

# ВСТУП - 2023

## ЩО ПОТРІБНО СКЛАДАТИ?



### НАЦІОНАЛЬНИЙ МУЛЬТИПРЕДМЕТНИЙ ТЕСТ (НМТ)

КОМП'ЮТЕРНИЙ ТЕСТ ДЛЯ ВСТУПУ НА ПЕРШИЙ КУРС ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ УКРАЇНИ. УЧАСНИКИ ПРОХОДИТИМУТЬ ТЕСТУВАННЯ З ДВОХ ОБОВ'ЯЗКОВИХ ПРЕДМЕТІВ, А ТАКОЖ ОДНОГО З ПЕРЕДМЕТІВ НА ВИБІР.

#### ОБОВ'ЯЗКОВІ

- УКРАЇНСЬКА МОВА
- МАТЕМАТИКА

#### ПРЕДМЕТ НА ВИБІР З ПЕРЕЛІКУ

- ІСТОРІЯ УКРАЇНИ
- ІНОЗЕМНА МОВА  
АНГЛІЙСЬКА, НІМЕЦЬКА,  
ФРАНЦУЗЬКА, ІСПАНСЬКА
- БІОЛОГІЯ
- ХІМІЯ
- ФІЗИКА

## 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	15	5
	з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	з вибором однієї правильної відповіді з п'яти	на встановлення відповідності (4 з 3)
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>45</b>	

НЕ БУДЕ ЗАВДАНЬ, ЯКІ ПЕРЕДБАЧАЮТЬ НАДАННЯ ПИСЬМОВОЇ РОЗГОРНУТОЇ ЧИ КОРОТКОЇ ВІДПОВІДЕЙ

### МАТЕМАТИКА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **22**

ЗАВДАННЯ	15	3	4
	з вибором однієї правильної відповіді з п'яти	на встановлення відповідності (3 з 3)	з короткою відповіддю
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>32</b>	

БУДЕ МОЖЛИВІСТЬ СКОРИСТАТИСЯ ДОВІДКОВИМИ МАТЕРІАЛАМИ, ЧЕРНЕТКАМИ

### ІСТОРІЯ УКРАЇНИ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

ЗАВДАННЯ	20	4	3	3
	з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 3)	на встановлення послідовності	з вибором 3-х відповідей із 7-ми запропонованих варіантів
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>54</b>		

БУДУТЬ ЗАВДАННЯ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ІСТОРИЧНОГО ПЕРІОДУ "ІСТОРІЯ УКРАЇНИ (ДРУГА ПОЛОВИНА XVI – ПОЧАТОК XXI СТ.)"

### ІНОЗЕМНІ МОВИ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **32**

ЗАВДАННЯ	5	11	16
	з вибором однієї правильної відповіді	на встановлення відповідності	на заповнення пропусків у тексті
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>32</b>	

НЕ БУДЕ ЗАВДАНЬ, ЯКІ ПЕРЕДБАЧАЮТЬ НАДАННЯ ПИСЬМОВОЇ РОЗГОРНУТОЇ ВІДПОВІДІ, НЕ БУДЕ ТАКОЖ ЗАВДАНЬ З АУДИОВАННЯ

### ФІЗИКА

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **20**

ЗАВДАННЯ	12	2	6
	з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 3)	з короткою відповіддю
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>32</b>	

БУДЕ МОЖЛИВІСТЬ СКОРИСТАТИСЯ ЧЕРНЕТКАМИ

### ХІМІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

ЗАВДАННЯ	22	2	6
	з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (3 з 3)	з короткою відповіддю
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>40</b>	

БУДЕ МОЖЛИВІСТЬ СКОРИСТАТИСЯ ДЕЯКИМИ ДОВІДКОВИМИ МАТЕРІАЛАМИ, ЧЕРНЕТКАМИ

### БІОЛОГІЯ

ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ЗАВДАНЬ **30**

ЗАВДАННЯ	24	4	2
	з вибором однієї правильної відповіді з чотирьох	на встановлення відповідності (4 з 3)	з вибором 3-х відповідей із 3-х груп запропонованих варіантів
	МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ТЕСТОВИХ БАЛІВ	<b>46</b>	

## 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.

КВІТЕНЬ

ТРАВЕНЬ

ЧЕРВЕНЬ

ЧЕРВЕНЬ-ЛИПЕНЬ

ЛИПЕНЬ-СЕРПЕНЬ

РЕЄСТРАЦІЯ

ПІДТВЕРДЖЕННЯ  
УЧАСТІ В НМТ,  
ОСТАТОЧНИЙ ВИБІР  
МІСЦЯ ПРОХОДЖЕННЯ  
ТЕСТУ

ОСНОВНА  
СЕСІЯ НМТ

ДОДАТКОВА  
СЕСІЯ НМТ

ВСТУП

## 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 КОЕФІЦІЄТИ 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).