительное число больше ноля и больше любого отрицательного числа.
4. Среди двух отрицательных чисел больше то число, модуль которого меньше.
5. Расстояние от точки А до точки начала отсчета О называется модулем числа А
6. Противоположные числа – это числа, имеющие одинаковые модули, но отличающиеся знаками.
7. Параллельные прямые – это прямые, которые лежат в одной плоскости и не пересекаются. Запись а ║ в обозначает параллельность прямых а и в.
8. Алгебраическая сумма – это сумма чисел, имеющих разные знаки.
9. Правило вычисления алгебраической суммы:

- если слагаемые имеют одинаковые знаки, то нужно сложить их модули и поставить тот знак, который они имеют;

- если слагаемые имеют разные знаки, то из большего числа надо вычесть меньшее и поставить знак числа, имеющего больший модуль.