*Предмет алгебра 8 класс*

*Телефон преподавателя для консультации 927-154-55-08 (время согласно № урока в расписании –* ***понедельник – 1 урок, среда – 2 урок, четверг – 1 урок****)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| дата | Тема | Ресурс задания | Контроль |
| 13.04 | Решение линейных неравенств. | Учебник § 31-33 | Самостоятельная работа. |

Решить неравенство, изобразить решение неравенства на числовой прямой и записать ответ с помощью обозначений:

1) 12 + х > 18 12) 

2) 6 – х ≤ 4 13) 

 3) 1 + 3х > 10 14) 

4) 3х + 8 < 0 15) 5(х2 – 1) – 5х(х + 2) > 3

5) 6 + х < 3 – 2х 16) 

6) 4 + 12х > 7 + 13х

7) 3(2 + х) > 4 - х

8) – ( 4 – х) ≤ 2(3 + х)

9) 

10) 

11) 