



Сумський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти

Відповіді на завдання II етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з

ГЕОГРАФІЇ (2024 р.)

8 клас

ЗАВДАННЯ № 1

ТЕСТИ



БЛАНК ВІДПОВІДЕЙ НА ТЕСТИ

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

№ 21			№ 22			№ 23			№ 24			№ 25		
2	3	4	3	5	7	1	2	6	3	4	5	1	3	5

ЗАВДАННЯ № 3 (1) (8 кл.)

Розв'язання:

1) Визначаємо різницю між температурою на вершині та біля підніжжя гори:
 $17 - 9 = 8$ (°C).

2) Якщо відомо, на скільки градусів змінилися температура, то можна визначити й відносну висоту між підніжжям та вершиною гори, пам'ятаючи, що на кожні 1000 м підйому температура знижується на 6°:

$$8^{\circ} : 6^{\circ} \times 1000 = 1333 \text{ м (відносна висота).}$$

3) Атмосферний тиск також знижується з підняттям у гору (на 100 мм рт. ст. на кожні 1000 м висоти). Визначаємо на скільки мм рт. ст. знизиться атмосферний тиск, якщо ми піднінемося на висоту 1333 м:

$$1333 : 1000 \times 100 = 133 \text{ мм рт. ст.}$$

4) Визначаємо атмосферний тиск на вершині гори:

$$744 - 133 = 611 \text{ мм рт. ст.}$$

Відповідь: атмосферний тиск на одній із вершин Українських Карпат буде становити 611 мм рт. ст.

ЗАВДАННЯ № 3 (2) (8 кл.)

Номер сезону	Назва країни
1	Камбоджа
2	Індія
3	Танзанія
4	В'єтнам
5	Індонезія
6	Мексика
7	Болівія
8	Непал

ЗАВДАННЯ № 3 (3) (8 кл.)

№ з/п	Назва річки	Назва моря	№ з/п	Назва річки	Назва моря
1	Тибр	Тірренське	6	Хуанхе	Жовте
2	Північна Двіна	Біле	7	Янцзи	Східнокитайське
3	Дунай	Чорне	8	Інд	Аравійське
4	Об	Карське	9	Темза	Північне море
5	Меконг	Південно-китайське	10	Амур	Охотське