

**КРИТЕРІЙ ОЦІНЮВАННЯ**  
**завдань Всеукраїнської олімпіади НУХТ**  
**з МАТЕМАТИКИ**  
**(перший та другий тур)**  
**2024**

**Для завдань 1-3:**

1. Кожна правильна відповідь оцінюється в 5 балів.
2. Якщо учасник не намагався розв'язати завдання або дав неправильну відповідь, результат оцінюється в 0 балів.

**Для завдань 4-7:**

1. Кожна правильна відповідь, надана в повному обсязі, без помилок, оцінюється в 10 балів.
2. Якщо рішення в цілому правильне, але містить окремі неточності в формулюванні, а також містить описки, то відповідь оцінюється в 8 балів.
3. Якщо рішення містить окремі помилки, а також відповідь дана не в повному обсязі, то результат оцінюється в 6 балів.
4. Якщо рішення містить грубі помилки, але деякі проміжні результати є правильними, то результат оцінюється в 4 бали.
5. Якщо учасник олімпіади намагався надати відповідь, проводив аналіз завдання, наведено потрібні формули, але всі проміжні й кінцевий результати не вірні, то результат оцінюється в 2 бали.
6. Якщо учасник не намагався розв'язати завдання, результат оцінюється в 0 балів.

**Для завдань 8-10:**

1. Кожна правильна відповідь, надана в повному обсязі, без помилок, оцінюється в 15 балів.
2. Якщо рішення в цілому правильне, але містить окремі неточності в формулюванні, а також містить описки, то відповідь оцінюється в 12 балів.
3. Якщо рішення містить окремі помилки, а також відповідь дана не в повному обсязі, то результат оцінюється в 9 балів.
4. Якщо рішення містить грубі помилки, але деякі проміжні результати є правильними, то результат оцінюється в 6 бали.
5. Якщо учасник олімпіади намагався надати відповідь, проводив аналіз завдання, наведено потрібні формули, але всі проміжні й кінцевий результати не вірні, то результат оцінюється в 3 бали.
6. Якщо учасник не намагався розв'язати завдання, результат оцінюється в 0 балів.

Голова предметно-методичної комісії  
Всеукраїнської олімпіади НУХТ з  
математики, к. ф.-м.н., доцент

Оксана НІКОЛАЄВА