

Odkrywamy tajemnice zwierząt kręgowych - Ssaki



Turniej Klas I-III



15 listopad 2017

Regulamin

Turnieju Wiedzy Przyrodniczej uczniów kl. I-III

"Odkrywamy tajemnice zwierząt kręgowych – ssaki"

1. Organizatorzy

- Liga Ochrony Przyrody w Kielcach
- Szkoła Podstawowa nr 9 w Kielcach

2. Tematyka i cel konkursu:

W Polsce występuje obecnie około 100 gatunków ssaków. Większość z nich znajduje się na liście gatunków prawnie chronionych, ze względu na rzadkość występowania lub zagrożenie wyginięciem. Zadaniem proponowanego konkursu jest szerzenie wśród uczniów wiedzy o ssakach, kształtowanie właściwego stosunku do żyjących u nas gatunków oraz ujawnianie i rozwijanie zainteresowań uczniów tą tematyką.

Program merytoryczny konkursu:

Uczestników obowiązuje znajomość wiadomości i umiejętności rozpoznawania, występowania, biologii, ochrony i znaczenia uwzględnionych w wykazie gatunków ssaków.

Wykaz gatunków ssaków objętych tematyką konkursu :

1. Borsuk; 2. bóbr europejski, 3. daniel, 4. dzik, 5. gronostaj, 6. jeleń, 7. jeż, 8. karczownik ziemnowodny, 9. karlik malutki, 10. kozatka, 11. kozica, 12. kret, 13. lis, 14. łoś, 15. mysz leśna, 16. niedźwiedź brunatny, 17. nornica ruda, 18. popielica, 19. ryjówka aksamitna, 20. rzesorek rzeczek, 21. sarna, 22. świstak, 23. wiewiórka pospolita, 24. wilk, 25. wydra, 26. zając szarak, 27. żbik, 28. żubr

Pozostałe cele konkursu:

- sprawdzenie w jakim stopniu dzieci przyswoiły sobie wiadomości i umiejętności z zakresu tematyki turnieju
- upowszechnianie nowych form i metod interaktywnych w realizacji treści programowych dotyczących ekologii i ochrony środowiska w klasach I-III
- rozwijanie umiejętności prezentowania przez uczniów zdobytej wiedzy
- kształtowanie właściwych postaw proekologicznych

- rozwijanie poznawania poszczególnych elementów przyrody i jej ochrony

3. Uczestnictwo

- Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie klas I - III ze szkół podstawowych z terenu wielu gmin województwa świętokrzyskiego
- Każda szkołę reprezentuje 3-osobowa drużyna uczniów

4. Warunki przystąpienia do konkursu:

- Zgłoszenie pisemne szkoły o przystąpieniu do konkursu należy nadesłać **do dnia 30 PAŹDZIERNIKA 2017** roku na adres Ligi Ochrony Przyrody w Kielcach, ul. Sienkiewicza 68, 25-503 Kielce; tel 343-14-42 – *druk w załączeniu*

5. Zasady i przebieg konkursu

Konkurs składa się z dwóch etapów:

Etap I – przebiega na terenie danej placówki i polega na wytypowaniu przez szkoły 3-osobowych ekip uczniów. Uczniowie są typowani przez nauczycieli w drodze eliminacji międzyklasowych .

Etap II (finałowy) odbędzie się w Szkole Podstawowej nr 9 w Kielcach .

W czasie trwania konkursu **3 osobowe drużyny uczniów** będą rozwiązywały różnorodne zadania o charakterze intelektualnym dotyczące tematyki konkursu

Etap wojewódzki odbędzie się **w 15 listopada 2017 roku o godz.10.00** w Szkole Podstawowej nr 9 w Kielcach' ul. Dygasińskiego 6.

W czasie trwania konkursu 3 - osobowe drużyny uczniów będą rozwiązywały różnorodne zadania o charakterze intelektualnym i czynnościowym.

Zadania do wykonania będą związane z tematyką turnieju i będą wyływały z treści obowiązującego programu dydaktyczno wychowawczego dla klasy I-III.

Wśród różnorodnych punktowanych konkurencji znajdują się ciekawe propozycje konkursów o charakterze gier edukacyjnych np.:

- *konkursy słowne*: zgaduj-zgadula, krzyżówka ekologiczna, ekologiczne koło fortuny - odpowiedzi na zadane pytania, rozpoznawanie głosów zwierząt itp.
- *konkursy graficzne*: wykonywanie rysunków, rozwiązywanie rebusów rysunkowych, łączenie obrazków,
- *testowanie np.* dobór parami porządkowanie w zbiory uzupełnianie brakujących części, wyszukiwanie różnic i podobieństw,

- *konkursy politechniczne*: wykonywanie pewnych czynności manualnych, modelowanie z różnego materiału roślin i zwierząt.

5. Uwagi końcowe:

Wynik konkursu ustalany jest przez Komisję konkursową.

Punkty przyznaje się zgodnie z programem konkursu za określone umiejętności i wiedzę.

Jury wyłania zespoły które zajmują miejsce od I do XIV. Przewiduje się miejsca równorzędne. Oprócz nagród dla laureatów przewidujemy nagrody 14 szkół, których drużyny zajęły miejsca od I do XIV .

KOMISJA KONKURSOWA ZASTRZEGA SOBIE PRAWO INNEGO PRZYDZIAŁU NAGRÓD

Literatura:

Wszelka dostępna literatura dotycząca rozpoznawania , występowania, biologii, ochrony i znaczenia uwzględnionych w wykazie gatunków ssaków.

Zapraszamy

