MODEL ODPOWIEDZI I SCHEMAT PUNKTOWANIA ZADAŃ ETAP SZKOLNY KONKURSU GEOGRAFICZNEGO

Nr zadania	Przewidywana odpowiedź	Punktacja	Zasady oceniania
1.	Skala mapy Ali: C. 1:50 000 Skala mapy Izy: H. 1:200 000	0-2	Za poprawny wybór skali mapy: Ali – 1 p. Izy – 1 p. W sumie dwa punkty
2.	 a) Rozwiązanie pod tabelą b) Skale uporządkowane od największej do najmniejszej: 4, 3, 1, 2, 	0 – 5	a) Za poprawne uzupełnienie komórek tabeli brakującymi rodzajami skal: jednej i dwóch -1 p. trzech i czterech -2 p. pięciu i sześciu -3 p. siedmiu i ośmiu -4 p. b) Za poprawne uporządkowanie skal: -1 p.
3.	Przykład rozwiązania: 93,5 cm – 841,5 km 1 cm – X X = 841,5 km : 93,5 cm X = 84 150 000 cm : 93,5 cm X = 900 000 cm 1 cm – 900 000 cm Odpowiedź: Skala mapy wynosi 1 : 900 000.	0 – 1	Za poprawne obliczenia oraz poprawny wynik: – 1 p.
4.	K-D; L-B; Ł-F; M-E;	0-2	Za poprawne przyporządkowanie obiektów: jednego i dwóch – 1 p. trzech i czterech – 2 p.
5.	D	0 – 1	Za poprawne podkreślenie wiersza: – 1 p.
6.	С	0 – 1	Za poprawne podkreślenie odpowiedzi: – 1 p.

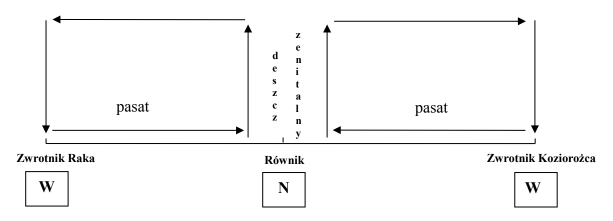
7.	F, P, P ,P,				0-2	Za poprawny wybór trafności informacji: jednej i dwóch — 1 p. trzech i czterech — 2 p.
	Numer fotografii	Czynnik	Proces	Forma		Za poprawne uzupełnienie komórek
	1.	wiatr	akumulacja	wydma		tabeli:
8.	2.	fale morskie	erozja/ abrazja	klif	0 - 4	dwóch i trzech – 1 p.
	3.	lodowiec górski	erozja	cyrk lodowcowy/ kar	0 4	czterech i pięciu – 2 p. sześciu i siedmiu – 3 p.
	L Kar					ośmiu i dziewięciu
						-4 p.
	a) D					a) Za poprawne
	b) Kierun	ek przeb	iegu:			podkreślenie: – 1 p. b) Za poprawne
		ikowy –				pogrupowanie: – 1 p.
9.			y – II i IV v Wododz	ziałowe	0-4	c) Za poprawne podanie
).	c) I – Wielkie Góry Wododziałowe II – Atlas					nazwy łańcucha
						górskiego: I – 1 p.
						II $-1 p.$
						W sumie dwa punkty
						Za poprawne uzupełnienie oznaczeń
	Odpowiednio od góry: D, E.					literowych stacji
10.	C, A, F.				0 - 2	w zadaniach:
	B, G.					jednym i dwóch - 1 p.
						-1 p. trzech $-2 p.$
						Za poprawne
11.	N-Z				0 - 1	podkreślenia: – 1 p.
						a) Za poprawne
						wpisanie oznaczeń
						literowych N i W:
						b) Za poprawne
12.	Rozwiąza	inie pod 1	tabelą		0 - 3	narysowanie strzałek:
						-1 p.
						c) Za poprawne narysowanie
						kierunków pasatów:
						-1 p.

13.	Informacje skre A – najkrótszy B – rosła C – najdłuższy	ślone:	0-2	Za poprawne skreślenia informacji: jednej i dwóch — 1 p. trzech — 2 p.
14.	Szadź		0 – 1	Za poprawne podkreślenie nazwy osadu —1 p.
15.	mm;	viatr; m/s; km/h; opad atmosferyczny; enie atmosferyczne;	0 – 3	Za poprawne uzupełnienie wiersza: A -1 p. B1 p. C1 p. W sumie trzy punkty
16.	В		0 – 1	Za poprawny wybór – 1 p.
17.	1. Przesmyk Panamski 2. Odkrywcy osiągnęli wymarzony cel – Indie 3. Do Portugalii	Informacje poprawne 1. Cieśninę między Ziemią Ognistą a Ameryką Południową 2. Odkrywcy nie dotarli do Indii. Płynęli na południe od półwyspu, 3. Do Hiszpanii	0 – 3	Za poprawny wybór informacji: jednej — 1 p. dwóch — 2 p. trzech — 3 p.
18.	Odpowiednio: B 4; D 2;		0-2	Za poprawne zapisy w wierszach: pierwszym - 1 p. drugim - 1 p. W sumie dwa punkty

Rozwiązanie do zadania nr 2

Lp.	Rodzaje skal			
	liczbowa	mianowana	podziałka liniowa	
1.	1:400 000	1cm – 4 km	4 0 4 8 12 16 km	
2.	1:2 000 000	1cm – 20 km	20 0 20 40 60 80 km	
3.	1: 25 000	1cm – 250 m 1 cm – 0,25 km	0,25 0 0,25 0,50 0,75 1 km 250 0 250 500 750 1000 m	
4.	1:5000	1 cm – 50 m	50 0 50 100 150 200 m	

Rozwiązanie zadania nr 12



Maksymalna liczba punktów do uzyskania: 40

Do etapu rejonowego kwalifikujemy uczniów, którzy uzyskali 80% możliwej do uzyskania liczby punktów, to jest 32 punkty.

ZASADY OCENIANIA PRAC KONKURSOWYCH

- 1) Model odpowiedzi uwzględnia jej zakres merytoryczny, ale nie jest ścisłym wzorcem. Każdy poprawny sposób rozwiązania przez ucznia zadań powinien być uznawany.
- 2) Do zredagowania odpowiedzi uczeń używa poprawnej i powszechnie stosowanej terminologii naukowej.
- 3) Treść i zakres odpowiedzi ucznia powinny wynikać z polecenia i być poprawne pod względem merytorycznym.
- 4) Za odpowiedzi do poszczególnych zadań przyznaje się wyłącznie punkty całkowite. Nie stosuje się punktów ułamkowych.
- 5) Za zadania otwarte, za które można przyznać tylko jeden punkt, przyznaje się punkt wyłącznie za odpowiedź w pełni poprawną.
- 6) Za zadania otwarte, za które można przyznać więcej niż jeden punkt, przyznaje się tyle punktów, ile prawidłowych elementów odpowiedzi, zgodnie z wyszczególnieniem w kluczu przedstawił uczestnik konkursu.
- 7) Jeśli podano więcej odpowiedzi / argumentów / cech itp./niż wynikało to z polecenia w zadaniu, ocenie podlega tyle kolejnych odpowiedzi, liczonych od pierwszej, ile jest w poleceniu.
- 8) Jeśli podane w odpowiedzi informacje świadczą o braku zrozumienia omawianego zagadnienia i zaprzeczają udzielonej prawidłowej odpowiedzi, odpowiedź taką należy ocenić na zero punktów.