




**Konkurs Geograficzny**  
**dla uczniów szkół podstawowych województwa zachodniopomorskiego**  
**w roku szkolnym 2024/2025**

**Etap szkolny**

**KLUCZ ODPOWIEDZI**

Numer zadania	Poprawna odpowiedź	Liczba punktów za zadanie															
1.	<b>B</b>	<b>1 pkt.</b>															
2.	<b>1. Dunaj</b> <b>2. Pireneje</b>	<b>1 pkt.</b> za dwie prawidłowe odpowiedzi.															
3.	<b>D</b>	<b>1 pkt.</b>															
4.	<b>B</b>	<b>1 pkt.</b>															
5.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kontynent</th><th>Rzeka</th><th>Pasma górskie</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Europa</td><td>Dunaj</td><td>Alpy</td></tr> <tr> <td>Azja</td><td>Jangcy</td><td>Himalaje</td></tr> <tr> <td>Afryka</td><td>Nil</td><td>Atlas</td></tr> <tr> <td>Ameryka Płn.</td><td>Missisipi</td><td>Skaliste</td></tr> </tbody> </table>	Kontynent	Rzeka	Pasma górskie	Europa	Dunaj	Alpy	Azja	Jangcy	Himalaje	Afryka	Nil	Atlas	Ameryka Płn.	Missisipi	Skaliste	<b>1 pkt.</b> za prawidłowe uzupełnienie 1-2 wierszy tabeli <b>2 pkt.</b> za prawidłowe uzupełnienie 3 wierszy tabeli <b>3 pkt.</b> za 4 wierszy tabeli
Kontynent	Rzeka	Pasma górskie															
Europa	Dunaj	Alpy															
Azja	Jangcy	Himalaje															
Afryka	Nil	Atlas															
Ameryka Płn.	Missisipi	Skaliste															
6.	a) <b>C</b> b) <b>B</b> c) <b>A</b> d) <b>E</b> e) <b>D</b> f) <b>F</b>	<b>1 pkt</b> za 1-2 prawidłowe odpowiedzi, <b>2 pkt.</b> za 3-4 prawidłowe odpowiedzi, <b>3 pkt.</b> za 5-6 prawidłowe odpowiedzi.															
7.	<b>B</b>	<b>1 pkt.</b>															
8.	Strefa zwrotnikowa..... <b>2</b> Strefa umiarkowana..... <b>4</b>	<b>1 pkt</b> za 2 prawidłowe odpowiedzi															
9.	a) skały osadowe – wapień, piaskowiec b) skały przeobrażone – marmur, gnejs c) skały magmowe – bazalt, granit	<b>1 pkt</b> za 1-2 prawidłowe odpowiedzi, <b>2 pkt.</b> za 3 prawidłowe odpowiedzi.															
10.	1 : 20 000 1cm – 200m 0,8cm – X km X=0,8cm x 200m/1cm <b>X= 160m</b>	<b>1 pkt</b> za poprawne przekształcenie skali liczbowej w mianowaną. <b>2 pkt.</b> za prawidłową metodologię rozwiązania i poprawny wynik.															
11.	15°C+ 17°C+ 14°C+ 16°C+ 18°C+	<b>1 pkt</b> za poprawne zsumowanie															

	$19^{\circ}\text{C} + 13^{\circ}\text{C} = 112^{\circ}\text{C}$ $112^{\circ}\text{C} : 7 = 16^{\circ}\text{C}$	wartości średnich temperatur <b>2 pkt.</b> za prawidłową metodologię rozwiązania i poprawny wynik.
12.	1:350 000 1cm – 3,5 km 11cm – X $X = 11\text{cm} \times 3,5\text{km}/1\text{cm}$ <b>X = 38,5 km</b>	<b>1 pkt.</b> za poprawne przekształcenie skali liczbowej w mianowaną. <b>2 pkt.</b> za prawidłową metodologię rozwiązania i poprawny wynik.
13.	A. planety gazowe: Jowisz, Saturn, Uran, Neptun B. planety skaliste (stałe): Ziemia, Mars, Merkury, Wenus	<b>1 pkt.</b> za prawidłowe wpisanie planet gazowych <b>2 pkt.</b> za prawidłowe wpisanie planet skalistych
14.	a) Hiszpania – <b>Madryt</b> b) Włochy – <b>Rzym</b> c) Kanada – <b>Ottawa</b> d) Japonia – <b>Tokio</b>	<b>1 pkt.</b> za 2 - 3 prawidłowe odpowiedzi, <b>2 pkt.</b> za 4 prawidłowe odpowiedzi,
15.	 kościół z wieżą  szk. szkoła  most	<b>1 pkt.</b> za 1-2 prawidłowe odpowiedzi, <b>2 pkt.</b> za 3 prawidłowe odpowiedzi,
16.	<b>C</b>	<b>1 pkt.</b>
17.	<b>D</b>	<b>1 pkt.</b>
18.	<b>A</b>	<b>1 pkt.</b>
19.	<b>D</b>	<b>1 pkt.</b>
20.	<b>A</b>	<b>1 pkt.</b>
21.	a) 8 849 b) Jezioro Bajkał c) Ganges i Brahmaputra d) Antarktyda	<b>1 pkt.</b> za 1-2 prawidłowe odpowiedzi, <b>2 pkt.</b> za 3 prawidłowe odpowiedzi, <b>3 pkt.</b> za 4 prawidłowe odpowiedzi.
22.	a) Falsz b) Prawda c) Prawda d) Falsz	<b>1 pkt.</b> za 2-3 prawidłowe odpowiedzi, <b>2 pkt.</b> za 4 prawidłowe odpowiedzi.
23.	<b>A</b>	<b>1 pkt.</b>
24.	<b>B</b>	<b>1 pkt.</b>
25.	A (55°S; 35°E) B (25°50'N; 90°20'W)	<b>1 pkt.</b> za prawidłowe odczytanie współrzędnych punktu A <b>2 pkt.</b> za prawidłowe odczytanie współrzędnych punktów A i B
<b>Razem punktów</b>		<b>40</b>