

Zadania egzaminacyjne – GEOGRAFIA – wersja B

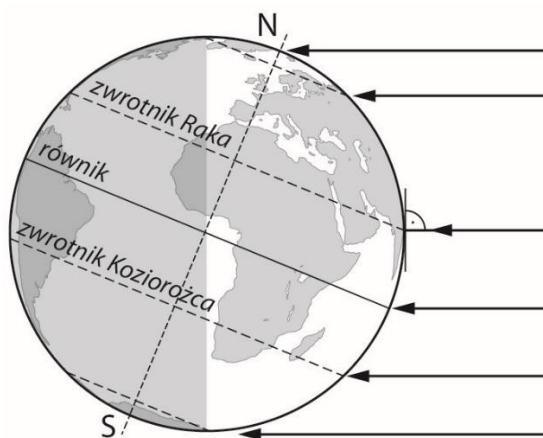
kod ucznia.....

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 wiosny / astronomicznego lata*.



Zadanie 2. (1 pkt)

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

1.	Spłaszczenie Ziemi na biegunach jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F
2.	Występowanie dnia i nocy jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F
3.	Zmiana miejsc wschodów i zachód Słońca jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F

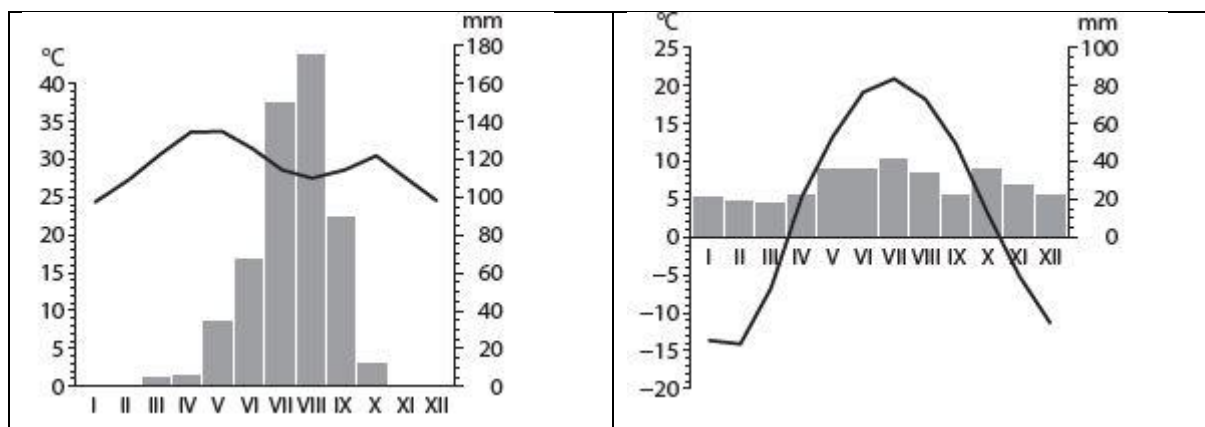
Zadanie 3. (2 pkt)

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

1.	Przykładem gór fałdowych w Polsce są Karpaty	P	F
2.	Beskidy zaliczane są do gór niskich	P	F
3.	Najwyższymi górami w Polsce są Karkonosze	P	F
4.	Wieżyca jest najwyższym szczytem Gór Stołowych	P	F

Zadanie 4. (1 pkt)

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



A.

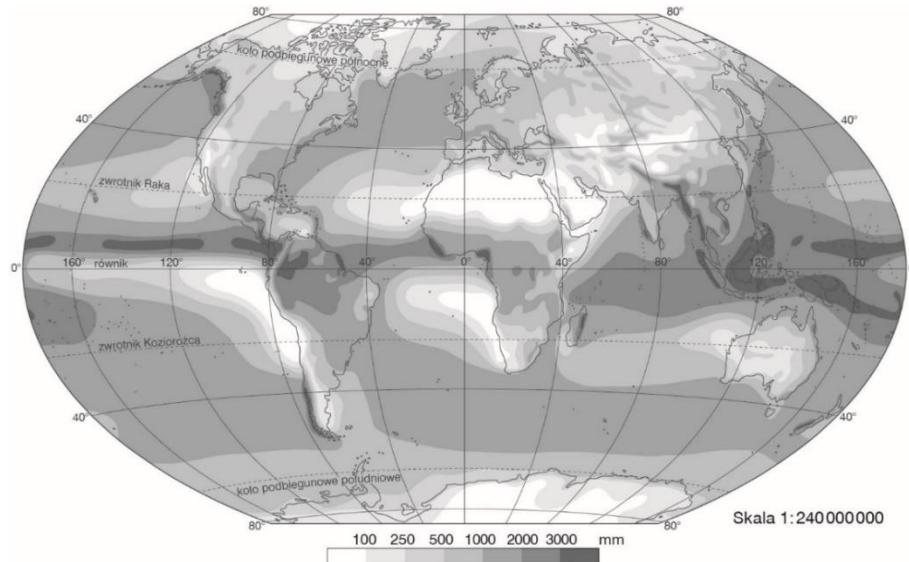
B.

Który klimatogram – A czy B – przedstawia roczny przebieg temperatury powietrza i opadów atmosferycznych w strefie stepów? 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.



Najniższe roczne sumy opadów atmosferycznych występują w okolicach

- A.** zwrotników i równika. **B.** zwrotników i biegunów. **C.** równika. **D.** biegunów.

Zadanie 6. (2 pkt)

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

1.	Na północ od stref lasów liściastych i mieszanych oraz stepów rozciągają się strefy tajgi i tundry	P	F
2.	Tajga występuje tylko na półkuli południowej, w strefie klimatów umiarkowanych	P	F
3.	W tajdze lato jest ciepłe i krótkie, a w czasie długiej zimy temperatura powietrza spada nawet do -40°C	P	F
4.	W klimacie kontynentalnym roczna suma opadów jest mniejsza niż w klimacie morskim	P	F

Zadanie 7. (1 pkt)

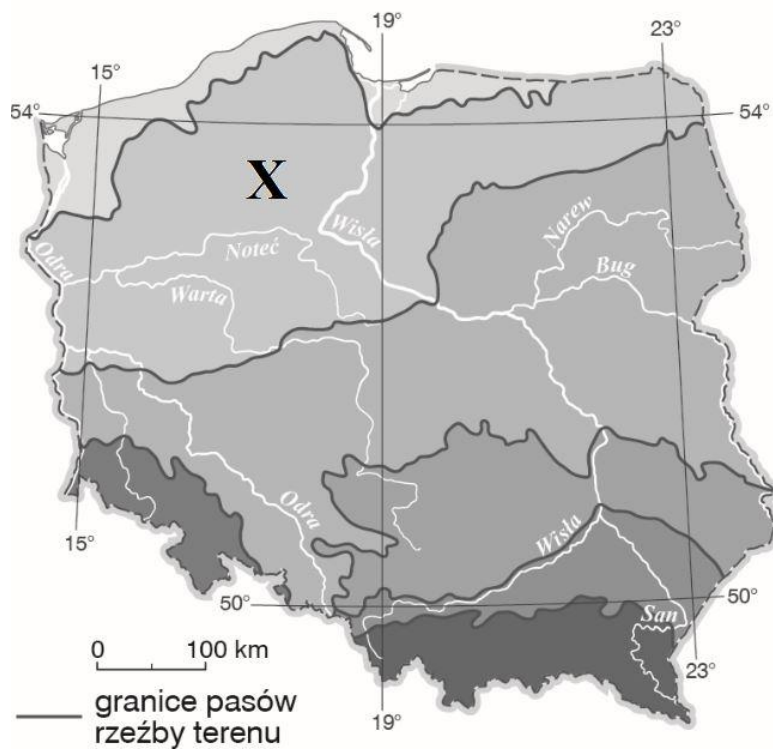
Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Największy obszar wilgotnych lasów równikowych w Ameryce Południowej występuje na:

- A.** Nizinie Orinoko **B.** Nizinie Atlantyckiej **C.** Nizinie Amazonki **D.** Nizinie La Platy

Zadanie 8. (1 pkt)

Przyjrzyj się mapie i zaznacz poprawne dokończenie zdania.

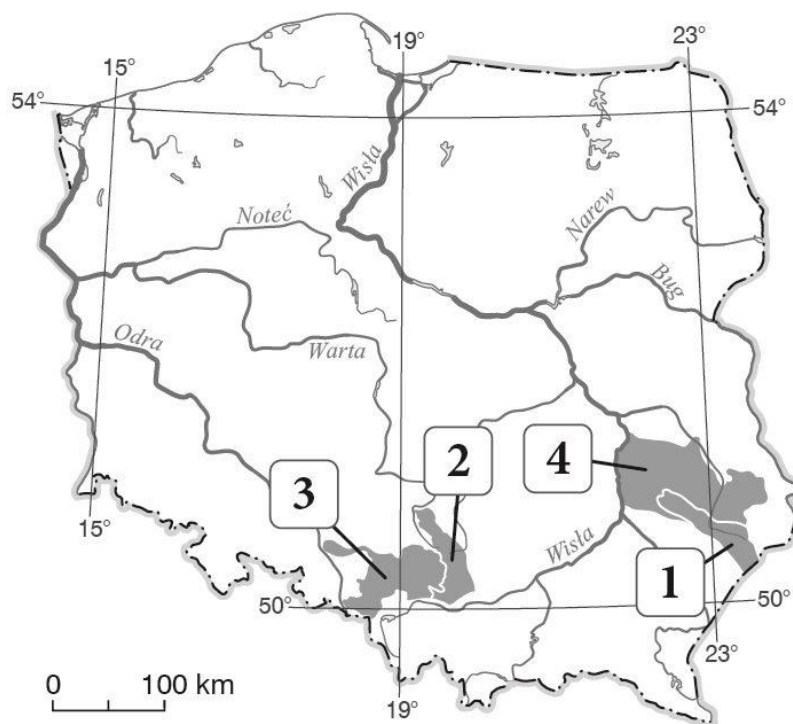


Punktem **X** oznaczono pas:

- 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 Wyżyna 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 około 740 milionów osób	P	F
2.	Liczba ludności Europy rośnie bardzo wolno	P	F
3.	Europejskie rodziny najczęściej są wielodzietne, czyli mają troje lub więcej dzieci	P	F
4.	W Europie żyje bardzo mało osób starszych, powyżej 65 roku życia	P	F

Zadanie 11. (1 pkt)

Uzupełnij zdanie na podstawie mapy.

Na mapie Europy Austrię zaznaczono literą, Rumunię literą
a Węgry – literą



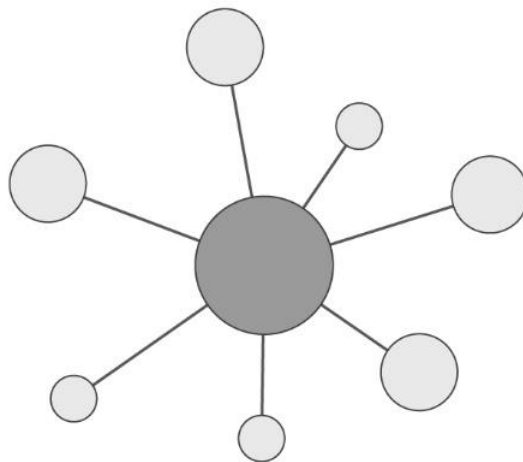
Zadanie 12. (1 pkt)

Na schemacie przedstawiono jeden z typów zespołów miejskich.

Podkreśl poprawne uzupełnienia zdań.

Na schemacie przedstawiono **aglomerację monocentryczną / policentryczną**.

Jej przykładem jest aglomeracja **paryska / okręg górnośląski**



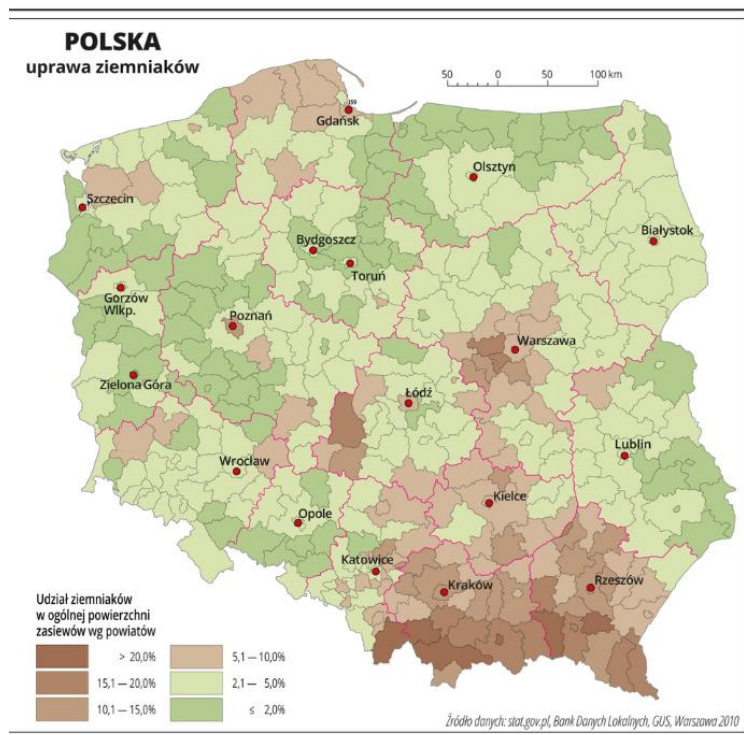
Zadanie 13. (1 pkt)

Zaznacz punkt, w którym wymieniono parki znajdujące się w pasie nizin środkowopolskich.

- A. Gorczański Park Narodowy, Drawieński Park Narodowy.
- B. Park Narodowy „Bory Tucholskie”, Woliński Park Narodowy.
- C. Białowieski Park Narodowy, Poleski Park Narodowy.
- D. Wielkopolski Park Narodowy, Roztoczański Park Narodowy.

Zadanie 14. (2 pkt)

Na mapie przedstawiono rozmieszczenie upraw ziemniaków.

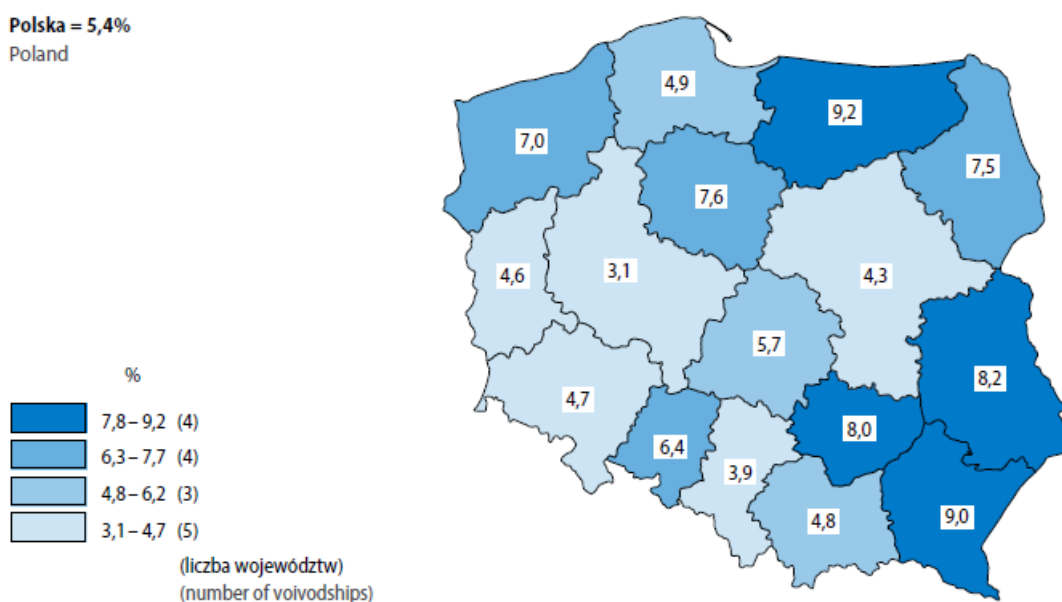


Na podstawie mapy oraz własnej wiedzy oceń prawdziwość informacji. Wybierz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa.

1.	Ziemniaki mają niskie wymagania glebowe	P	F
2.	Wyżyna Lubelska jest jednym z głównych rejonem upraw ziemniaków w Polsce	P	F
3.	Jednym z głównych rejonów upraw ziemniaków jest Nizina Śląska	P	F
4.	Nizina Podlaska jest ważnym rejonem uprawy ziemniaków	P	F

Zadanie 15. (2 pkt)

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



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
3,1	
3,9	
4,3	
4,6	