

Результаты участников пятой олимпиады Эйлера (заочный тур)

Конкурсные работы оценивались следующим образом. Участникам конкурса было предложено 13 заданий (задачи 7а и 7б оценивались как две отдельные задачи). Каждое задание оценивалось одной из следующих оценок: 3 балла, 2 балла, 1 балл и 0 баллов. Таким образом, максимально возможное количество баллов — 39.

При выставлении оценок жюри руководствовалось следующими критериями:

- оценка 3 балла ставилась за верное и полное выполнение задания;
- оценка 2 балла ставилась за задание, в котором допущена незначительная погрешность (например, арифметическая ошибка, не повлиявшая принципиально на ход решения задачи и не упростившая задачу, непринципиальная неточность обоснование решения и т.п.);
- оценка 1 балл ставилась, если при решении допущена серьезная ошибка (например, потеря решения, серьезная логическая ошибка при обосновании решения и т.п.), но конкурсант показал при этом знание алгоритма решения задачи и довел решение до ответа;
- оценка 0 баллов ставилась, если задача решена в принципе неверно, или если конкурсант не приступал к ее решению.

№	Девиз участника	Кол-во баллов
1	<i>В задачах тех ищи удачи, где получить рискуешь сдачи</i>	34
2	<i>Капитан, подтянитесь</i>	34
3	<i>Искра</i>	34
4	<i>О сколько нам открытий чудных готовят просвещения дух ...</i>	33
5	<i>Через трудности к звездам</i>	30
6	<i>Поздравляю всех с первым юбилеем олимпиады Эйлера</i>	30
7	<i>Не стойте и не прыгайте там, где идет строительство или подвешен груз</i>	30
8	<i>Флажолет</i>	29
9	<i>Saveo non timeo!</i>	27
10	<i>Нам учитель задает с х-ми задачи ...</i>	27
11	<i>ИНР</i>	26
12	<i>В сутках лишь 24 часа</i>	26
13	<i>Ёж</i>	26
14	<i>«Порас-с-скинуть мозгами, пус-с-скай дас-с-ст нам время порас-с-скинуть мозгами, моя прелес-с-сть» (Толкиен)</i>	25
15	<i>Математику нельзя изучать, наблюдая, как это делает сосед</i>	24
16	<i>Кто не работает, тот не ест</i>	23
17	<i>Усложнять – просто, упрощать – сложно (закон Мейера)</i>	21
18	<i>Ум не заменяет знания</i>	21
19	<i>Вот это Да!</i>	21

20	<i>Пусть всегда будет солнце</i>	20
21	$5 \times 5 = 25$	19
22	<i>MARCUS CURRIT</i>	17
23	<i>Пусть все будут здоровы</i>	17
24	<i>Зри в $\sqrt{\quad}$</i>	16
25	<i>Мир! Труд! Май! (Красногвардейский р-н)</i>	15
26	<i>Терпенье и труд все перетрут</i>	15
27	<i>Кто, если не мы ...</i>	15
28	<i>Нельзя быть настоящим математиком, не будучи немного поэтом (К. Вейерштрасс)</i>	15
29	<i>Хорошая задача – лучшее средство от склероза</i>	14
30	<i>Жизнь без улыбки ошибка, да здравствуют смех и улыбка</i>	13
31	<i>Никто не обнимет необъятного</i>	11
32	<i>Не навреди</i>	11
33	<i>Движение заразительно</i>	10
34	<i>Три пути у человека, чтобы разумно поступать: первый, самый благородный, — размышление, второй, самый легкий, — подражание, третий, самый горький, — опыт (Конфуций)</i>	10
35	<i>Виктория</i>	9
36	<i>Трудности в пути упростят цель</i>	7
37	<i>Пальма</i>	6
38	<i>Мир, труд, май! (Красносельский р-н)</i>	3
39	<i>Лаплас</i>	3
40	<i>Знание – сила</i>	1
41	<i>Век живи, век учись</i>	1