

**ОСОБЛИВОСТІ СКЛАДАННЯ  
НАЦІОНАЛЬНОГО МУЛЬТИПРЕДМЕТНОГО  
ТЕСТУ У 2023 р.**



23 лютого 2023 року, Верховна Рада України прийняла урядовий проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо державної підсумкової атестації та вступної кампанії 2023 року». З огляду на продовження правового режиму воєнного стану, що спричинений військовою агресією рф, здобувачі освіти, які завершують здобуття повної загальної середньої освіти **у 2022/2023 навчальному році, будуть звільнені від складання державної підсумкової атестації.**

Для вступу на бакалаврський (магістерський – для медицини) рівень вищої освіти цього року **абітурієнтам потрібно буде пройти національний мультипредметний тест (НМТ).**

## 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
- біологія
- іноземна мова  
*англійська, німецька,  
французька, іспанська*
- фізика
- хімія

## ЯКИМ Є ЧАС ПРОХОДЖЕННЯ НМТ?

- українська мова
- математика
- предмет на вибір

учасник самостійно  
розподіляє час між  
блоками

**180 хв**



# ЯКІ ТИПИ ЗАВДАНЬ БУДУТЬ У БЛОКАХ НМТ?



## УКРАЇНСЬКА МОВА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ 30

ЗАВДАННЯ

10

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

15

з вибором однієї правильної відповіді з п'яти

5

на встановлення відповідності (1 з 1)

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

ЗАВДАННЯ

15

з вибором однієї правильної відповіді з п'яти

3

на встановлення відповідності (1 з 1)

4

з короткою відповіддю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

32

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

4 тестових балів

буде можливість скористатися дріжджовими матеріалами, чернетками

## ІСТОРІЯ УКРАЇНИ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ 30

ЗАВДАННЯ

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 з чотирьох 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

ЗАВДАННЯ

5

з вибором однієї правильної відповіді

11

на встановлення відповідності

16

на змішаній пролунах у текст

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

32

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4 тестових балів

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

## ФІЗИКА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ 20

ЗАВДАННЯ

12

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

2

на встановлення відповідності (1 з 1)

6

з короткою відповіддю

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

ЗАВДАННЯ

22

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

2

на встановлення відповідності (1 з 1)

6

з короткою відповіддю

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

40

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

4 тестових балів

буде можливість скористатися деякими дріжджовими матеріалами, чернетками

## БІОЛОГІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ 30

ЗАВДАННЯ

24

з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох

4

на встановлення відповідності (1 з 1)

2

з вибором 3-х відповідей з 4-х груп запропонованих варіантів

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ

46

для отримання 100 балів за шкалою 100 - 200 потрібно набрати

5 тестових балів



# 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).