

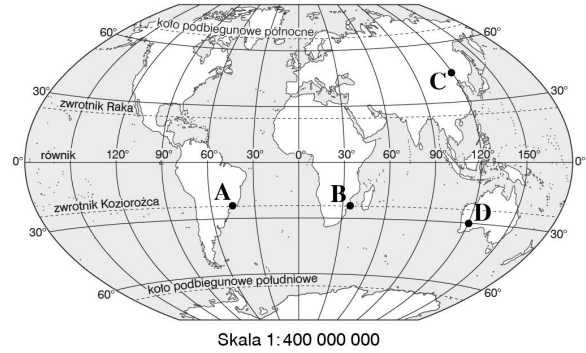
**1** Uzupełnij zdania wybranymi określeniami tak, aby podane informacje były prawdziwe.

*N, S, E, W, szerokość, szerokości, długość, długości*

A. Punkt A ma szerokość geograficzną \_\_\_\_\_, a punkt C – \_\_\_\_\_.

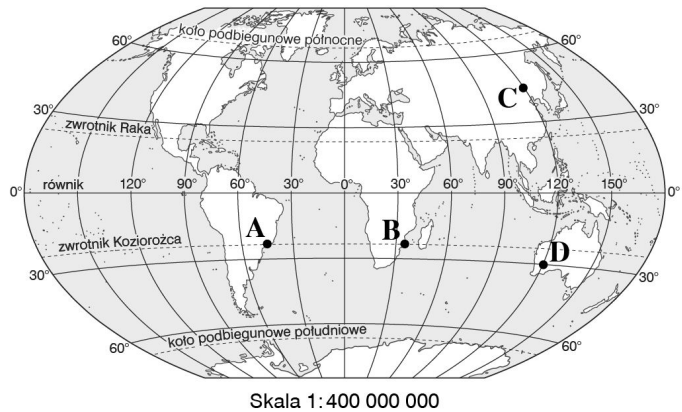
B. Punkty C i D mają jednakową \_\_\_\_\_ geograficzną, ale różne wartości \_\_\_\_\_ geograficznej.

C. Punkt B leży na półkuli \_\_\_\_\_ i na półkuli \_\_\_\_\_.



**2** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Współrzędne geograficzne punktu D wynoszą \_\_\_\_\_



A. 30°N, 120°W.

B. 30°S, 120°E.

C. 30°E, 120°S.

D. 30°W, 120°N.

**3** Przyporządkuj podanym definicjom (1–2) odpowiednie terminy wybrane spośród podanych (A–C).

1. Ciało niebieskie, które składa się ze skalno-lodowego jądra oraz chmury pyłu i gazu tworzącej warkocz

A. Planeta

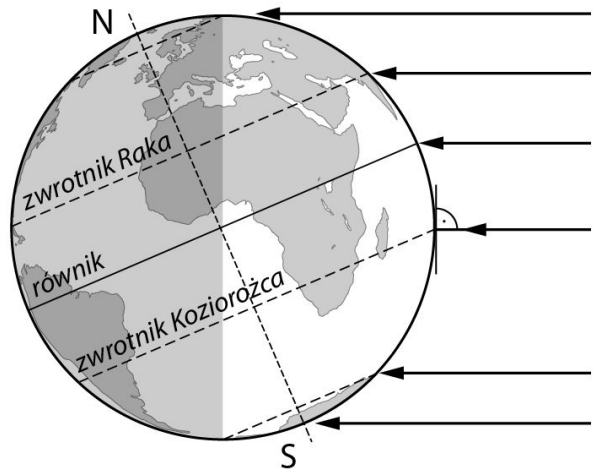
2. Ciało niebieskie, które świeci własnym światłem.

B. Kometa

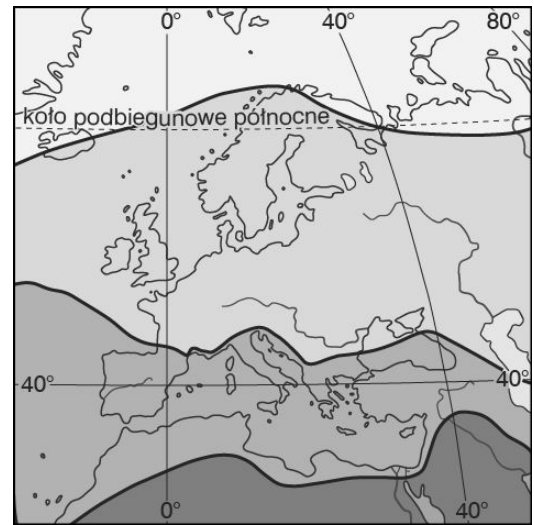
C. Gwiazda

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

1.	Na obszarze między kołem podbiegunowym północnym a biegunem północnym panuje noc polarna.	P	F
2.	Promienie słoneczne padają prostopadle (pod kątem 90°) na zwrotnik Raka.	P	F
3.	Dzień polarny występuje na obszarze między zwrotnikiem Koziorożca a biegunem północnym.	P	F
4.	Rysunek przedstawia oświetlenie Ziemi 22 grudnia.	P	F



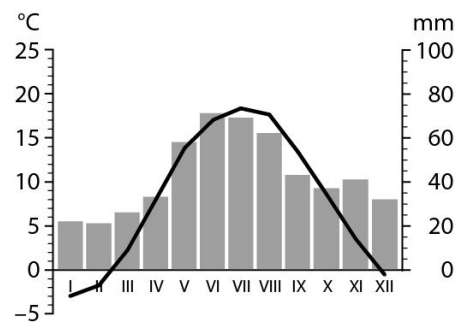
**5** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.  
Europa leży w trzech strefach klimatycznych:



- A. umiarkowanej, podzwrotnikowej, zwrotnikowej.
- B. okołobiegunowej, umiarkowanej, zwrotnikowej.
- C. okołobiegunowej, umiarkowanej, podzwrotnikowej.

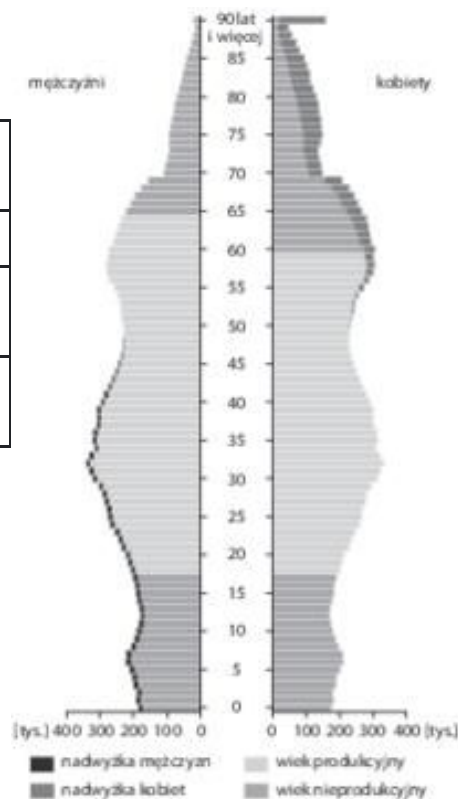
**6** Uzupełnij zdania na podstawie informacji odczytanych z zamieszczonego wykresu klimatycznego.

Najwyższe temperatury powietrza panują od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_. Wynosi ona około \_\_\_\_°C. Najniższa temperatura występuje od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_ i wynosi około \_\_\_\_°C. Opady są najwyższe w miesiącach \_\_\_\_\_, a najniższe – w miesiącach \_\_\_\_\_. Na podstawie tych informacji można stwierdzić, że klimatogram wykonano dla miejscowości leżącej w strefie klimatów \_\_\_\_\_.



**7** Oceń na podstawie załączonej piramidy wieku dla Polski, czy podane informacje są zgodne z prawdą. Zaznacz literę P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub literę F – jeśli jest fałszywa.

1.	Jest więcej mężczyzn, którzy mają 50 lat, niż mężczyzn, którzy mają 30 lat.	P	F
2.	Wśród osób najstarszych przeważają kobiety.	P	F
3.	W dolnej części wykresu można odczytać liczbę osób w danym wieku podaną w tysiącach.	P	F
4.	Jest więcej dwuletnich chłopców niż dwuletnich dziewczynek.	P	F



**8** Podkreśl nazwy krajów emigracyjnych, czyli takich, z których więcej ludzi wyjeżdża, niż się do nich przeprowadza.

*Belgia, Białoruś, Łotwa, Norwegia, Hiszpania, Ukraina, Rumunia, Francja*

**9** W każdym z zestawów (A–C) skreśl nazwę narodu, który nie pasuje do danej grupy ludów. Następnie zapisz, do której grupy ludów należy ten naród.

A. Ludy słowiańskie: Czesi, Słowacy, Anglicy, Chorwaci.  
\_\_\_\_\_ należą do ludów \_\_\_\_\_.

B. Ludy romańskie: Włosi, Hiszpanie, Polacy, Francuzi.  
\_\_\_\_\_ należą do ludów \_\_\_\_\_.

C. Ludy germańskie: Niemcy, Szwedzi, Austriacy, Portugalczycy.  
\_\_\_\_\_ należą do ludów \_\_\_\_\_.

**10** Wpisz literę D, jeśli informacja dotyczy Danii, lub literę W – jeśli dotyczy Węgier.

A. Gospodarstwa są wysoko zmechanizowane, czyli większość prac wykonują maszyny. \_\_\_\_

B. Oprócz zbóż uprawia się winorośl, buraki cukrowe, słoneczniki i paprykę. \_\_\_\_

C. Turyści mogą podziwiać wspaniałe gmachy parlamentu nad Dunajem, a także odpoczywać nad jeziorem Balaton. \_\_\_\_

D. Zarówno dzieci, jak i dorośli świetnie się bawią w słynnym parku rozrywki – Legolandzie. \_\_\_\_

**11** Podaj nazwy rodzajów elektrowni, które opisano w podpunktach A–C.

A. W takich elektrowniach wykorzystuje się ciepło pochodzące z wnętrza Ziemi.

B. Takie elektrownie powstają w miejscach, w których często wieje wiatr, np. na morzu.

C. Elektrownie tego rodzaju wykorzystują węgiel brunatny, którego spalanie powoduje duże zanieczyszczenie powietrza.

**12** Połącz nazwy atrakcji turystycznych (1–3) z właściwymi opisami (A–C).

1. Czeski Raj.

A. Region Czech, w którym znajdują się piękne jaskinie.

2. Złota Uliczka.

B. Najstarsza dzielnica Pragi. Góruje nad nią katedra św. Wita.

3. Hradczany.

C. Słynie z małych, kolorowych domków, w których mieszkali alchemicy.

**13** Zaznacz cechy sprzyjające rozwojowi rolnictwa na Ukrainie.

- A. Klimat umiarkowany ciepły.
- B. Położenie nad dwoma morzami.
- C. Urodzajne gleby – czarnoziemy.
- D. Góry Karpaty z najwyższym szczytem – Howerlą (2061 m n.p.m.)
- E. Piękne, bogato wyposażone cerkwie.
- F. Nizinne ukształtowanie terenu.

**14** Wymień przykłady współpracy polski z sąsiadami.

**15** Wymień cechy rosyjskiego rolnictwa.

**16** Podaj po 2 przykłady źródeł nieodnawialnych i odnawialnych.

**17** Dopasuj pojęcia z ich znaczeniami.

1. bazalt

2. magma

3. erupcja

A. płynna masa skalna, znajdująca się pod powierzchnią ziemi.

B. czarna skała pochodzenia wulkanicznego.

C. wybuch wulkanu.

**18** Zapisz nazwę wybrzeża przedstawionego na poniższej ilustracji.



**19** Podpisz atrakcję Europy Południowej.



**20** Opisz rolę i znaczenie przemysłu w niemieckiej gospodarce.

**21** Podpisz atrakcję turystyczną Litwy i Białorusi.



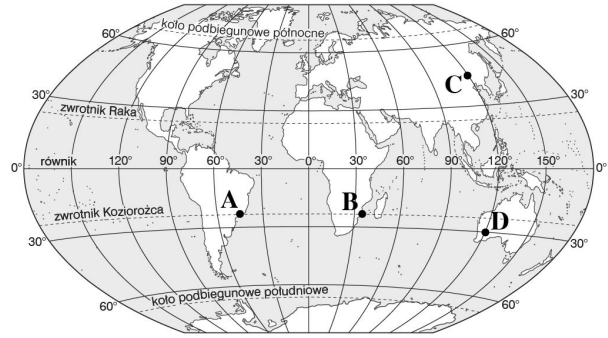
**1** Uzupełnij zdania wybranymi określeniami tak, aby podane informacje były prawdziwe.

*N, S, E, W, szerokość, szerokości, długość, długości*

A. Punkt B ma długość geograficzną \_\_\_\_\_, a punkt A - \_\_\_\_\_.

B. Punkty A i B mają podobną \_\_\_\_\_ geograficzną, ale różne wartości \_\_\_\_\_ geograficznej.

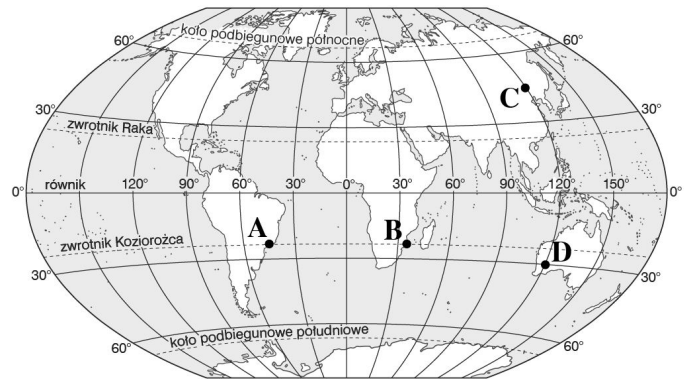
C. Punkt D leży na półkuli \_\_\_\_\_ i na półkuli \_\_\_\_\_.



Skala 1: 400 000 000

**2** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Współrzędne geograficzne punktu C wynoszą \_\_\_\_\_



Skala 1: 400 000 000

A. 45°N, 120°E.

B. 45°S, 120°W.

C. 45°E, 120°N.

D. 45°W, 120°S.

**3** Przyporządkuj podanym definicjom (1–3) odpowiednie terminy wybrane spośród podanych (A–B).

1. Gazowe lub skaliste ciało niebieskie, które nie świeci własnym światłem.

A. Planeta

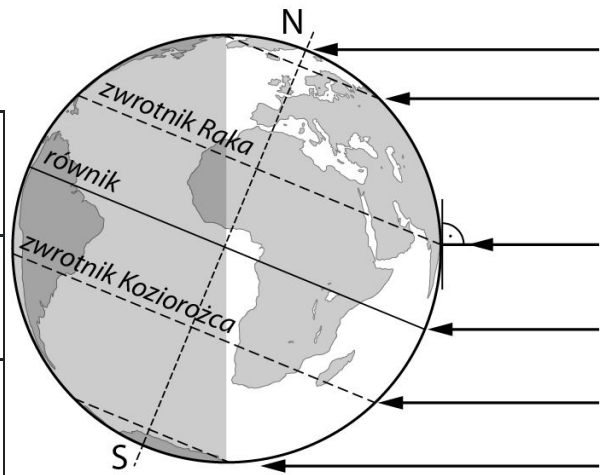
2. Ciało niebieskie, które świeci własnym światłem.

B. Kometa

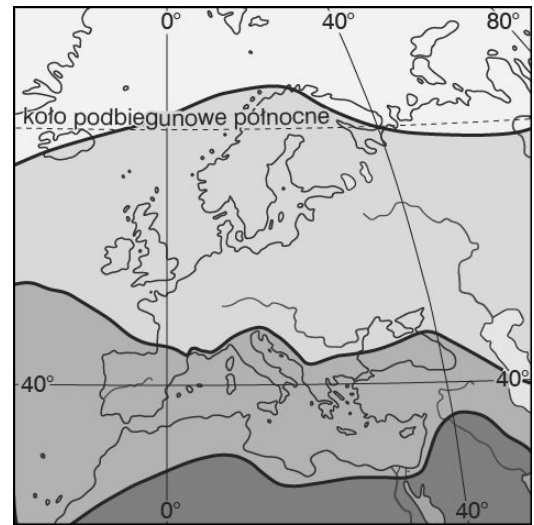
C. Gwiazda

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

1.	Na obszarze między kołem podbiegunowym północnym a biegunem północnym panuje dzień polarny.	P	F
2.	W dniu przedstawionym na rysunku promienie słoneczne padają prostopadle (pod kątem 90°) na zwrotnik Koziorożca.	P	F
3.	Noc polarna występuje na obszarze między zwrotnikiem Koziorożca a biegunem południowym.	P	F
4.	Rysunek przedstawia oświetlenie Ziemi 22 czerwca.	P	F



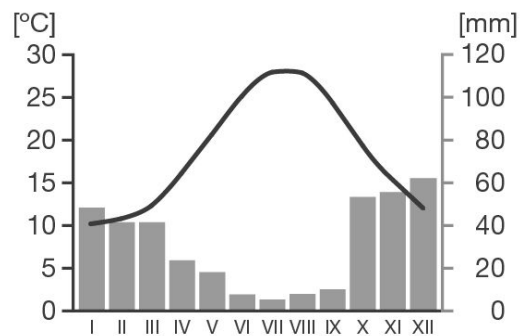
**5** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.  
Europa leży w trzech strefach klimatycznych:



- A. okołobiegunowej, umiarkowanej, zwrotnikowej.
- B. okołobiegunowej, umiarkowanej, podzwrotnikowej.
- C. umiarkowanej, podzwrotnikowej, zwrotnikowej.

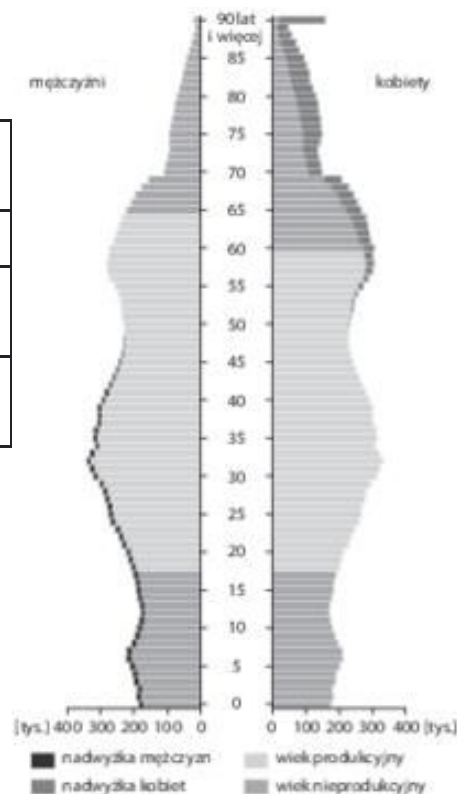
**6** Uzupełnij zdania na podstawie informacji odczytanych z zamieszczonego wykresu klimatycznego.

Najwyższe temperatury powietrza panują od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_. Wynosi ona około \_\_\_\_\_°C. Najniższa temperatura występuje od \_\_\_\_\_ do \_\_\_\_\_ i wynosi około \_\_\_\_\_°C. Opady są najwyższe w miesiącach \_\_\_\_\_, a najniższe – w miesiącach \_\_\_\_\_.  
Na podstawie tych informacji można stwierdzić, że klimatogram wykonano dla miejscowości leżącej w strefie klimatów \_\_\_\_\_.



**7** Oceń na podstawie załączonej piramidy wieku dla Polski, czy podane informacje są zgodne z prawdą. Zaznacz literę P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub literę F – jeśli jest fałszywa.

1.	Jest więcej kobiet, które mają 30 lat, niż dziewczynek, które mają 10 lat.	P	F
2.	Wśród najstarszych osób przeważają mężczyźni.	P	F
3.	Po jednej stronie piramidy znajdują się dane dla mężczyzn, a po drugiej – dla kobiet.	P	F
4.	Jest więcej dziesięcioletnich chłopców niż dziesięcioletnich dziewczynek.	P	F



**8** Podkreśl nazwy krajów imigracyjnych, czyli takich, do których więcej ludzi się przeprowadza, niż z nich wyjeżdża.

*Belgia, Białoruś, Łotwa, Norwegia, Hiszpania, Ukraina, Rumunia, Francja*

**9** W każdym z zestawów (A–C) skreśl nazwę narodu, który nie pasuje do danej grupy ludów. Następnie zapisz, do której grupy ludów należy ten naród.

A. Ludy germańskie: Słowacy, Niemcy, Austriacy, Szwedzi.

\_\_\_\_\_ należą do ludów \_\_\_\_\_.

B. Ludy romańskie: Włosi, Portugalczycy, Anglicy, Francuzi.

\_\_\_\_\_ należą do ludów \_\_\_\_\_.

C. Ludy słowiańskie: Rosjanie, Chorwaci, Ukraińcy, Hiszpanie.

\_\_\_\_\_ należą do ludów \_\_\_\_\_.

**10** Wpisz literę D, jeśli informacja dotyczy Danii, lub literę W – jeśli dotyczy Węgier.

A. Gospodarstwa są wysoko zmechanizowane, czyli większość prac wykonują maszyny. \_\_\_\_

B. Podczas podróży przez ten kraj widzimy pola słoneczników i pszenicy oraz winnice. \_\_\_\_

C. Zarówno dzieci, jak i dorośli świetnie się bawią w słynnym parku rozrywki – Legolandzie. \_\_\_\_

D. Turyści mogą podziwiać wspaniałe gmachy parlamentu nad Dunajem, a także odpoczywać nad jeziorem Balaton.

**11** Podaj nazwy rodzajów elektrowni, które opisano w podpunktach A–C.

A. W takiej elektrowni do produkcji energii wykorzystuje się ekrany fotowoltaiczne.

B. Elektrownie tego rodzaju buduje się najczęściej nad górskimi rzekami, które mają duże spadki.

C. Takie elektrownie wykorzystują węgiel kamienny, który może być transportowany na duże odległości.

**12** Połącz nazwy atrakcji turystycznych (1–3) z właściwymi opisami (A–C).

1. Hradczany.

A. Region Czech, w którym znajdują się piękne jaskinie.

2. Złota Uliczka.

B. Najstarsza dzielnica Pragi. Góruje nad nią katedra św. Wita.

3. Czeski Raj.

C. Słynie z małych, kolorowych domków, w których mieszkali alchemicy.



**13** Zaznacz cechy sprzyjające rozwojowi przemysłu na Ukrainie.

- A. Klimat umiarkowany ciepły.
- B. Położenie nad dwoma morzami.
- C. Złóża surowców mineralnych, na przykład węgla kamiennego i rud żelaza.
- D. Zakłady przemysłowe wykorzystujące surowce, na przykład huty żelaza.
- E. Piękne, bogato wyposażone cerkwie.
- F. Wydobywanie i przetwarzanie ropy naftowej.

**14** Wymień przykłady współpracy polski z sąsiadami.

**15** Wymień cechy rosyjskiego rolnictwa.

**16** Podaj po 2 przykłady źródeł nieodnawialnych i odnawialnych.

**17** Dopasuj pojęcia z ich znaczeniami.

1. bazalt

2. magma

3. erupcja

A. płynna masa skalna, znajdująca się pod powierzchnią ziemi.

B. czarna skała pochodzenia wulkanicznego.

C. wybuch wulkanu.

**18** Zapisz nazwę wybrzeża przedstawionego na poniższej ilustracji.



**19** Podpisz atrakcję Europy Południowej.



**20** Opisz rolę i znaczenie przemysłu w niemieckiej gospodarce.

**21** Podpisz atrakcję turystyczną Litwy i Białorusi.

