

WOJEWÓDZKI KONKURS PRZEDMIOTOWY Z GEOGRAFII (SZKOŁA PODSTAWOWA)
MODEL ODPOWIEDZI I SCHEMAT PUNKTOWANIA

Stopień rejonowy, 2018/2019

UWAGA: W całym arkuszu nie przewiduje się przyznawania po 0,5 pkt.
 85% z 60 pkt = 51 pkt

Nr zad.	Przewidywana odpowiedź	Pkt.	Kryteria zaliczenia
1	Nizina Mazowiecka – 3 Wyżyna Krak.-Częstochowska – 7 Tatry – 9 Pojezierze Mazurskie – 2	0-4	1p. – za poprawne wypełnienie każdego wiersza <i>W przypadku niespełnienia w/w kryterium</i> 2p. – za poprawnie wypełnioną jedną kolumnę
2	a) Kolejno: 1. D 2. B 3. C	0-3	1p. – za każdą poprawną odpowiedź\ż
3	Kolejno: A. Szczecin, B. Poznań, C. Białystok b) Kolejno: większe, wyższe, łagodniejsze	0-5	1p. – za każde poprawnie wpisane miasto 1p. – za 2 poprawne zdania 2p. – za 3 poprawne zdania
4	a) Fałsz, prawda, prawda, prawda, fałsz b) Np.: słaba wymiana wód z oceanem; małe parowanie; duża dostawa wód rzecznych / opadowych; niska temperatura wody	0-4	a) 1p. – za 1-2 poprawne wpisy 2p. – za 3-4 poprawne wpisy 3p. – za 5 poprawnych wpisów b) 1p. – za podanie dwóch poprawnych przyczyn
5	a) Nr 1 Rędzina jest glebą powstającą na wapieniach, które na powierzchni występują w pkt 1. b) B	0-2	1p. – za poprawny wybór i uzasadnienie uwzględniające wapienie jako skałę macierzystą 1p. – za poprawną odpowiedź
6	a) biellicowa b) kolejno: niska (średnia), bór sosnowy, 2	0-3	1p. – za wpisanie nazwy gleby 1p. – za wpisanie 2 poprawnych odpowiedzi 2p. – za wpisanie 3 poprawnych odpowiedzi
7	a) A – Woliński;; H (<i>Bieszczadzki</i>); F – Gór Stołowych G (<i>Ojcowski</i>) b) C	0-3	a) 1p. – za poprawne uzupełnienie 2 komórek 2p. – za poprawne uzupełnienie 4 komórek b) 1p. – za poprawną odpowiedź
8	a) Turnicki PN, (Turnicki) b) X w kółku w SE części Polski	0-2	1p. – za podanie poprawnej nazwy parku 1p. – za poprawne zaznaczenie parku na mapie
9	a) trzy z podanych: Beskidu Śląskiego, Beskidu Małego, Beskidu Żywieckiego, Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich, Orlich Gniazd, Lasy nad Górną Liswartą, Stawki, Załęczański b) Jurajski PN (Jurajski)	0-2	1p. – za poprawne podanie nazw trzech parków krajobrazowych 1p. – za podanie poprawnej nazwy projektowanego parku narodowego
10	Skreślone kolejno: mężczyźni, dziewczynki, mężczyźni, kobiet, poprodukcyjnym, więcej	0-3	1p. – za 1-2 poprawne zdania 2p. – za 3-4 poprawne zdania 3p. – za 5-6 poprawnych zdań
11	Np. Polacy żyją dłużej więc rośnie udział roczników w wieku poprodukcyjnym (starszych osób); rodzi się mniej dzieci niż 20-30 lat temu więc maleje udział roczników w wieku przedprodukcyjnym (młodych)	0-1	1p. – za poprawne uzasadnienie

12	Udział ludności w wieku poprodukcyjnym w Polsce wzrasta/zwiększa się/ rośnie	0-1	1p. – za odpowiedź z uwzględnieniem trendu rosnącego
13	Niekorzystne Np. większe wydatki państwa na wypłatę emerytur, zwiększenie kosztów zapewnienia opieki (np. lekarskiej) osobom starszym, problemy na rynku pracy ze względu na odchodzenie na emerytury doświadczonych pracowników, spadek udziału ludności w wieku produkcyjnym, konieczność zatrudniania imigrantów itp.	0-2	1p. – za uzasadnienie niekorzystnych zmian jednym argumentem 2p. - za uzasadnienie niekorzystnych zmian dwoma argumentami 0p. – jeśli uczeń wybierze „korzystne”
14	Kolejno: pszenica, ziemniak, rzepak	0-3	1p. – za każde poprawne pokreślenie
15	Np. mniejsze gospodarstwa są mniej dochodowe; produkują mniej (mniejsza towarowość); ceny produktów z małych gospodarstw mogą być wyższe ze względu na wyższe koszty produkcji	0-1	1p. – za poprawne uzasadnienie uwzględniające fakt, że gospodarstwa w Polsce są średnio mniejsze niż w UE
16	Sól kamienna, Kłodawa Rudy miedzi, Lubin i Polkowice Rudy cynku i ołowiu, Olkusz	0-3	1p. – za poprawne wypełnienie wiersza W przypadku niespełnienia w/w kryterium dla co najmniej 2 wierszy: 1p. – za poprawnie wypełnioną jedną kolumnę
17	Np. spadek udziału węgla kamiennego w produkcji energii – np. zmniejszenie emisji CO ₂ do atmosfery Np. wzrost udziału elektrowni wiatrowych w produkcji energii – np. wykorzystanie odnawialnego źródła energii, oszczędzanie nieodnawialnych surowców energetycznych	0-2	1p. – za poprawne uzupełnienie 1 wiersza w tabeli 2p. – za poprawne uzupełnienie 2 wierszy w tabeli
18	Np. niewielki spadek rzek w Polsce, mały przepływ rzek	0-1	1p. – za podanie poprawnej przyczyny
19	a) wzrósł, większy b) Np. szanse rozwoju innowacyjnej gospodarki w Polsce są mniejsze niż w innych krajach EU ze względu na mniejsze nakłady na badania i rozwój. Np. szanse są zbliżone, bo nakłady na BiR rosną dynamicznie	0-2	a) 1p. – za poprawne uzupełnienie dwóch zdań b) 1p. – za poprawną ocenę z uzasadnieniem <i>(uwaga: zaliczamy każdą ocenę, jeśli towarzyszy jej poprawne uzasadnienie)</i>
20	a) I – Kalwaria Zebrzydowska II – Zamek w Malborku, III – Stare Miasto w Zamościu, IV – Hala Stulecia we Wrocławiu b) Kopalnia srebra, (cynku i ołowiu) w Tarnowskich Górach wraz z systemem gospodarowania wodami podziemnymi (do zaliczenia wystarczy samo: kopalnia srebra w TG)	0-3	a) 1p. – za poprawne podpisanie 2-3 fotografii 2p. – za poprawne podpisanie 4 fotografii b) 1p. – za poprawny wpis
21	Kolejno: B, C, D	0-3	1p. – za zaznaczenie poprawnej odpowiedzi

22	<p>a) Np. ze względu na fakt, że obszary nadmorskie wybierane są przez turystów chętniej w okresie wakacji (cieplej pory roku), niż zimą, więc utrzymanie wielu całorocznych obiektów byłoby nieopłacalne.</p> <p>b) Np. rozwój obiektów sanatoryjnych i typu SPA, tworzenie atrakcji całorocznych (parki rozrywki, wydarzenia kulturalne itp.).</p>	0-2	<p>a) 1p. – za poprawne wyjaśnienie</p> <p>b) 1p. – za podanie logicznej i realnej propozycji</p>
23	<p>Skutek pozytywny – np. szybsza podróż na długich dystansach; bezpieczniejsza podróż (bezkolizyjne skrzyżowania); mniej korków w centrach miast</p> <p>Skutek negatywny – np. duże zanieczyszczenie powietrza w okolicach autostrad; niszczenie środowiska (siedlisk, rzeźby terenu) podczas budowy;</p>	0-2	<p>1p. – za poprawny skutek pozytywny</p> <p>1p. – za poprawny skutek negatywny</p> <p>2p. – za poprawne oba skutki</p>
24	<p>Np. tworzenie centrów logistycznych i zaopatrzeniowych, umożliwiających przeładunek i dalszy transport towarów; tworzenie centrów handlowo – rozrywkowych ze względu na łatwy dojazd autostradą</p>	0-1	<p>1p. – za poprawny przykład wraz z uzasadnieniem</p> <p><i>Uczeń może odnieść się do konkretnego przykładu w Polsce</i></p>
25	<p>1 cm – 3,5 km; x cm – 86,2 km $86,2 / 3,5 = 24,6$ Odp.: 24,6 cm</p>	0-2	<p>1p. – za poprawną metodę</p> <p>2p. – za poprawną metodę i poprawny wynik wynikający z obliczeń</p>