

**BIOLOGIA**

**klasa V**

**Zadanie Nr 1**

**Temat: „Komórka”.**

**Zadanie:** Wykonanie modelu wybranej komórki.

**Środki dydaktyczne i sprzęt:** dowolne (inspiracji szukaj na przykład na stronie

[https://pl.pinterest.com/search/pins/?q=cell%20project%20ideas&rs=rs&eq=&etslf=3471&term\\_meta\[\]=cell%7Crecentsearch%7C0&term\\_meta\[\]=project%7Crecentsearch%7C0&term\\_meta\[\]=ideas%7Crecentsearch%7C0](https://pl.pinterest.com/search/pins/?q=cell%20project%20ideas&rs=rs&eq=&etslf=3471&term_meta[]=cell%7Crecentsearch%7C0&term_meta[]=project%7Crecentsearch%7C0&term_meta[]=ideas%7Crecentsearch%7C0) )

**Wykonanie:**

- 1. Wykonaj z dowolnego materiału przestrzenny model (3D) wybranej komórki.**
- 2. Podpisz każdy element wchodzący w skład komórki.**
- 3. Podpisz w widocznym miejscu, jaki to rodzaj komórki.**
- 4. Pod spodem modelu umieść następujące informacje: imię, nazwisko, klasa.**

**Kryteria oceny:**

- 3 pkt. za pomysł przedstawienia na modelu komórki
- 2 pkt. za estetykę wykonania (kolor, dokładność)
- 2 pkt. za poprawne, wyraźne podpisanie elementów
- 1 pkt. za widoczne nazwanie rodzaju komórki

**8 pkt –celujący**

**7-6 pkt –bardzo dobry**

**5-4 pkt – dobry**

**Termin wykonania zadania upływa 05.11.2018r.**

*Powodzenia  
Zyta Sendeka*