

Konkurs  
„Poznajmy nasze lasy i ojczystą przyrodę”  
Finał

Imię i nazwisko: ..... data:.....

Nazwa szkoły.....

*Przed sobą masz test składający się z 21 pytań, w każdym jest **tylko jedna poprawna odpowiedź**. Zakreśl ją kółkiem. Pytania czytaj uważnie. Nie spiesz się, na rozwiązanie testu masz 30 minut. POWODZENIA!*

1. W reglu górnym występuje:
  - a. sosna pospolita,
  - b. bór świerkowy,
  - c. buczyna karpacka,
  
2. Co to jest wypluwka?
  - a. potoczna nazwa miejsca, gdzie obywają się tańce godowe żurawi,
  - b. to zwyczajowa nazwa stosowana przez ornitologów na pływające na wodzie gniazdo perkoza dwuczubego,
  - c. jest to podłużny twór składający się z niestrawionych części ofiar (kości, sierść, pióra), zostawiają je m. in. sowy i ptaki szponiaste.
  
3. 1 hektar lasu to inaczej:
  - a. 10 000 m<sup>2</sup>,
  - b. 10 000 m,
  - c. 1 000 m<sup>2</sup>,
  
4. Nauka o drzewach to:
  - a. ichtiologia,
  - b. entomologia,
  - c. dendrologia,
  
5. Straż Leśna ma za zadanie:
  - a. zwalczać przestępstwa i wykroczenia w zakresie szkodnictwa leśnego i ochrony przyrody, na terenie Lasów Państwowych,
  - b. legitymować osoby podejrzane o popełnienie przestępstwa w zakresie szkodnictwa leśnego
  - c. obie odpowiedzi są prawidłowe,

6. Sukcesja roślinna to:
  - a. proces stopniowego zarastania np.: łąki przez drzewa,
  - b. kolejność wycinania drzew w lesie,
  - c. zabieg chroniący młode drzewka przed zgryzaniem,
  
7. Najstarsze drzewo w Polsce należy do gatunku:
  - a. dąb szypułkowy,
  - b. cis pospolity,
  - c. lipa drobnolistna,
  
8. Jaką część powierzchni w Polsce zajmują lasy?
  - a. ok. 20%,
  - b. ok. 50%,
  - c. ok. 30%,
  
9. Dzięcioł zielony żywi się głównie:
  - a. mrówkami,
  - b. larwami owadów żyjącymi w drewnie,
  - c. drobnymi owadami, które chwytą w locie,
  
10. Co to jest ekologia?
  - a. nauka o ochronie przyrody,
  - b. dziedzina botaniki,
  - c. nauka badająca zależności między organizmami a środowiskiem, w którym żyją,
  
11. Program Natura 2000:
  - a. to sieć obszarów chronionych wyznaczonych w krajach Unii Europejskiej,
  - b. jest oparty na dwóch dokumentach tzw. dyrektywie ptasiej i dyrektywie siedliskowej,
  - c. obie odpowiedzi są poprawne,
  
12. Monokultura to:
  - a. grzybowa choroba jodły pospolitej,
  - b. drzewostan, w którym występuje jeden gatunek drzewa,
  - c. zabieg polegający na usunięciu z drzewostanu drzew chorych i obumarłych,
  
13. Młode drzewka w lesie chronione są za pomocą osłonek, a większe uprawy są grodzone. Czynności te zapobiegają:
  - a. zgryzaniu ich przez sarny i jelenie,
  - b. szkodom, które powodują gryzienie,
  - c. rozprzestrzenianiu się chorób grzybowych,

14. W ramach ochrony lasu leśniczy:

- a. monitoruje ilość szkodliwych owadów, wykładając pułapki feromonowe,
- b. przeprowadza jesienne poszukiwania larw owadów zimujących w glebie,
- c. obie odpowiedzi są prawidłowe,

15. Do szkodników leśnych należą:

- a. karaluch domowy, niepylak apollo, mrówka rudnica,
- b. szeliniak sosnowy, kornik drukarz, chrabąszcz majowy,
- c. chrabąszcz majowy, rusałka pawik, biedronka siedmiokropka,

16. Drewno to surowiec:

- a. naturalny, odnawialny,
- b. naturalny, nieodnawialny,
- c. trudno dostępny w Polsce,

17. W lesie zabrania się:

- a. spacerowania i obserwowania przyrody, poruszania się po drogach leśnych samochodem,
- b. jazdy na rowerze, fotografowania przyrody, rozpalania ognisk,
- c. wchodzenia na teren gdzie prowadzona jest ścinka, rozpalania ognisk, spacerowania z psem bez smyczy,

18. Do rodzimych gatunków należą:

- a. chomik europejski, jenot, suszeł perełkowany,
- b. niedźwiedź brunatny, orzeł przedni, głuszec,
- c. dąb czerwony, sosna czarna, świerk pospolity,

19. Łoszak to:

- a. samiec jelenia szlachetnego podczas rykowiska,
- b. inaczej koziół sarny,
- c. młody łoś,

20. Podstawową jednostką gospodarczą i organizacyjną w strukturze Lasów Państwowych jest:

- a. leśnictwo,
- b. nadleśnictwo,
- c. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych,

21. Jaki jubileusz obchodzą w tym roku Lasy Państwowe?

- a. 90 lat,
- b. 50 lat,
- c. 70 lat,

W tabeli wpisz nazwy gatunków okazów, które widzisz przed sobą.

	Gatunek
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	