

Математическая олимпиада  
«Будущие исследователи – будущее науки»  
I очный отборочный тур. 90 минут

**Общие критерии оценивания**

Каждая из четырех задач данной олимпиады оценивается, исходя из максимума в 25 баллов, таким образом, максимальный результат участника может быть 100 баллов. Соответствие правильности решения и выставляемых баллов приведено в таблице.

| <b>Баллы</b> | <b>Правильность (ошибочность) решения</b>   |
|--------------|---|
| 24-25        | Полное верное решение   |
| 20-23        | Верное решение. Имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение.   |
| 15-19        | Решение в целом верное. Однако решение содержит существенные ошибки либо пропущены случаи, не влияющие на логику рассуждений. |
| 12-14        | Верно рассмотрен один (более сложный) из существенных случаев, верно получена основная оценка.                                |
| 6-11         | Доказаны вспомогательные утверждения, помогающие в решении задачи.  |
| 1-5          | Рассмотрены отдельные важные случаи при отсутствии решения (или при ошибочном решении), или имеются начальные продвижения.    |
| 0            | Решение неверное, продвижения отсутствуют.  |
| 0            | Решение отсутствует.  |