

Результаты участников заочного тура восьмой олимпиады Эйлера

Конкурсные работы оценивались следующим образом. Участникам конкурса было предложено 12 заданий. Каждое задание оценивалось одной из следующих оценок: 3 балла, 2 балла, 1 балл и 0 баллов. Таким образом, максимально возможное количество баллов — 36.

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 при обосновании 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.

№ п/п	Девиз участника	Кол-во баллов
1	<i>«Когда в руке молоток, все предметы вокруг кажутся гвоздями»</i>	35
2	<i>«Пантеон»</i>	35
3	<i>«Nothing Else Matters»</i>	34
4	<i>«ИНР + НВИ = 366»</i>	34
5	<i>«201187»</i>	34
6	<i>«Элизабет Беннет»</i>	34
7	<i>«НИК»</i>	32
8	<i>«Cogito ergo sum»</i>	31
9	<i>«Зима»</i>	31
10	<i>«КРОШ»</i>	30
11	<i>«Новая встреча»</i>	29
12	<i>«Человек вырастает по мере того, как растут его цели»</i>	28
13	<i>«Математика Нужна Каждому»</i>	27
14	<i>«Другие по живому следу пройдут твой путь ...»</i>	26
15	<i>«Quod Erat Demonstrandum (Q.E.D)»</i>	26
16	<i>«И на камнях растут деревья»</i>	26
17	<i>«Мужество, Воля, Труд и Упорство»</i>	25
18	<i>«Строить мы обязаны сами ихуны с алыми парусами»</i>	25
19	<i>«Ветер по морю гуляет и кораблик подгоняет»</i>	23

20	<i>«Поспешишь – людей насмешишь»</i>	22
21	<i>«Wunderer»</i>	22
22	<i>«Гори огнем математика»</i>	21
23	<i>«Математика полезна тем, что она трудна»</i>	18
24	<i>«Решиться решать – тоже решение»</i>	16
25	<i><u>Лаплас</u>: «Все, что мы знаем – это лишь малая частица того, что остается нам неизвестно»</i>	14
26	<i>«Пусть всем будет интересно»</i>	13
27	<i>«С песней по жизни»</i>	12
28	<i>«Солнечный город»</i>	10
29	<i>«У каждого интеграла есть свой дифференциал»</i>	10
30	<i>«Лаплас»</i>	10
31	<i>«Бороться и искать, найти и не сдаваться»</i>	7
32	<i>«Терпение и труд»</i>	5
33	<i>«Дорогу осилит идущий, а математику мыслящий»</i>	4