

## СКЛАДНИКИ НАЦІОНАЛЬНОГО МУЛЬТИПРЕДМЕТНОГО ТЕСТУ

<https://testportal.gov.ua/skladnyky-natsionalnogo-multypredmetnogo-testu/>



- У межах вступної кампанії 2026 року для вступу на бакалаврат (магістратуру – для медичних спеціальностей) передбачено проведення **національного мультипредметного тесту (НМТ)**.
- НМТ міститиме чотири блоки завдань: три обов'язкових і один на вибір. До обов'язкових увійшли українська мова, математика та історія України. Блок на вибір міститиме завдання з навчального предмета, який вступник / вступниця вибере під час реєстрації для участі в тестуванні. Серед запропонованих на вибір предметів будуть українська література, іноземна мова (англійська, іспанська, німецька, французька), біологія, фізика, хімія та географія.
- **На виконання завдань НМТ буде відведено 240 хвилин** — із розрахунку по 60 хвилин на кожний навчальний предмет.
- Усі завдання НМТ відповідатимуть змісту програм ЗНО з навчальних предметів. Зміст завдань з історії України охоплюватиме події другої половини XVI – початку XXI ст.
- **Тести** з української мови, історії України, української літератури, біології, хімії та географії міститимуть по 30 завдань, з математики й фізики — 22 і 20 відповідно, а з іноземних мов (англійської, іспанської, німецької, французької) — 32 завдання.
- Оцінювання наданих учасником відповідей на завдання з кожного предмета НМТ буде здійснено відповідно до [схем нарахування балів](#), подібних до використовуваних у ЗНО.
- У жодному блоці НМТ не буде завдань відкритої форми з розгорнутою відповіддю, тому одразу після проходження тесту кожний учасник / кожна учасниця дізнається про кількість набраних тестових балів.
- Кількість тестових балів, отриманих учасниками під час виконання завдань із кожного предмета НМТ, буде переведено до шкали 100–200 балів. [Таблиці](#) переведення тестових балів до шкали 100–200 [затверджені Міністерством освіти і науки України](#).
- Український центр оцінювання якості освіти [підготував демонстраційні варіанти](#) з усіх предметів НМТ, тож учасники можуть ознайомитися зі структурою тестів й орієнтовною складністю завдань та попрактикуватися в їх виконанні.