



ВСТУП-2023

ЩО ПОТРІБНО СКЛАДАТИ?



НАЦІОНАЛЬНИЙ МУЛЬТИПРЕДМЕТНИЙ ТЕСТ (НМТ)

комп'ютерний тест для вступу на перший курс закладів вищої освіти України.
Учасники проходять тестиування з двох обов'язкових предметів, а також
одного з передметів на вибір.

обов'язкові предмети

- українська мова
- математика

предмет на вибір з переліку

- історія України
- іноземна мова
англійська, німецька,
французька, іспанська
- біологія
- фізика
- хімія

ЯКИМ є ЧАС ПРОХОДЖЕННЯ НМТ?



180 хв

українська мова

математика

предмет на вибір

учасник самостійно розподілятиме час між блоками

ЯКІ ТИПИ ЗАВДАНЬ БУДУТЬ У БЛОКАХ НМТ?



УКРАЇНСЬКА МОВА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

10

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

15

з вибором однієї правильної відповіді з п'яти

5

на встановлення відповідності (4 з 5)

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

45

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 балів потрібно набрати

5

тестових балів

не буде завдань, які передбачають надання письмової розгорнутої чи короткої відповідей

МАТЕМАТИКА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **22**

15

з вибором однієї правильної відповіді з п'яти

3

на встановлення відповідності (3 з 5)

4

з короткою відповідю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

32

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 балів потрібно набрати

4

тестових бали

буде можливість скористатися довідковими матеріалами, чернетками

ІСТОРІЯ УКРАЇНИ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ

30

20

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

4

на встановлення відповідності (4 з 5)

3

на встановлення послідовності

3

з вибором 3-х вільних дій з 7-ми запропонованих варіантів

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

54

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

6

тестових балів

будуть завдання, що стосуються історичного періоду "Історія України (друга половина XVI - початок ХХІ ст.)"

ІНОЗЕМНІ МОВИ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ

32

5

з вибором однієї правильної відповіді

11

на встановлення відповідності

16

на заповнення пропусків у тексті

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

32

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4

тестових бали

не буде завдань, які передбачають надання письмової розгорнутої відповіді, не буде також завдань з аудіювання

ФІЗИКА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **20**

12

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

2

на встановлення відповідності (4 з 5)

6

з короткою відповіддою

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

32

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4

тестових балів

буде можливість скористатися чернетками

ХІМІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

22

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

2

на встановлення відповідності (3 з 5)

6

з короткою відповіддою

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

40

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4

тестових балів

буде можливість скористатися деякими довідковими матеріалами, чернетками

БІОЛОГІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

24

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

4

на встановлення відповідності (4 з 5)

2

з вибором 3-х вільних дій з 3-х груп запропонованих варіантів

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

46

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

5

тестових балів



ЯК ПІДГОТОВУВАТИСЯ ДО НМТ?

Усі завдання НМТ відповідатимуть чинним програмам ЗНО. У тестах буде використано завдання, розроблені для ЗНО.

Для підготовки достатньо добре вчитися в школі, працювати з традиційними навчальними підручниками / посібниками. Доцільно попрацювати із **завданнями минулих років ЗНО**.



Український центр оцінювання якості освіти **не пізніше травня 2023 року** підготує **демонстраційні варіанти кожного з блоків НМТ**, щоб учасники змогли ознайомитися з форматом тестиування заздалегідь.

ДЕ ПРОХОДИТИМЕ НМТ?



НМТ відбудуватиметься в спеціально обладнаних комп'ютерних аудиторіях закладів освіти – **тимчасових екзаменаційних центрах (ТЕЦ)**, створених у населених пунктах України та в деяких країнах за кордоном.

КОЛИ ПРОХОДИТИМЕ НМТ?

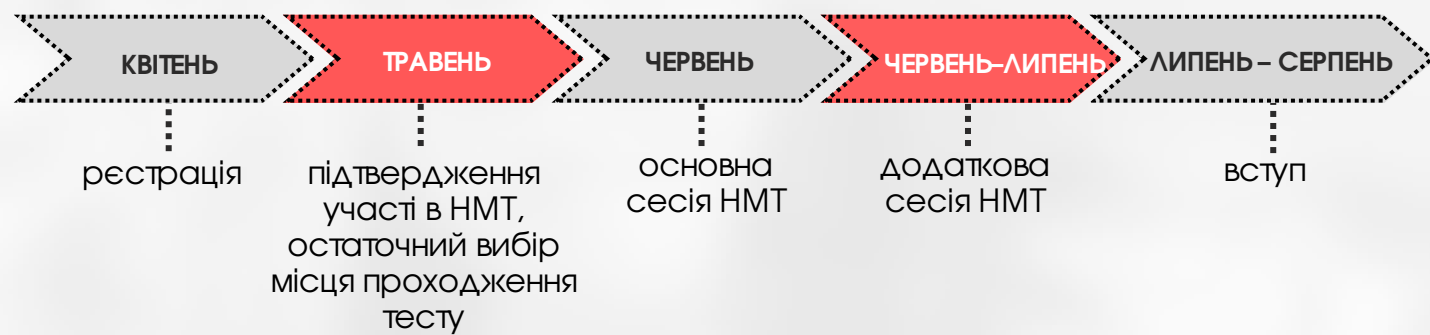


У 2023 році передбачено **2 сесії НМТ**:

ОСНОВНА

ДОДАТКОВА

У **додатковій** сесії тестиування зможуть взяти участь ті вступники, які з поважних причин не пройшли тестиування під час основної сесії.



ЩО ПОТРІБНО ЗНАТИ ПРО РЕЗУЛЬТАТИ НМТ?



Кількість тестових балів, отриманих учасниками під час виконання завдань кожного з блоків НМТ, буде переведена в **результати тестиування за шкалою 100 – 200**. Таблиці переведення будуть завчасно затверджені МОН.

Для отримання результату **за шкалою 100-200 балів** з кожного блоку НМТ потрібно набрати **не менше 10%** від загальної кількості тестових балів.

Для **усіх спеціальностей** буде встановлено **коєфіцієти** до результатів кожного блоку НМТ. Інформація про значення цих коєфіцієнтів міститься в Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2023 році (документ затверджується МОН).