

II Edycja Konkursu  
„Poznajmy nasze lasy i ojczystą przyrodę”  
Etap II

Imię i nazwisko: ..... data:.....

Nazwa szkoły.....

*Przed sobą masz test składający się z 30 pytań, w każdym jest **tylko jedna poprawna odpowiedź**. Zakreśl ją kółkiem. Pytania czytaj uważnie. Nie spiesz się, na rozwiązanie testu masz 45 minut. POWODZENIA!*

1. Jak zmienia się powierzchnia lasów w Polsce w stosunku do lat ubiegłych
  - a. od kilkunastu lat powierzchnia lasów w Polsce jest na takim samym poziomie,
  - b. powierzchnia lasów w Polsce stale rośnie,
  - c. powierzchnia lasów w Polsce co roku się zmniejsza,
  
2. Wybierz zestaw składający się z gatunków obcych dla naszego środowiska:
  - a. sosna czarna, dąb czerwony, jenot,
  - b. jodła pospolita, szop pracz, bocian biały,
  - c. świerk pospolity, dąb czerwony, norka amerykańska,
  
3. Na czele Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe stoi:
  - a. Nadleśniczy,
  - b. Dyrektor Generalny Lasów Państwowych,
  - c. Leśniczy,
  
4. Samica niedźwiedzia brunatnego rodzi swoje młode:
  - a. na wiosnę,
  - b. dwa razy w roku,
  - c. podczas snu zimowego,
  
5. Jak nazywa się samica łosia?
  - a. łania,
  - b. klępa,
  - c. sarna,
  
6. Drewno pozyskane z terenu Lasów Państwowych oznacza się płytką w kolorze:
  - a. niebieskim,
  - b. zielonym,
  - c. czerwonym,

7. Kleszcze mogą przenosić groźną dla człowieka chorobę zwaną:
  - a. wścieklizną,
  - b. boreliozą,
  - c. malarią,
  
8. Chronioną rośliną, która zakwita wiosną na łąkach Podhala i okolic jest:
  - a. pióropusznik strusi,
  - b. szafran spiski (krokus),
  - c. borówka czarna,
  
9. Który łańcuch pokarmowy jest prawidłowy?
  - a. orzech laskowy → wiewiórka → kuna leśna → wilk,
  - b. korzenie roślin → pędrak chrabąszcza →, kret → puszczyk
  - c. obie odpowiedzi są poprawne,
  
10. Ulubionym pokarmem dzika są:
  - a. pędraki, drobne gryzonie, bukiew,
  - b. borówki, miód, drobne korzenie,
  - c. pędy drzew leśnych, szyszki świerka, dżdżownice,
  
11. Które parki narodowe znajdują się w województwie małopolskim?
  - a. Babiogórski Park Narodowy, Bieszczadzki Park Narodowy, Karkonoski Park Narodowy,
  - b. Gorczański Park Narodowy, Babiogórski Park Narodowy, Ojcowski Park Narodowy, Tatrzański Park Narodowy,
  - c. Tatrzański Park Narodowy, Ojcowski Park Narodowy, Poleski Park Narodowy, Wigierski Park Narodowy,
  
12. Jaka roślina występuje na terenie torfowisk wysokich? Można ją spotkać w Rezerwacie Bór na Czerwonem w Nowym Targu.
  - a. rosiczka okrągłolistna,
  - b. zawilec gajowy,
  - c. konwalia majowa,
  
13. Larwa motyla to:
  - a. pędrak,
  - b. czerw,
  - c. gąsienica,
  
14. Ile procent zajmuje powierzchnia lasów w naszym kraju?
  - a. 45%,
  - b. 29%,
  - c. 20%,
  
15. Flora to określenie:
  - a. wszystkich roślin,
  - b. wszystkich zwierząt,
  - c. wszystkich grzybów,

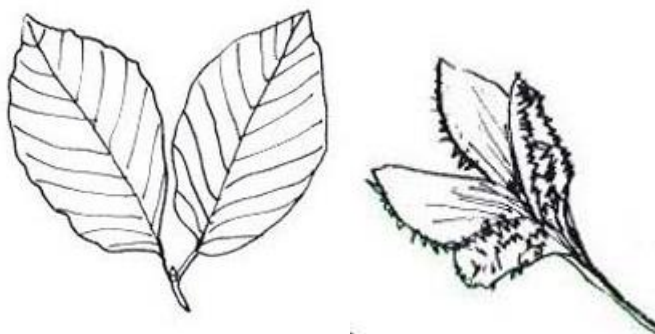
16. Sóweczka to:
- młode pisklę sowy zaraz po wykluciu ,
  - gatunek najmniejszej sowy występującej w Polsce,
  - roślina występująca w runie leśnym,
17. Które zdanie poprawnie opisuje cisa pospolitego?
- jest to gatunek drzewa iglastego, osobnik z Henrykowa Lubańskiego jest najstarszym drzewem w Polsce, podlega ochronie gatunkowej,
  - jest to gatunek drzewa liściastego, wszystkie części tego drzewa są trujące,
  - jest to drzewo pospolite w Polsce, nie jest chronione,
18. Jaką postać owada nazywamy imago?
- larwę,
  - poczwarkę,
  - postać dorosłą,
19. Do czego w lesie służy pułapka feromonowa?
- do odstraszania saren od młodników i upraw,
  - do wabienia i łapania owadów szkodliwych,
  - do wabienia jeleni podczas rykowiska,
20. Który z wymienionych śmieci najdłużej się rozkłada?
- chusteczka higieniczna,
  - puszka po konserwie,
  - butelka plastikowa,
21. Szyszka, którego gatunku rozpada się na drzewie?
- jodły pospolitej,
  - sosny zwyczajnej,
  - modrzewia europejskiego,
22. Traszka górską jest:
- gadem,
  - płazem,
  - rybą,
23. Co to za drzewo?  
„Drzewo dobrze znane wszystkim,  
ma zielone drobne listki,  
na gałązkach, co zwisają  
i na wietrze powiewają.  
Każdy poznać drzewo może  
po błyszczącej białej korze.”  
/W. Szwajkowski „Drzewa naszych lasów”/
- buk zwyczajny,
  - brzoza brodawkowata,
  - świerk pospolity,

24. Jest to zwierzę wielkości dużego psa. Uszy ma zakończone czarnymi pędzelkami. Poluje na ptaki, sarny i dziki. Żyje samotnie w rozległych lasach. Świetnie wspina się po drzewach.

Opis ten dotyczy:

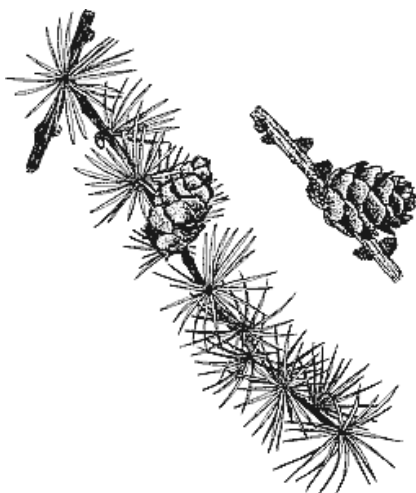
- a. kuny leśnej,
- b. wilka,
- c. rysia,

25. Jakie to drzewo?



- a. lipa drobnolistna,
- b. buk zwyczajny,
- c. klon polny,

26. Jakie to drzewo?



- a. modrzew europejski,
- b. świerk pospolity,
- c. sosna zwyczajna,

27. Jaka to roślina?



- a. przylaszczka pospolita,
- b. pierwiosnka wyniosła,
- c. śnieżyczka przebiśnieg,

28. Czyj to trop?



- a. wilka,
- b. lisa,
- c. niedźwiedzia brunatnego

29. Do gatunków objętych w Polsce ochroną gatunkową należą:

- a. orzeł przedni, bocian czarny, głuszec,
- b. cis pospolity, sosna limba, żmija zygzakowata
- c. obie odpowiedzi są prawidłowe,

30. Największym parkiem narodowym w Polsce jest?

- a. Bieszczadzki Park Narodowy,
- b. Biebrzański Park Narodowy,
- c. Babiogórski Park Narodowy,