

Konkurs geograficzny III etap - model odpowiedzi i schemat oceniania

90% z 60 pkt = 54 pkt

Uwaga: Nie przyznajemy 0,5 pkt

rok szk. 2014/15

| Nr pytania | Przewidywana odpowiedź | Pkt | Kryteria zaliczenia |
|------------|--|-------|--|
| 1 | A-2, B-6, C-1, D-3, E-4, F-5 | 0 – 3 | 1p. za każde dwa przyporządkowania |
| 2 | a.T d.T b.N e.N c.N f.N d.T g.T | 0 – 4 | 1p. za każde dwa przyporządkowania |
| 3 | Skrzyczne 1257 Szczeliniec Wielki 919 Turbacz 1310 Dylewska Góra 312 Tarnica 1346 | 0 – 5 | 1p. za każde dwa poprawne wpisy |
| 4 | 1 – czarne ziemie – np. Niz.Szczecińska 2 – czarnoziemy – np. Wyż. Lubelska 3 – rędziny – np.: Wyż. Krak.-Częst. 4 – mady – np. Żuławy Wiślane 5 – gleby inicjalne – np. Tatry | 0 – 5 | 1p. za każde dwa poprawne wpisy |
| 5 | a.Ts= $8 - (2500 - 000):100 \times 0.6 = -1^{\circ}\text{C}$ Td= $-1 + (2500 - 1500):100 \times 1 = 9^{\circ}\text{C}$ b.litera Z po prawej stronie rysunku c.np: ciepły, silny, porywisty, suchy | 0 – 5 | 1p. za poprawny wpis Ts 1p. za poprawny wpis Td 1p. za poprawną lokalizację Z 1p. za dwie cechy |
| 6 | a.120 mm b. $125 \times 1000 \times 1000 \times 0,12 = 15000000 \text{m}^3$ | 0 – 2 | 1p. za poprawne podkreślenie 1p. za odp. 15 mln m ³ lub 15 mln t |
| 7 | a.na W – Odra, na E – Wisła b.Kanał Gliwicki c.np: odciążenie dróg, oszczędność paliwa d.np; zmiany w ekosystemach, e.barki zużywają mniej paliwa na przewiezienie ładunku niż inne rodzaje t. | 0 – 6 | 1p. za każdy podpunkt |
| 8 | a. $(240 - 180) : 50 = 1,2\%$ b.linia nie przecina rzek c.13 cm – 78 km → 1cm – 6 km skala 1 : 600 000 | 0 – 6 | 1p. za każdy podpunkt |
| 9 | węgiel kam. – Rybnik, Bogdanka ropa naft. – Jasło, Kamień Pomorski węgiel brun, - Konin, Bełchatów rudny miedzi – Lubin, Polkowice sól kam. – Kłodawa, Mogilno | 0 – 5 | 1p. za każde dwa poprawne wpisy |
| 10 | A.łódzkie B.śląskie C.opolskie D.warmińsko-mazurskie | 0 – 4 | 1p. za każde dwa poprawne wpisy |
| 11 | np: a.zmniejszenie znaczenia węgla; a.wzrost OZE, powstanie elektr. atom. b.rosnąca cena surowca, ograniczanie emisji CO ₂ , ... c. energia wiatrowa, energia słoneczna, energia wodna, geotermia, biomasa | 0 – 3 | 1p. za każdy podpunkt |

| | | | |
|----|---|-------|---------------------------------|
| 12 | Np.: a.pogłowie bydła / pogłowie trzody b.bydła – np. rozległe pastwiska c.trzoda – intensywne uprawy zbóż, ziemniaków, buraków cukr. – pasze d.duża lesistość, mała gęst. zaludnienia e.mały eksport, duża podaż, spadek cen | 0 – 3 | 1p. za każdy podpunkt |
| 13 | a.pyłowe – 22; gazowe – 38 b.np: energetyka, transport, c.np: elektrownie: huty, koksownie, ... | 0 – 3 | 1p. za każdy podpunkt |
| 14 | -Puszcza Białowieska, -Średniowieczne miasto Toruń, -Kopalnia soli w Wieliczce, -Historyczne centrum Warszawy, -Kościoły Pokoju w Świdnicy i Jaworze, -Niemiecki Obóz Koncentracyjny - Oświęcim-Brzezinka. | 0 – 3 | 1p. za każde dwa poprawne wpisy |
| 15 | A.Ojcowski PN, B.Zakopane C.Olsztyn D.Krynica | 0 – 4 | 1p. za każdy podpunkt |