



KOD UCZNIĄ

.....

Nr zadania	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
pkt.	3	2	3	4	4	1	2	2	2	2	5	4	2	2	2
pkt. uzyskane															

KONKURS Z GEOGRAFII

dla uczniów szkół podstawowych województwa warmińsko-mazurskiego

w roku szkolnym 2023/2024

eliminacje szkolne

Droga Uczennico, Drogi Uczniu!

*Witam Cię na pierwszym etapie konkursu geograficznego. Przed Tobą **15** zadań testowych różnego typu, za które możesz uzyskać **maksymalnie 40 punktów**. Przy każdym zadaniu w nawiasie jest podana punktacja. Na wykonanie testu masz 60 minut.*

*W arkuszu zadań, we wskazanym miejscu, **wpisz swój kod**.*

Powodzenia!

Przewodnicząca Wojewódzkiego Konkursu z Geografii

mgr Magdalena Jankun

Zad. 1.(0-2)

Dokończ zdanie. Wybierz odpowiedź A lub B i jej uzupełnienie 1, 2 albo 3.

Największym kontynentem na kuli ziemskiej jest

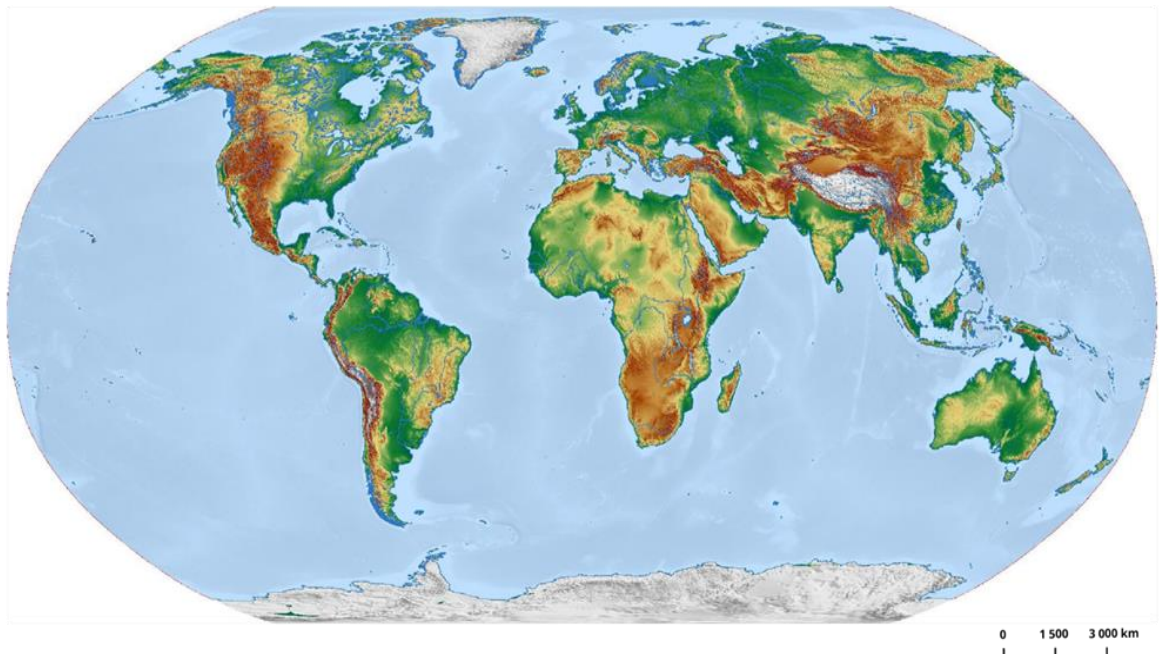
A.	Afryka,	którą oblewają wody:	1.	Oceanu Spokojnego.
			2.	Oceanu Atlantyckiego.
B.	Azja,		3.	Oceanu Południowego.

Zad.2. (0-3)

A) Na poniższej mapie świata, zlokalizuj i zaznacz odpowiednimi literami wielkie formy ukształtowania powierzchni Ziemi podane w tabeli.

1.Karakorum	2.Ural	3.Kaukaz	4. Appalachy	5.Apeniny
6.Nizina Chińska	7.Atlas	8.Hindukusz	9.Wyżyna Dekan	10.Andy

B) Narysuj trasę wyprawy portugalskiego żeglarza Vasco da Gamy (1497-1499).



Źródło: zpe.gov.pl

Zad.3. (0-3)

A) Na poniższej mapie Europy zaznacz odpowiednimi literami najbardziej wysunięte punkty kontynentalnej Europy. Przy współrzędnych dopisz ich nazwę.

A. 71°08'N	B. 36°00'N	C. 68°14'E	D. 9°30'W
A.	B.	C.	D.

B) Oblicz rozciągłość południkową Europy w stopniach.



Źródło: Wydawnictwo Edukacyjne Wiking, licencja: CC BY 3.0.

Zad.4.(0-4)

Korzystając z poniższej mapy, wykonaj polecenia.

- A) Podpisz na fragmentach lądów kontynenty, na których są one położone.
- B) Zaznacz miejsce będące granicą między tymi dwoma kontynentami.
- C) Określ współrzędne geograficzne miasta Almeria (wskazując stopnie i minuty).

.....

- D) Oblicz odległość rzeczywistą w linii prostej z miasta Malaga do miasta Almeria.

.....



Źródło: Aotearoa (<http://commons.wikimedia.org>), Roman Nowacki, licencja: CC BY-SA 3.0

Zad.5.(0-4)

Na podstawie fotografii wykonaj polecenia.



Źródło: dostępny w internecie: <https://pl.wikipedia.org/wiki>

- A) Określ nazwę formy terenu widocznej na fotografii.
- B) Wskaż krainę geograficzną, na obszarze której formy te są charakterystycznym elementem krajobrazu.
- C) Wyjaśnij genezę jej powstania.

.....
.....

Zad.6.(0-1)

Zaznacz prawidłowe zakończenie zdania.

Wycinka lasów na obszarze Niziny Mazowieckiej związana była z

- A) pozyskaniem nowych obszarów pod rolnictwo.
- B) ratowaniem drzewostanu przed plagą szkodników.
- C) kryzysem energetycznym.
- D) zabezpieczeniem regionu przed wylewaniem rzek.

Zad.7.(0-2)

Skreśl niepoprawne wyrażenia tak, aby zdania zawierały prawidłowe informacje.

Krajobraz Niziny Mazowieckiej został ukształtowany przez **lądolód starszych zlodowaceń/ najmłodszego zlodowacenia**.

Na Nizinie Mazowieckiej występują rozległe równiny z **wydmami śródlądowymi/ze wzniesieniami czołowymi**. Tereny piaszczyste na tym obszarze porastają przeważnie **lasy liściaste/lasy iglaste**. Na terenie Niziny Mazowieckiej największe zagrożenia środowiska przyrodniczego związane są przede wszystkim **ze zmianami klimatycznymi/z rozwojem przemysłu i urbanizacją**.

Zad.8.(0-2)

Wyjaśnij, w jaki sposób liczne jeziora występujące na Pojezierzu Mazurskim wpływają na jego klimat.

.....

.....

.....

.....

Zad.9. (0-2)

Dokończ zdanie. Wybierz odpowiedź A lub B i jej uzupełnienie 1, 2 albo 3.

W skład Pojezierza Mazurskiego wchodzi region

A.	Wzgórz Wieżyckich,	które powstały poprzez	1.	niszczącą działalność lądolodu.
			2.	wody roztopowe z topniejących lodowców górskich.
B.	Wzgórz Szeskich,		3.	budującą działalność lądolodu.

Zad.10.(0-2)

Określ, czy podane stwierdzenia dotyczące krajobrazów świata są prawdziwe czy fałszywe.

Stwierdzenie	Prawda	Fałsz
Lasy równikowe występują na wszystkich kontynentach poza Antarktydą.		
Podobnie jak w lasach równikowych, także w lasach liściastych i mieszanych występuje kilka warstw roślinności – korony drzew, podszyt, runo leśne i ściółka.		
Znakiem szczególnym sawann afrykańskich są baobaby i rosnące w rozproszeniu akacje, o charakterystycznych spłaszczonych koronach. Występują tam też zarośla, lasy galeriowe oraz suche lasy parkowe, noszące w Afryce regionalną nazwę miombo.		
Stepy na półkuli północnej ciągną się od rozległych obszarów Wielkich Równin w Ameryce Północnej, gdzie noszą nazwę pampy.		
W strefie tajgi panuje klimat kontynentalny chłodny. Temperatura najzimniejszego miesiąca waha się od -10°C do -40°C, a najcieplejszego od 13°C do 19°C. Lata są ciepłe, ale krótkie, natomiast zimy surowe, szczególnie na wschodniej Syberii, gdzie minimalne temperatury dochodzą do -70°C.		

Zad.11. (0-5)

Korzystając z mapy Europy wykonaj polecenia:

A) Wymień państwa nienależące do UE, ale należące do strefy Schengen.

.....

B) Wymień państwa należące do UE i kandydujące do strefy Schengen.

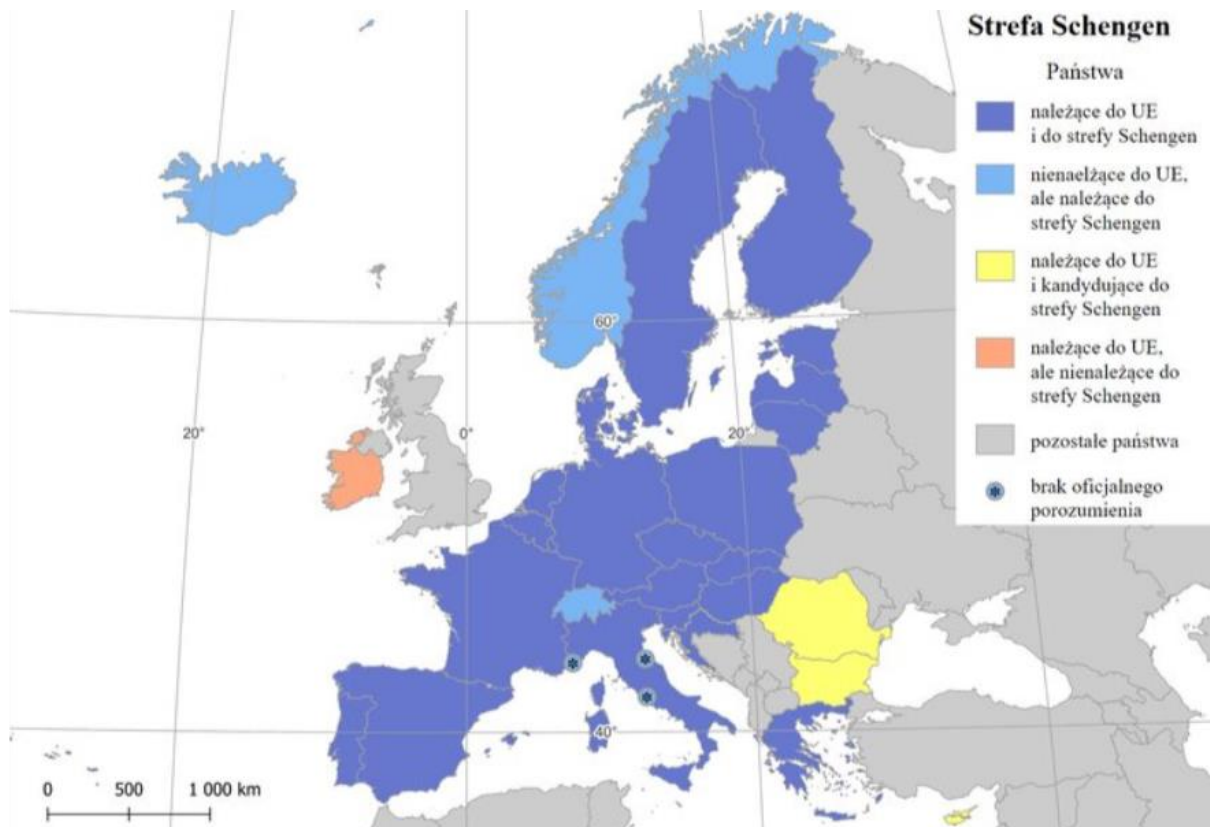
.....

C) Wskaż państwo, które już nie należy do UE i wyjaśnij przyczynę tego zjawiska.

.....

.....

.....



Mapa Europy z podziałem na kraje należące i nienależące do UE i strefy Schengen
 Źródło: dostępny w internecie: <https://ec.europa.eu/eurostat>, domena publiczna.

D) Wskaż właściwą kolejność zachodu Słońca w miastach zaczynając od miejsca, które rozpoczyna to zjawisko. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.

- A. Glasgow, Zagrzeb, Paryż, Kijów
- B. Paryż, Zagrzeb, Glasgow, Kijów
- C. Zagrzeb, Kijów, Paryż, Glasgow
- D. Kijów, Zagrzeb, Paryż, Glasgow

Zad.12. (0-4)

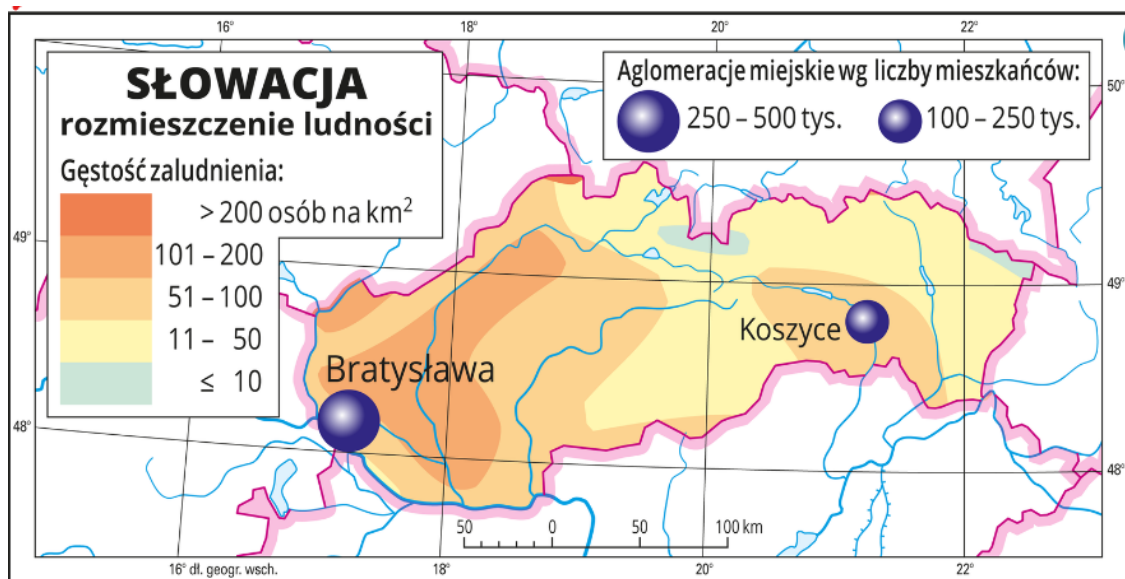
Korzystając z mapy Czech i Słowacji, wykonaj zadania.

A) Podaj przyczyny dysproporcji w rozmieszczeniu ludności w Czechach i w Słowacji.

.....

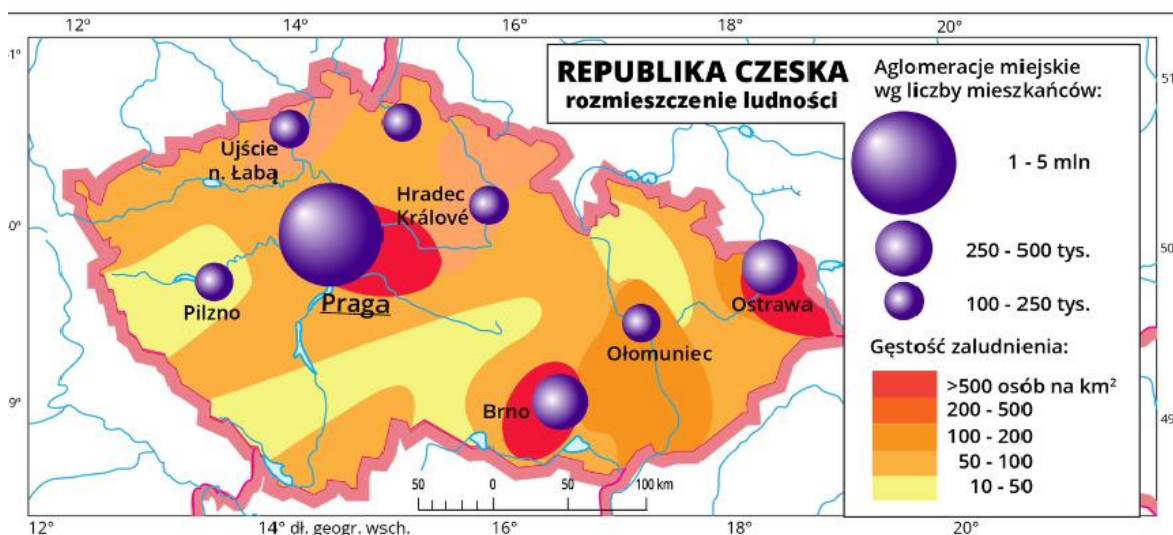
.....

.....



Rozmieszczenie ludności Słowacji

Źródło: dostępny w internecie: <https://zpe.gov.pl/a/srodowisko-przyrodnicze-i-gospodarka-slowacji/D15fkaoxj>, licencja: CC BY-SA 3.0:



B) Uzupełnij poniższe zdania, tak aby zawierały prawidłowe informacje. Zaznacz jedno określenie spośród podanych poniżej.

Najmniejsza gęstość zaludnienia występuje **we wschodniej/ zachodniej** części Słowacji.

Więcej ludności zamieszkuje w stolicy **Czech/ Słowacji**.

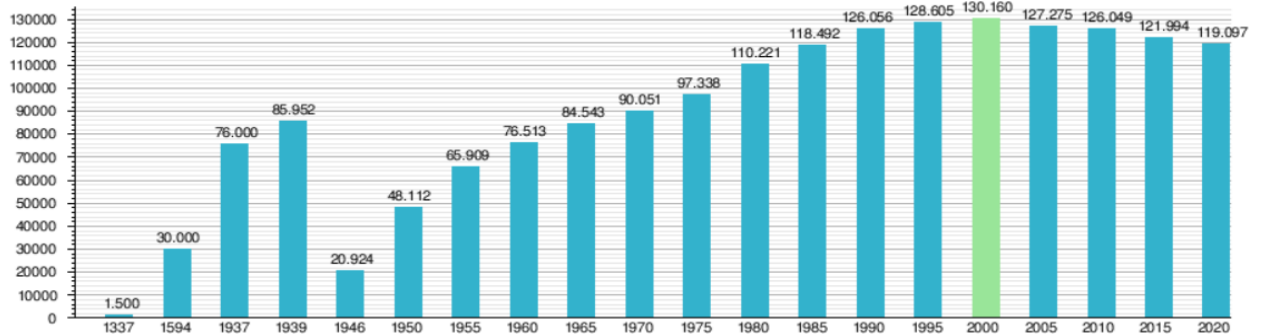
Brno zamieszkuje **ok.380 tys./ ok.130 tys.** ludności.

Gęstość zaludnienia Ostrawy wynosi **powyżej/poniżej** 500 osób km².

Zad.13. (0-2)

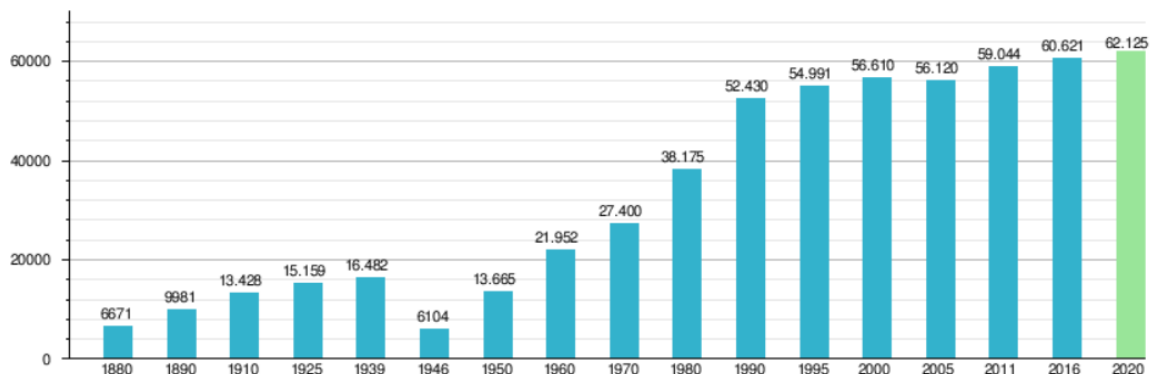
Korzystając z poniższych diagramów, uzupełnij poniższe zdania, tak aby zawierały prawidłowe informacje. Zaznacz jedno określenie spośród podanych poniżej.

Dane statystyczne dotyczące Elbląga



<https://pl.wikipedia.org/wiki>

Dane statystyczne dotyczące Ełku



<https://pl.wikipedia.org/wiki>

Od roku 2005 w **Elblągu/ Ełku** występuje tendencja spadkowa w populacji ludności. W **Elblągu/ Ełku** w roku 2020 odnotowano największą liczbę ludności od 1980 roku. W Elblągu od 2000 r. do 2020 r. zmniejszyła się liczebność o **1106/11063**. Mniej ludności po drugiej wojnie światowej w 1946 zamieszkiwało **Ełk/Elbląg**. Najstarsze dane dotyczące populacji ludności miasta znajdują się na wykresie **Ełku/ Elbląga**. W Elblągu zamieszkiwało w 2020 roku o **56972/51028** więcej ludności niż w Ełku.

Zad.14.(0-2)

W ostatnich latach, w mediach często porusza się temat budowy farmy wiatrowej na Morzu Bałtyckim. Wyjaśnij, z jakich przyczyn w województwie pomorskim korzystniejsza jest budowa farm wiatrowych na morzu, niż na terenach lądowych. Wymień przynajmniej dwie.

.....

.....

.....

.....

Zad. 15.(0-2)

Określ, czy podane stwierdzenia dotyczące krajobrazów świata są prawdziwe czy fałszywe.

Stwierdzenie	Prawda	Fałsz
Obecnie żyjemy w erze Kenozoicznej.		
Węgiel kamienny powstał w Triasie w erze Mezozoicznej.		
Góry Świętokrzyskie są najstarszymi górami w Polsce.		
Najstarsze polskie skały pochodzą z Prekambru.		
Ropa naftowa jest skałą osadową, pochodzenia organicznego.		

BRUDNOPIS