**Характеристика національного мультитесту НМТ 2024 року**

# Характеристика національного мультитесту НМТ 2024 року

Завдання [національного мультипредметного тесту](https://osvita.ua/test/) укладатимуться відповідно до характеристик предметних тестів, що [затверджені](https://osvita.ua/legislation/Vishya_osvita/91259/) Українським центром оцінювання якості освіти.

[PROMO](https://osvita.ua/consultations/91090/)**[Вивчайте ІТ з комплексним гнучким підходом](https://osvita.ua/consultations/91090/)**

Характеристиками мультитесту визначені форми тестових завдань, час на їх виконання, схеми нарахування балів за завдання та розподіл завдань тестів.

У 2024 році іспит містить чотири блоки завдань з чотирьох предметів: три обов'язкові – українська мова, математика та історія України, і один за вибором вступника: українська література, географія, біологія, хімія, фізика або іноземна мова (англійська, німецька, французька, іспанська).

Загальна кількість завдань мультипредметного тесту різниться у різних предметних частинах, на виконання всього тесту вступникам буде відведено 240 хвилин – по 120 хвилин на два блоки з перервою між ними у 20 хвилин.

До першого блоку входять тести з української мови та математики, до другого блоку, який учасники НМТ складатимуть після перерви, входять історія України та предмет за вибором учасника.

Завдання НМТ відповідатимуть змісту чинних [програм ЗНО](https://osvita.ua/test/program_zno/) з усіх предметів і будуть аналогічними до раніше використовуваних завдань у ЗНО.

Завдань з відкритою формою відповіді, наприклад, написання власного висловлення в блоці з української мови, чи аудіювання у блоці з іноземної мови в національному мультитесті не буде.

Завдання будуть оцінені відповідно до [схеми нарахування балів](https://osvita.ua/legislation/Vishya_osvita/91261/), що затверджена Українським центром оцінювання якості освіти. За виконання завдань з кожного предметного блоку учасник мультитесту отримає окремий результат у тестових балах.

Максимальна кількість балів з української мови та української літератури складатиме 45 балів, з математики, фізики, іноземної мови – 32 бали, історії України – 54 бали, біології та географії – 46 балів, хімії – 40 балів.

Для вступу до закладів вищої освіти результат з кожного предмета у тестових балах буде переведено в шкалу 100–200 балів. Для отримання результату за шкалою 100–200 балів буде достатньо набрати 15% правильних відповідей на завдання з кожного предмета.

Зокрема, з української мови, української літератури, географії та біології вступник має набрати мінімум 7 балів, з математики, фізики, іноземної мови – 5 балів, з хімії – 6 балів, з історії України – 8 балів.

Для переведення тестових балів у шкалу рейтингових балів використовуються таблиці переведення, затверджені Міністерством освіти і науки, які містить Порядок прийому до закладів вищої освіти.

**Структура тесту НМТ з української мови**

Усього в блоці НМТ з української мови буде 30 завдань, з-поміж яких:

* 25 завдань з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох або п’яти варіантів;
* 5 завдань на встановлення відповідності (потрібно встановити по 4 «логічні пари»).

У цьому блоці не буде завдань, які передбачають надання письмової відповіді (власне висловлення).

**Структура тесту НМТ з математики**

Усього в блоці НМТ з математики буде 22 завдання, з-поміж яких:

* 15 завдань з вибором однієї правильної відповіді з п’яти варіантів;
* 3 завдання на встановлення відповідності (потрібно встановити по 3 «логічні пари»);
* 4 завдання відкритої форми з короткою відповіддю (неструктуровані завдання).

У блоці НМТ з математики не буде завдань відкритої форми з розгорнутою відповіддю.

**Структура тесту НМТ з історії України**

Усього в блоці НМТ з історії України буде 30 завдань, з-поміж яких:

* 20 завдань з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох варіантів;
* 4 завдання на встановлення відповідності (потрібно встановити по 4 «логічні пари»);
* 3 завдання на встановлення послідовності ( потрібно правильно вказати послідовність запропонованих подій);
* 3 завдання з вибором 3 відповідей із 7 запропонованих варіантів.

Тест міститиме завдання про історичний період «Друга половина XVI ст. – початок XXI ст.

**Структура тесту НМТ з іноземної мови**

Усього в блоці НМТ з англійської, німецької, французької та іспанської мови буде 32 завдання, з-поміж яких:

* 5 завдань з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох варіантів;
* 11 завдань на встановлення відповідності;
* 16 завдань на заповнення пропусків у тексті.

Тест не міститиме завдань з аудіювання та завдань для надання письмової розгорнутої відповіді.

**Структура тесту НМТ з української літератури**

Усього в блоці НМТ з української літератури буде 30 завдань, з-поміж яких:

* 25 завдань з вибором однієї правильної відповіді з п’яти варіантів;
* 5 завдань на встановлення відповідності (потрібно встановити по 4 «логічні пари»).

**Ст**

**Структура тесту НМТ з географії**

Усього в блоці НМТ з географії буде 30 завдань, з-поміж яких:

* 20 завдань з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох варіантів;
* 6 завдань з вибором 3 відповідей із 7 запропонованих варіантів;
* 4 завдання відкритої форми з короткою відповіддю (неструктуровані завдання).

**Структура тесту НМТ з біології**

 **НМТ з біології**

Усього в блоці НМТ з біології буде 30 завдань, з-поміж яких:

* 24 завдання з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох варіантів;
* 4 завдання на встановлення відповідності (потрібно встановити по 4 «логічні пари»);
* 2 завдання з вибором 3 відповідей із 3 груп запропонованих варіантів.

**Структура тесту НМТ з хімії**

**НМТ з хімії**

Усього в блоці НМТ з хімії буде 30 завдань, з-поміж яких:

* 22 завдання з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох варіантів;
* 2 завдання на встановлення відповідності (потрібно встановити по 3 «логічні пари»);
* 6 завдань відкритої форми з короткою відповіддю.

**Структура тесту НМТ з фізики**

Усього в блоці НМТ з фізики буде 20 завдань, з-поміж яких:

* 12 завдань з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох варіантів;
* 2 завдання на встановлення відповідності (потрібно встановити по 4 «логічні пари»);
* 6 завдань відкритої форми з короткою відповіддю.

Детальніше про предметні складові НМТ:

* [українська мова](https://osvita.ua/test/86235/);
* [математика](https://osvita.ua/test/86252/);
* [історія України](https://osvita.ua/test/86292/);
* [англійська мова](https://osvita.ua/test/training/88250/);
* [німецька мова](https://osvita.ua/test/training/88255/);
* [французька мова](https://osvita.ua/test/training/88256/);
* [іспанська мова](https://osvita.ua/test/training/88251/);
* [українська література](https://osvita.ua/test/training/91267/);
* [географія](https://osvita.ua/test/training/91266/);
* [біологія](https://osvita.ua/test/training/88259/);
* [хімія](https://osvita.ua/test/training/88276/);
* [фізика](https://osvita.ua/test/training/88273/).

З метою дистанційної підготовки до тестування учасники НМТ можуть використовувати [сайт ЗНО онлайн](http://zno.osvita.ua/), на якому представлені всі завдання тестів, що були запропоновані абітурієнтам з часів запровадження незалежного тестування, а також демонстраційні версії національного мультитесту з усіх предметів.

Структура мультитесту у 2024 році буде подібною до структури тестів у 2023 році, тому демоверсії предметних тестів, які оприлюднювались минулоріч, залишаються актуальними. Майбутні учасники мультитесту можуть пройти демоверсії предметних блоків НМТ онлайн:

* [українська мова](http://osvita.ua/test/88574/);
* [математика](http://osvita.ua/test/88600/);
* [історія України](http://osvita.ua/test/88639/);
* [англійська мова](http://osvita.ua/test/88726/);
* [німецька мова](https://zno.osvita.ua/german/530/);
* [французька мова](https://zno.osvita.ua/french/532/);
* [іспанська мова](https://zno.osvita.ua/spanish/533/);
* [фізика](http://osvita.ua/test/88692/);
* [біологія](http://osvita.ua/test/88766/);
* [хімія](http://osvita.ua/test/88789/).

[ДОРОЖНЯ КАРТА УЧАСНИКА ЗНО/НМТ](https://osvita.ua/test/advice/)

*Для отримання важливої інформації про проведення НМТ та вступної кампанії приєднуйтесь до каналу*[*Вступ.ОСВІТА.UA*](https://t.me/vstuposvita)*в Telegram.*