

ВСТУП-2023

ЩО ПОТРІБНО СКЛАДАТИ?

НАЦІОНАЛЬНИЙ МУЛЬТИПРЕДМЕТНИЙ ТЕСТ (НМТ)

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

МАТЕМАТИКА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **22**

15

з вибором однієї правильної відповіді з п'яти

3

на встановлення відповідності (3 з 5)

4

з короткою відповіддю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ **32**

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

4 тестових бали

буде можливість скористатися двідковими 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 відповідей із 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 XXI ст.)"

ІНОЗЕМНІ МОВИ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **32**

5

з вибором однієї правильної відповіді

11

на встановлення відповідності

16

на заповнення пропуску 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 відповіддю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ **32**

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4 тестових бали

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 відповіддю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ **40**

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4 тестових бали

буде можливість скористатися деякими двідковими 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 відповідей із 3-х груп запропонованих варіантів

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ **46**

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

5 тестових балів

буде можливість скористатися деякими двідковими матеріалами, чернетками

ЯК ПІДГОТУВАТИСЯ 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 тестування заздалегідь.



ДЕ ПРОХОДИТИМЕ НМТ?



НМТ відбуватиметься 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?

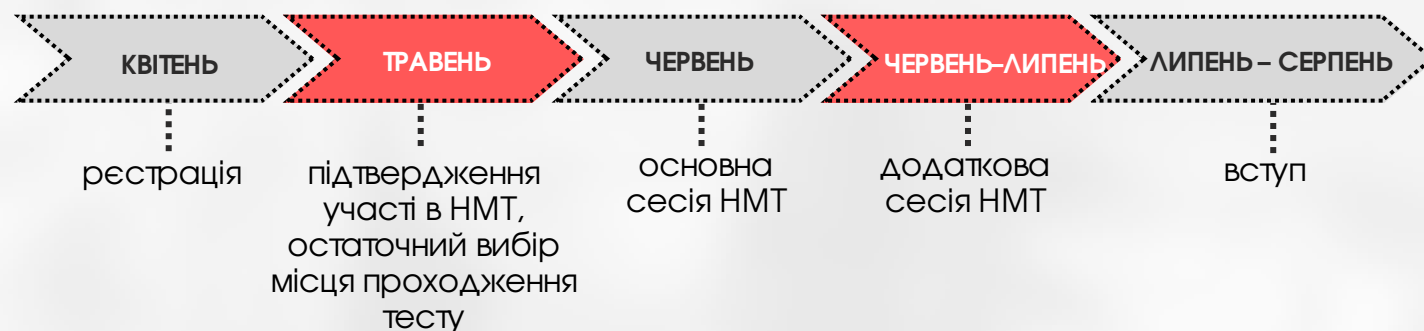


У 2023 році передбачено **2 сесії НМТ**:

ОСНОВНА

ДОДАТКОВА

У **додатковій** сесії тестування зможуть взяти участь ті вступники, які з поважних причин не пройшли тестування 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 тестування 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 **коефіцієнти** до результатів кожного блоку НМТ. Інформація про значення цих коефіцієнтів міститиметься в Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2023 році (документ затверджується МОН).