

REGULAMIN KONKURSU „MÓJ ULUBIONY EKOSYSTEM”

MAŁY SAMORZĄD UCZNIOWSKI

MAJ/CZERWIEC 2024 R.

1. Konkurs skierowany jest do uczniów klas I–III Szkoły Podstawowej nr 13 w Gdyni i powstał z inicjatywy oraz na podstawie pomysłu członków Małego Samorządu Uczniowskiego. Nad przebiegiem konkursu czuwać będą opiekunki MSU – mgr Angelika Badorek oraz mgr Dorota Frąszczak.
2. Celem konkursu jest kształtowanie u uczniów wrażliwości na piękno świata i rozwijanie postaw proekologicznych. Konkurs realizowany jest w ramach całorocznego hasła działalności MSU w roku szkolnym 2023/2024 – „Ratownicy przyrody” i jako inicjatywa uczniowska służy rozwijaniu u uczniów kreatywności, umiejętności organizacyjnych oraz kształtowaniu pozytywnych doświadczeń związanych z działalnością na rzecz społeczności szkolnej.
3. Przebieg konkursu:
 - a) OGŁOSZENIE KONKURSU – 20-24 maja 2024 – uczniowie MSU będą informować społeczność szkolną o konkursie oraz edukować w formie miniwykładu na temat ekosystemów świata. Uczniowie klasy IIIC, w ramach zajęć informatycznych przygotowują plakaty promocyjne. Promocja konkursu odbywać się będzie również za pośrednictwem plakatów wywieszonych w szkole oraz informacji zamieszczonych na stronie internetowej i FB szkoły.
 - b) SKŁADANIE PRAC KONKURSOWYCH odbywać się będzie do piątku 7 czerwca 2024 r. Podpisane prace (imię, nazwisko, klasa, tytuł, którym będzie nazwa ekosystemu) należy przekazać pani Angelice Badorek lub pani Dorocie Frąszczak, bezpośrednio lub za pośrednictwem wychowawcy klasy.
 - c) ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU I WRĘCZENIE NAGRÓD nastąpi w ostatnim tygodniu roku szkolnego 2023/2024 podczas apelu podsumowującego. Zwycięzców wyłonią członkowie MSU podczas specjalnego zebrania, które odbędzie się 14 czerwca 2024 roku o godzinie 11:30.
4. Konkurs polega na przygotowaniu trójwymiarowej (przestrzennej) makiety dowolnego, wybranego przez uczestnika konkursu ekosystemu. Rozmiar pracy, technika i materiały wykorzystane do wykonania pracy są dowolne.
5. Podczas oceniania prac konkursowych będą brane pod uwagę następujące kryteria:
 - zgodność z tematem – praca musi przedstawiać określony, konkretny ekosystem;

- merytoryczna zawartość makiety – wierność w odtworzeniu, zakres przekazanych informacji (zwierzęta, rośliny, klimat, charakterystyczne cechy);

- jakość i estetyka pracy;

- pomysłowość.

6. Komisja złożona z wszystkich członków MSU niebiorących udziału w konkursie wyłoni 3 zwycięzców, którzy nagrodzeni zostaną nagrodami rzeczowymi zakupionymi z funduszu MSU przekazanego przez Radę Rodziców w roku szkolnym 2022/2023.