**Протокол IX Всероссийских (с международным участием) математических игр «Точка опоры»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Школа | Матбой | Регата | Общий итог | Всего |
| 8-9 | 10-11 | 8-9 | 10-11 | 8-9 | 10-11 |
| 1 | ГБОУ «Академическая гимназия №56» Санкт-Петербурга | 52 | 84 | 102 | 104 | 154 | 188 | 342 |
| 2 | ГБОУ гимназия №261 Кировского района Санкт-Петербурга  | 75 | 65 | 96 | 94 | 171 | 159 | 330 |
| 3 | ГБОУ гимназия №498 Невского района Санкт-Петербурга | 18 | 37 | 65 | 48 | 83 | 85 | 168 |
| 4 | ГБОУ гимназия №61 Выборгского района Санкт-Петербурга | 62 | 40 | 99 | 51 | 161 | 91 | 252 |
| 5 | МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори | 40 | 35 | 62 | 31 | 102 | 66 | 168 |
| 6 | ГБОУ лицей № 488 Выборгского района Санкт-Петербурга | 44 | 44 | 56 | 52,5 | 100 | 96,5 | 196,5 |
| 7 | ГБОУ лицей №144 Калининского района Санкт-Петербурга | 64 | 66 | 84 | 89 | 148 | 155 | 303 |
| 8 | ГБОУ СОШ № 558 с углубленным изучением математики Выборгского района Санкт-Петербурга | 24 | 37 | 54 | 58 | 78 | 95 | 173 |
| 9 | Пурвциемская средняя школа г. Рига  | 24 | 66 | 65 | 50,5 | 89 | 116,5 | 205,5 |
| 10 | ГБОУ СОШ № 156 Калининского района Санкт-Петербурга | 28 | 32 | 78 | 25 | 106 | 57 | 163 |
| 11 | ГБОУ лицей №470 Калининского района Санкт-Петербурга | 59 | 84 | 90 | 82 | 149 | 166 | 315 |
| 12 | ГБОУ средняя школа № 229 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга | 14 | 17 | 24 | 27 | 38 | 44 | 82 |
| 13 | Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Лицей №126 Калининского района Санкт-Петербурга | 50 | 26 | 48 | 27 | 98 | 53 | 151 |
| 14 | Средняя приват-школа ISMA „Премьер” г. Рига | 22 |   | 62 |   | 84 | 0 | 84 |
| 15 | Средняя школа №88 г. Рига | 36 | 54 | 48 | 30 | 84 | 84 | 168 |
| 16 | ГБОУ «Академическая гимназия №56» Санкт-Петербурга |   | 38 |   | 54 | 0 | 92 | 92 |
| 17 | ГБОУ лицей № 533 |   |   | 122 | 54 | 122 | 54 | 176 |
| 18 | Средняя приват-школа ISMA „Премьер” г. Рига |   |   | 12 |   | 12 | 0 | 12 |
| 19 | ГБОУ лицей № 488 Выборгского района Санкт-Петербурга |   | 34 |   | 51 | 0 | 85 | 85 |