

**KARTA ODPOWIEDZI I SCHEMAT PUNKTOWANIA**  
**WOJEWÓDZKI KONKURS PRZEDMIOTOWY Z GEOGRAFII**  
**– II etap, 2017/2018**

*UWAGA: W całym arkuszu nie przewiduje się przyznawania po 0,5 pkt!*

**85% z 60 pkt = 51 pkt**

Nr Zad	Poprawna odpowiedź	Punkt. zadania	Kryteria zaliczenia																	
1.	a.wrysowanie południka 15° b.od Zwrotn.Koziorożca na pld. c.za obie litery d.N-Biały/Ras al-Ghiran, S-Igielny, E-Hafun, W-Zielony/Almadi e.Hafun, Zielony	0-5	za wrysowanie południka 15°E za poprawne zakreskowanie za oznaczenie 2 cieśnin za nazwy 4 przylądków  za 2 dobre podkreślenia	1p. 1p. 1p. 1p. 1p.																
2.	1-Komory do Komorów lub Komorów i Francji(Majotta – franc.) 2-Madera do Portugalii 3-Wyspy Kanaryjskie do Hiszpanii	0-3	za każdy wpis na mapie z przynależnością	1p.																
3.	A. D. B.	0-3	za każdą poprawną odpowiedź	1p.																
4.	a.od Kagery do delty Nilu b.zaznaczenie jezior  c.Wolta, Nasera	0-4	zaznaczenie całego Nilu zaznaczenie 0-3 jezior zaznaczenie 4-5 jezior za 6 jezior podkreślenie obu jezior	1p. 0p. 1p. 2p. 1p.																
5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Wyż. Wsch-Afr</td> <td>podrówn.</td> <td>brąz-czerwone</td> <td>sawanna</td> </tr> <tr> <td>wyb. Namibii</td> <td>zwrotn. suchy</td> <td>inicjalne</td> <td>pustynia</td> </tr> <tr> <td>Kotl. Kongo</td> <td>równikowy</td> <td>laterytowe</td> <td>las równ.</td> </tr> <tr> <td>zach. wyb. śródziemn.</td> <td>podzwrotn. morski</td> <td>cynamonowe</td> <td>makia</td> </tr> </table>	Wyż. Wsch-Afr	podrówn.	brąz-czerwone	sawanna	wyb. Namibii	zwrotn. suchy	inicjalne	pustynia	Kotl. Kongo	równikowy	laterytowe	las równ.	zach. wyb. śródziemn.	podzwrotn. morski	cynamonowe	makia	0-4	za każdy poprawny wiersz lub poprawną kolumnę	1p.
Wyż. Wsch-Afr	podrówn.	brąz-czerwone	sawanna																	
wyb. Namibii	zwrotn. suchy	inicjalne	pustynia																	
Kotl. Kongo	równikowy	laterytowe	las równ.																	
zach. wyb. śródziemn.	podzwrotn. morski	cynamonowe	makia																	
6.	a.na W- Benguelski (nieb.) na E – Mozambicki lub Agulhas (czerw.)  b. nr 1 – L, nr 2 – K	0-4	poprawne zaznaczenie: -nazwa i kierunek prądu Z. -nazwa i kierunek prądu C za każdy podpisany klimatogr.	1p. 1p. 1p.																
7.	A/D, D/A, C, E/B, B/E	0-2	za litery A,D przed C za litery B,E po C	1p. 1p.																
8.	np: 1. Zmiany klimatyczne – malejące ilości opadów, powtarzające się susze. 2. Nadmierne wykorzystywanie wód jeziora do celów rolniczych. 3. Obniżanie poziomu wód w rzekach wpadających do jeziora przez projekty irygacyjne krajów sąsiadujących z Republiką Czadu	0-2	Za każdą przyczynę	1p.																
9.	1cm – 150km 1cm <sup>2</sup> - 22500km <sup>2</sup> 10000:22500 =0,44cm <sup>2</sup>	0-2	za poprawne obliczenia  za wynik z jednostką	1p.  1p.																
10.	a.sawanna b.baobab	0-1	za 2 odpowiedzi	1p.																

11.	z lewej – styczeń, z prawej – lipiec w pasie zbieżności pasatu – N przy zwrotnikach – W	0-3	za wpisanie obu miesięcy za wpisanie N na obu rys. za W na obu rys.	1p. 1p. 1p.
12.	<b>1.Burundi – Bujumbura /Bużumbura)</b> <b>2.Rwanda – Kigali</b> <b>3.Tanzania – Dodoma</b> <b>4.Uganda – Kampala</b> <b>5.Sudan Południowy – Dżuba</b> <b>6.Sudan – Chartum</b> <b>7.Egipt - Kair</b>	0-4	za każdą parę nazw pary: (państwo-stolica lub 2 stolice lub 2 państwa we właściwym miejscu)	1p.
13.	<b>Pozytywne, np:</b> zwiększenie produkcji energii elektrycznej, powiększenie powierzchni upraw, duży zapas wody, usprawnienie komunikacji rzecznej, możliwość całorocznego kontrolowania nawadniania, zmniejszenie niebezpie- czeństwa powodzi poniżej zapory, <b>Negatywne np:</b> konieczność sztucznego nawożenia, kurczenie się delty i cofanie linii brzegowej, zniknięcie sardynek poniżej zapory, rozpowszechnienie chorób pasożytniczych, zasolenie gleb, szybka erozja brzegów Nilu poniżej zapory, ...	0-4	za każdy skutek właściwie wpisany	1p.
14.	a.najmłodszy, zacofany, biedny, rozdarty, b.złoża ropy naftowej c.zmniejszenie uzależnienia gospodarki od ropy przez rozwój np. rolnictwa ( <i>odejście od „monokultury naftowej”</i> ) d.Sudan zapewnia przetwórstwo i transport ropy	0-4	za każdą pełną odpowiedź	1p.
15.	słoń, lew, lampart, nosorożec, bawół	0-2	za 0-1 nazw za 2-3 nazwy za 4-5 nazw	0p. 1p. 2p.
16.	1 – C, Etiopia 2 – B, Somalia 3 – B, Madagaskar 4 – A, Lesotho	0-4	za każdy wiersz	1p.
17.	1. <b>sady</b> 2. <b>grunty orne</b> 3. <i>lasy</i> 4. <b>łąki i pastwiska</b> 5. <b>nieużytki</b> 6%, 22%, 29%, 1%, 42%	0-3	za 0-1 sposób użytkowania za 2-3 sposoby użytkowania za 4 sposoby użytkowania	0p. 1p. 2p.
18.	A. konflikty zbrojne, wojny B. brak wody, dostęp do wody, C. epidemie, np.: AIDS	0-3	za poprawne odczyty za każdy problem	1p. 1p.
19.	Np.: 1. <b>wysokie</b> pogłowie w <b>A</b> spowodowane występowaniem <b>trawiastej</b> sawanny 2. <b>niskie</b> pogłowie w <b>B</b> spowodowane występowaniem <b>lasu równikowego</b> , muchy tse-tse, 3. <b>niskie</b> pogłowie w <b>C</b> spowodowane występowaniem <b>pustyń</b>	0-3	za każde zdanie podające logiczną, <u>konkretną przyczynę</u> ( <i>nie mogą to być stwierdzenia ogólne typu „korzystne warunki”</i> )	1p.