

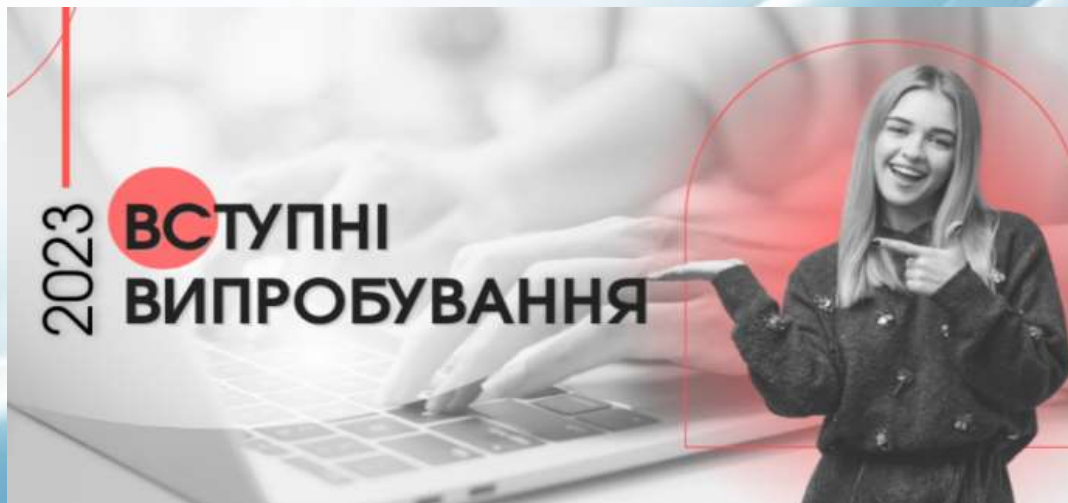
ЯКИМИ БУДУТЬ ВСТУПНІ ВИПРОБУВАННЯ В 2023 РОЦІ

За матеріалами Одеського регіонального
центру оцінювання якості освіти

Підготувала заступник директора з НВР
Златопільського ліцею м. Новомиргорода
Моргун О.В.



Цьогоріч здобувачі повної загальної середньої освіти не проведуть державну підсумкову атестацію.





УКРАЇНСЬКИЙ
ЦЕНТР
ОЦІНЮВАННЯ
ЯКОСТІ ОСВІТИ

ПРО НАС ПУБЛІЧНА ІНФОРМАЦІЯ НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ ГРОМАДСЬКЕ СПОСТЕРЕЖЕННЯ КОНТАКТИ

ЗНО/ДПА

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ

УЧАСНИКУ ЗОВНІШНЬОГО
ОЦІНЮВАННЯ

КЕРІВНИКАМ ЗАКЛАДІВ ОСВІТИ

ЗВІТИ / ДАНІ

ЗАПИТАННЯ-ВІДПОВІДІ

НОВИНИ



Яким буде тест НМТ?

Раніше ви мали можливість ознайомитися з інформацією про зміст, структуру й оцінювання кожного блоку НМТ. Уже сьогодні ви можете переглянути демонстраційний варіант національного мультипредметного тесту. [Докладніше...](#)

26.04.2022





Одеський регіональний центр оцінювання якості освіти

Odesa Regional Center for Education Quality Assessment

Головна

Діяльність ▾

Учаснику ЗНО ▾

Учаснику НМТ ▾

Організаторам ЗНО ▾

Інформація ▾

Контакти



Швидкий перехід

- » ЄВІ/ЄФВВ
- » ЗНО/ДПА
- » Моніторингові дослідження
- » НМТ
- » Новини
- » Події

Вітаємо на сайті Одеського РЦОЯО!

ОТРИМАННЯ ДОСТУПУ ДО ІНФОРМАЦІЙНОЇ СТОРІНКИ
УЧАСНИКА ЗНО-2022/НМТ-2022



Модель вступної кампанії у 2023 році

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



**НМТ міститиме три блоки завдань,
два з яких – обов'язкові,
а третій – на вибір вступника**

**Обов'язкові навчальні предмети -
українська мова й математика,
а на вибір – історія України, одна з іноземних
мов (англійська), біологія, хімія та фізика.**

**Предмет, тестування з якого вступник
бажатиме пройти на вибір, він зазначатиме
під час реєстрації для участі в НМТ.**



Учасники зможуть **самостійно** вибирати
третій предмет НМТ

Він буде **універсальним**, тобто абітурієнт
зможе вступити на будь-яку спеціальність
із тим предметом, який він вибрав.

Для вступу на різні спеціальності до результатів НМТ буде
застосовано різні коефіцієнти.

*Якщо абітурієнт вступатиме на правничий
напрямок підготовки – більшу вагу матиме
результат з історії України, а ніж з біології,
а на медичний – навпаки.*



Із міркувань безпеки ухвалено таке рішення:
НМТ проходитиме в один день.

- **Тестування триватиме 180 хвилин**
- На кожний блок відведено по 60 хвилин.
- **Учасники зможуть самотійно** розподіляти свій час, тож ті з них, хто швидше виконає завдання з української мови або математики, зможе довше попрацювати над блоком з предмета на вибір.



Після завершення виконання всіх завдань НМТ кожен учасник отримає інформацію про кількість тестових балів за кожний блок



Для конкурсного відбору будуть
використовувати результати
виконання кожного блоку,
переведені в шкалу 100–200 балів.

Для отримання результату

за шкалою 100-200 балів

з кожного блоку НМТ потрібно набрати

не менше 10% від загальної кількості
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.



Реєстрація для участі в оцінюванні проходитиме у квітні.

- Український центр оцінювання якості освіти забезпечить безпаперову реєстрацію. Вступники матимуть змогу скористатися спеціальним сервісом на сайті цієї установи.



КОЛИ ПРОХОДИТИМЕ НМТ?

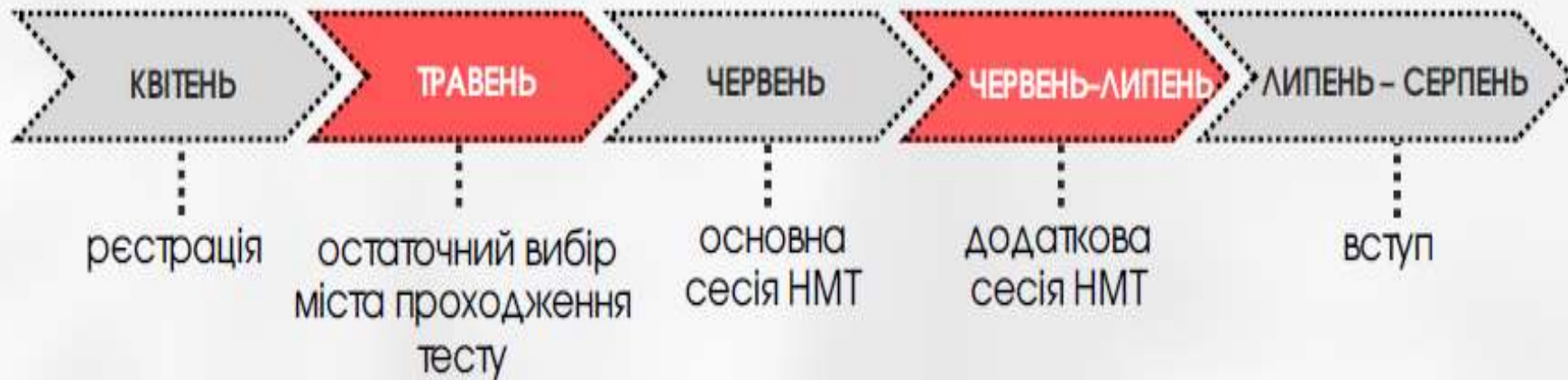


У 2023 році передбачено 2 сесії НМТ:

ОСНОВНА

ДОДАТКОВА

У **додатковій** сесії тестування зможуть взяти участь ті вступники, які з поважних причин не пройшли тестування під час основної сесії.



ДЕ ПРОХОДИТИМЕ НМТ

НМТ відбуватиметься в спеціально обладнаних комп'ютерних аудиторіях закладів освіти – тимчасових екзаменаційних центрах (ТЕЦ), створених у населених пунктах як в Україні, так і за її межами

Тестування призупинятимуть під час повітряних тривог і продовжуватимуть лише після повернення учасників і працівників ТЕЦ із укриттів



Типи завдань 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 відповідей



Типи завдань у блоках НМТ

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 школою 100–200 балів
потрібно набрати

4

тестових бали

буде можливість скористатися довідковими матеріалами,
чернетками



Типи завдань у блоках НМТ

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.)"

Типи завдань у блоках НМТ

ЗАВДАННЯ

ІНОЗЕМНІ МОВИ

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

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

Типи завдань у блоках НМТ

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
бали

*буде можливість скористатися
чернетками*



Типи завдань у блоках НМТ

БІОЛОГІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

ЗАВДАННЯ

24	4	2
з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 6)	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



Типи завдань у блоках НМТ

ХІМІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

ЗАВДАННЯ	22	2	6
	з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (3 з 5)	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
довідковими матеріалами, чернетками*



Куди звертатися за інформацією?



www.testportal.gov.ua –

сайт Українського центру
оцінювання якості освіти (УЦОЯО)



<https://test-center.od.ua/index.php?action=main> –

Сайт Одеського центру
оцінювання якості освіти
(ОЦОЯО)



Використанні джерела

