

## II OLIMPIADA GEOGRAFICZNA

DLA UCZNIÓW DOLNOŚLĄSKICH GIMNAZJÓW

ROK SZKOLNY 2015/2016

II ETAP – POWIATOWY

5 marca 2016      czas trwania: 75 minut



..... Nazwisko	..... Imiona
..... Data urodzenia	..... Miejsce urodzenia
..... Szkoła	..... Klasa

Przed Tobą arkusz konkursowy powiatowego etapu Olimpiady Geograficznej dla Gimnazjów.

**Nie zapomnij wpisać powyżej swoich danych.** Sprawdź, czy otrzymałeś czytelny egzemplarz testu.

Pierwszych trzydzieści zadań to zadania testowe jednokrotnego wyboru – **zawsze tylko z jedną poprawną odpowiedzią**. Kolejnych jedenaście to zadania otwarte (np. typu prawda – fałsz, uzupełnianie, obliczanie). Polecenia czytaj uważnie, zwracając uwagę na przypisane do zadań mapy, rysunki bądź schematy. Poprawne odpowiedzi zaznacz kółkiem. Na rozwiązanie testu masz 75 minut. *Życzymy dobrej zabawy i przyjemnej pracy. Powodzenia.*

### Karta odpowiedzi do części zamkniętej.

Numer zadania:																														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Wskazana odpowiedź:																														
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	
D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	
Poprawność odpowiedzi sprawdza Dolnośląska Komisja Olimpiady wpisując do każdej z poniższych kratek 0 lub 1 zgodnie z kluczem odpowiedzi																														
Suma uzyskanych punktów:																														

#### Zadanie 1. (0 – 1)

Jeśli obszary kontynentów rozpatrujemy łącznie z należącymi do nich wyspami (w tym Australię wraz z Oceanią), to równik przecina

- tylko Amerykę Południową, Afrykę i Azję.
- Amerykę Południową, Afrykę i Australię z Oceanią.
- każdy kontynent z wyjątkiem Antarktydy, Ameryki Północnej i Azji.
- każdy z kontynentów zamieszkałych na stałe, z wyjątkiem Ameryki Północnej i Europy.

#### Zadanie 2. (0 – 1)

Spośród wymienionych skal do pomiaru temperatury powietrza **nie służy** skala

- Celsjusza.
- Fahrenheita.
- Beauforta.
- Kelvina.

#### Zadanie 3. (0 – 1)

Wskaż trzęsienie ziemi, którego przyczyną jest proces geologiczny zewnętrzny.

- Zapadliskowe.
- Tektoniczne.
- Wulkaniczne.
- Antropogeniczne.

#### Zadanie 4. (0 – 1)

Do form krasu powierzchniowego **nie należy**

- ponor.
- mogot.
- lej krasowy.
- kolumna naciekowa.



**Zadanie 13. (0 – 1)**

Bardzo duży wzrost współczynnika urodzeń przy jednoczesnym spadku współczynnika zgonów to

- a) inwazja demograficzna.                      c) eksplozja urbanistyczna.  
b) eksplozja demograficzna.                      d) saldo urodzeń.

**Zadanie 14. (0 – 1)**

Do krajów Beneluxu nie zaliczamy

- a) Belgii.                      b) Danii.                      c) Holandii.                      d) Luksemburga.

**Zadanie 15. (0 – 1)**

Która z wymienionych wysp nie należy do Włoch?

- a) Elba.                      b) Sardynia.                      c) Malta.                      d) Sycylia.

**Zadanie 16. (0 – 1)**

W którym z wymienionych państw europejskich dominującą religią jest islam?

- a) Bułgaria.                      b) Albania.                      c) Serbia.                      d) Andora.

**Zadanie 17. (0 – 1)**

Który z wymienionych zabytków nie znajduje się w żadnym z krajów graniczących z Polską?

- a) Ostra Brama.                      b) Most Karola.                      c) Pałac Zwinger.                      d) Pałac Hofburg.

**Zadanie 18. (0 – 1)**

Które z pasm górskich (łańcuchów górskich) Europy nie zostało wypiętrzone w orogenezie alpejskiej?

- a) Karpaty.                      b) Apeniny.                      c) Grampiany.                      d) Pireneje.

**Zadanie 19. (0 – 1)**

Najwyższe szczyty górskie na Ziemi przekraczają wysokość 8000 m n.p.m. Spośród 14 "ośmiotysięczników"...

- a) wszystkie...                      b) ponad połowa...                      c) połowa...                      d) mniej niż połowa...  
... znajdują (znajduje) się na kontynencie azjatyckim.

**Zadanie 20. (0 – 1)**

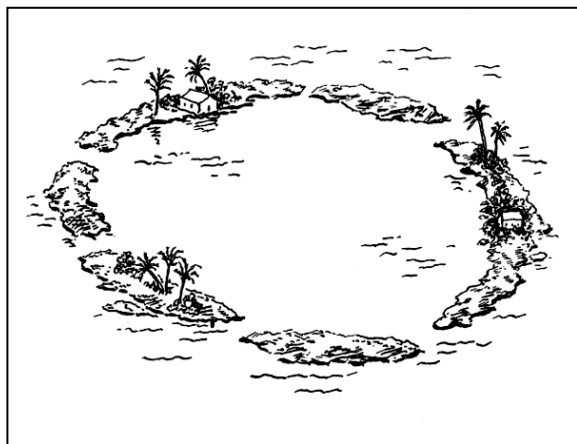
Wielkie Góry Wododziałowe w Australii ciągną się wzdłuż wybrzeża

- a) południowego.                      b) północnego.                      c) zachodniego.                      d) wschodniego.

**Zadanie 21. (0 – 1)**

Góra Kościuszki, najwyższy szczyt Australii, leży w Australijskich

- a) Andach.                      b) Alpach.                      c) Apeninach.                      d) Appalachach.

**Zadanie 22. (0 – 1)**

Rysunek przedstawia atol. Akwen w centrum pierścienia wysp to

- a) lido.  
b) laguna.  
c) zatoka.  
d) zalew.

**Zadanie 23. (0 – 1)**

Atol zbudowany jest z

- a) narastających szkieletów koralowców.  
b) zastygłych skał magmowych.  
c) wydźwigniętych osadów dennych.  
d) piasków przyniesionych przez wiatr.

**Zadanie 24. (0 – 1)**

Rdzenni mieszkańcy Nowej Zelandii to

- a) Aborygeni.                      b) Papuasi.                      c) Maorysi.                      d) Hindusi.

Poniższą mapę należy wykorzystać do wykonania zadań 25 – 26

**Zadanie 25. (0 – 1)**

Wskaż zestaw nazw geograficznych związanych wyłącznie z wybrzeżami Ameryki Północnej.

- a) Półwysep Labrador, Cieśnina Beringa, Aleuty, Wyspy Galapagos.  
b) Przylądek Morris Jesup, Półwysep Jukatan, Cieśnina Duńska, Morze Baffina.  
c) Kamczatka, Półwysep Alaska, Zatoka Hudsona, Nowa Fundlandia.  
d) Ziemia Baffina, Islandia, Półwysep Kalifornijski, Cieśnina Florydzka.

**Zadanie 26. (0 – 1)**

Wybierz poprawne dokończenie zdania:

Z kontynentem północnoamerykańskim związane są niektóre geograficzne rekordy, do których należy między innymi

- a) największa na Ziemi wyspa.                      c) największe jezioro świata.  
b) najdłuższa rzeka kuli ziemskiej.                      d) najwyższy na świecie wodospad.

**Zadanie 27. (0 – 1)**

Step południowoamerykański to

- a) preria.                      b) puszcza.                      c) pampa.                      d) scrub.

**Zadanie 28. (0 – 1)**

Państwami andyjskimi oprócz Chile są:

- a) Peru, Urugwaj, Argentyna.  
b) Ekwador, Brazylia, Gujana.  
c) Boliwia, Paragwaj, Kolumbia.  
d) Wenezuela, Argentyna, Ekwador.

**Zadanie 29. (0 – 1)**

Dokończ zdanie: Antarktyka to

- a) kontynent położony wokół bieguna południowego.
- b) obszary polarne leżące na północ od równoleżnika 66°33'N.
- c) obszary lądowe i akweny pomiędzy 60°S a biegunem południowym.
- d) Ocean Arktyczny wraz z położonymi na nim wyspami oraz wybrzeżami otaczających go lądów.

**Zadanie 30. (0 – 1)**

Wybierz zestaw, w którym wszystkie wymienione gatunki (rodzaje) zwierząt występują na obszarach polarnych półkuli północnej.

- a) mors arktyczny, pingwin cesarski, albatrosy.
- b) kondor wielki, lis polarny, lemingi.
- c) renifery, jak zwyczajny, wół pizmowy.
- d) karibu, zając bielak, wół pizmowy.

---

**CZĘŚĆ OTWARTA**

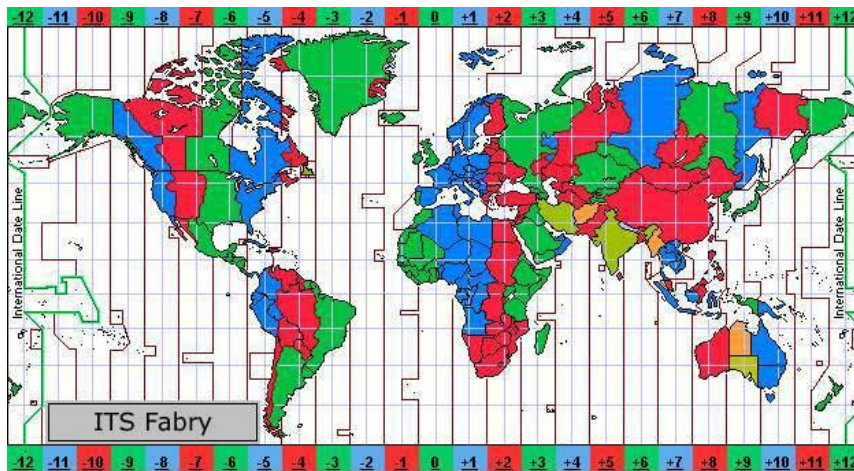
**Zadanie 31. (0 – 6)**

Oblicz, która godzina czasu słonecznego (miejscowego) oraz strefowego będzie na przylądku Hafun (51°E, 10°N) jeśli na przylądku Almadi (17°W, 15°N) Słońce właśnie góruje. Określ przynależność państwową obu skrajnych punktów.

Przylądek Hafun – (kraj) .....

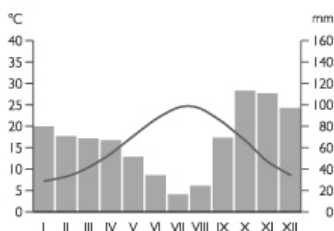
Przylądek Almadi – (kraj) .....

.....  
.....  
.....



**Zadanie 32. (0 – 3)**

Przeanalizuj poniższy klimatogram. Określ strefę klimatyczną i typ klimatu, dla którego jest on charakterystyczny oraz podaj przykład państwa europejskiego leżącego w jego zasięgu.



- a) Strefa klimatyczna .....
- b) Typ klimatu .....
- c) Przykład państwa europejskiego .....

**Zadanie 33. (0 – 3)**

Uporządkuj europejskie miasta, zaczynając od położonego najbardziej na zachód, a kończąc na znajdującym się najbardziej na wschód.

1. Berlin, 2. Dublin, 3. Praga, 4. Reykjavik, 5. Ateny, 6. Paryż.



**Zadanie 34. (0 – 4)**

Uzupełnij informacje dotyczące rekordów geograficznych Europy.

- a) najwyższy szczyt .....
- b) najgłębsza depresja .....
- c) największy półwysep .....
- d) największe jezioro .....
- e) najmniejsze państwo .....
- f) najdłuższa rzeka .....
- g) największa wyspa .....
- h) największe morze .....

**Zadanie 35. (0 – 4)**

Jeśli zdanie dotyczące Afryki jest prawdziwe wpisz literę **T**, a jeśli nieprawdziwe - literę **N** w wykropkowane pola.

- a) Gospodarka większości państw Afryki była i nadal jest zależna od polityki krajów wysoko rozwiniętych gospodarczo. ....
- b) Duża rozciągłość równoleżnikowa Afryki ma swoje odzwierciedlenie w rozmieszczeniu stref klimatycznych. ....
- c) Góry Przyładkowe i Smocze stanowią obszar fałdowań kenozoicznych, natomiast znaczna część Gór Atlas powstała podczas orogenezy alpejskiej. ....
- d) Liczne konflikty i kolonialna przeszłość kontynentu powodują, że Afryka jest najwolniej rozwijającym się gospodarczo kontynentem świata. ....

**Zadanie 36. (0 – 3)**

Bohaterowie filmu „Gdzie jest Nemo” płynąc z Wielkiej Rafy Koralowej do Sydney wykorzystali prąd morski. Podaj nazwę tego prądu, określ jego termikę oraz wskaż stronę kontynentu (N,S,W,E), którą opływa ten prąd.

- Prąd .....
- Termika .....
- Strona kontynentu .....



[źródło: <https://upload.wikimedia.org> ]

**Zadanie 37. (0 – 4)**

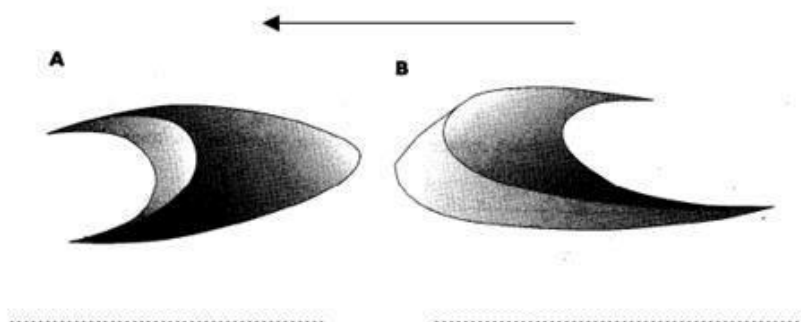
Wpisz w odpowiednie miejsca tabeli nazwy języków urzędowych obowiązujących w wymienionych państwach amerykańskich. Nie musisz użyć nazw wszystkich języków; niektóre mogą się powtarzać; w niektórych państwach jest więcej niż jeden język urzędowy.

*angielski, duński, francuski, hiszpański, keczua, niderlandzki, niemiecki, portugalski*

Państwo	Język
Kanada	
Meksyk	
Haiti	
Surinam	
Brazylia	
Peru	

**Zadanie 38. (0 – 4)**

Poniżej przedstawiono dwa rodzaje wydm: paraboliczną i barchan oraz kierunek wiatru. We właściwym miejscu wpisz nazwę wydmy oraz podaj po jednej przyczynie różnego ustawienia ramion wydm w stosunku do kierunku wiatru.



Przyczyna		

**Zadanie 39. (0 – 4)**

Otocz kółkiem literę **P** – jeśli zdanie jest prawdziwe, **F** – jeśli fałszywe.

- Jednym z dwóch największych lodowców szelfowych Antarktydy jest Lodowiec Rossa. **P F**
- Najwyższy szczyt na Antarktydzie – Masyw Vinsona (4892 m n.p.m.) – jest niższy od najwyższego szczytu Europy. **P F**
- Na położonej prawie dokładnie na biegunie południowym stacji Amundsen-Scott noc polarna trwa pół roku – od 23 września do 21 marca. **P F**
- Na polskiej stacji badawczej im. Arctowskiego (66°09'S, 58°28'W) dzień polarny trwa krócej niż na stacji im. Siedleckiego (77°00'N, 15°33'E) **P F**

**Zadanie 40. (0 – 3)**

Oblicz, jakie będzie ciśnienie atmosferyczne na szczycie Uhuru na wulkanie Kibo (w masywie Kilimandżaro) – 5895 m n.p.m., jeżeli w położonej ok. 85 km od niego miejscowości Mtito Andei (754 m n.p.m.) jest 995 hPa. Należy przyjąć, że na każde 8 m wysokości następuje spadek ciśnienia atmosferycznego o 1 hPa.

.....

.....

.....

.....

.....

**Zadanie 41. (0 – 3)**

Wpisz w odpowiednie miejsca tabeli po trzy nazwy obiektów geograficznych położonych w państwach północnoamerykańskich.

*Alpy Południowe, Calgary, Caracas, Detroit, Graz, Guadalajara, Kuba, Mackenzie, Medelin, Niziny Wewnętrzne, Nowa Fundlandia, Orinoko, Orizaba, Parana, Półwysep Kalifornijski, Red, São Francisco, Wyżyna Patagońska*



Kanada	
USA	
Meksyk	