**Regulamin Szkolnego Konkursu Biologicznego**

**„ORGANIZM - MECHANIZM”**

1. Konkurs adresowany jest do wszystkich uczniów klas **IV - VIII** naszej szkoły.
2. Cele konkursu:

 - rozwijanie wyobraźni i kreatywnego działania,

 - zrozumienie związku przyczynowo - skutkowego pomiędzy budową a funkcją …………różnych organów,

 - wykorzystanie w praktyce wiadomości i umiejętności nabytych na lekcjach ………...biologii,

 - uczenie odpowiedzialności za własny rozwój, zdrowie w tym planowanie pracy.

1. **Zadanie:** **wykonanie prostego modelu, obrazującego wybrany proces biologiczny zachodzący w organizmie człowieka.**
2. Wszystkie prace będą prezentowane na wystawie pokonkursowej w sali lekcyjnej
nr 18, na stronie internetowej szkoły oraz podczas Dnia Nauki.
3. Ustalenia szczegółowe:
4. Do konkursu autor może przekazać maksymalnie jedną pracę.
5. Prace należy dostarczyć do szkoły w terminie do **30.11.2023 r.**
6. Zadaniem autorów jest przygotowanie modelu i opisanie jego budowy.
7. Praca powinna posiadać metryczkę z następującymi danymi: imię i nazwisko autora, klasę oraz nazwę procesu biologicznego*.*
8. Kryteria oceny:

- poprawność merytoryczna,

- zgodność z tematem konkursu,

- wrażenia artystyczne.

1. Prace przekazane do konkursu nie będą zwracane autorom.
2. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi **06.12.2023 r.**
3. Organizator przewiduje nagrody i dyplomy.
4. Szczegółowych informacji udzielają nauczycielki:

pani Justyna Obruśnik i pani Małgorzata Jaskólska.