



Сумський обласний інститут післядипломної  
педагогічної освіти  
Відповіді до завдань II етапу Всеукраїнської учнівської  
олімпіади з

## ГЕОГРАФІЇ (2023 р.)

### 8 клас



Код: Г – 8 –

#### ЗАВДАННЯ № 1 ТЕСТИ

#### БЛАНК ВІДПОВІДЕЙ НА ТЕСТИ

Тести 1-15 мають по чотири варіанти відповідей, серед яких лише **один** правильний (**1 бал**). Тести 16-20 мають по п'ять варіантів відповідей, серед яких лише **чотири** правильні (за кожну правильну відповідь – **1 бал**; усього – **4 бали** за кожне запитання). Тести 21–25 мають по сім варіантів відповіді, серед яких лише **три** є правильними (за кожну правильну відповідь – **1 бал**; усього – **3 бали** за кожне запитання).

Оберіть, на Вашу думку, правильні варіанти відповідей та позначте їх у бланку згідно з інструкцією.

**УВАГА! Зараховуватись будуть відповіді, що позначено тільки в цьому бланку (друкованими літерами)**

(виправлення не допускаються)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Відповідь	А	Б	В	В	Г	А	А	В	Б	Г
№	11	12	13	14	15					
Відповідь	А	В	Г	Б	Б					

№ 16				№ 17				№ 18				№ 19				№ 20			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Б	Г	А	В	Б	В	Г	Д	Б	В	Д	А	Б	А	В	Д	Г	А	В	Б

№ 21			№ 22			№ 23			№ 24			№ 25		
1	2	6	1	2	6	2	5	7	1	5	6	2	5	6

### ЗАВДАННЯ № 3 (1) (8 кл.)

1. Заповніть таблицю за зразком (10 балів)

№ з/п	Назва географічного об'єкту	Тип географічного об'єкту	Материк, частина світу, де знаходиться географічний об'єкт
Зразок: Карпати		гори	Європа
1	Кременецькі	Гори	Європа
2	Канарські	Острови	Африка
3	Везувій	Вулкан	Європа
4	Берда	Гора	Європа
5	Ялпуг	Озеро	Європа
6	Ньюфаундленд	Острів	Північна Америка
7	Декан	Плоскогір'я	Азія
8	Ютландія	Півострів	Європа
9	Ейр	Озеро	Австралія
10	Анхель	Водоспад	Південна Америка

### ЗАВДАННЯ № 3 (2) (8 кл.)

4. Визначте числовий масштаб топографічної карти, на якій найкоротша відстань від точки А ( $X = 6\ 065\ 300$ ;  $Y = 4\ 312\ 750$ ) до точки В ( $X = 6\ 065\ 300$ ;  $Y = 4\ 312\ 000$ ) становить 3 см (5 балів).

**Розв'язання:** 1) Для визначення масштабу карти зіставляємо значення прямокутних координат. Значення координат  $X$  у обох варіантах однакові ( $6\ 065\ 300 - 6\ 065\ 300 = 0$  м), тобто точки розташовані від екватора на однаковій відстані. Щодо координат  $Y$ , то ми бачимо, що вони віддалені одна від одної на 750 м ( $4\ 312\ 750 - 4\ 312\ 000 = 750$  м).

2) Із умови задачі відомо, що на карті ця відстань становить 3 см. Тому  $750\text{ м} : 3\text{ см} = 250$  м. Отже, іменований масштаб карти в 1 см 250 м.

3) Переводимо іменований масштаб у числовий:  $1 : 25\ 000$  ( $250 \times 100 = 25\ 000$ ).

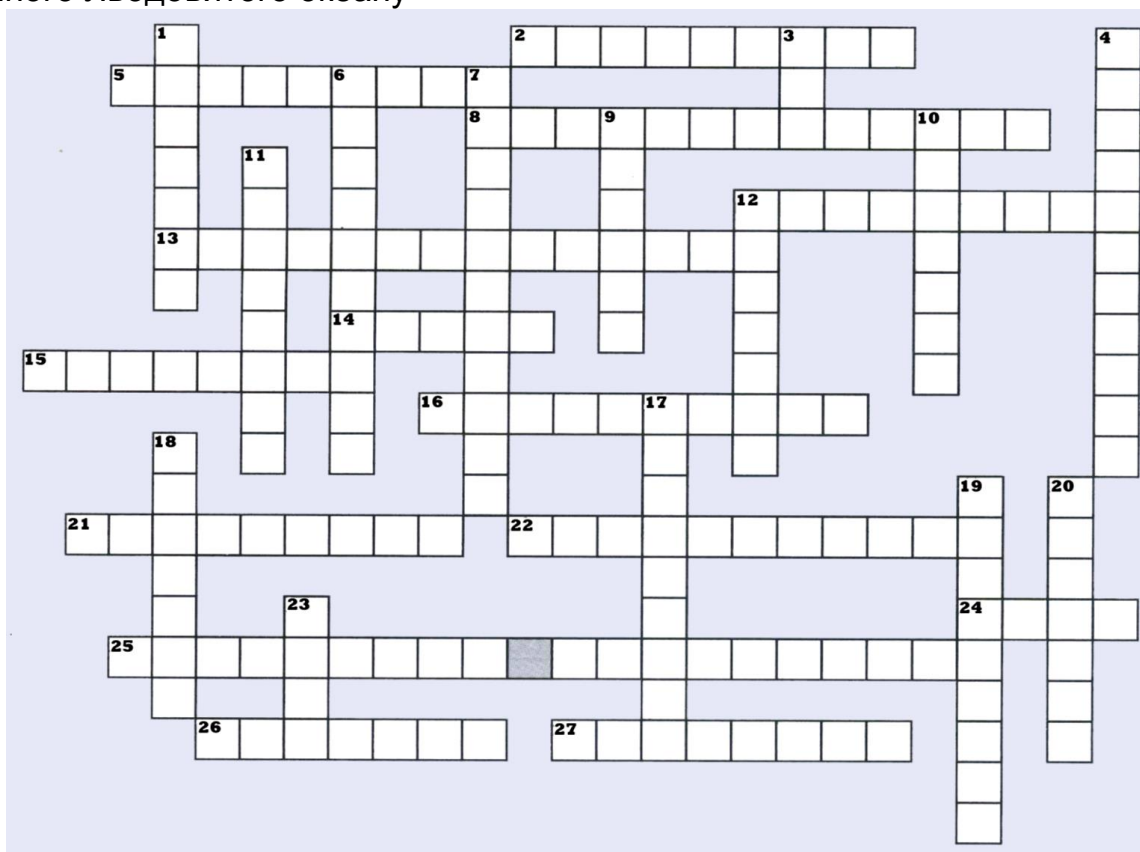
**Відповідь:** масштаб топографічної карти  $1 : 25\ 000$ .

### ЗАВДАННЯ № 3 (3) (8 кл.)

4. Розв'яжіть кросворд «Океани», заповнюючи клітинки чіткими друкованими літерами (за кожну правильну відповідь – 0,4 бали; усього – 10,8 бали).

По горизонталі: **2)** найглибший жолоб Індійського океану; **5)** протока, що з'єднує Тихий і Північний Льодовитий океан; **8)** головна течія Північного Льодовитого океану; **12)** холодна течія Атлантичного океану біля берегів Європи й Африки; **13)** холодна течія Тихого океану біля західних берегів Північної Америки; **14)** найбільший і найглибший на планеті океан; **15)** море Атлантичного океану біля берегів Гренландії та Північної Америки; **16)** найсолоніший океан планети; **21)** море в басейні Атлантичного океану, основне джерело живлення Гольфстріму; **22)** затока на півночі Індійського океану; **24)** кораловий острів; **25)** найменший, наймілководніший океан планети; **26)** сукупність островів у центральній і південно-західній частині Тихого океану; **27)** канал, що з'єднує Атлантичний та Індійський океани.

По вертикалі: **1)** затока на північному заході Індійського океану біля берегів Азії; **3)** англійський мореплавець, який досліджував Тихий океан і відкрив у ньому багато островів; **4)** жолоб, що має глибину 11 022 м; **6)** найпотужніша серед усіх теплих течій Світового океану; **7)** океан, який за площею посідає друге місце в світі; **9)** норвезький учений, що зробив вагомий внесок у вивчення Північного Льодовитого океану; **10)** найтепліше море Світового океану; **11)** вулканічний острів на півночі Атлантичного океану; **12)** окраїнне море Північного Льодовитого океану; **17)** море в Атлантичному океані, яке не має берегів; **18)** одна з найпотужніших теплих течій Тихого океану біля берегів Євразії; **19)** острови (архіпелаг) на півночі Тихого океану; **20)** тепла течія Індійського океану, що двічі на рік змінює свій напрямок; **23)** внутрішнє море Північного Льодовитого океану



## **Відповіді**

По горизонталі: 2) Зондський; 5) Берингова; 8) Трансантарктична; 12) Канарська; 13) Каліфорнійська; 14) Тихий; 15) Лабрадор; 16) Індійський; 21) Карибське; 22) Бенгальська; 25) Північний Льодовитий; 26) Океанія; 27) Суецький.

По вертикалі: 1) Перська; 3) Кук; 4) Маріанський 6) Гольфстрим; 7) Атлантичний; 9) Нансен; 10) Червоне; 11) Ісландія 12) Карське; 17) Саргасове; 18) Курошио; 19) Гавайські; 20) Мусонна; 23) Біле