

**Zadania egzaminacyjne – GEOGRAFIA – wersja A**

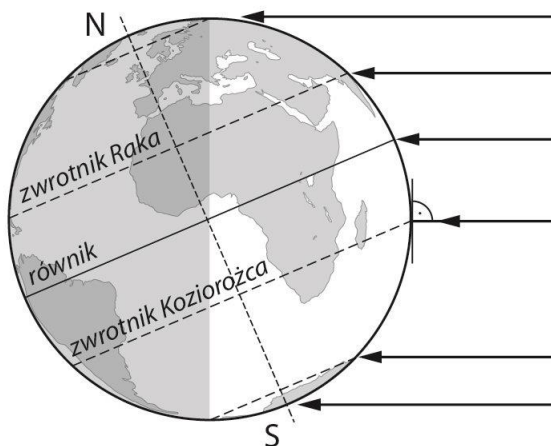
kod ucznia.....

Punkty...../ 20

**Zadanie 1. (1 pkt)**

Skreśl zbędne wyrazy tak, aby zdania dotyczące rysunku zawierały prawdziwe informacje.

- A. Na półkulę północną dociera *więcej / mniej* energii słonecznej, dlatego noc trwa tam *dłużej / krócej* niż dzień.
- B. Na rysunku przedstawiono oświetlenie Ziemi w pierwszym dniu astronomicznej *jesieni / zimy*.



**Zadanie 2. (1 pkt)**

Oceń, czy poniższe informacje są prawdziwe. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F – jeśli jest fałszywa.

1.	Monsun to stały, ciepły, suchy wiatr wiejący w strefie międzyzwrotnikowej	<b>P</b>	<b>F</b>
2.	Bryza wieje na wybrzeżu morskim - w nocy wieje z lądu w kierunku morza	<b>P</b>	<b>F</b>
3.	Pasat to wiatr sezonowy między oceanem a lądem	<b>P</b>	<b>F</b>

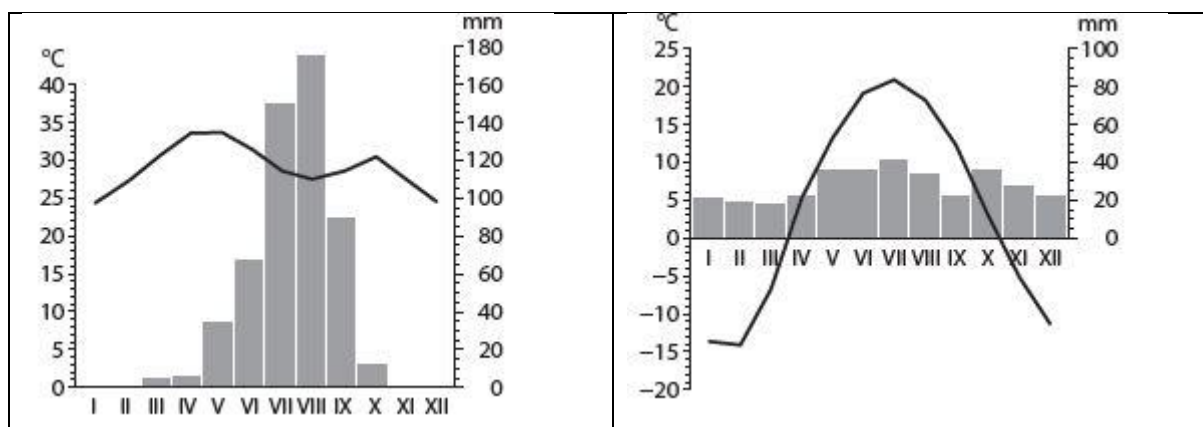
**Zadanie 3. (2 pkt)**

Oceń prawdziwość informacji. Wybierz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa.

1.	W Tatrach występuje rzeźba wysokogórska	<b>P</b>	<b>F</b>
2.	Połoniny to łąki górskie w Bieszczadach	<b>P</b>	<b>F</b>
3.	Beskidy zaliczane są do gór wysokich	<b>P</b>	<b>F</b>
4.	Przykładem gór zrębowych w Polsce są Karpaty	<b>P</b>	<b>F</b>

**Zadanie 4. (1 pkt)**

Przyjrzyj się klimatogramom A i B, a następnie wykonaj polecenie.



**A.**

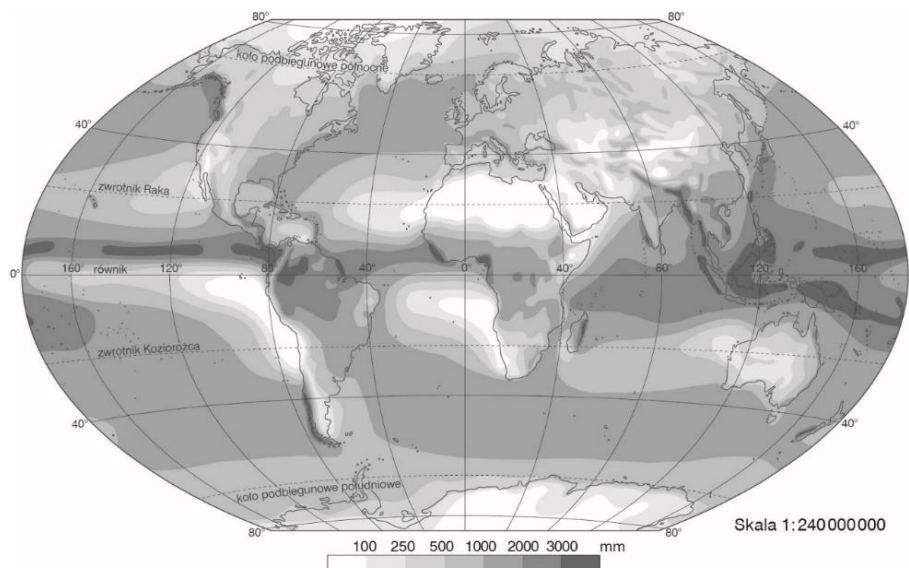
**B.**

Który klimatogram – A czy B – przedstawia roczny przebieg temperatury powietrza i opadów atmosferycznych w strefie sawann? Zapisz właściwą literę.

Klimatogram: .....

**Zadanie 5. (1 pkt)**

**Przyjrzyj się mapie przedstawiającej średnią roczną sumę opadów atmosferycznych na Ziemi, a następnie zaznacz właściwe dokończenie zdania.**



**Najwyższe roczne sumy opadów atmosferycznych występują w okolicach**

- A.** zwrotnika Raka.      **B.** zwrotnika Koziorożca.      **C.** równika.      **D.** biegunów.

**Zadanie 6. (2 pkt)**

**Oceń, czy podane informacje są zgodne z prawdą. Zaznacz literę P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub literę F – jeśli jest fałszywa.**

1.	W klimacie kontynentalnym roczna suma opadów jest większa niż w klimacie morskim	<b>P</b>	<b>F</b>
2.	Wraz ze wzrostem wysokości nad poziomem morza ilość opadów wzrasta	<b>P</b>	<b>F</b>
3.	Step to strefa krajobrazowa w klimacie umiarkowanym	<b>P</b>	<b>F</b>
4.	W tajdze lato jest ciepłe i krótkie, a w czasie długiej zimy temperatura powietrza spada nawet do $-40^{\circ}\text{C}$	<b>P</b>	<b>F</b>

**Zadanie 7. (1 pkt)**

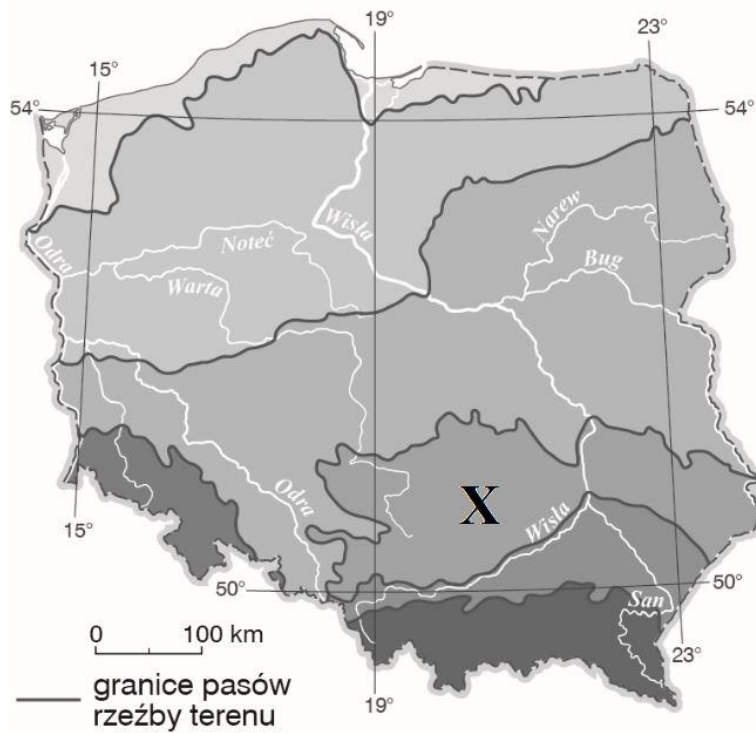
**Zaznacz poprawne dokończenie zdania.**

Wilgotne lasy równikowe porastające Nizinę Amazonki nazywamy:

- A. prerią                      B. tajgą                      C. pampą                      D. selwą

**Zadanie 8. (1 pkt)**

**Przyjrzyj się mapie i zaznacz poprawne dokończenie zdania.**

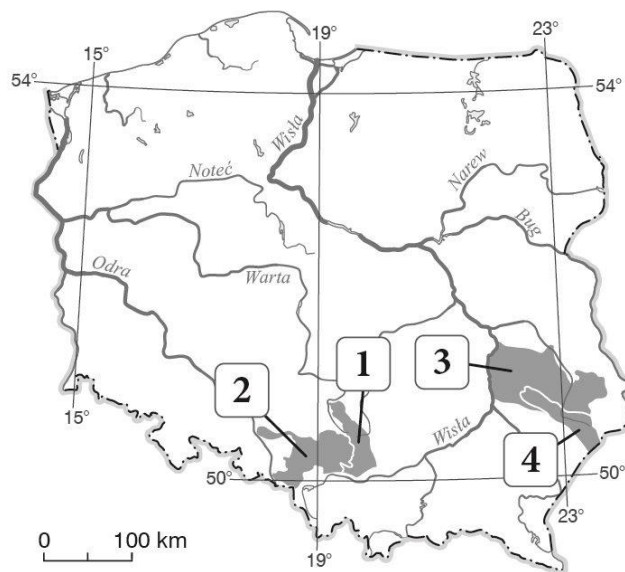


Punktem X oznaczono pas

- A. Nizin Środkowopolskich.   B. Wyżyn Polskich.   C. Kotlin Podkarpackich.   D. pojezierzy.

**Zadanie 9. (1 pkt)**

Przyjrzyj się mapie i zaznacz poprawne dokończenie zdania.



Na poniższej mapie Wyżyny Śląska została oznaczona numerem

A. 1.

B. 2.

C. 3

D. 4

**Zadanie 10. (2 pkt)**

Zaznacz literę P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub literę F – jeśli jest fałszywa.

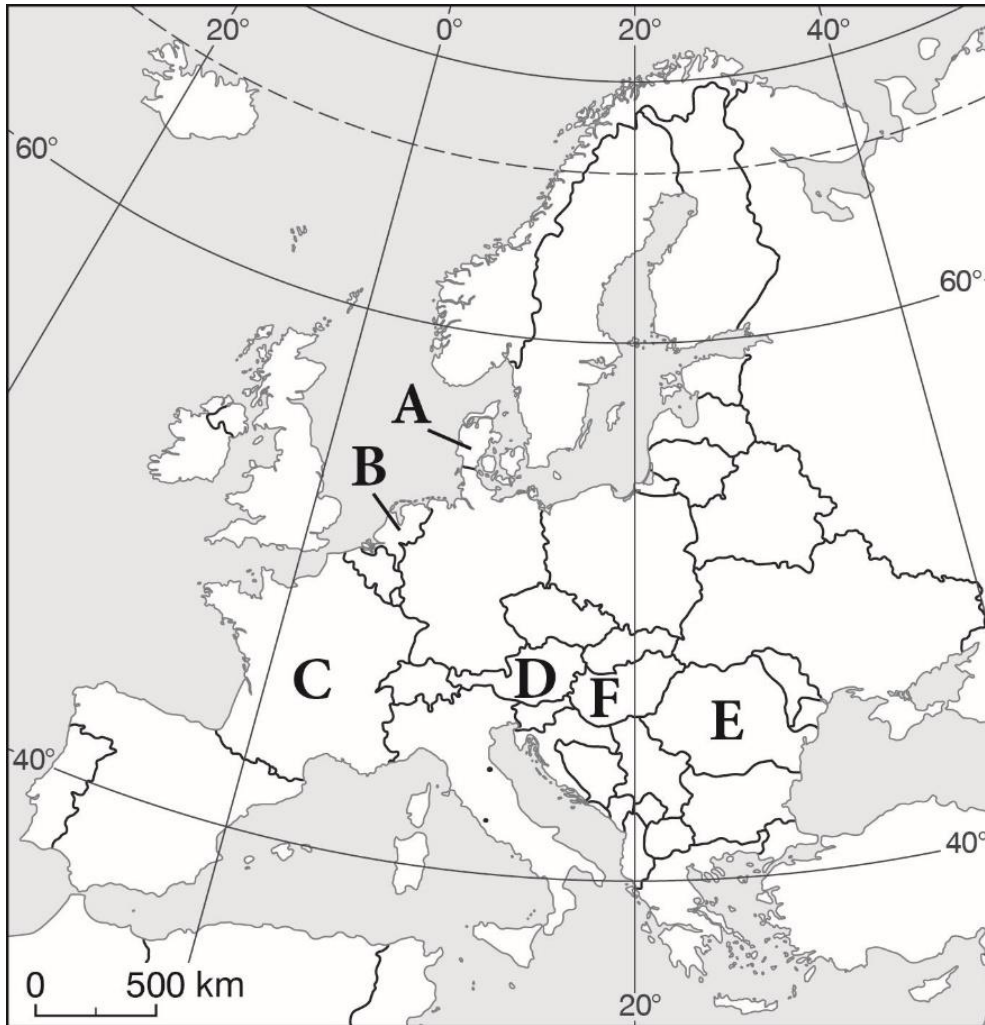
1	Liczba ludności Europy wynosi ponad 2 miliardy osób	<b>P</b>	<b>F</b>
2	Liczba ludności Europy rośnie bardzo szybko, ponieważ wysoki poziom życia ludności powoduje wysoki przyrost naturalny	<b>P</b>	<b>F</b>
3	Europejskie rodziny rzadko są wielodzietne, czyli mają troje lub więcej dzieci	<b>P</b>	<b>F</b>
4	W Europie żyje coraz więcej osób starszych, powyżej 65 roku życia	<b>P</b>	<b>F</b>

**Zadanie 11. (1 pkt)**

**Uzupełnij zdanie na podstawie mapy.**

Na mapie Europy Danię zaznaczono literą ....., Rumunię literą .....

a Węgry – literą .....

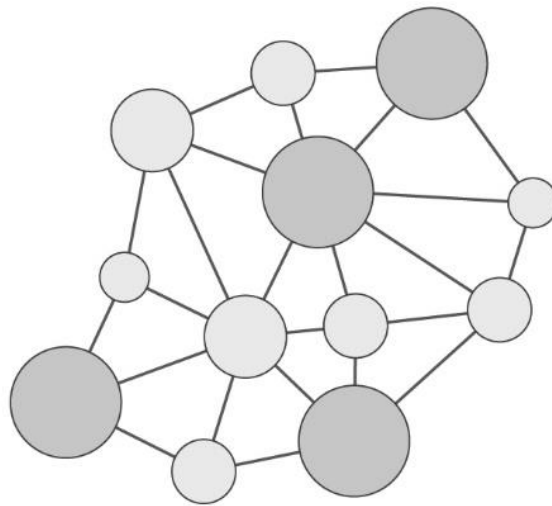


**Zadanie 12. (1 pkt)**

Na schemacie przedstawiono jeden z typów zespołów miejskich.

**Podkreśl poprawne uzupełnienia zdania.**

1. Kilka równorzędnych ośrodków miejskich tworzy **aglomerację *monocentryczną* / *policentryczną***.
2. Do miast wchodzących w skład aglomeracji tego typu ***należy Paryż* / *należą Katowice***.



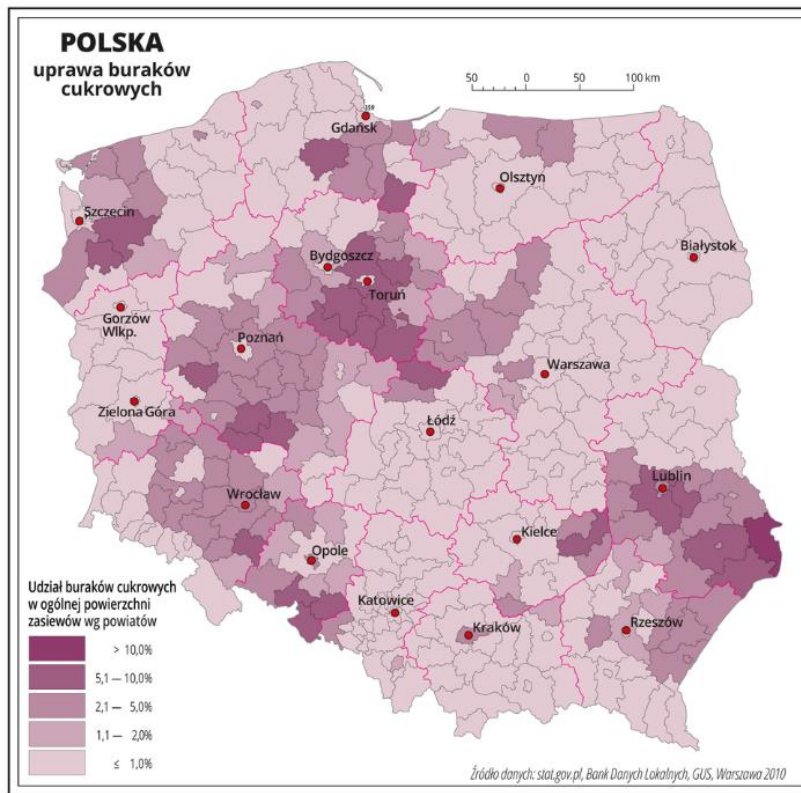
**Zadanie 13. (1 pkt)**

Zaznacz punkt, w którym wymieniono parki znajdujące się w pasie pojezierzy.

- A. Park Narodowy „Ujście Warty”, Drawieński Park Narodowy.
- B. Park Narodowy „Bory Tucholskie”, Słowiński Park Narodowy.
- C. Magurski Park Narodowy, Poleski Park Narodowy.
- D. Wielkopolski Park Narodowy, Białowiecki Park Narodowy.

**Zadanie 14. (2 pkt)**

Na mapie przedstawiono rozmieszczenie upraw buraków cukrowych.



Na podstawie mapy oraz własnej wiedzy oceń prawdziwość informacji. Wybierz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa.

1.	Buraki cukrowe mają niskie wymagania glebowe	<b>P</b>	<b>F</b>
2.	Wyżyna Lubelska jest jednym z głównych rejonów upraw buraków cukrowych w Polsce	<b>P</b>	<b>F</b>
3.	Jednym z głównych rejonów upraw buraków cukrowych jest Nizina Śląska	<b>P</b>	<b>F</b>
4.	Nizina Podlaska jest ważnym rejonem upraw buraków cukrowych	<b>P</b>	<b>F</b>



**Zadanie 15. (2 pkt)**

Mapa przedstawia stopę bezrobocia (*stosunek liczby osób bezrobotnych do liczby ludności aktywnej zawodowo*) – stan w końcu marca 2023 roku.

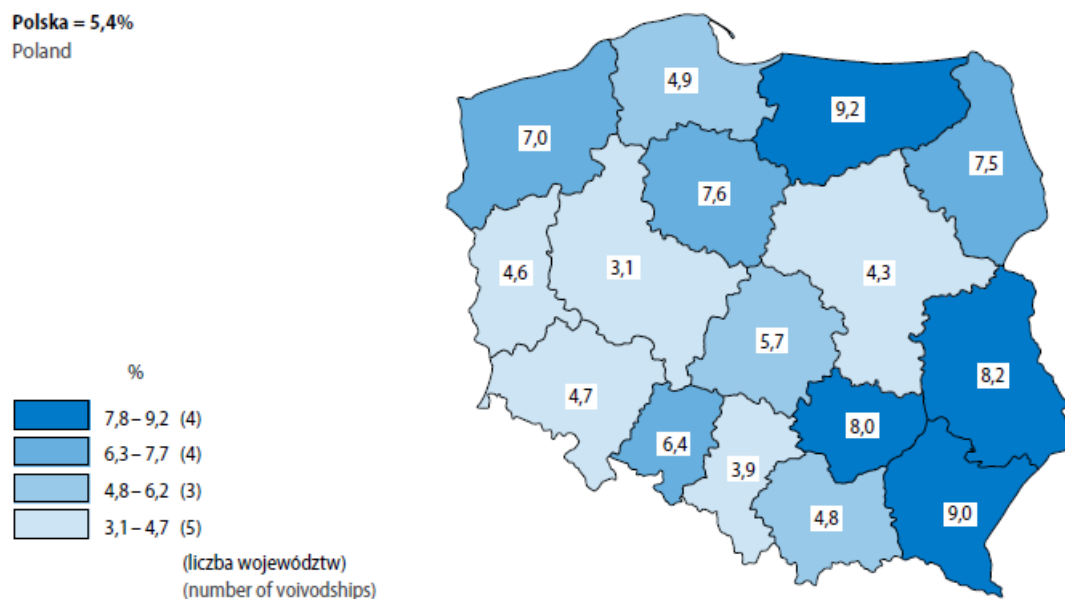
**Stopa bezrobocia rejestrowanego**

stan w końcu marca 2023 r.

Registered unemployment rate  
as of the end of March 2023

Polska = 5,4%

Poland



Źródło: Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju 03/2023 w 1 kwartale 2023 r.

**Wpisz do tabeli nazwy województw, w których stopa bezrobocia wynosi:**

Stopa bezrobocia w %	Województwo
9,2	
9,0	
8,2	
8,0	