BIOLOGIA – KL. VII A, VII B – 1.06, 3.06. 2020 r.

PONIEDZIAŁEK – 1.06. 2020 r.

WSZYSTKIEGO NAJLEPSZEGO Z OKAZJI DNIA DZIECKA!

**Temat: Układy narządów w organizmie człowieka – utrwalenie wiadomości.**

Jako utrwalenie wiadomości dotyczących budowy i funkcji narządów człowieka proponuję zabawę w ,,Węża słownego’’, z pojęciami związanymi z omawianą na lekcjach tematyką.

Węża budujemy według zasady : każdy następny wyraz zaczyna się na literę kończącą poprzedni.

Przykład: szkielet – trzustka – akson – nerka – aorta

Spróbujcie w zeszycie ułożyć kilka.

ŚRODA – 3.06. 2020 r.

**Temat: Równowaga wewnętrzna** **organizmu – homeostaza.**

Przeczytaj uważnie treści z podręcznika str. 245, 246. Zwróć uwagę na: wyjaśnienie pojęcia homeostaza i czynniki, które wpływają na jej utrzymanie, mechanizmy związane z regulacją temperatury ciała. Przeanalizuj schematy – regulacja poziomu glukozy we krwi, regulacja temperatury ciała. W zeszycie ćwiczeń wykonaj zadania ze str. 121- 122.

W zeszycie zapisz wyjaśnienie pojęcia homeostaza, wymień układy, które spełniają nadrzędną rolę w jej utrzymaniu.