



Powiatowy Turniej Ekologiczny

Grudziądz, 14 listopada 2011 r.



suma punktów

.....

(Imię i nazwisko)

Szkoła Podstawowa/Gimnazjum/Ponadgimnazjalna
(niepotrzebne skreślić)

W.....

1. W ramach dyrektywy siedliskowej (Natura 2000) ochroną objęty został pewien gatunek chrząszcza zasiedlającego stare, próchniejące drzewa. Wskaż który to chrząszcz.
 - a. pachnica dębowa
 - b. czterooczek świerkowiec
 - c. kruszczyca złotawka
 - d. krowieńczyk księżycoróg

2. Duży ssak leśny przystosowany do życia na terenach podmokłych, bagnistych to:
 - a. jeleń
 - b. żubr
 - c. daniel
 - d. łось

3. Puszysty ogon tego zwierzęcia pełni różnorodne funkcje: pomaga w utrzymywaniu równowagi, jest sterem podczas lotu, podporą przy lądowaniu, podczas skoków z dużej wysokości zachowuje się jak spadochron. O jakie zwierzę chodzi?
 - a. lis
 - b. tchórz
 - c. wiewiórka
 - d. łasica

4. Kocur to inaczej:
 - a. samiec zająca
 - b. samiec dzikiego królika
 - c. samiec rysia i żbika
 - d. samiec jenota

5. Rozpalanie ognisk na terenach leśnych jest dozwolone:
- tylko w lasach liściastych
 - tylko na obrzeżach lasu
 - tylko na leśnych polanach
 - tylko w miejscach do tego celu wyznaczonych
6. Rok 2011 został ogłoszony przez Organizację Narodów Zjednoczonych (ONZ) Międzynarodowym Rokiem:
- Lasów
 - Bioróżnorodności
 - Walogów Przyrodniczych
 - Środowiska Naturalnego
7. Która z ras psów nie należy do psów myśliwskich?
- posokowce
 - wyżły
 - charty
 - jamniki
8. U którego z niżej wymienionych zwierząt występują rogi?
- jelenia
 - łośia
 - sarny
 - muflona
9. Celem której z niżej wymienionych form ochrony przyrody jest ochrona tylko przyrody nieożywionej?
- stanowisko dokumentacyjne
 - pomnik przyrody
 - zespół przyrodniczo- krajobrazowy
 - park krajobrazowy
10. Zakładanie upraw leśnych na gruntach nieleśnych (np. na nieużytkach lub terenach wcześniej użytkowanych rolniczo) to:
- dolesianie
 - zalesianie
 - zadrzewianie
 - odnawianie

11. Wymień wszystkie miasta leżące na terenie powiatu grudziądzkiego (ziemskiego):

...Łasin, Radzyń Chełmiński..

12. Rozpoznaj przedstawione poniżej zwierzęta i wpisz ich nazwy gatunkowe. Wskaż, które z nich noszą na głowie (w gwarze łowieckiej):

a. ślimy

b. parostki

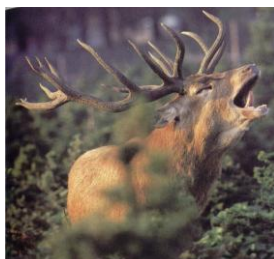
c. haki

d. łopaty

e. wieniec



Sarna - parostki



Jeleń - wieniec



Kozica - haki



Muflon - ślimy



Łoś - łopaty.

13. Dopasuj nazwy drzew do wizerunków liści:

a. dąb

b. brzoza

c. jarząb brekinia

d. buk

e. klon zwyczajny



Jarząb brekinia



brzoza



buk



klon



dąb

14. Dopasuj nazwy drzew do poniższych fotografii:

a. jodła

b. modrzew

c. sosna zwyczajna

d. świerk



świerk

sosna

modrzew

jodła

15. Wpisz pod poniższymi wizerunkami nazwy rozpoznanych owoców oraz nazwy drzew (lub krzewów), z których pochodzą:



Nazwa owocu:

jabłko

żołądź

orzech laskowy

kasztan

Nazwa rośliny:

jabłoń

dąb

leszczyna

kasztanowiec

16. Na poniższej mapce wskaż następujące rzeki powiatu grudziądzkiego (kolorem czerwonym zaznaczono granice województw):

a. Osa

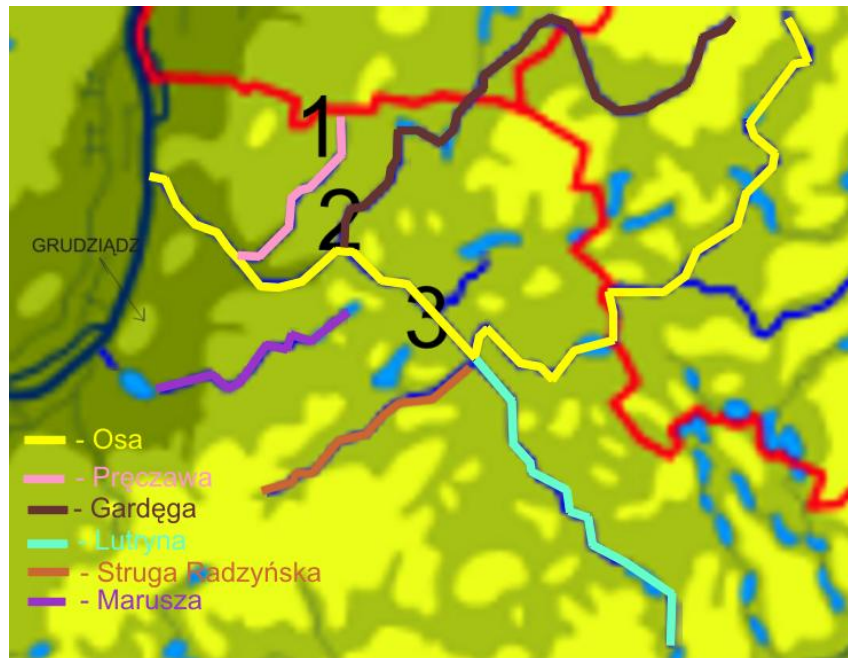
b. Gardęga

c. Pręczawa

d. Lutryna

e. Marusza

f. Struga Radzyńska



17. Na powyższej mapce cyframi zaznaczono rozmieszczenie rezerwatów przyrody powiatu grudziądzkiego. Przyporządkuj odpowiednio ich nazwy:

„Dolina Osy” - 3.

„Jamy” - 1.

„Rogóżno Zamek” - 2.