

KONKURS PRZEDMIOTOWY Z GEOGRAFII DLA UCZNIÓW DOTYCHCZASOWYCH GIMNAZJÓW

Etap rejonowy
19 stycznia 2018 r.

Wzory odpowiedzi, kryteria przyznawania punktów

Część I

1p. za każde zadanie

Nr zad.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
Popr. odp.	c	b	c	b	d	a	a lub b	a	b	b	d	d	d	c	c

Część II

16.	a) SE b) NW c) SW d) NE	1 p. za dwie prawidłowe odpowiedzi 2 p. za trzy lub cztery prawidłowe odpowiedzi	0 - 2
17.	d, a, c, b	1 p. za poprawne uszeregowanie skal	0 - 1
18.	b	1 p. za prawidłową odpowiedź	0 - 1
19.	$1 \text{ cm} \rightarrow 15 \text{ km}, \quad 1 \text{ cm}^2 \rightarrow 225 \text{ km}^2$ $x \rightarrow 14\,000 \text{ km}^2$ $x = 1 \text{ cm}^2 \cdot 14\,000 \text{ km}^2 : 225 \text{ km}^2 = 62,22 \text{ cm}^2$	1 p. za obliczenia (ułożenie proporcji lub zapis działania) 2 p. za obliczenia i poprawny wynik	0 - 2

20.	a, c	1 p. za jedną prawidłową odpowiedź 2 p. za dwie prawidłowe odpowiedzi	0 - 2
21.	1F, 2F, 3P, 4P	1 p. za dwie prawidłowe odpowiedzi 2 p. za trzy lub cztery prawidłowe odpowiedzi	0 - 2
22.	$116^{\circ} E - 21^{\circ} E = 95^{\circ}$ $1^{\circ} - 4'$ $95^{\circ} - x$ $X = 95^{\circ} \times 4' : 1^{\circ}$ $X = 380'$ $X = 6h 20'$ Pekin: $17.50 + 6h 20' = 24.10$ lub $0 h 10'$ następnego dnia	1 p. za obliczenia (ułożenie proporcji lub zapis działania) 2 p. za obliczenia i poprawny wynik	0 - 2
23.	a) wapień → marmur b) piaskowiec → kwarcyt	1 p. za dwie prawidłowe odpowiedzi	0 - 1
24.	cecha doliny: o V-kształtnym profilu poprzecznym, dominujący proces: erozja wgłębna i wsteczna	1 p. za proces lub cechę 2 p. za prawidłową cechę i proces	0 - 2
25.	b	1 p. za prawidłowe zakreszenie	0-1
26.	a) 1. Rosja, 2. Litwa, 3. Białoruś, 4. Ukraina, 5. Słowacja, 6. Czechy, 7. Niemcy	a) 1 p. za prawidłowe rozpoznanie państw i oznaczenie na mapie,	0-5

	<p>b) 1. Moskwa, 2. Wilno, 3. Mińsk, 4. Kijów, 5. Bratysława, 6. Praga, 7. Berlin</p> <p>c) najmniejsze: opolskie→Opole największe: mazowieckie→Warszawa</p> <p>d) 1cm→50 km x→ 329 km x= 329×1:50= 6,58 x= 6,58 cm</p>	<p>b) 1 p. za wszystkie prawidłowo podane stolice</p> <p>c) 1 p. za wszystkie prawidłowo podane obiekty</p> <p>d) 1 p. za obliczenia (ułożenie proporcji i zapisanie działania) 2 p. za obliczenia i poprawny wynik</p>	
27.	d	1 p. za prawidłowe zakreszenie	0-1
28.	<p>Śląska: a,c Wyżyna Lubelska: b,d</p>	<p>1 p. za jedno prawidłowe dopasowanie</p> <p>2 p. za dwa prawidłowe dopasowania</p>	0-2
29.	<p>Drawieński Park Narodowy, Park Narodowy „Ujście Warty”</p>	1 p. za dwa prawidłowo podane parki narodowe	0-1