



# 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

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>30</b>
10	15
з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	з вибором однієї правильної відповіді з п'яти
5	5
на встановлення відповідності (4 з 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

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>22</b>
15	3
з вибором однієї правильної відповіді з п'яти	на встановлення відповідності (3 з 5)
4	4
з короткою відповідлю	з короткою відповідлю

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

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>30</b>
20	4
з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 5)
3	3
на встановлення послідовності	з вибором 3-х відповідей із 7-ми запропонованих варіантів

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

**54**

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

**6** тестових балів

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

### ІНОЗЕМНІ МОВИ

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>32</b>
5	11
з вибором однієї правильної відповіді	на встановлення відповідності
16	16
на заповнення пропусків у тексті	на заповнення пропусків у тексті

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

**32**

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

**4** тестових бали

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

### ФІЗИКА

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>20</b>
12	2
з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 5)
6	6
3 короткою відповідлю	3 короткою відповідлю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

**32**

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

**4** тестових бали

буде можливість скористатися чернетками

### ХІМІЯ

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>30</b>
22	2
з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (3 з 5)
6	6
3 короткою відповідлю	3 короткою відповідлю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

**40**

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

**4** тестових бали

буде можливість скористатися деякими довідковими матеріалами, чернетками

### БІОЛОГІЯ

ЗАВДАННЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	<b>30</b>
24	4
з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 5)
2	2
3 короткою відповідлю	3 короткою відповідлю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

**46**

для отримання 100 балів за шкалою 100–200 балів 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 тестування 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 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 **коєфіцієнти** до результатів кожного блоку НМТ. Інформація про значення цих коєфіцієнтів міститиметься в Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2023 році (документ затверджується МОН).