

Ameryka Północna i Ameryka Południowa

Test sprawdzający – rozdział III

Grupa A

imię i nazwisko

klasa

data

2. Podkreśl nazwy obiektów geograficznych znajdujących się w Ameryce Północnej, a następnie wybierz spośród nich i zapisz poniżej nazwy półwyspów. **0–4 p.**

*Nowa Fundlandia, Nizina La Platy, Floryda,
Wyżyna Gujańska, Wyżyna Kolorado,
Niziny Wewnętrzne, Nizina Hudsonska,
Nizina Orinoko, Jukatan, Maracaibo*

3. Zaznacz prawidłowe dokończenie zdania. **0–1 p.**

Wilgotne lasy równikowe porastające Nizinę Amazonki nazywamy

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

4. Uzupełnij tekst. Przyporządkuj każdemu zdaniu właściwą odpowiedź (A–C) wybraną spośród podanych. **0–3 p.**

Gwałtownie wirująca kolumna powietrza to

- 4.1. _____. Aby określić siłę trąby powietrznej, używa się skali 4.2. _____. Odpowiednikiem nazwy *tajfun* w innych częściach świata nie jest 4.3. _____.

4.1. A. tsunami, B. tajfun, C. tornado

4.2. A. Saffina-Simpsona, B. Fujity, C. Beauforta

4.3. A. pasat, B. huragan, C. cyklon

5. Podaj dwa skutki wystąpienia cyklonów tropikalnych. **0–2 p.**

- _____
- _____

6. Uzupełnij zdania, wpisując odpowiednie informacje. **0–3 p.**

- a) Największy system górski położony w zachodniej części Ameryki Północnej to _____.
- b) Największym jeziorem Ameryki Północnej jest _____.
- c) Największy system rzeczny Ameryki Południowej tworzy _____.

7. Podaj trzy skutki wylesiania Amazonii. **0–3 p.**

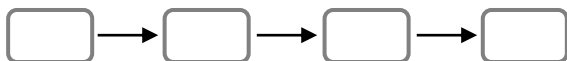
- _____
- _____
- _____

8. Zaznacz zestaw, który zawiera numery zdań będących prawdziwymi informacjami dotyczącymi środowiska przyrodniczego Ameryki. **0–1 p.**

1. Wzdłuż wschodnich wybrzeży Ameryki Południowej płynie chłodny Prąd Brazylijski.
 2. Umowną granicą między Ameryką Północną a Ameryką Południową jest Kanał Panamski.
 3. Andy zostały sfałdowane w czasie alpejskich ruchów górotwórczych.
 4. Amerykę Północną cechuje równoleżnikowy układ głównych form rzeźby terenu.
 5. Appalache są to stare góry o łagodnych stokach i niewielkich wysokościach bezwzględnych.
- A. 1, 2, 3
B. 1, 2, 4
C. 1, 3, 5
D. 2, 3, 5
E. 2, 4, 5

9. Uzupełnij schemat tak, aby przedstawiał chronologicznie (począwszy od najstarszej) wielkie fale migracyjne w Ameryce. **0–2 p.**
- A. Przybycie białej ludności z Europy.

- B. Napływ żółtej ludności pochodzenia azjatyckiego.
C. Przybycie czarnoskórej ludności z Afryki.
D. Napływ ludności ze wszystkich kontynentów.



10. Zaznacz prawidłowe dokończenie zdania. 0–1 p.

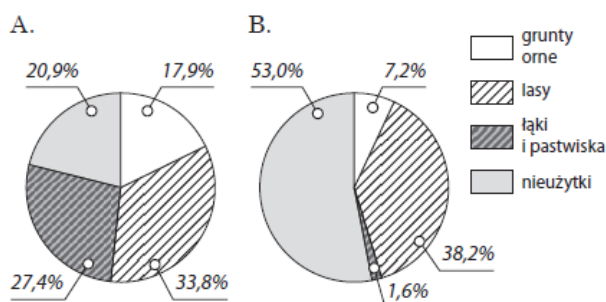
- Największa gęstość zaludnienia w Ameryce Północnej występuje
A. w środkowym Meksyku i zachodniej Kanadzie.
B. w rejonie Wielkich Jezior i na południowym wschodzie Stanów Zjednoczonych.
C. w Górach Skalistych i na Półwyspie Kalifornijskim.
D. w północnej Kanadzie i na półwyspie Jukatan.

11. Oceń prawdziwość informacji. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa. 0–2 p.

1.	Najludniejszym miastem Brazylii jest Nowy Jork.	P	F
2.	Megalopolis Wielkich Jezior (ChiPitts) obejmuje Detroit.	P	F
3.	Dla Hawany – stolicy Kuby – charakterystyczna jest zabudowa kolonialna.	P	F

12. Wyjaśnij, dlaczego w Kanadzie największe sumy opadów występują na zachodnim wybrzeżu. 0–1 p.

13. Na podstawie wykresów i własnej wiedzy uzupełnij zdanie. 0–2 p.



Strukturę użytkowania ziemi w Kanadzie przedstawia wykres _____, o czym świadczy _____

14. Wymień dwa surowce mineralne wydobywane w Stanach Zjednoczonych. 0–2 p.

15. Na podstawie analizy danych zawartych w tabeli uzupełnij zdania. 0–3 p.

Kraj	Rok			
	2000	2005	2010	2012
	Przyjazdy turystów (w tys.)			
Stany Zjednoczone	51 237	49 205	59 795	66 970
Kanada	19 627	18 770	16 219	16 344
Peru	800	1 570	2 299	2 846
Argentyna	2 909	3 823	5 325	5 584

a) W 2005 roku do Argentyny przyjechało _____ turystów.

b) Więcej turystów przyjeżdża do krajów położonych w Ameryce _____.

c) W latach 2000–2012 liczba turystów przyjeżdżających do _____ wzrosła ponad trzykrotnie.

16. Podkreśl nazwy zwierząt żyjących w wilgotnych lasach Amazonii. 0–2 p.

helikonia, sekwoja, małpa czarnogłowa, palisandrowiec, jaguar, grizzly, storczyk, pirania, anakonda, mahoniowiec