

Konkurs

„Poznajmy nasze lasy i ojczystą przyrodę”

IX edycja 2022 rok

Konkurs składa się z 3 etapów:

- Etap I – szkolny (4 październik 2022 r.)
- Etap II – rejonowy, w wybranych szkołach (24 listopad 2022 r.)
- Etap III – finał, Rancho – Lot w Nowym Targu (29 maj 2023 r.)

1. Organizator:

Nadleśnictwo Nowy Targ
Nadleśnictwo Krościenko

2. Cele:

- Poszerzenie wiedzy na temat lasów w Polsce, gospodarki leśnej, pracy i roli jaką odgrywają leśnicy,
- Rozbudzenie zainteresowań dotyczących ekologii i zjawisk występujących w przyrodzie,
- Zachęcenie dzieci do sięgania po książki i albumy o tematyce przyrodniczej,
- Propagowanie zamiłowania i szacunku do przyrody oraz wiedzy na temat gospodarki leśnej,
- Poznanie przyrodniczej specyfiki regionu,
- Nauka praktycznego rozpoznawania gatunków flory i fauny na podstawie barwnych ilustracji, okazów zielnikowych i nagrań głosów,
- Praktyczne sprawdzenie wiedzy i kształtowanie postaw tzw. „zdrowej rywalizacji”

3. Adresaci:

Uczniowie klas V – VIII szkoły podstawowej

4. Przebieg konkursu:

- I etap – szkolny; 4 październik 2022 r
Etap ten składa się z testu pisemnego złożonego z zadań zamkniętych i prostych zadań otwartych, odbywa się w szkole macierzystej. Test pisemny przeprowadza i ocenia (według przysłanego klucza) powołana przez szkołę Szkolna Komisja Konkursowa o godzinie ustalonej przez siebie. Komisja sporządza protokół pokonkursowy. Do następnego etapu przechodzą uczniowie, którzy zajęli miejsca od I-go do III-go. W przypadku zajęcia nagradzanych miejsc przez więcej niż jednego ucznia Szkolna Komisja Konkursowa przeprowadza we własnym zakresie dogrywkę, tak aby wyłonić trzech laureatów. Testy przygotowują pracownicy Nadleśnictw Nowy Targ i Krościenko, są one dostarczone mailowo na adres opiekuna, podany w zgłoszeniu udziału uczestnictwa w konkursie. (patrz pkt. 5 - warunki uczestnictwa)

- II etap – rejonowy; 24 listopad 2022 r.
Etap składa się z testu pisemnego złożonego w większości z zadań zamkniętych z pojedynczymi prostymi zadaniami otwartymi, etap ten odbywa się w wybranej przez organizatora konkursu szkole. Test pisemny przeprowadza i ocenia Komisja Konkursowa, w skład której wchodzi pracownik Nadleśnictwa oraz przedstawiciele opiekunów dzieci (nauczyciele). Komisja sporządza protokół pokonkursowy. Termin testu oraz miejsce jego przeprowadzenia ustalony zostanie przez organizatora po I etapie. Do następnego etapu (finału) przechodzą uczniowie, którzy zajęli miejsca od I-go do III-go. W przypadku zajęcia nagradzanych miejsc przez więcej niż jednego ucznia Komisja Konkursowa przeprowadza dogrywkę według wcześniej przygotowanych pytań, tak aby wyłonić trzech laureatów. Testy oraz pytania na dogrywkę przygotowują i przywożą na Konkurs pracownicy Nadleśnictwa Nowy Targ lub Krościenko.
- III etap – finał: 29 maj 2023 r.
Podczas tego etapu oprócz wiedzy teoretycznej sprawdzana będzie również w większym stopniu wiedza praktyczna (rozpoznawanie zwierząt i roślin na ilustracjach, zdjęciach, okazach zielnikowych oraz na podstawie głosów, tropów itp.). Finał odbędzie się w obiektach Rancho – Lot w Nowym Targu (ul. Lotników), w bezpośrednim sąsiedztwie rezerwatu przyrody „Bór na Czerwonem o którym organizator odpowiednio wcześniej poinformuje. Pytania przygotowuje organizator.

5. Warunki uczestnictwa:

Szkoły, które zdecydują się na udział w konkursie proszone są o przesłanie do Nadleśnictwa wypełnionych kart zgłoszeniowych (przesłane do pobrania) w terminie do **29 września 2022 roku**, na e-mail; krzysztof.przybyla@krakow.lasy.gov.pl (tel. 605 276 374) lub pocztą tradycyjną na adres: Nadleśnictwo Nowy Targ, ul. Kowaniec 70, 34-400 Nowy Targ. Dopuszcza się także możliwość indywidualnego zgłoszenia uczniów przez ich rodziców lub opiekunów prawnych.

Organizator w celu przeprowadzenia konkursu będzie przetwarzał dane osobowe uczniów w postaci ich imienia i nazwiska, wizerunku, danych szkoły do której uczęszczają oraz informację o wynikach uzyskanych na poszczególnych etapach konkursu. Dane te będą przetwarzane w postaci protokołów konkursowych sporządzanych na poszczególnych etapach oraz zostaną opublikowane na stronie internetowej Organizatora w celu ogłoszenia wyników. Zdjęcia zawierające wizerunki uczestników będą publikowane na stronie internetowej oraz na profilach Organizatora w mediach społecznościowych w celu promocji przedsięwzięcia oraz mogą zostać wykorzystane w opracowaniach

i materiałach reklamowych Organizatora w celu promowania jego działalności z zakresu edukacji przyrodniczo-leśnej.

Szkoła zgłaszająca swoich uczniów do udziału w konkursie jest zobowiązana do uzyskania stosownych zgód od rodziców lub opiekunów prawnych uczniów biorących udział w konkursie, na przetwarzanie wskazanych powyżej ich danych osobowych dla potrzeb organizatora we wskazanych celach oraz na wykorzystywanie ich wizerunku w celu promocji oraz dokumentowania konkursu w sposób wskazany powyżej.

Wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych przez rodzica/opiekuna prawnego jest niezbędne w celu dopuszczenia ucznia do udziału w konkursie.

Brak zgody na wykorzystanie wizerunku ucznia, nie dyskwalifikuje go z udziału w konkursie, przy czym jeżeli szkoła nie posiada takiej zgody powinna poinformować o tym fakcie Organizatora najpóźniej w dniu dokonywania zgłoszenia udziału w konkursie.

Zasady przetwarzania danych przez Organizatora:

Administratorem danych osobowych uczestników konkursu oraz osób dokonujących zgłoszenia z ramienia szkoły jest Nadleśnictwo Nowy Targ z siedzibą ul. Kowaniec 70, 34-400 Nowy Targ, tel. 18-266-29-47, adres e-mail nowytarg@krakow.lasy.gov.pl. Dane uczestników będziemy przetwarzać na podstawie udzielonej zgody przez opiekunów prawnych uczniów biorących udział w konkursie zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO). Pozostałe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych przez Administratora w tym opis przysługujących Państwu praw z tego tytułu znajduje się na stronie internetowej <http://www.nowytarg.krakow.lasy.gov.pl/rodo> oraz jest dostępna w siedzibie Administratora. We wszelkich sprawach związanych z przetwarzaniem Państwa danych osobowych można skontaktować się z Inspektorem ochrony danych wyznaczonym w Nadleśnictwie Nowy Targ pod adresem e-mail iod@comp-net.pl

6. Nagrody i wyróżnienia:

Na każdym z etapów Konkursu organizatorzy przewidują okolicznościowe drobne upominki.

Ponadto laureaci każdego z etapów zostaną uhonorowani dyplomami oraz nagrodami. Im wyższy etap tym nagrody są cenniejsze.

Poza nagrodami rzeczowymi zwycięzcy Konkursu zostaną uhonorowani specjalnymi statuetkami sowy z wygrawerowanym nazwiskiem i imieniem laureata.

Zagadnienia i literatura do konkursu

Zagadnienia:

- Podstawowe zagadnienia z zakresu zrównoważonej gospodarki leśnej (pozyskanie drewna, hodowla, ochrona i użytkowanie lasu),
- Znajomość podstawowych przepisów i zasad zachowania się w lesie ,
- Formy ochrony przyrody w Polsce (w tym NATURA 2000),
- Rozpoznawanie roślin, zwierząt i grzybów na ilustracjach oraz okazach a także ich odgłosów i tropów,
- Znajomość podstawowych zagadnień związanych z ekologią, ochroną przyrody i bioróżnorodnością,
- Ochrona gatunkowa zwierząt, roślin i grzybów,
- Gatunki charakterystyczne dla naszego regionu,
- Funkcjonowanie ekosystemu leśnego, pojęcie lasu i zachodzących w nim zjawisk,
- Podstawowe zagadnienia z biologii i ekologii zwierząt i roślin,
- Podstawowe zagadnienia związane z łowiectwem, w tym gwara łowiecka,
- Podstawowy zakres wiedzy z zakresu geografii terenu Nadleśnictw Nowy Targ i Krościenko.

Pomocna literatura:

- Przewodniki, atlasy, albumy do rozpoznawania drzew i krzewów leśnych oraz zwierząt (w tym ich tropów, odgłosów itp.)
- Strony internetowe:
 - <https://www.facebook.com/LasyPanstwowe/>
 - <https://www.youtube.com/watch?v=oLOwthFpVt8>
 - <http://www.lasy.gov.pl/>
 - <http://www.nowytarg.krakow.lasy.gov.pl/> (zakładka Konkursy)
 - <http://www.kroscienko.krakow.lasy.gov.pl/>
- Aktualne normy prawne (Ustawa o lasach; Ustawa o ochronie przyrody; Rozporządzenia o ochronie gatunkowej roślin i zwierząt).

Pytania konkursowe będą tworzone także w oparciu o podane wyżej zagadnienia oraz treści zgodne z podstawą programową nauczania przyrody w klasach IV – VIII.