

Pytania klasa IV

1. Nazwij procesy związane ze zmianami stanu skupienia wody
2. Podaj nazwy organów, które budują organizm rośliny.
3. Co jest następstwem ruchu Ziemi wokół własnej osi?
4. Podaj nazwę najwyższego szczytu w Polsce. W jakich górach się znajduje?
5. Odczytaj jaką temperaturę wskazuje termometr.
6. W jakim kierunku należy jechać aby dotrzeć z Białegostoku do Gdańska?
W której części naszego kraju położony jest Kraków?
7. Omów różne sposoby wyznaczania kierunku północnego.
8. Wymień zmysły jakimi posługuje się człowiek. Powiąż je z narządami.
9. Wskaż na rysunku Gwiazdę Polarną. Jaki kierunek wskazuje ta gwiazda?
10. Podaj nazwę najszybszego ssaka, rozpoznaj go na zdjęciu.
11. Czy biedronki są pożyteczne? Odpowiedź uzasadnij.
12. Jak nazywamy legowisko niedźwiedzia?
13. Rozpoznaj na zdjęciu porę roku. Powiedz kiedy się zaczyna i jak nazywamy ten dzień? Wymień miesiące tej pory roku.
14. Odczytaj mapę pogodową.
15. Podaj nazwy warstw lasu. Wskaż je na rysunku.
16. Omów proces fotosyntezy.
17. Wymień pomoce przyrodnika służące do obserwacji. Co przy ich pomocy możemy obserwować?
18. Zapisz przykład prostego łańcucha pokarmowego. Nazwij jego poszczególne ogniwa.
19. Jaką funkcję pełni układ szkieletowy. Jak nazywamy ruchome połączenie między kośćmi?
20. Grupę ptaków nazywamy stadem. Jak nazywamy dużą grupę ryb?
21. Jaką część (organ) kalafiora zjadamy?
22. Podaj nazwę drzewa, na którym rosną orzechy laskowe.
23. Co jest podstawową jednostką budowy organizmów?
24. Jakim kolorem na mapie zaznaczamy niziny?
25. Jak nazywa się najmniejszy na świecie ptak? Jego waga to ok. 2 gramy.
26. Wymień państwa, z którymi sąsiaduje Polska.
27. Podaj przykład ptaka, który nie potrafi latać.
28. Jak nazywa się pora zbierania zbóż?
29. Podaj nazwę gatunkową największego zwierzęcia w całej historii Ziemi.
30. Wymień przyrządy służące do pomiaru składników pogody. Jakich jednostek używamy w czasie pomiaru?

Pytania Klasa V

1. Podaj nazwę i głębokość najgłębszego jeziora w Polsce.
2. Podaj nazwę największego jeziora w Polsce.
3. Podaj nazwę i długość najdłuższej rzeki w Polsce.
4. Podaj nazwę i wysokość najwyższego szczytu w Polsce.
5. Gdzie w Polsce znajdują się największe pokłady węgla kamiennego?
6. Na czym polega proces fotosyntezy?
7. Jakie dwa organizmy łączą się aby utworzyć porost?
8. Wymień trzy stany skupienia substancji.
9. Czym oprócz płuc oddycha żaba?
10. Jak nazywamy połączenie stalaktytu i stalagmitu?
11. Co to jest biocenoza?
12. Jaki ptak osiąga największą prędkość na świecie?
13. Podaj nazwę najstarszego parku narodowego w Polsce.
14. Na czym polega proces oddychania komórkowego? Gdzie zachodzi?
15. Co to jest ekosystem?
16. Podaj nazwę i prędkość jaką osiąga najszybsze zwierze lądowe.
17. Co to jest biotop?
18. Co zawiera prowadzona przez Międzynarodową Unię Ochrony Przyrody Czerwona Księga?
19. Podaj nazwę największego i najcięższego zwierzęcia jakie kiedykolwiek żyło na Ziemi.
20. Co to jest endemit?
21. Co to jest ekologia?
22. Co to jest pomnik przyrody?
23. Podaj nazwę najmniejszego na świecie ptaka.
24. Co to jest bioindykator?
25. Co oznacza skrót LOP?
26. Co to jest smog?
27. Jakie drzewa i dlaczego są najmniej odporne na działanie kwaśnych deszczy?
28. Co to jest sozologia?
29. Jak nazywa się rezerwat przyrody położony najbliżej Warty i ze względu na ochronę czego został utworzony?
30. Ile mamy w Polsce parków narodowych? Podaj nazwę największego i najmniejszego.

Pytania klasa VI

1. Jakie ludy zamieszkują Kotlinę Kongo? Z czego słyną?
2. Kto obalił teorię samoródtwa i wynalazł szczepionkę na wściekliznę?
3. Co to jest penicylina? Kto ją odkrył?
4. Kto pierwszy i w którym roku zdobył biegun południowy?
5. Podaj imię i nazwisko pierwszego Polaka w kosmosie.
6. Co to jest biocenoza?
7. Jaki ptak jest najszybszy? Jaką osiąga prędkość?
8. Na czym polega proces oddychania komórkowego? Gdzie zachodzi?
9. Podaj nazwę największej pustyni na Ziemi. Jaką ma powierzchnię?
10. Co to jest ekosystem?
11. Co to jest biotop?
12. Co zawiera prowadzona przez Międzynarodową Unię Ochrony Przyrody Czerwona Księga?
13. Podaj nazwę i wymiary największego i najcięższego zwierzęcia jakie kiedykolwiek żyło na Ziemi.
14. Co to jest endemit?
15. Gdzie powstał i jak się nazywa najstarszy na świecie park narodowy. Ile ma lat?
16. Co to jest ekologia?
17. Podaj nazwę oraz położenie największego na Ziemi jeziora.
18. Podaj nazwę najmniejszego na świecie ptaka.
19. Podaj długość i nazwę najdłuższej rzeki na Ziemi.
20. Co to jest bioindykator? Podaj przykłady.
21. Co oznacza skrót LOP?
22. Podaj nazwę oraz wysokość i położenie najwyższego szczytu Ziemi.
23. Wymień planety wchodzące w skład Układu Słonecznego. W jakiej galaktyce jest on położony?
24. Wymień podstawowe gazy wchodzące w skład atmosfery.
25. Podaj nazwę oraz głębokość i położenie najgłębszego jeziora na Ziemi.
26. Jak nazywa się kanał łączący Ocean Atlantycki z Oceanem Spokojnym?
27. Podaj nazwę oraz prędkość najszybciej pływającej ryby.
28. W który roku Krzysztof Kolumb odkrył Amerykę? Jakiej drogi szukała i dlaczego?
29. Jak nazywa się najwyższy szczyt w Australii? Kto mu nadał nazwę?
30. Ile lat ma Ziemia? Kiedy pojawił się na niej człowiek?