Klasa 7B BIOLOGIA

15-17.04.2020

Temat: **Budowa i funkcjonowanie układu hormonalnego – lekcja on-line**

Cele: Uczeń pozna nazwy gruczołów dokrewnych i hormony przez nie produkowane, poda funkcję hormonów.

Środki dydaktyczne: : Podręcznik „Puls życia 7”, zeszyt ćwiczeń „Puls życia 7”, opracowanie z e-podręcznika

Metody i formy: Uczeń musi przeczytać strony z podręcznika 165-169, uzupełnić zadania z zeszytu ćwiczeń ze stron 84-85 oraz przestudiować informacje zawarte w e-podręczniku

Założony cel: Uczeń zna gruczoły dokrewne i wymienia hormony przez nie produkowane, potrafi podać funkcję hormonów, wyjaśnia, na czym polega antagonistyczne działanie hormonów.

Sposób oceny: weryfikacja poprawności uzupełnienia ćwiczeń, ocena aktywności uczniów na lekcji.

Klasa 7B BIOLOGIA

15-17.04.2020

Temat: **Zaburzenia funkcjonowania układu dokrewnego (hormonalnego) – lekcja on-line.**

Cele: Uczeń dowie się jakie mogą być skutki niedoboru i nadmiaru wybranych hormonów, pozna choroby powodowane zaburzeniami w wydzielaniu hormonów.

Środki dydaktyczne: : Podręcznik „Puls życia 7”, zeszyt ćwiczeń „Puls życia 7”, film na YouTube https://www.youtube.com/watch?v=cxgXaKjKBzQ

Metody i formy: Uczeń musi przeczytać strony z podręcznika 170-172, uzupełnić zadania z zeszytu ćwiczeń ze stron 86-87, obejrzeć i przemyśleć film na YouTube .

Założony cel: Uczeń zna skutki niedoboru i nadmiaru wybranych hormonów

 Sposób oceny: weryfikacja poprawności uzupełnienia ćwiczeń , ocena aktywności uczniów na lekcji.