

**WOJEWÓDZKI KONKURS PRZEDMIOTOWY Z GEOGRAFII
DLA SZKÓŁ PODSTAWOWYCH
I STOPIEŃ 2019/2020
MODEL ODPOWIEDZI I SCHEMAT PUNKTOWANIA
UWAGA: Przyznajemy tylko pełne punkty**

Nr zad.	Przewidywana odpowiedź	Pkt	Kryteria zaliczenia	
1.	Od góry: Australia, Afryka, Ameryka Północna, Azja.	0 - 2	Za poprawne: 2-3 odpowiedzi 4 odpowiedzi	1 pkt 2 pkt
2.	a. Australia, b. Azja, c. Ameryka Północna.	0 - 3	Za każdą poprawną nazwę	1 pkt
3.	a. O. Spokojny, O. Atlantycki, O. Indyjski, O. Arktyczny, O. Południowy.	0 - 4	Za poprawne wpisanie nazw: 3-4 oceanów 5 oceanów	1 pkt 2 pkt
	b. na poł. $34^{\circ}51'S$ $19^{\circ}59'E$ na wsch $51^{\circ}23'E$ $10^{\circ}27'N$		Za poprawne zaznaczenie S Za poprawne zaznaczenie E	1 pkt 1 pkt
4.	a. 1. krajobraz pustyń gorących (pustyń), 2. krajobraz tajgi, 3. krajobraz lasu strefy umiarkowanej, 4. krajobraz stepu.	0 - 4	Za poprawne rozpoznanie: 2 krajobrazów 3 krajobrazów 4 krajobrazów	1 pkt 2 pkt 3 pkt
	b. krajobraz pustyń gorących		Za poprawną odpowiedź	1 pkt
5.	Różnice np.: -w lasach równikowych żyje więcej gatunków roślin niż w lasach strefy umiarkowanej, -większa różnorodność świata zwierząt lasów równikowych, -drzewa liściaste lasów strefy umiarkowanej zrzucają liście na zimę a lasy równikowe są wiecznie zielone, -brak drzew iglastych w lasach równikowych. Podobieństwo np.: -występują warstwy lasu, -występują drzewa liściaste.	0 - 3	Za przedstawienie: 1 różnicy 2 różnic Za przedstawienie podobieństwa	1 pkt 2 pkt 1 pkt
6.	a. Od góry: 4, 1, 3.	0 - 4	Za poprawne rozpoznanie: 2 krajobrazów 3 krajobrazów	1 pkt 2 pkt
	b. 2 – Sahara, 4 – Wyżyna Wschodnioafrykańska.		Za poprawne przyporządkowanie: 1 krainy 2 krain	1 pkt 2 pkt
7.	Diagram 1 – nr 3 s.k. równikowych, Diagram 2 – nr 1 s. k. podzwrotnikowych.	0 - 2	Za każdą poprawną parę	1 pkt

8.	a. 3mm (2-4) lipiec diagram 2	0 - 3	Za poprawne odczytanie	1 pkt
	b. Np.: Temperatura przez cały rok jest wysoka i waha się od ok. 24°C do 26°C, czyli różnice średnich temperatur w poszczególnych miesiącach są minimalne. Najwyższe temperatury panują w marcu i kwietniu.		Za stwierdzenie w opisie niewielkich różnic w przebiegu temperatury.	1 pkt
9.	a. Zaznaczone i podpisane koła podbiegunowe i zwrotniki	0 - 5	Za poprawne zaznaczone i podpisane koła podbieg.	1 pkt
			Za poprawnie zaznaczone i podpisane zwrotniki. (Za zaznaczone a nie podpisane granice stref 1 pkt)	1 pkt
	b. Wpisane: strefa międzyzwrotnikowa, strefy umiarkowane, strefy podbiegunowe (polarne)		Za poprawny opis stref	1 pkt
	c. Punkt K o współrz. 15°S 45°W		Za poprawne zaznaczenie punktów P i K	1 pkt
	d. B. kontynencie, Ameryka Południowa		Za poprawną odpowiedź	1 pkt
10.	a. zachodu wschód b. 1 godz (60 minut) c. słoneczny d. górowanie (południe słoneczne)	0 - 3	Za poprawne uzupełnienie: 2 zdań 3 zdań 4 zdań	1 pkt 2 pkt 3 pkt
11.	a. A- Dallas D – Rio de Janeiro	0 - 5	Za podanie nazw miast	1 pkt
	b.1. Bangkoku, 2. Warszawie, 3. Kapsztadzie, 4. Warszawie i Kapsztadzie		Za każdą poprawną odpowiedź	1 pkt
12.	A. D. F.	0 - 2	Za 2 poprawne następstwa Za 3 poprawne następstwa	1 pkt 2 pkt
13	lasa równikowe – tapir, jaguar, koliber tundra – renifer, leming, zając bielak lasa strefy umiarkowanej – sarna, dzik, lis	0 - 3	Za każde w pełni poprawne przyporządkowanie do strefy krajobrazowej	1 pkt
14	Warunki niekorzystne, np.: - wraz z wysokością powietrze jest rozrzedzone i maleje w nim ilość tlenu, - wraz z wysokością spada temperatura a roślinność staje się coraz uboższa, -krótki okres wegetacji i gleby o małej zawartości próchnicy uniemożliwiają uprawę w wyższych partiach	0 - 2	Za poprawną ocenę: z 1 argumentem z 2 argumentami	1 pkt 2 pkt 1 pkt 2 pkt
15	Od góry: fałsz, fałsz, prawda, prawda, fałsz.	0 - 3	Za poprawną ocenę: 2 zdań 3-4 zdań 5 zdań	1 pkt 2 pkt 3 pkt

16	a. drzewiaste paprocie, warany z Komodo	0 - 3	Za poprawne zaznaczenie	1 pkt
	b. np.: -wysoka temperatura wody spowodowana wysoką temperaturą powietrza przez cały rok, -czystość wód morskich, -występowanie prądów morskich w cieśninach		Za przedstawienie: 1 czynnika 2 czynników	1 pkt 2 pkt
17	a. równikowych	0 - 2	Za poprawne podanie nazwy strefy klimatycznej	1 pkt
	b. B. małe roczne amplitudy temperatury powietrza D. występowanie pory suchej i deszczowej		Za poprawnie zaznaczone 2 cechy klimatu	1 pkt
18	a. lwy, słonie, nosorożce, lamparty, bawoły	0 - 3	Za poprawne podanie nazw: 3-4 zwierząt 5 zwierząt	1 pkt 2 pkt
	b. flamingi		Za poprawne podkreślenie	1 pkt
19.	a. pkt nr 1	0 - 2	Za poprawne wskazanie punktu	1 pkt
	b. zimny prąd Benguelski (zimny prąd morski)		Za poprawną odpowiedź	1 pkt
20.	Np.: -niskie opady powodują, że sieć rzeczna jest uboga -występowanie pory suchej i deszczowej wpływa na występowanie jezior okresowych -w porze deszczowej roślinność jest bujniejsza -wysokie temperatury powietrza i małe opady powodują występowanie solnisk -warunki klimatyczne powodują migracje zwierząt w poszukiwaniu wody -wysokie temperatury powietrza i bardzo małe opady np. na pustyni Namib spowodowały przystosowanie roślin i zwierząt do tych warunków np. występują gatunki sucholubne	0 - 2	Za poprawne uzasadnienie: 1 argumentem 2 argumentami	1 pkt 2 pkt