



**MODEL ODPOWIEDZI I SCHEMAT OCENIANIA
KONKURS GEOGRAFICZNY DLA KLAS IV-VIII
UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**

ETAP SZKOLNY 2020/2021

Zgodnie z harmonogramem termin ogłoszenia wyników w szkole mija **24 listopada 2020.**

Do 2 grudnia 2020 należy bezwzględnie wprowadzić wyniki **wszystkich uczniów** na Platformę Konkursów Przedmiotowych. Zgłoszenie uczestników po wyznaczonym terminie nie będzie przyjęte i **skutkuje ich dyskwalifikacją.**

9 grudnia 2020 należy zapoznać się z listą uczniów zakwalifikowanych do etapu rejonowego oraz przekazać informację o ewentualnym zakwalifikowaniu się do kolejnego etapu konkursu uczniom i ich rodzicom/opiekunom prawnym.

Uczeń maksymalnie może zdobyć 40 punktów.

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

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.

MODEL ODPOWIEDZI I SCHEMAT OCENIANIA ZADAŃ

Nr zadania	Przewidywana odpowiedź	Punktacja	Zasady oceniania
1.	A	0-1	Za poprawny wybór odpowiedzi – 1 p.
2.	Przykład rozwiązania: 1cm – 175 000cm Wynik w kilometrach 1cm – 1,75 km Wynik w metrach 1cm – 1750 m	0-1	Za poprawną zamianę skali liczbowej i podanie skali mianowanej w kilometrach i metrach –1 p.
3.	Odpowiednio od góry: F P F	0-2	Za poprawą ocenę informacji: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.
4.	B, D	0-2	Za poprawne podkreślenie zdań: jednego –1 p. dwóch –2 p.
5.	Odpowiednio od góry: Śródziemnomorski E Pustynie lodowe I Tajga B	0-2	Za poprawne zapisy informacji w wierszach: jednym i dwóch –1 p. trzech –2 p.
6.	Przykład odpowiedzi:		Za poprawny zapis błędnej i poprawnej informacji: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.
	Informacje błędne	Informacje prawdziwe	
	1. W Ameryce Północnej i Południowej noszą nazwę prerii	1. Tylko w Ameryce Północnej	
	2. zimy łagodne	2. zimy mroźne	
	3. silne wiatry uniemożliwiają rozwój drzew	3. rozwój drzew jest niemożliwy, ze względu na zbyt niskie sumy opadów atmosferycznych	

7.	<p>a) A. Tuaregowie B. Mongołowie C. Masajowie</p> <p>b) I D II B III H</p>	0-4	<p>a) Za poprawne przyporządkowanie nazw mieszkańców: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.</p> <p>b) Za poprawne zapisanie oznaczenia literowego dla fotografii: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.</p>												
8.	<p>Odpowiednio od góry: A B A</p>	0-2	<p>Za poprawne przyporządkowanie przyczyn: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.</p>												
9.	<p>Oznaczenie literowe schematu – B</p> <p>Przykład uzasadnienia: Jest to schemat B, ponieważ przedstawiono na nim oświetlenie Ziemi wtedy, gdy Słońce jest w zenicie nad zwrotnikiem Raka. Na naszej półkuli a tym samym i w Polsce rozpoczyna się lato. W tych warunkach oświetlenia droga Słońca nad horyzontem jest najdłuższa a pod horyzontem najkrótsza.</p>	0-1	<p>Za poprawny wybór schematu i poprawne uzasadnienie –1 p.</p>												
10.	<p>Przykład odpowiedzi:</p> <table border="1"> <tr> <th>Strefa oświetlenia Ziemi</th> <th>Strefa klimatyczna</th> <th>Strefa krajobrazowa</th> </tr> <tr> <td>strefa między-zwrotnikowa</td> <td>strefa klimatów równikowych</td> <td>sawanny</td> </tr> <tr> <td>strefa umiarkowana</td> <td>strefa klimatów podzwrotnikowych</td> <td>śródlądowo-morska</td> </tr> <tr> <td>strefa umiarkowana</td> <td>strefa klimatów umiarkowanych</td> <td>tajga</td> </tr> </table>	Strefa oświetlenia Ziemi	Strefa klimatyczna	Strefa krajobrazowa	strefa między-zwrotnikowa	strefa klimatów równikowych	sawanny	strefa umiarkowana	strefa klimatów podzwrotnikowych	śródlądowo-morska	strefa umiarkowana	strefa klimatów umiarkowanych	tajga	0-3	<p>Za poprawne uzupełnienie wierszy: jednego –1 p. dwóch –2 p. trzech –3 p.</p>
Strefa oświetlenia Ziemi	Strefa klimatyczna	Strefa krajobrazowa													
strefa między-zwrotnikowa	strefa klimatów równikowych	sawanny													
strefa umiarkowana	strefa klimatów podzwrotnikowych	śródlądowo-morska													
strefa umiarkowana	strefa klimatów umiarkowanych	tajga													
11.	<p>Informacje podkreślone: A. z zachodu na wschód B. większa C. 66° 33’</p>	0-1	<p>Za poprawne podkreślenie trzech informacji –1 p.</p>												

12.	Odpowiednio od góry: P F P	0-2	Za poprawną ocenę informacji: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.
13.	A. Czarnogóra, Monako B. Dania , Szwecja C. Litwa, Słowacja	0-2	Za poprawne uzupełnienie zdań: jednego i dwóch –1 p. trzech –2 p.
14.	a) I – K II – E III – D IV – J b) Informacje podkreślone: 36° 09' N 5° 21' W H	0-3	a) Za poprawne przyporządkowanie oznaczeń literowych portów: jednego, dwóch –1 p. trzech i czterech –2 p. b) Za poprawne podkreślenie dwóch informacji –1 p.
15.	Informacje podkreślone: A. Atlantyckiego B. Szetlandy C. Biskajską	0-1	Za poprawne podkreślenia trzech informacji –1 p.
16.	D	0-1	Za poprawne podkreślenie wiersza –1 p.
17.	Numer wybrzeża: 2 Nazwa typu wybrzeża: klifowe	0-1	Za poprawne zapisanie numeru i nazwy typu wybrzeża –1 p.
18.	B	0-1	Za poprawne podkreślenie wiersza –1 p.

19.	Numer, którym oznaczono stację meteorologiczną: I Czynnik najsilniej kształtujący klimat stacji, której dotyczy klimatogram: szerokość geograficzna lub ciepły prąd morski	0-1	Za poprawne zapisanie numeru i podanie czynnika kształtującego klimat –1 p.
20.	Odpowiednio od góry: Szwecja Dania Francja	0-2	Za poprawne przyporządkowanie nazw państw: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.
21.	B, C, E	0-2	Za poprawne zapisanie oznaczeń literowych informacji: jednej i dwóch –1 p. trzech –2 p.
22.	Jaskinie Szkocjańskie → Słowenia Pompeje → Włochy Delfy → Grecja Jeziora Plitwickie → Chorwacja Jaskinia Dewetacka → Bułgaria	0-3	Za poprawne zapisanie nazw państw: jednego i dwóch –1 p. trzech i czterech –2 p. pięciu –3 p.