




ВСТУП, НМТ-2023 | ВСТУП ІНФО

Головні тези з брифінгу МОН і Комітету освіти ВР щодо моделі вступної кампанії та НМТ у 2023 році в **ОДНОМУ ФАЙЛІ**



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	предмет на вибір з переліку
<input checked="" type="checkbox"/> українська мова <input checked="" type="checkbox"/> математика	<input type="checkbox"/> історія України <input type="checkbox"/> іноземна мова англійська, німецька, французька, іспанська
	<input type="checkbox"/> біологія <input type="checkbox"/> фізика <input type="checkbox"/> хімія

ЯКИМ Є ЧАС ПРОХОДЖЕННЯ НМТ?

180 хв

українська мова математика предмет на вибір

учасник самостійно розподіляє час між блоками

ЯКІ ТИПИ ЗАВДАНЬ БУДУТЬ У БЛОКАХ НМТ?

ПРЕДМЕТ	ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	ДІАГРАМА	КОментарі
УКРАЇНСЬКА МОВА	30	45	10 (з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох), 15 (з вибором однієї правильної відповіді з п'яти), 5 (на встановлення відповідності (4 з 5))	не буде завдань, які передбачають надання письмової розгорнутої чи короткої відповіді
МАТЕМАТИКА	22	32	15 (з вибором однієї правильної відповіді з п'яти), 3 (на встановлення відповідності (3 з 5)), 4 (з короткою відповіддю)	буде можливість скористатися дрітковими матеріалами, чернетками
ІСТОРІЯ УКРАЇНИ	30	54	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)	будуть завдання, що стосуються історичного періоду "Історія України (друга половина XVI – початок XXI ст.)"
ІНОЗЕМНІ МОВИ	32	32	5 (з вибором однієї правильної відповіді), 11 (на встановлення відповідності), 16 (на заповненні пропусків у тексті)	не буде завдань, які передбачають надання письмової розгорнутої відповіді, не буде також завдань з аудіювання
ФІЗИКА	20	32	12 (з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох), 2 (на встановлення відповідності (4 з 5)), 6 (з короткою відповіддю)	буде можливість скористатися чернетками
ХІМІЯ	30	40	22 (з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох), 2 (на встановлення відповідності (3 з 5)), 6 (з короткою відповіддю)	буде можливість скористатися деякими дрітковими матеріалами, чернетками
БІОЛОГІЯ	30	46	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)	

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?

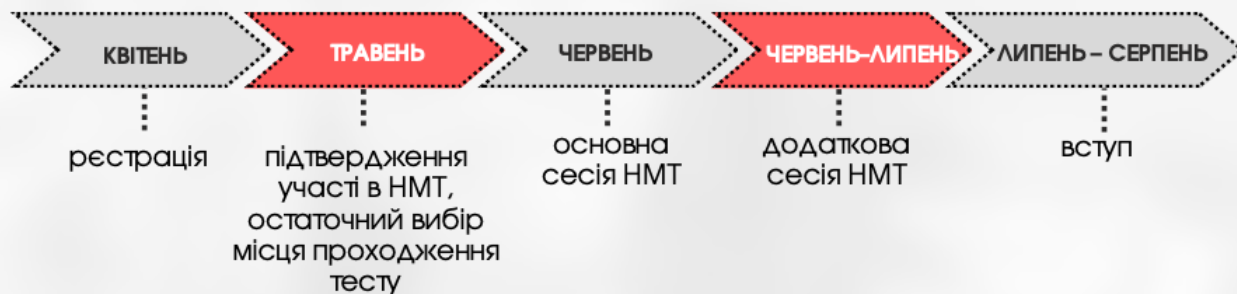


У 2023 році передбачено **2 сесії НМТ**:

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 **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).

Предмети для вступу-2023: їх буде 3

Тест триватиме 180 хв.



Реєстрація на НМТ-2023 стартуватиме у квітні

3 предмет потрібно буде обрати при реєстрації у квітні.

КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ ПО ПРЕДМЕТАХ НМТ:

- ➔ Українська мова - 30
- ➔ Математика - 22
- ➔ Історія України - 30
- ➔ Іноземна мова - 32
- ➔ Фізика - 20
- ➔ Хімія - 30
- ➔ Біологія - 30

НМТ з історії України буде такий, як і минулого року - історичний період (друга половина XVI - початок XXI ст.)

Тобто викорисовуватиметься програма 8-11 класів.

Не пізніше травня буде демонстраційний варіант тесту НМТ.

+ буде онлайн-тестувальник

Мінімальний прохідний бал - не менше 10% з кожного предмету.

НМТ буде проходити в ТЕЦ: і в Україні, і за кордоном

Вагові коефіцієнти будуть також застосовуватись

Усе, що викладено в програмі ЗНО, - буде застосовано в тестах НМТ

ДПА у 2023 році НЕ БУДЕ!

У законопроекті про НМТ буде включено пункт - про скасування ДПА для 11-класників.

Будь-який вибірковий предмет можна використовувати на будь-яку спеціальність для вступу!!!

На творчі спеціальності: буде НМТ + творчий конкурс

Для вступу можна використовувати НМТ-2023, 2022 та ЗНО-2021, 2020 років.

Середній бал атестату НЕ використовуватимуть!

- Сільський коефіцієнт не використовуватимуть
- Галузевий коефіцієнт будуть використовувати
- Регіональний коефіцієнт буде визначено навесні



До 20 заяв можна подавати на вступі-2023

Не більше 5 заяв на БЮДЖЕТ

Конкурсний бал на бюджет буде не менше 130.

НМТ з іноземної мови:

- ✗ не буде письмової розгорнутої відповіді
- ✗ не буде аудіювання

Вступ із окупованих територій - абітурієнти матимуть змогу вступати дистанційно.

НМТ у 2023 році - буде відбуватись у 2 зміни (до обіду та після обіду).

Тести повторюватись НЕ БУДУТЬ!

! Буде 23 унікальних варіанти кожного предмету.

Поріг у НМТ буде визначений наперед ще до тестування!

Якщо в українській мові можна отримати 45 балів, то абітурієнт, набравши 5 балів, - отримає 100 балів (за шкалою 100/200).

Коли проходитиме НМТ?

У 2023 році передбачено 2 сесії НМТ: основна і додаткова

- КВІТЕНЬ - реєстрація
- ТРАВЕНЬ - підтвердження участі
- ЧЕРВЕНЬ - основна сесія
- ЧЕРВЕНЬ-ЛИПЕНЬ - додаткова сесія
- ЛИПЕНЬ - вступ

НМТ з Української мови



Загально **30 завдань**

- ✓ **10 завдань** - з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох
- ✓ **15 завдань** - з вибором однієї правильної відповіді з п'яти
- ✓ **5 завдань** - на встановлення відповідностей (4 з 5)

Максимальна кількість балів - **45**

Мінімальна кількість балів, щоб зарахувався предмет - **5**

➡ **НЕ БУДЕ** завдань, які передбачають надання письмової розгорнутої чи короткої відповідей

НМТ з Математики

Загально **22 завдань**

- ✓ **15 завдань** - з вибором однієї правильної відповіді з п'яти
- ✓ **3 завдання** - на встановлення відповідностей (3 з 5)
- ✓ **4 завдання** - з короткою (власною) відповіддю

Максимальна кількість балів - **32**

Мінімальна кількість балів, щоб зарахувався предмет - **4**

👉 *Буде можливість скористатися довідковими матеріалами, чернетками*

НМТ з історії 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**.

Будуть завдання, що стосуються історичного періоду **"Історія України (друга половина XVI - початок XXI ст.)"**

НМТ з іноземних мов

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.

! Не буде завдань, які передбачаються надання письмової розгорнутої відповіді, не буде також завдань з аудіювання.

НМТ з Хімії

Загально 30 завдань

- ✓ 22 завдань - з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох
- ✓ 2 завдання - на встановлення відповідностей (3 з 5)
- ✓ 6 завдань - з короткою відповіддю

Максимальна кількість балів - 40

Мінімальна кількість балів, щоб зарахувався предмет - 4

👉 буде можливість скористатися деякими довідковими матеріалами, чернетками

НМТ з Фізики

Загально 20 завдань

- ✓ 12 завдань - з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох
- ✓ 2 завдання - на встановлення відповідностей (4 з 5)
- ✓ 6 завдань - з короткою відповіддю

Максимальна кількість балів - 32

Мінімальна кількість балів, щоб зарахувався предмет - 3

👉 буде можливість скористатися чернетками

НМТ з Біології

Загально 30 завдань

- ✓ 24 завдань - з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох
- ✓ 4 завдання - на встановлення відповідностей (4 з 5)
- ✓ 2 завдання - з вибором трьох відповідей із трьох груп запропонованих варіантів

Максимально балів - 46

Мінімально балів, щоб зарахувався предмет - 5

