

Praca projektowa uczniów klas 7 z biologii - układ hormonalny człowieka

Uczniowie klas siódmych mieli okazję zgłębić tajniki układu hormonalnego człowieka w ramach pracy projektowej realizowanej na lekcjach biologii. Temat ten, choć wymagający, został przez uczniów przedstawiony w niezwykle przystępny i kreatywny sposób.

W ramach projektu powstały różnorodne prace: schematy, plakaty oraz trójwymiarowe modele przedstawiające gruczoły dokrewne oraz rolę hormonów w regulacji procesów zachodzących w ludzkim organizmie. Uczniowie wykazali się dużą pomysłowością, dokładnością i zaangażowaniem, a ich projekty zyskały uznanie zarówno wśród nauczycieli, jak i rówieśników.

Dzięki takiej formie pracy uczniowie nie tylko utrwalili wiedzę teoretyczną, ale również mieli okazję rozwijać swoje kompetencje w zakresie pracy zespołowej, planowania i prezentowania zdobytych informacji w ciekawy sposób.

Za inspirację i opiekę merytoryczną nad projektem odpowiedzialna była **Pani Anna Zawieja** - nauczycielka biologii z pasją, która aktywnie wspiera rozwój zainteresowań naukowych wśród uczniów.

Serdecznie gratulujemy wszystkim uczestnikom projektu i życzymy kolejnych sukcesów na ścieżce edukacyjnej.

Paulina Kandziora