

Nazwisko	Imię	Szkoła	Liczba punktów (wypełnia sprawdzający)



XXI LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

im. św. St. Kostki w Lublinie

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY

DLA GIMNAZJALISTÓW

„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Część I

Czas pracy: 30 minut

7 MARZEC

Liczba punktów możliwych

ROK 2015

do uzyskania: **35**

- ❖ Arkusz liczy 8 stron (numerowanych) i zawiera 21 zadań.
- ❖ Przed rozpoczęciem pracy sprawdź czy Twój test jest kompletny. Jeżeli zauważysz usterki, zgłoś je Komisji Konkursowej.
- ❖ W pytaniach w formie testu wyboru wybierz jedną poprawną odpowiedź i ją zakreśl.
- ❖ W pozostałych pytaniach udzielaj krótkich odpowiedzi lub właściwie przyporządkuj podane wyrazy.
- ❖ Pisz długopisem bądź piórem. Nie używaj korektora.

Życzymy powodzenia!



Krzysztof Babisz
Lubelski Kurator Oświaty

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Zad.1 (0 – 1p)

Odległość między dwoma miastami wynosi 7,5 km. Na mapie odległości tej odpowiada odcinek o długości 3 cm. W jakiej skali została wykonana mapa?. Wybierz poprawną odpowiedź:

- a) 1: 100 000
- b) 1: 250 000
- c) 1 cm – 25 km
- d) 1 cm – 5 km

Zad.2 (0 – 1p)

Odległość z Warszawy do Wrocławia w linii prostej wynosi 304 km. Ile wynosi odległość między tymi miastami na mapie w skali 1 : 4 000 000?. Wybierz poprawną odpowiedź:

- a) 7,2 cm
- b) 5,2 cm
- c) 76 mm
- d) 64 mm

Zad.3 (0 -1p)

Jaką metodę kartograficzną stosuje się do zaznaczenia na mapie północnej granicy występowania drzew iglastych? Wybierz poprawną odpowiedź:

- a) zasięgów
- b) sygnaturową
- c) kartogramu
- d) izolinii

Zad.4 (0 – 1p)

Jak nazywa się najwyższe wzniesienie w pasie pojezierzy na terenie Polski. Wybierz poprawną odpowiedź:

- a) Szeska Góra
- b) Wieżyca
- c) Dylewska Góra
- d) Góra Zamkowa

Zad. 5 (0 – 1p)

Która z niżej wymienionych rzek jest rzeką główną, znajdującą się na obszarze bezodpływowym (nie wpływa do morza):

- a) Rodan
- b) Jukon
- c) Warta
- d) Wołga

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Zad. 6 (0 -1p)

Linie na mapie, łączące punkty o jednakowej wartości ciśnienia atmosferycznego nazywają się:

Zad. 7 (0 – 1p)

Miasto Wellington jest stolicą państwa o nazwie:

Zad. 8 (0 – 1p)

Największa wyspa w Europie nazywa się:

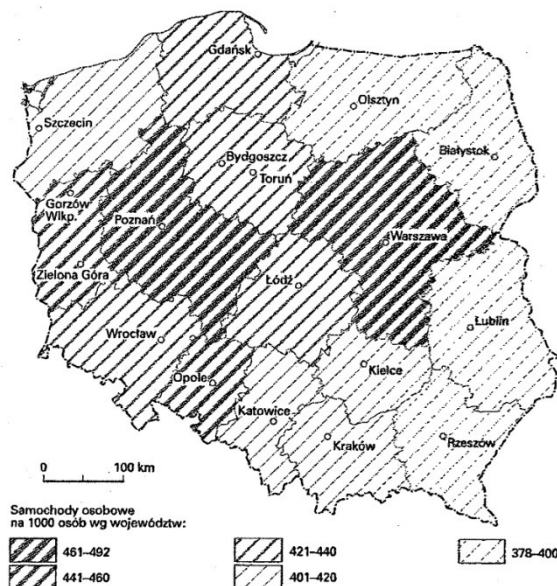
Zad. 9 (0 – 1p)

Nazwa największego miasta położonego na zachodnim wybrzeżu Australii brzmi:

.....

Zad. 10 (0 – 1 p)

Metoda kartograficzna, którą zastosowano na poniższej mapce nazywa się:



Zad. 11 (0 – 3p)

Podaj nazwy kontynentów, na których znajdują się szczyty górskie (1-3).Wybierz spośród:A-D

- | | |
|--------------------|------------------------|
| 1. Mauna Kea | A. Afryka |
| 2. Ojos del Salado | B. Ameryka Północna |
| 3. Ruwenzori | C. Australia i Oceania |
| | D. Ameryka Południowa |

Odpowiedź:

Szczyt górski: _____

Kontynent: _____

- | | |
|--------------------|-------|
| 1. Mauna Kea | |
| 2. Ojos del Salado | |
| 3. Ruwenzori | |

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Zad. 12 (0 – 4p)

Dopasuj nazwy jezior (1-3) do państw, w których one znajdują się. Wybierz spośród wymienionych (A-E)

- | | |
|--------------|--------------|
| 1. Wener | A. Wenezuela |
| 2. Ładoga | B. Finlandia |
| 3. Maracaibo | C. Szwecja |
| 4. Saimaa | D. Kolumbia |
| | E. Rosja |

Odpowiedź:

Nazwa jeziora:

Państwo:

- | | |
|--------------|-------|
| 1. Wener | |
| 2. Ładoga | |
| 3. Maracaibo | |
| 4. Saimaa | |

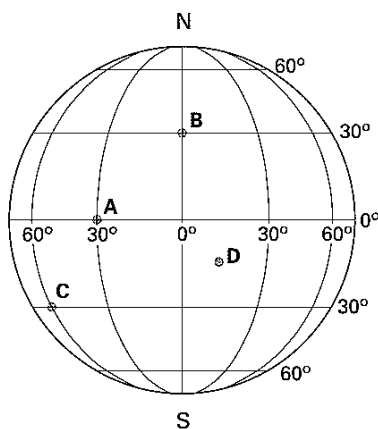
Zad. 13 (0 – 2p)

W każdej z wymienionych par jezior podkreśl jezioro o większej powierzchni:

- | | |
|-----------|-----------|
| a) Hańcza | Bałchasz |
| b) Wetter | Tanganika |

Zad. 14 (0 – 2p)

Na poniższym schematycznym rysunku siatki kartograficznej zaznaczono 4 punkty. Dla dwóch z nich (**B** i **C**) podaj wartości współrzędnych geograficznych.



Punkt:

Szerokość geograficzna:

Długość geograficzna:

B

.....

.....

C

.....

.....

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Zad. 15 (0 - 4p)

Podaj nazwy mórz, które na załączonej mapce świata oznaczono literami: **A – D**



Oznaczenie na mapce:

- A**
- B**
- C**
- D**

Nazwa morza:

.....

.....

.....

.....

Zad. 16 (0 – 1p)

Stolicą afrykańskiego państwa Mali jest miasto, którego nazwa brzmi:

Zad. 17 (0 – 1p)

Rzeka Limpopo znajduje się na kontynencie o nazwie:

Zad. 18 (0 – 1p)

Przylądek Matapan to punkt na południu stałego lądu Europy. Znajduje się on na półwyspie o nazwie:

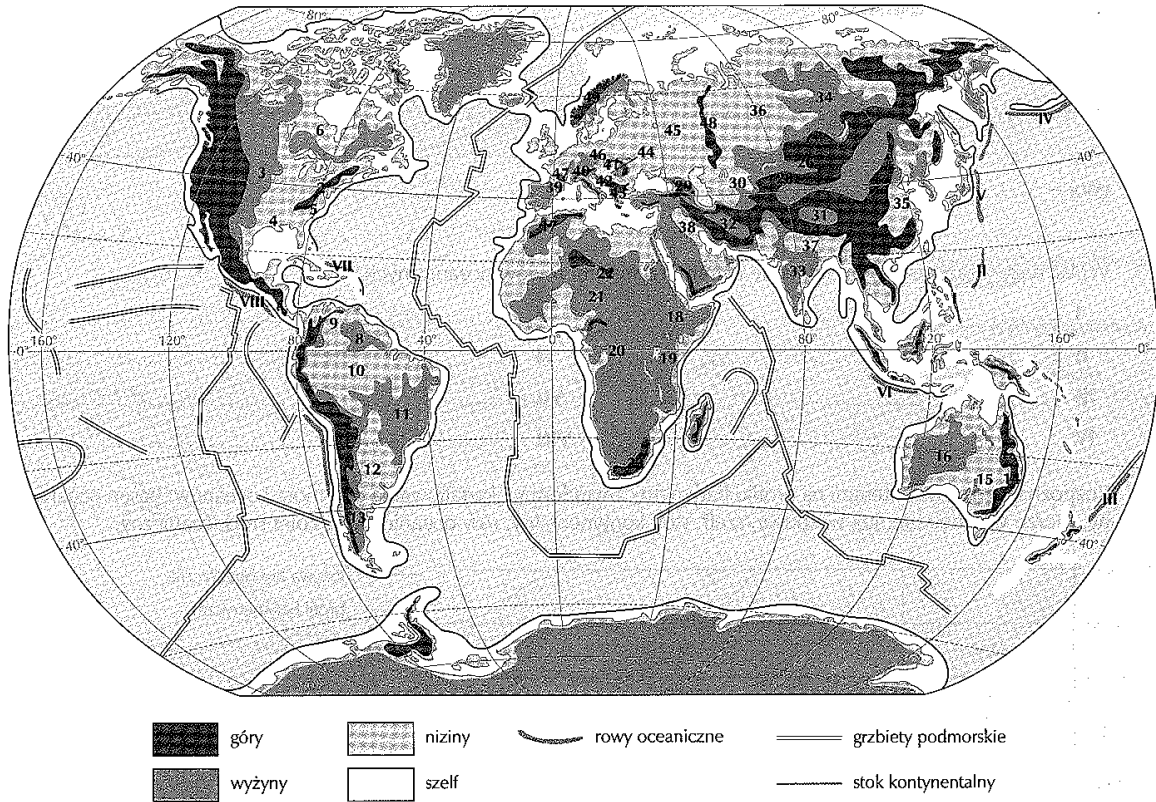
Zad. 19 (0 – 1p)

Elbrus jest najwyższym szczytem w górach, które nazywają się

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
 „WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Zad. 20 (0 – 4 p)

Na podstawie poniższej mapki rozpoznaj krainy geograficzne w Ameryce.



Uzupełnij puste miejsca wpisz nazwę krainy geograficznej lub numer, którym daną krainę oznaczono na powyższej mapce:

Numer: **Nazwa krainy geograficznej:**

6

..... Nizina Zatokowa

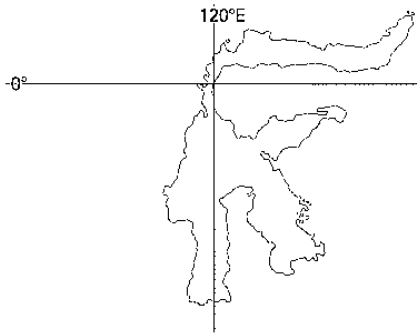
12

..... Wyżyna Gujańska

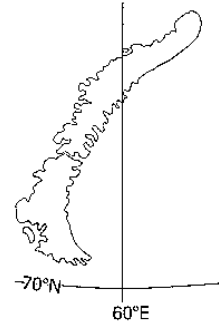
MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

Zad. 21 (0 – 2p)

Na podstawie fragmentów siatek kartograficznych (z map w skali: 1: 25 000 000) rozpoznaj przedstawione na nich wyspy i odpowiednio je podpisz.



.....



.....

MIĘDZYSZKOLNY KONKURS GEOGRAFICZNY DLA GIMNAZJALISTÓW
„WĘDRUJEMY PO MAPIE ŚWIATA”

BRUDNOPIS