

REGULAMIN KONKURSU PLASTYCZNO- TECHNICZNEGO PT. „EKO- ROBOT”



Cele konkursu:

- Promowanie i kształtowanie świadomości ekologicznej.
- Rozwijanie kreatywności i uzdolnień plastyczno- technicznych dzieci.
- Kształtowanie wrażliwości na potrzeby ochrony środowiska.
- Rozbudzanie zainteresowań robotyką i wykorzystywanie surowców wtórnych lub innych materiałów ekologicznych.

Informacje ogólne:

- Organizatorem wewnątrzprzedszkolnego konkursu pt.: „Eko- Robot” w Przedszkolu Miejskim nr 2 w Markach są nauczycielki: Sylwia Rępańska, Małgorzata Szczepańska.
- Czas trwania konkursu: od **01.03.2022 r.** do **16.03.2022 r.**

Zasady i warunki uczestnictwa:

- Konkurs przeznaczony jest dla dzieci w wieku od 3 do 6 lat z Przedszkola Miejskiego nr 2 w Markach.
- Przedmiotem konkursu jest zaprojektowanie i wykonanie przestrzennego modelu robota z materiałów do recyklingu (papieru, tektury, plastiku, aluminium, materiałów tekstylnych itp.).
- Temat pracy; „Eko- Robot”.
- Wielkość pracy nie może przekraczać 60 cm.
- Wszystkie prace powinny posiadać :
Metryczkę z:
 - Imieniem i nazwiskiem autora pracy,
 - Wiekiem dziecka i grupą, do której uczęszcza.
- Konstrukcja pracy powinna być stabilna.
- Prace mogą być wykorzystane w celu promocji przedszkola.
- Oceny prac dokonają nauczyciele przedszkola.
- Pracę należy dostarczyć do 16.03.2022 r. do wychowawcy swojej grupy.

Wyniki konkursu:

- Ogłoszenie wyników nastąpi 22.03.2022 r.
- Konkurs wyłoni laureatów: I miejsca, II miejsca, III miejsca.
- Zwycięscy konkursu dostaną dyplomy i nagrody.
- Wszyscy uczestnicy dostaną dyplomy za udział w konkursie.
- Prace zgłoszone do konkursu będą zwracane autorom.