

1. Po raz pierwszy Dzień Ziemi obchodzano:

- A) w Niemczech B) w Wielkiej Brytanii
 C) we Francji D) w Stanach Zjednoczonych

2. Podczas wycieczki w lesie:

- A) pozostawisz śmieci, gdyż nie masz możliwości ich zabrania
 B) nie zaśmiecasz lasu, zwłaszcza szklanymi opakowaniami, które mogą łatwo wzniecić pożar
 C) zostawiasz śmieci, bo jesteś przekonany, że służby porządkowe je usuną
 D) zbierasz śmieci w jedno miejsce i rozpalasz z nich ognisko

3. Podczas mycia zębów:

- A) woda powinna lecieć z kranu przez cały czas B) zakręcasz wodę po każdym wypłukaniu zębów
 C) nalewasz wodę do kubka i płuczysz zęby D) rezygnujesz z płukania zębów, żeby nie zużywać wody

4. Wypalanie traw wiosną jest:

- A) pozytywne i powoduje zwiększenie plonów
 B) obojętne dla organizmów żyjących na łące
 C) koniecznym zabiegiem pielęgnacyjnym
 D) szkodliwe i niesie zagładę wielu pożytecznym organizmom

5. Ekorozwój ma na celu:

- A) zabezpieczenie źródeł bogacenia się ludzkości
 B) rozwój społeczno-ekonomiczny człowieka zharmonizowany z poszanowaniem środowiska
 C) stopniowe poszerzanie się terenów zurbanizowanych kosztem środowiska naturalnego
 D) odpowiednie gospodarowanie zasobami leśnymi

6. Głównym gazem szklarniowym jest:

- A) tlenek azotu B) freon C) dwutlenek węgla D) dwutlenek siarki

7. Dziura ozonowa powstaje na skutek:

- A) ubytku ozonu w jonosferze B) ubytku ozonu w troposferze
 C) ubytku ozonu w stratosferze D) nadmiaru ozonu w stratosferze

8. W Polsce nie występują elektrownie:

- A) wiatrowe B) węglowe C) jądrowe D) spalające biogaz

9. Przy ponownym wykorzystaniu szkła nie oszczędzamy:

- A) surowców naturalnych B) piasku C) węgla D) energii

10. Umieszczony na opakowaniu znak  oznacza:

- A) opakowanie typu PET B) opakowanie do ponownego wykorzystania
 C) opakowanie biodegradowalne D) produkt bezpieczny dla ozonu

11. Zużyty termometr rtęciowy:

- A) wrzucisz do pojemnika w kolorze białym B) wrzucisz do pojemnika w kolorze zielonym
 C) wrzucisz do kontenera zbiorczego D) oddasz w aptecce farmaceutycie

12. Głównym źródłem emisji NO₂ w Polsce jest:

- A) przemysł B) rolnictwo C) transport D) energetyka przemysłowa

13. Paliwem wytwarzającym największą ilość zanieczyszczeń jest:
 A) gaz ziemny B) ropa naftowa C) benzyna bezołowiowa D) węgiel kamienny





14. Najgroźniejszym skutkiem katastrofy w Czarnobylu było skażenie:
 A) cezem B) plutonem C) dwutlenkiem siarki D) jodem

15. Metodą oczyszczania ścieków nie jest:
 A) metoda mechaniczna B) metoda fizyczna C) metoda biologiczna D) metoda chemiczna

16. Wody powierzchniowe należące do III klasy czystości nadają się do:
 A) zaopatrzenia ludności w wodę do picia
 B) zaopatrzenia zakładów przemysłowych nie wymagających wody o jakości nadającej się do picia
 C) bytowania ryb łososiowatych w warunkach naturalnych
 D) zaopatrzenia w wodę hodowli zwierząt

17. Twoi rodzice zamierzają kupić nową lodówkę. Z ekologicznego punktu widzenia lodówka powinna być oznaczona symbolem:
 A) A B) B C) C D) D

18. Podstawową zasadą stosowaną w rolnictwie ekologicznym jest:
 A) wzmożenie procesów biologicznych B) zwiększenie nawożenia mineralnego
 C) ograniczenie stosowania pestycydów D) brak stosowania nawozów zielonych

19. Znak Rolnictwa Ekologicznego Unii Europejskiej to:
 A)  B)  C)  D) 

20. Biotopem nazywamy:
 A) zespół populacji różnych gatunków B) jezioro, staw i rafę koralową
 C) nieożywioną część środowiska D) skomplikowaną biocenozę

21. Przywrócenie przyrodzie gatunku zagrożonego wyginieciem to:
 A) rekonstrukcja B) rewitalizacja C) restytucja D) renowacja

22. Czerwona Księga zawiera rejestr:
 A) ścisłych rezerwatów przyrody B) gatunków ginących i zagrożonych
 C) pomników przyrody ożywionej D) parków narodowych i krajobrazowych

23. Jakkolwiek ingerencja człowieka w środowisko wykluczona jest w:
 A) rezerwach ścisłych B) rezerwach częściowych
 C) parkach krajobrazowych D) parkach narodowych

24. Pierwszy na świecie park narodowy powstał w:
 A) Europie B) Azji C) Ameryce Północnej D) Ameryce Południowej

25. Dokument programowy Agenda 21 został przyjęty na:
 A) Konferencji w Sztokholmie B) Konferencji w Rio de Janeiro
 C) Światowym Szczycie Zrównoważonego Rozwoju D) Konferencji w Kioto

26. Rozwiąż krzyżówkę.

- Urządzenie służące do zatrzymywania szkodliwych substancji.
- Opary tego metalu są szczególnie groźne dla ludzi.
- Rozkład substancji w środowisku to ...
- Całość powłoki wodnej ziemi to ...
- Biomasa to alternatywne źródło ...

Hasłem jest słowo:
 A) argon B) freon C) halon D) fluor

