

ПУТІВНИК

НМТ

2023



2023

НМТ

✓ ДО ТЕСТУВАННЯ	3-8
✓ ПІД ЧАС ТЕСТУВАННЯ	9-16
✓ ПІСЛЯ ТЕСТУВАННЯ	17-18



HMT

2023

ДО ТЕСТУВАННЯ

ЩО ТАКЕ НМТ?



Для вступу на перший курс для здобуття ступеня бакалавра вам знадобляться результати національного мультипредметного тесту (НМТ).

НМТ – це цілісний онлайн-тест, який міститиме два блоки завдань: основний і додатковий.

Обов'язкові навчальні предмети – українська мова та математика.

Додатковий блок міститиме завдання з навчального предмета, який ви виберете під час реєстрації для участі в тестуванні.

обов'язкові предмети

- українська мова
- математика

предмет на вибір з переліку

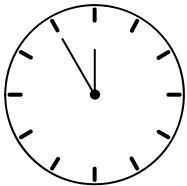
- історія України
- іноземна мова англійська, німецька, французька, іспанська
- біологія
- фізика
- хімія

НМТ 2023



<https://bit.ly/3nKg1i4>

СКІЛЬКИ ЧАСУ БУДЕ ВІДВЕДЕНО НА НМТ?



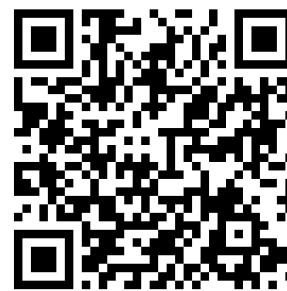
На виконання завдань з усіх трьох предметів НМТ буде відведено 180 хвилин – тобто по 60 хвилин на кожний. Проте у вас буде можливість розподіляти час на свій розсуд, відтак матимете змогу працювати над завданнями з певного предмета довше, ніж з інших.

180 ХВ

українська мова математика предмет на вибір
учасник самостійно розподілятиме час між блоками

ЯК ПІДГОТУВАТИСЯ ДО ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ З КОЖНОГО ПРЕДМЕТА НМТ?

Для початку ознайомтеся зі змістом, структурою кожного навчального предмета, з якого плануєте проходити тестування, та з критеріями його оцінювання. Цю та іншу актуальну інформацію знайдете на вебсайті УЦОЯО у відповідних розділах.



<https://bit.ly/438phwR>

НМТ 2023

ДЛЯ ЧОГО ВИКОНУВАТИ ЗАВДАННЯ ДЕМОНСТРАЦІЙНИХ ВАРІАНТІВ?



<https://bit.ly/43ipg9M>

Проходження демонстраційних варіантів тестів не тільки ознайомить вас зі структурою, типами завдань НМТ з кожного предмета, а й допоможе навчитися розподіляти час на виконання завдань із різних предметів, визначити теми, над якими варто ретельніше попрацювати.

ДЕ ПРОХОДИТИМЕ ТЕСТУВАННЯ?

Тестування відбуватиметься в спеціальних тимчасових екзаменаційних центрах (ТЕЦ), створених у приміщеннях шкіл та університетів населених пунктів України (за погодженням з органами державної влади), а також деяких інших країн світу.

Актуальна інформація на сайті УЦОЯО.



КОЛИ ПРОХОДИТИМЕТЕ НМТ?

Загалом передбачено дві сесії тестування.

ОСНОВНА СЕСІЯ

05–23

червня

ДОДАТКОВА СЕСІЯ

11–24

липня

!!! Кожен учасник зможе пройти тестування лише один раз. Можливості перескласти під час додаткової сесії не передбачено.

ЯК ЗАРЕЄСТРУВАТИСЯ ДЛЯ УЧАСТІ В НМТ?

КОЛИ МОЖНА ЗАРЕЄСТРУВАТИСЯ?

з 3 квітня до 3 травня

Зареєструйтеся для участі в основній сесії НМТ, яка проходитиме

з 5 до 26 червня

Рекомендуємо не зволікати з реєстрацією, аби мати час для того, щоб усунути недоліки, що стали причиною відмови, чи внести необхідні зміни.

Крім того, у цей період ви можете зареєструватися для участі в **додатковій сесії**, якщо:

- братимете участь у міжнародних, всеукраїнських заходах (змаганнях, конкурсах, олімпіадах тощо);
- складатимете державні іспити, і це буде підтверджено відповідними документами;
- бажаєте пройти НМТ у населеному пункті, у якому ТЕЦ створюватимуть лише під час додаткових сесій.

з 5 до 12 червня

для участі в додатковій сесії

*Якщо ви зареєструєтесь в додатковий період реєстрації, то проходитимете тестування під час додаткової сесії, яка триватиме з **11 до 24 липня**.*

У межах цього періоду можуть подати документи особи, які:

- за рішенням судів перебувають в установах виконання покарань, слідчих ізоляторах;
- не змогли з поважних причин зареєструватися для проходження НМТ під час основного періоду реєстрації;
- реєструвалися в основний період реєстрації, але яким було відмовлено в реєстрації для участі в НМТ.

У ПЕРІОД ПРОВЕДЕННЯ ОСНОВНОЇ СЕСІЇ

з 5 до 26 червня



для участі в додатковій сесії

*Для цього протягом **3 робочих днів** з урахуванням дня проведення тестування мають подати до регіонального центру заяву щодо участі в додатковій сесії.*


У додатковій сесії зможуть взяти участь лише ті зареєстровані учасники, кому якась **поважна причина** завадить пройти НМТ під час основної.

Перешкодою може бути неможливість потрапити до пункту проведення тестування, зокрема з окупованої території, або перешкода роботі над тестом (наприклад, оголошення повітряної тривоги).

Підготуйте сканкопії та/або фотокопії реєстраційних документів:

-  паспортного документа або іншого документа, що посвідчує особу, на підставі якого буде реєструватися для участі в HMT;
-  документа, що підтверджує інформацію про освіту:
 - якщо цього року здобудете повну загальну середню освіту, підготуйте довідку із закладу освіти, у якому ви навчаєтесь;
 - якщо здобули повну загальну середню освіту раніше, підготуйте відповідний документ;



-  документа, що підтверджує внесену інформацію про реєстраційний номер облікової картки платника податків (РНОКПП)



- картка платника податків
- паспорт громадянина України, до якого внесено дані про РНОКПП
- паспорт громадянина України для виїзду за кордон, до якого внесено дані про РНОКПП
- довідка про присвоєння ідентифікаційного номера фізичної особи-платника податків
- свідоцтво про народження, до якого внесено дані про РНОКПП



Важливо! Кожна сканована або сфотографована копія документа, яку Ви будете завантажувати до сервісу реєстрації, повинна бути у вигляді окремого файла у форматі .png або .jpg розміром не більше 1 МБ; зображення має бути чітким та повнорозмірним (без обрізань сторін документа); текст на зображенні має бути розбірливим і вільно читатися.

ЯК МОЖНА ЗАРЕЄСТРУВАТИСЯ?

Щоб зареєструватися для участі в НМТ, вам потрібно буде за допомогою спеціального сервісу на вебсайті Українського центру оцінювання якості освіти створити персональний кабінет (**вказати прізвище, ім'я, по батькові (за наявності), дату народження, дані документа, що посвідчує особу, РНОКПП**) і виконати в ньому такі дії:



<https://bit.ly/3Mqssdi>

- ✓ завантажити сканкопії та/або фотокопії реєстраційних документів;
- ✓ підтвердити бажання взяти участь у НМТ;
- ✓ надіслати внесену інформацію та копії документів на обробку до регіонального центру.

!!! Уважно заповнюйте форму, перевіряйте свої реєстраційні дані. У разі потреби ви зможете внести зміни, однак лише до моменту надсилання інформації та копій документів на опрацювання до регіонального центру.

ПЕРСОНАЛЬНИЙ КАБІНЕТ

Уведіть дані, які Ви зазначали під час створення персонального кабінету на сайті Українського центру оцінювання якості освіти.

РНОКПП

Підтверджую, що не маю РНОКПП

Документ, що посвідчує особу

Серія документа Номер документа

Обчисліть Уведіть результат
15+51=

УВІЙТИ ДО ПЕРСОНАЛЬНОГО КАБІNETУ

НМТ 2023

Не пізніше ніж за сім днів після надсилання даних на обробку у вашому персональному кабінеті з'явиться підтвердження успішної реєстрації, і ви матимете змогу самостійно сформувати Сертифікат НМТ 2023 року.

Згодом тут буде розміщено також запрошення для участі в НМТ, а після тестування — його результати.

ЯКЩО ВИ ПЛАНУЄТЕ ПРОХОДИТИ ТЕСТУВАННЯ ЗА КОРДОНОМ, ЗВАЖАЙТЕ НА ТАКЕ:

- Під час реєстрації у випадному списку вам будуть доступні країни/міста, у яких створюватимуть ТЕЦ для проведення НМТ під час основної або додаткової сесій, тож ви матимете змогу вибрати найзручніший населений пункт із запропонованих. У разі появи нової локації (про це повідомлятимемо на сайті), можна буде змінити вибране раніше місто на більш зручне.
- Не зволікайте з реєстрацією, оскільки за кордоном ми маємо обмеження щодо кількості місць, обумовлене можливостями організаторів, тож у разі вичерпання кількості доступних місць у певному місті, воно стане недоступним для вибору.

ВСТУПНИКУ МОЖЕ БУТИ ВІДМОВЛЕНО В РЕЄСТРАЦІЇ ДЛЯ УЧАСТІ В НМТ НА ПІДСТАВІ:

- надання недостовірної інформації;
- ненадання копій документів або надання копій документів, які не відповідають вимогам законодавства;
- неможливості створення особливих (спеціальних) умов для проходження НМТ, зазначених у медичному висновку.

ЧИ МОЖНА ЗМІНИТИ ІНФОРМАЦІЮ ЩОДО УЧАСТІ В НМТ?

НМТ 2023

Після отримання сертифіката з **3 квітня до 7 травня** в персональному кабінеті ви матимете змогу **вносити зміни до інформації про:**

- ✓ назву навчального предмета додаткового блоку, з якого ви бажаєте пройти тестування;
- ✓ населений пункт в Україні або за кордоном, де ви перебуватимете в дні проведення НМТ;
- ✓ потребу в проходженні НМТ під час додаткової сесії.

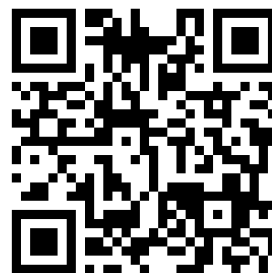
HMT

2023

ПІД ЧАС ТЕСТУВАННЯ

ЗВІДКИ ВИ ДІЗНАЄТЕСЯ ПРО МІСЦЕ ПРОВЕДЕННЯ НМТ?

Не пізніше ніж за **десять календарних днів** до початку проведення основних сесій НМТ у вашому персональному кабінеті з'явиться запрошення з інформацією про дату, час (за київським часом), місце проведення тестування.



<https://bit.ly/3GvygOL>

!!!! Запрошення не надсилатимуть на електронну скриньку.

ПРО ЩО ВАРТО ПОДБАТИ НАПЕРЕДОДНІ НМТ?

- ✓ Переконайтеся, що у вас є Сертифікат і паспорт.
- ✓ Прокладіть оптимальний маршрут доїзду до ТЕЦ.
- ✓ **Візьміть із собою:**
 - Сертифікат;
 - паспорт або інший документ, що посвідчує вашу особу;
 - запрошення;
 - пляшечку з питною водою без етикетки.

Своєчасно прибудьте до ТЕЦ: допуск до нього припиниться за 10 хвилин до початку тестування.

При вході до ТЕЦ пред'явіть:

- Сертифікат;
- паспорт або інший документ, що посвідчує вашу особу.

Увага! Якщо ви запізнитесь або при вході до ТЕЦ не пред'явите документа, що посвідчує особу, — вас не допустять до участі.

ПРО ЩО ВАРТО ПАМ'ЯТАТИ ПІД ЧАС ПРОХОДЖЕННЯ НМТ?

- Уважно прослухайте промову інструктора.
- Якщо потрібна допомога / роз'яснення щодо функцій тестувальника – звертайтеся до інструктора.
- Дотримуйтеся вказівок персоналу ТЕЦ.

НМТ 2023

ЯК КОРИСТУВАТИСЯ ОНЛАЙН-ТЕСТУВАЛЬНИКОМ І ПРО ЩО ПАМ'ЯТАТИ?

ПЕРЕГЛЯНЬТЕ
ІНСТРУКТИВНЕ ВІДЕО



<https://bit.ly/3mi6xKJ>



HMT 2023

В аудиторії ТЕЦ для кожного учасника буде обладнано індивідуальне робоче місце з комп'ютером, під'єднаним до мережі Інтернет і налаштованим для тестування. На комп'ютері буде відкрита стартова сторінка сервісу, у якому ви проходите тест.

Старший інструктор в аудиторії видасть вам індивідуальну картку учасника тестування, на якій будуть зазначені ваші логін і пароль. Уважно введіть логін і пароль. Натисніть на червону кнопку «Увійти».

Ви потрапите на персональну сторінку. У правому верхньому куті будуть зазначені ваші прізвище, ім'я, по батькові (за наявності).

Перевірте правильність їх написання. Якщо помітите помилку – повідомте про це інструктора.

Натиснувши на кнопку «Перейти до тесту», ви потрапите на головну сторінку. Тут зазначено дату і час початку тестування. На головній сторінці ви також побачите три вкладки: «Іспит», «Довідкові матеріали» та «Інструкція».

Іспит

Довідкові матеріали

Інструкція

ДЛЯ РОБОТИ З ВІДПОВІДНОЮ ВКЛАДКОЮ НАТИСНІТЬ НА ЇЇ НАЗВУ.



Іспит Довідкові матеріали Інструкція

HMT, 06.07.2022 року, час початку: 10:00

Цей іспит завершується 9 годин 6 лип 2022 р. 21:00 EEST.
Після цієї дати іспит буде архівовано.

▼ HMT_демоверсія

HMT_демо
○ Тест з обмеженим часом до 6 лип 2022 р. 16:00 EEST

ДОВІДКОВІ МАТЕРІАЛИ

Таблиця квадратів від 10 до 99

Дієзнак	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	100	121	144	169	196	225	256	289	324	361
2	400	441	484	529	576	625	676	729	784	841
3	900	961	1024	1089	1156	1225	1296	1369	1444	1521
4	1600	1681	1764	1849	1936	2025	2116	2209	2304	2401

АЛГЕБРА І ПОЧАТКІ АНАЛІЗУ

Формули скороченого множення:
 $a^2 - b^2 = (a - b)(a + b)$
 $(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$
 $(a - b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$

Квадратне рівняння:
 $ax^2 + bx + c = 0, a \neq 0$
 $D = b^2 - 4ac$ – дискримінант
 $x_1 = \frac{-b + \sqrt{D}}{2a}, x_2 = \frac{-b - \sqrt{D}}{2a}$, якщо $D \geq 0$

Модуль числа:
 $|a| = \begin{cases} a, & \text{якщо } a \geq 0, \\ -a, & \text{якщо } a < 0 \end{cases}$
 $ax^2 + bx + c = a(x - x_1)(x - x_2)$

Степені:
 $a^m \cdot a^n = a^{m+n}$ для $a \in \mathbb{R}, m, n \in \mathbb{N}, n > 2$
 $a^m = 1$, де $a \neq 0, a^0 = 1$
 $a^m = \frac{1}{a^{-m}}$ для $a \neq 0, m \in \mathbb{N}$
 $a^m = 5a^2, a > 0, m \in \mathbb{Z}, n \in \mathbb{N}, n > 2$
 $a^m \cdot a^n = a^{m+n}, \frac{a^m}{a^n} = a^{m-n}, (a^m)^n = a^{m \cdot n}$

Логарифми:
 $a > 0, a \neq 1, b > 0, c > 0, k \neq 0$
 $a^{k \log_a b} = b, \log_a a = 1, \log_a 1 = 0$
 $\log_a(b \cdot c) = \log_a b + \log_a c$
 $\log_a \frac{b}{c} = \log_a b - \log_a c$
 $\log_a b^k = k \cdot \log_a b$
 $\log_a \frac{1}{b} = -\log_a b$

Арифметична прогресія:
 $a_n = a_1 + d(n - 1), S_n = \frac{n \cdot (a_1 + a_n)}{2}, a$

Геометрична прогресія:
 $b_n = b_1 \cdot q^{n-1}, S_n = \frac{b_1(q^n - 1)}{q - 1}, (q \neq 1)$

НАЦІОНАЛЬНИЙ МУЛЬТИПРЕДМЕТНИЙ ТЕСТ

Тест складається з трьох блоків – «Українська мова», «Математика», «Історія України». Кожен блок містить по 20 завдань різних форм.

На виконання завдань тесту відведено 120 хвилин.

Слідкувати за часом Вам допоможе таймер, який показуватиме, скільки ще лишилося до завершення роботи над тестом. Таймер з'явиться в правому зручному куті екрана відразу після натискання Вами кнопки «Розпочати роботу над тестом».

Розпочати роботу над тестом Ви можете з будь-якого блоку, самостійно узгодивши час виконання завдань між кожним із них. Повернутися до виконання завдань окремого блоку й надати та/або зберегти відповідь можна роємом усього часу, відведеного на тестування.

Інструкція щодо роботи із завданнями

- Правила виконання зазначено перед завданнями кожної нової форми.
- За необхідності використовуйте як чернетку аркуш паперу, наданий Вам зред початком тестування.
- Під час виконання завдань з математики можете скористатися довідковими матеріалами, що є у вкладці «Довідкові матеріали».
- Відповідайте лише після того, як Ви уважно прочитали та зрозуміли вдання.
- Для зарахування наданої Вами відповіді на завдання обов'язково натисніть кнопку «Зберегти відповідь».

Довідкові матеріали – це формули й таблиці, які знадобляться учасникам під час виконання завдань з математики, фізики, хімії.

Інструкція містить інформацію щодо роботи із сервісом і процедури проходження тесту.

На вашому столі також лежатиме аркуш паперу для чернетки. Якщо цього аркуша буде замало, попросіть в інструктора ще один.

ПОЧАТОК РОБОТИ

Коли старший інструктор оголосить початок тестування, послідовно натисніть

» **«Перейти до тесту»** » **«Розпочати тест»** » **«Розпочати роботу над тестом»**

*З цього моменту починається відлік часу.
Ви матимете 180 хвилин на виконання всіх завдань.*



Стежити за тим, скільки часу залишилося до кінця тестування, ви зможете на таймері в правому верхньому куті екрана. Його можна буде як приховати, натиснувши на кнопку із зображенням перекресленого ока, так і знову відкрити, натиснувши на клавішу Esc на клавіатурі.

Під час виконання завдань ви матимете можливість розгорнути текст тесту на весь екран. Для цього достатньо буде натиснути на іконку із зображенням стрілок («Розгорнути»). Регулювати розмір зображення можна ще й за допомогою комбінації клавіш Cntrl і + або – на клавіатурі. Також можна утримувати клавішу Cntrl і прокрутити коліщатко мишки до себе чи від себе.

Зверніть увагу, що розподіляти час на виконання завдань з української мови, математики й предмета на вибір треба самостійно. Пам'ятайте, що на весь тест у вас буде 180 хвилин.

Назви навчальних предметів зазначені над завданнями.

Ви зможете починати роботу з будь-якого блоку і працювати над завданнями в будь-якій послідовності.

Уважно читайте правила виконання кожного завдання, текст самого завдання й варіанти відповіді. Відповідайте лише після того, як зрозуміли завдання. За потреби користуйтеся аркушем-чернеткою. Якщо завдання відображається не повністю, «зависло» — оновіть сторінку, натиснувши на клавіатурі на клавішу F5.

НМТ

2023

Щоб виконати завдання на вибір однієї правильної відповіді, поставте позначку ліворуч біля варіанта, який ви вважаєте правильним. Натисніть на кнопку «Зберегти відповідь». Якщо помилитеся, зможете повернутися до завдання, виправити відповідь і ще раз її зберегти.

Щоб виконати завдання на встановлення відповідності (логічні пари), потрібно буде навести курсор на варіант відповіді, натиснути праву клавішу мишки, а потім — на відповідну комірку, яка, на вашу думку, є правильною. Установивши так усі логічні пари, не забудьте натиснути на «Зберегти відповідь».

Щоб виправити відповідь, спочатку доведеться повернути всі варіанти в попередні поля, а потім виконати завдання ще раз і натиснути на «Зберегти відповідь».

Щоб виконати завдання з короткою відповіддю, спочатку потрібно буде розв'язати задачу або приклад чи рівняння на чернетці, а потім увести відповідь у відповідне місце після завдання в сервісі тестування. Обов'язково потрібно буде знову натиснути на кнопку «Зберегти відповідь».

За потреби ви зможете повернутися до завдання, виправити відповідь і ще раз зберегти її.

ЯКІ ТИПИ ЗАВДАНЬ

ЗАВДАННЯ З ВИБОРОМ ОДНІЄЇ ПРАВИЛЬНОЇ ВІДПОВІДІ

Незалежність Української Народної Республіки проголошено

4 березня 1917 р.

7 листопада 1917 р.

22 січня 1918 р.

29 квітня 1918 р.

Зберегти відповідь

Відповідь збережено

ЗАВДАННЯ НА ВСТАНОВЛЕННЯ ВІДПОВІДНОСТЕЙ

З'ясуйте, якими частинами мови є виділені слова в реченні (цифра позначає наступне слово).

Нещодавно компанія «Tesla» публічно (1)всім пообіцяла, (2)що в недалекому (3)майбутньому на акумуляторних батареях будуть їздити (4)навіть вантажівки.

1 → В займенник

2 → Г сполучник

3 → А іменник

4 → Д частка

Зберегти відповідь

Відповідь збережено

ЗАВДАННЯ ВІДКРИТОЇ ФОРМИ З КОРТКОЮ ВІДПОВІДДЮ

В арифметичній прогресії (a_n) третій член дорівнює 20, різниця прогресії $d = -3,2$. Обчисліть суму перших шести членів цієї прогресії.

110,4

Зберегти відповідь

Відповідь збережено

!!! Якщо ви не натиснете на «Зберегти відповідь» після виконання завдання, ваша відповідь не буде зарахована.

Установіть хронологічну послідовність подій періоду боротьби за відновлення державної незалежності України (1918–1921 рр.).

1-а подія	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2-а подія	<input type="text"/>	Б «Київська катастрофа»
3-я подія	А Перший «Зимовий похід» Армії УНР	В трагедія під містом Базар
4-а подія	Г «Чортківська офензива»	<input type="text"/>

Зберегти відповідь

i Відповідь збережено

ЗАВДАННЯ З ВИБОРОМ ТРЬОХ ВІДПОВІДЕЙ ІЗ ТРЬОХ ГРУП ЗАПРОПОНОВАНИХ ВАРИАНТІВ

Не хвилюйтеся: сервіс тестування нагадає вам, що потрібно зберегти відповіді, коли ви будете переходити від одного предмета до іншого. Ви зможете повертатися до будь-якого завдання, виконувати його або виправляти вже надану відповідь і заново її зберегти.

Укажіть значення біологічної науки в житті людини.

Удосконалення профілактики інфекційних захворювань стало можливим унаслідок

Удосконалення профілактики інфекційних захворювань стало можливим унаслідок

Одним із результатів застосування методів клітинної інженерії є

ЗАВЕРШЕННЯ ТЕСТУВАННЯ

Коли виконаєте всі завдання з усіх предметів і будете готові закінчити тестування, потрібно буде натиснути на кнопку «Завершити роботу над тестом». Сервіс ще раз вас перепитає, чи дійсно ви хочете завершити тест. Натиснувши на кнопку «Так, завершити роботу», ви вже не зможете повернутися до виконання завдань.

Також за потреби сервіс нагадає вам, на які завдання ви не надали відповіді. Ви зможете повернутися до їх виконання і зберегти свої відповіді. Зверніть увагу, що сервіс зарахує вам тільки збережені відповіді. Щоб вийти із сервісу тестування, наведіть курсор на ваші прізвище, ім'я й по батькові та натисніть на кнопку «Вийти».

Увага!!! Якщо ви знехтуєте застереженнями і натиснете на кнопку «Завершити роботу над тестом», ви вже не зможете повернутися до виконання завдань. Взяти участь у додатковій сесії вам також буде неможливо.

Під час тестування ЗАБОРОНЕНО



ЯК ДІЯТИ, ЯКЩО ВИ НЕ ЗМОГЛИ ВЗЯТИ УЧАСТІ В ТЕСТУВАННІ?

Якщо з поважних причин ви не зможете взяти участі в основній сесії НМТ, потрібно буде подати протягом трьох робочих днів із дня проведення тестування заяву щодо участі в додатковій сесії.

!!! Очевидно, що запізнення не є поважною причиною, тож заздалегідь подбайте про те, щоб вчасно дістатися до ТЕЦ.

ЯК ДІЯТИ, ЯКЩО ВИ БРАЛИ УЧАСТЬ В ОСНОВНІЙ СЕСІЇ НМТ, АЛЕ НЕ ЗМОГЛИ РОЗПОЧАТИ АБО ЗАВЕРШИТИ РОБОТУ НАД ТЕСТОМ?

Така ситуація може скластися з різних причин, зокрема через:

- різке погіршення стану здоров'я;
- дочасне припинення процедури НМТ через неможливість створення належних умов для проходження тесту;
- виникнення в ТЕЦ обставин, що змогли становити загрозу для життя та здоров'я учасників НМТ.

Подайте протягом трьох робочих днів із дня проведення тестування заяву щодо участі в додатковій сесії.



НМТ 2023

HMT

2023

**ЯННА ВУЛСТУВАННЯ
ПІСЛЯ ТЕСТУВАННЯ**

ЯК І КОЛИ МОЖНА ОТРИМАТИ РЕЗУЛЬТАТИ НМТ?

Після завершення виконання всіх завдань НМТ ви одразу побачите свої результати на екрані. Однак для конкурсного відбору цього замало. Вам знадобляться результати виконання завдань з кожного предмета, переведені в шкалу 100–200 балів. Таблиці переведення Міністерство освіти і науки України вже затвердило.



<https://bit.ly/3nWzRXI>

Тож одразу після тестування ви знатиме не тільки кількість набраних вами тестових балів, а й зорієнтуєтесь в тому, якими є ваші результати для вступу.

Щоб отримати результат за шкалою 100–200 балів, потрібно буде набрати щонайменше 10 % від загальної кількості балів за завдання з окремого предмета. Наприклад, якщо за успішне виконання завдань тесту з української мови (усіх 30) можна отримати максимально 45 балів, то для того, аби отримати результат за шкалою 100–200, потрібно буде набрати не менше 5 тестових балів.



НМТ 2023

Для всіх спеціальностей встановлено коефіцієнти до результатів з кожного предмета НМТ. Інформація про значення цих коефіцієнтів подана в Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2023 році

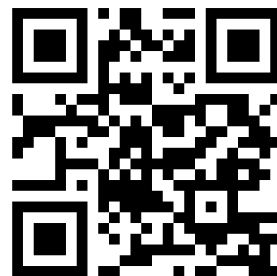
<https://bit.ly/3MoqQki>

Інформацію про дату та час оголошення результатів НМТ буде оприлюднено на сайті Українського центру. Після цього ви зможете самостійно сформувати Інформаційну картку з результатами НМТ у вигляді рейтингових оцінок за шкалою 100–200 балів у своєму персональному кабінеті.

ЩО РОБИТИ З ОТРИМАНИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ?

Якщо ви плануєте вступати до закладу вищої освіти – маєте самостійно створити кабінет вступника на сайті [ЄДЕБО](https://edbo.gov.ua).

Якщо ви все зробите правильно — ваші результати НМТ автоматично підтягнуться в систему.



<https://bit.ly/3Kl7qpg>

Якщо якісь дані некоректно відобразатимуться — зверніться до ДП «Інфоресурс». <https://info.edbo.gov.ua/>

РЕЄСТРАЦІЯ

зміна
реєстраційних
даних03 – 07
квітня травня03 – 03
квітня травня

ЕТАПИ РЕЄСТРАЦІЇ



- ✓ створення персонального кабінету на вебсайті УЦОЯО
- ✓ унесення особистих даних та інформації щодо участі в НМТ
- ✓ завантаження в електронній формі (сканкопій та/або фотокопій) реєстраційних документів
- ✓ підтвердження бажання взяти участь у НМТ і електронне надсилення внесеної інформації та копій документів на обробку до регіонального центру
- ✓ обробка регіональним центром інформації та копій документів, наданих вступником
- ✓ надання учаснику НМТ можливості сформувати Сертифікат в персональному кабінеті

не пізніше ніж за десять
календарних днів до
початку проведення
основних сесій НМТОСНОВНА
СЕСІЯ05 – 23
червня червнярозміщення
запрошень

РЕЗУЛЬТАТИ

до 28
червня

квітень

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	НА
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

травень

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	НА
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

червень

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	НА
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

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**

ЗАВДАННЯ

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**

ЗАВДАННЯ

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 балів

буде можливість скористатися довідковими 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 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**

ЗАВДАННЯ

5

з вибором однієї правильної відповіді

11

на встановлення відповідності

16

на заповнення пропусків 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 (4 з 5)

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 (3 з 5)

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 довідковими матеріалами, чернетками

БІОЛОГІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

ЗАВДАННЯ

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

ЯК ПІДГОТУВАТИСЯ ДО НМТ?



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

Український центр оцінювання якості освіти підготував **демонстраційні варіанти кожного з блоків НМТ**, щоб учасники змогли ознайомитися з форматом тестування заздалегідь.



ДЕ ПРОХОДИТИМЕ НМТ?

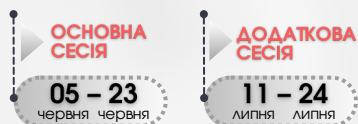


НМТ відбуватиметься в спеціально обладнаних комп'ютерних аудиторіях закладів освіти – **тимчасових екзаменаційних центрів (ТЕЦ)**, створених у населених пунктах України та в деяких країнах за кордоном.

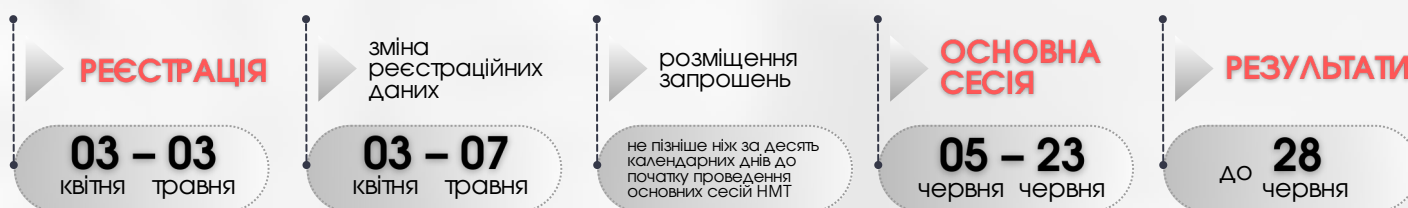
КОЛИ ПРОХОДИТИМЕ НМТ?



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



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 міститься в Порядку прийому на навчання для здобуття вищої освіти в 2023 році (документ затверджується МОН).

