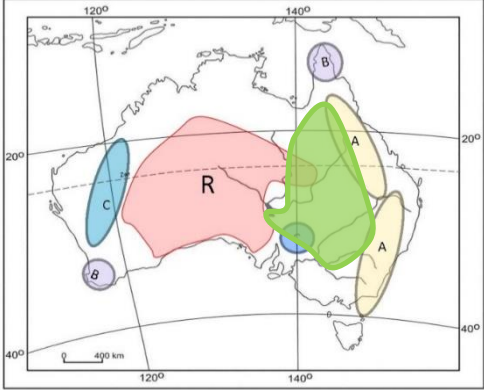


KONKURS Z GEOGRAFII
DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH
ETAP WOJEWÓDZKI
SCHEMAT OCENIANIA

Numer zadania	Przewidywana odpowiedź	Punktacja	Kryteria zaliczania
1.	1. Brzozów, S 2. Przemyśl, O 3. Jarosław, M 4. Tarnobrzeg, A 5. Przeworsk, L	0-10 p.	- za każdą prawidłową odpowiedź 1p.
2.	zachodniopomorskie	0-1 p.	- za prawidłową odpowiedź 1p.
3.	a) podlaskim – 8,68-12,08 b) podkarpackim – 5,24-6,28	0-2 p.	- za każdą prawidłową odpowiedź 1p.
4.	np.: Wraz ze wzrostem średniej powierzchni użytków rolnych, wzrasta powierzchnia użytków rolnych przypadająca na jeden ciągnik.	0-1 p.	- za prawidłową odpowiedź 1p.
5.	A – Gdańsk; B – Zielona Góra; C – Rzeszów.	0-3 p.	- za każdą prawidłową odpowiedź 1p.
6.	A – 18° 30' E / <i>uznajemy wartości od 18° 20' do 18° 40' /</i> C - 22° E / <i>uznajemy wartości od 21°50' do 22° 10' /</i> wynika z tolerancji podanej w treści zadania $22^{\circ} E - 18^{\circ} 30' E = 3^{\circ} 30'$ $3^{\circ} 30' \times 4 \text{ min.} = 14 \text{ min.}$ <i>Uznajemy wyniki od 3° 10' do 3° 50' oraz od 12 min. 40 sek. do 15 min. 20 sek.</i>	0-6 p.	- za każdą poprawną odczytaną wartość dł. geogr. bez oznaczenia kierunku 1p. - za każdorazowo podany kierunek 1p. - za obliczenie odległości w stopniach 1p. - za obliczenie różnicy czasu 1p.

7.	Lp.	nazwa	Lp.	nazwa	0-10 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
	1	góra Masyw Śnieżnika lub Śnieżnik	6	Drwęca		
	2	góry Gorce	7	Wieprz		
	3	Niecka Nidziańska	8	Brda		
	4	Nizina Śląska	9	Gopło		
	5	Kotlina Biebrzańska /Biebrzy/	10	Łebsko		
8.	1 - A 2 - B 3 - D 4 - E				0-4 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
9.	A – 73° N / uznajemy wartości od 72° N do 74° N / B – 32° N / uznajemy wartości od 31° N do 33° N /				0-4 p.	- za każdą poprawną odczytaną wartość szer. geogr. bez oznaczenia kierunku 1p. - za każdorazowo podany kierunek 1 p.
10.	h _g =90° - 73° N - 23°26' h _g = - 6°34' / uznajemy wartości od - 7°34' do - 5°34' / nazwa zjawiska – noc polarna				0-3 p.	- za poprawny sposób obliczenia 1p. - za poprawny wynik 1p. - za podanie nazwy zjawiska 1p.
11.	Lp.	nazwa	Lp.	nazwa	0-10 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
	1	Góry Brooksa	6	Jukon		
	2	Nizina Hudsonska / Hudsona	7	Rio Grande / Río Bravo del Norte		
	3	Wielka Kotlina	8	Wielkie Jezioro Niewolnicze		
	4	Wyżyna Meksykańska	9	Półwysep Kalifornijski		
	5	Appalachy	10	Kuba		

12.	<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>żyźne gleby</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>dostępność komunikacyjna lub surowce mineralne</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>bardzo bujna roślinność</td> </tr> </table>	A	żyźne gleby	B	dostępność komunikacyjna lub surowce mineralne	C	bardzo bujna roślinność		0-3 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
A	żyźne gleby									
B	dostępność komunikacyjna lub surowce mineralne									
C	bardzo bujna roślinność									
13.	<p>1 – warstwy nieprzepuszczalne, 2 – warstwa wodonośna 3 – studnia artezyjska 4 – poziom wód podziemnych / poziom równowagi hydrostatycznej / zwierciadło piezometryczne 5 - warstwa przepuszczalna / strefa zasilania</p>		0-5 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.						
14.			0-1 p.	- za poprawne zaznaczenie obszaru 1p.						
15.	<p>A - węgiel B - boksyty C – rudy żelaza</p>		0-3 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.						
16.	<p>Np.:</p> <p>1 – niskie roczne sumy opadów; 2 - wysokie temperatury powietrza; 3 – gleby pustynne;</p>		0-3 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.						
17.	<p>1 - Prawda 2 - Fałsz 3 – Fałsz 4 – Prawda 5 – Fałsz</p>		0-5 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.						

18.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kigali / Rukari 2. Tutsi / Hutu 3. brik / mechouia 4. Tunisie / Tauzar 5. drugim / trzecim 6. Tenochtitlán / Tlayacapan 7. Cooka / Tasmana 8. Koko Crater / Koko Head 9. „wiele kwitnących drzew” / „wiele drzew iglastych” 10. 100 tys. / 300 tys. 11. Hiszpanie / Francuzi 12. Puamau / Papeete 	0-12 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
19.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyżyna Środkowosyberyjska; 2. Wyżyna Abisyńska; 3. Pustynia Kalahari; 4. Pustynia Wiktorii;/ Wielka Pustynia Wiktorii; 5. Pustynia Takla Makan / Taklamakan; 6. Półwysep Kamczatka; 7. Półwysep Skandynawski; 8. Kanał/Cieśnina Mozambicki; 9. Cieśnina Drake’a; 10. Cieśnina Duńska; 11. Cieśnina Malakka; 12. Cieśnina Torresa; 13. Wodospad Niagara; 14. Wodospad Iguacu/ Iguazu 	0-14 p.	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.