

## MIĘDZYSZKOLNY KONKURS PRAC BADAWCZYCH

# MŁODY NAUKOWIEC

W RAMACH SZKOLNEJ INICJATYWY NA RZECZ PROMOCJI EKOROZWOJU

POD PATRONATEM  
PREZYDENTA MIASTA GDYNI  
GDYŃSKIEGO OŚRODKA DOSKONALENIA NAUCZYCIELI

Autorzy konkursu zapraszają uczniów i nauczycieli szkół podstawowych, gimnazjów do udziału w **XV edycji konkursu Młody Naukowiec** pod merytorycznym nadzorem dyrektorów gdyńskich liceów ogólnokształcących. Adresatami konkursu są uczniowie z pasją, obserwatorzy i badacze otaczającego nas świata.

Cel konkursu: Rozwijanie twórczych pasji i zainteresowań dzieci i młodzieży.

- Regulamin:

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas **4-8 szkoły podstawowej oraz kół przedmiotowych**.

Uczestnicy konkursu przygotowują prace badawcze oparte na własnych obserwacjach i doświadczeniach. Inspiracją do prac konkursowych mogą być osobiste refleksje i przemyślenia, rodzinne spacerunki, klasowe wycieczki, warsztaty psychologiczno – ekologiczne, obserwacja gospodarstwa domowego lub własnych hodowli i upraw, doświadczenia przedmiotowe oraz praca w ramach szeroko pojętego wolontariatu.

1. Praca powinna zawierać:

- Opis pracy, dokumentację (zdjęcia, rysunki, wykresy, wywiady itp.), wnioski końcowe. Prace badawcze wymagają postawienia tezy/założenia, opisanie obserwacji/doświadczenia, zweryfikowania tezy i wyciągnięcia wniosku. Jako wzorzec pracy metodą naukową może służyć podręcznik Wyd. Nowa Era, Biologia kl. II .
- 2-10 stron formatu A-4 (kartki zapisane jednostronnie).
- **Stronę tytułową „0”** zawierającą informacje: tytuł pracy, autorów, klasę, adres szkoły, **tel., fax, e-mail**, nazwisko nauczyciela (mile widziany e-mail oraz telefon prywatny nauczyciela- opiekuna projektu).

2. Praca może być w całości lub częściowo opracowana na komputerze. Mile widziane jest załączenie wersji elektronicznej. Udział w konkursie jest jednoznaczny ze zgodą rodziców, opiekunów na publikację pracy, zdjęć, danych uczestnika.
3. Praca może być napisana **w języku angielskim**.
4. Prace konkursowe można wykonać indywidualnie lub 2-3 osobowych zespołach.
5. Tematyka pracy powinna dotyczyć jednego z sześciu podstawowych obszarów:
  - Hodowle zwierząt i uprawy roślin.