

**КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ**  
**завдань Інтелектуальних змагань НУХТ**  
**з МАТЕМАТИКИ**  
**2026**

**Для завдань 1 - 3:**

Завдання 1–3 мають по чотири варіанти відповіді (А–Г), з яких тільки один – правильний. Завдання з вибором відповіді вважається виконаним правильно, якщо у полі «Відповідь» відповідного завдання записана тільки одна літера, якою позначений правильний варіант відповіді.

1. Кожна правильна відповідь оцінюється в 5 балів.
2. Якщо учасник не намагався розв'язати завдання, або надано 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 розв'язання в цілому правильне, але містить окремі неточності в формулюванні, а також містить описки, то відповідь оцінюється в 8 балів.
3. Якщо розв'язання містить окремі помилки, а також відповідь дана не в повному обсязі, то результат оцінюється в 6 балів.
4. Якщо розв'язання містить грубі помилки, але деякі проміжні результати є правильними, то результат оцінюється в 4 бали.
5. Якщо учасник намагався надати відповідь, проводив аналіз завдання, навів потрібні формули, але всі проміжні й кінцевий результати є неправильними, 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 розв'язання в цілому правильне, але містить окремі неточності в формулюванні, а також містить описки, то відповідь оцінюється в 12 балів.
3. Якщо розв'язання містить окремі помилки, а також відповідь дана не в повному обсязі, то результат оцінюється в 9 балів.
4. Якщо розв'язання містить грубі помилки, але деякі проміжні результати є правильними, то результат оцінюється в 6 бали.
5. Якщо учасник намагався надати відповідь, проводив аналіз завдання, навів потрібні формули, але всі проміжні й кінцевий результати є неправильними, то результат оцінюється в 3 бали.
6. Якщо учасник не намагався розв'язати завдання, результат оцінюється в 0 балів.

Голова предметно-методичної комісії  
Інтелектуальних змагань НУХТ  
з математики, к. ф.-м.н., доцент

Оксана НІКОЛАЄВА