

Результаты участников четырнадцатой олимпиады Эйлера (очный тур)

Конкурсные работы участников оценивались следующим образом. Участникам конкурса было предложено 7 заданий. Каждое задание оценивалось одной из следующих оценок: 3 балла, 2 балла, 1 балл и 0 баллов. Таким образом, максимально возможное количество набранных баллов — 21.

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 была допущена незначительная погрешность (например, арифметическая ошибка (описка), 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.

№	Девиз участника	Кол-во баллов
1	« <i>Aut viam inveniam aut faciam</i> »	21
2	«Ждать и надеяться»	21
3	«ТОР»	21
4	« <i>Space Oddity</i> »	21
5	«Года задачам не помеха»	18
6	«Мне не вписать воздушный шар в тщедушный куб»	18
7	«Не вычисляй, рассуждай!»	17
8	«Порас-с-скинуть мозгами, пус-с-скай дас-с-ст нам время порас-с-скинуть мозгами, моя прелес-с-сть» (Толкиен)	16
9	« <i>Si vis pacem, para bellum</i> »	16
10	«Героями не рождаются»	15
11	«Математика — наиболее совершенный способ водить самого себя за нос». (А. Эйнштейн)	14
12	«И один в поле воин»	14
13	«Очевидный - самое опасное слово»	12
14	« <i>Cogito ergo sum</i> »	11
15	«Не верь увиденному, верь доказанному»	11
16	«Место встречи изменить нельзя»	9
17	«Если не решать задачи- не видать нигде удачи»	8
18	«Зри в $\sqrt{\quad}$ »	6
19	«Красота — страшная сила»	6
20	«Реши, не спеши!»	6
21	«Мы - вместе»	4
22	« <i>veni vidi vici</i> »	4
23	«Терпение и труд всё перетрут»	2