**Propozycje pytań**

**Konkurs wiedzy o lesie i ochronie przyrody**

*Nadleśnictwo Józefów, 18.12.2107 r.*

Kategoria: dzieci z klas VI-VI szkoły podstawowej

1. W której części Polski leży Roztoczański Park Narodowy?

a) w północno - zachodniej

b) w północno - wschodniej

c) w południowo - zachodniej

d) w południowo - wschodniej

1. Wstaw obok zdania literę P jeśli uznasz je za prawdziwe lub literę F jeśli uznasz je za fałszywe:

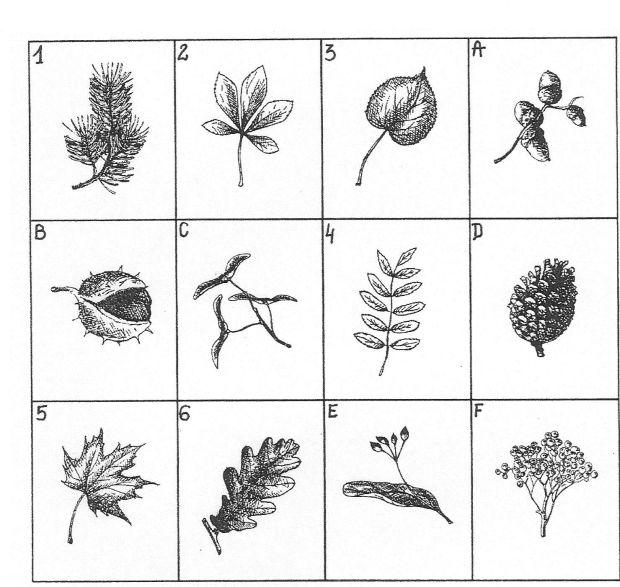
a. Sosna pospolita jest drzewem występującym na terenie całej Polski ...........

b. Drewno lipowe stanowi doskonały materiał rzeźbiarski ............

c. Bory to lasy w których gatunkiem panującym są dęby ...........

d. Najstarszym drzewem rosnącym w Polsce jest dąb ...........

1. Dopasuj rysunki liści oznaczone cyframi do odpowiednich rysunków owoców oznaczonych literami. Zaznacz odpowiedź z prawidłowo dopasowanymi owocami do liści.



1. Jakie drzewa są najwyższymi drzewami w Polsce?
2. Jakie gatunki drzew nazywa się lasotwórczymi?
3. Podaj nazwę rzadkiego gatunku drzewa iglastego pochodzącego z Ameryki Północnej?
4. Podaj dwa podstawowe rodzaje ekosystemów leśnych występujących w Polsce?
5. Podaj funkcje lasów.
6. Jakie drzewo liściaste ma owoce zebrane w **małe, jajowate, zdrewniałe szyszeczki** utrzymujące się na drzewie przez cały rok?
7. Wymień szkodliwe czynniki mające wpływ na stan drzewostanu leśnego?
8. Jakie zabiegi ochronne prowadzone są w lesie w ciągu całego roku ?
9. Podaj nazwę 3 grzybów **śmiertelnie trujących**.
10. Podaj kilka powiedzeń związanych z lasem.
11. Z jakich skał są zbudowane józefowskie kamieniołomy:
12. Piasek
13. Wapień
14. Granit
15. Żwir
16. Co jest wskaźnikiem czystości wód Sopotu:
17. Karp
18. Okoń
19. Pstrąg potokowy
20. Szczupak
21. Wypalanie traw wiosną jest:
22. Proces pozwalający na uzyskanie większych plonów
23. Proces zabroniony, ponieważ niszczy pożyteczne organizmy
24. Zwyczaj obojętny dla środowiska
25. Zabieg pielęgnacyjny
26. Głównymi producentami tlenu na Ziemi są:
27. Fragmenty pierwotnych puszcz
28. Laboratoria chemiczne
29. Tropikalne lasy liściaste
30. Spalanie śmieci