

Matura z Nowinami 2019 – geografia – kryteria zaliczania

Numer zadania	Przewidywana odpowiedź	Punktacja	Kryteria zaliczania
1.	Drogi – sygnaturowa, Poziomice – izarytmiczna, Lasy – powierzchniowa, Restauracje – sygnaturowa, Zbiorniki wodne - powierzchniowa	0-2p.	Za 3 przyporządkowania 1p. Za 5 przyporządkowań 2p.
2.	820 m n.p.m.- 380 m n.p.m. = 440 m	0-1p.	Za zapis wyliczeń i poprawną odpowiedź wraz z jednostką 1p.
3.	c	0-1p.	Za poprawną odpowiedź 1p.
4.	1:40 000 1mm – 40 000mm 1mm – 40 m 1mm ² – 1600 m ² 1600m ² x 87 mm ² =139200m ² = 13902a =13,92ha(14 ha)= 0,14km ²	0-1p.	Za zapis wyliczeń i poprawną odpowiedź 1p. <i>Wynik należy podać z jedną z podanych w „Przewidywanej odpowiedzi” jednostek.</i>
5.	Np. - równinność terenu (małe nachylenie), - dostęp do wody słodkiej, - inne logiczne	0-1p.	Za poprawną odpowiedź 1p.
6.	Np.: -mniejsze spadki temperatury powietrza w okresie lata i jesienią nocą, - częstsze występowanie mgieł, -częstsze pojawianie się gołoledzi, - inne logiczne	0-1p.	Za wskazanie dwóch zmian w mikroklimacie 1p.
7.	Np.: kąpieliska, plaże, przystanie	0-1p.	Za podanie dwóch obiektów zagospodarowania turystycznego 1p.
8.	Np.: - miejsca pracy w elektrowni, - możliwość inwestowania w rozwój turystyki, - inne logiczne	0-1p.	Za wskazanie dwóch korzyści 1p.
9.	Elektrownie ciepłe przez całą dobę produkują stałą ilość energii. Gospodarka więcej energii potrzebuje w dzień niż w nocy. W dzień występuje niedobór energii, który można uzupełnić energią z elektrowni szczytowo-pompowej, a nocą w sieci występuje nadmiar energii i można ją wykorzystać do wpompowywania wody do górnego zbiornika elektrowni szczytowo-pompowej.	0-1p.	Za wskazanie na nadmiar energii w sieci energetycznej nocą i zwiększonym zapotrzebowaniem na nią w dzień a czasem poboru i produkcji energii przez elektrownię szczytowo-pompową 1p.
10.	A – Włocławek – woda,	0-2p.	Za 3 poprawnie

	B – Bełchatów – węgiel brunatny, C – Koźienice (Siewierze Górne) – węgiel kamienny, D – Turów – węgiel brunatny, E – Połaniec – węgiel kamienny, F – Solina - woda		wypełnione wiersze 1p. Za 6 poprawnie wypełnionych wierszy 2p.
11.	Udział elektrowni wiatrowych i słonecznych w mocy zainstalowanej w elektrowniach w Polsce jest większy niż ich udział w produkcji energii elektrycznej.	0-1p.	Za poprawną odповідь 1p.
12.	$1,5\% + 1,6\% + 2\% = 5,2\%$	0-1p.	Za poprawną odповідь 1p.
13.	Np.: Zastępowanie elektrowni ciepłych elektrowniami wiatrowymi, słonecznymi, geotermalnymi, Modernizacja istniejących elektrowni ciepłych, Inne logiczne.	0-1p.	Za podanie dwóch propozycji 1p.
14.	1. B, USA, 2. C, USA, 3. D, Wielka Brytania, 4. A, Finlandia, 5. F, Izrael, 6. G, Japonia	0-2p.	Za 3 poprawnie wypełnione wiersze 1p. Za 6 poprawnie wypełnionych wierszy 2p.
15.	Np.: Państwa półkuli południowej są biedniejsze i nie stać ich na prowadzenie drogiej badań, W państwach półkuli południowej mało wykwalifikowanej kadry, Inne logiczne	0-1p.	Za podanie dwóch argumentów 1p.
16.	b, d, f	0-1p.	Za poprawną odповідь 1p.
17.		0-2p.	Za 2 poprawne przyporządkowania 1p., Za 4 poprawne przyporządkowania 2p.
18.	Udział ropy naftowej w tonażu przewozów morską flotą handlową jest znaczny ponieważ obszary wydobycia tylko w części pokrywają się z obszarami zapotrzebowania na ropę naftową.	0-1p.	Za poprawną odповідь 1p.
19.	Liberia – D, Panama – B, Wyspy Marshalla - J	0-2p.	Za prawidłowe określenie dwóch państw 1p.

			Za prawidłowe określenie trzech państw 2p. <i>- Kolejność zapisu państw w tabeli nie odgrywa roli.</i>
20.	Np.: - niezmiennosc kosztów rejestracji statków przez 20 lat, - zwolnienie z podatków, - liberalne podejście do badań technicznych, - inne logiczne	0-1p.	Za podanie dwóch poprawnych argumentów 1p.
21.	a) szybyjne, b) $2,7 - 0,8 = 1,9 \text{ m}$ c) B,D	0-3p.	Za prawidłową odpowiedź na każdy podpunkt zadania 1p.
22.	a) 1. fiordowe (Norwegia, Dania), 2. lagunowe (Włochy), 3. dalmatyńskie (Chorwacja, Bośnia i Hercegowina) b) Powstało przez zalanie wodami morskimi dolin U-kształtnych (polodowcowych) c) A – laguna, B – porto, C - lido	0-4p.	a) Za określenie typu dwóch wybrzeży i dla każdego podanie jednego państwa, w którym występuje 1p. Za określenie typu 3 wybrzeży i dla każdego podanie jednego państwa, w którym występuje 2p. b) Za wskazanie na zalanie i doliny polodowcowe 1p. c) Za nazwanie wszystkich elementów wybrzeża 1p.
23.	A – dystroficzne, B - oligotroficzne	0-2p.	Za określenie typu jednego jeziora 1p., Za określenie typu dwóch jezior 2p.
24.	1. D, E, 2. F, 3. A, 4. B, C, 5. G, 6. H	0-2p.	Za przyporządkowanie 4 punktów obserwacji 1p., Za przyporządkowanie 8 punktów obserwacji 2p.
25.	1. podkarpackie, 2. podlaskie, 3. kujawsko-pomorskie, 4. zachodniopomorskie,	0-2p.	Za 3 poprawne przyporządkowania 1p., Za 5 poprawnych

	5. śląskie		przyporządkowań 2p.
26.	pszenica – D, ryż - B	0-1p.	Za poprawną odpowiedź 1p.
27.	12,2mln ton – 1,6% X mln ton – 100% $12,2 \text{ mln} \times 100\% = X \text{ mln ton} \times 1,6\%$ $X \text{ mln ton} = \frac{12,2 \text{ mln ton} \times 100\%}{1,6\%}$ X = 762,5 mln ton	0-1p.	Za poprawny zapis wyliczeń i prawidłowy wynik 1p.
28.	1. Chiny, 2. Indie, 3. Indonezja, 4. Bangladesz, 5. Japonia	0-2p.	Za 3 poprawne przyporządkowania 1p., Za 5 poprawnych przyporządkowań 2p.
29.	a) Ryż uprawiany jest w państwach o dużej liczbie ludności i jest w tych państwach konsumowany. b) Ryż jest rośliną bagienną, monsun letni dostarcza dużo wody.	0-2p.	Za poprawną odpowiedź na podpunkt zadania 1p.
30.	Od lewej: wyż, niż, Strzałka skierowana w stronę morza.	0-1p.	Za poprawną odpowiedź 1p.
31.	A – a, B – d, C – b, D - c	0-2p.	Za dwa poprawne przyporządkowania 1p., Za cztery poprawne przyporządkowania 2p.
32.	1. Nazca, 2. Euroazjatycka, 3. Arabska, 4. Somalijska, 5. Filipińska	0-2p.	Za nazwanie 3 płyt 1p., Za nazwanie 5 płyt 2p.
33.	3c	0-1p.	Za poprawną odpowiedź 1p.
34.	3b	0-1p.	Za poprawną odpowiedź 1p.
35.	1. opolskie, 2. lubuskie, 3. lubelskie, 4. podkarpackie, 5. łódzkie	0-2p.	Za 3 poprawne przyporządkowania 1p., Za 5 poprawnych przyporządkowań 2p.
36.	A. Izrael, judaizm, B. Uzbekistan, islam, C. Mongolia, buddyzm, D. Iran, islam, E. Indie, hinduizm, F. Filipiny, katolicyzm	0-2p.	Za 3 poprawnie wypełnione wiersze 1p. Za 6 poprawnie wypełnionych wierszy 2p.
37.	1. brunatne, las liściasty z rytmem wegetacyjnym, 2. cynamonowe, makia, 3. czarnoziemy, step, 4. glejowe, tundra, 5. bielcowe, tajga	0-2p.	Za 3 poprawnie wypełnione wiersze 1p. Za 5 poprawnie wypełnionych wierszy

			2p.
38.	A – Meksyk, B – Bogota, C – Lagos, D – Stambuł, E – Bombaj (Mumbaj), F – Szanghaj	0-1p.	Za podanie nazw wszystkich miast 1p.
39.	1. P, 2. P, 3. P, 4. P, 5. P, 6. F.	0-2p.	Za 3 poprawnie ocenione zdania 1p. Za 6 poprawnie ocenionych zdań 2p.