

7b – Biologia – 1 tydzień nauki

29.10.2020 r.

Temat: Choroby aparatu ruchu.

Przeczytaj tekst z podręcznika, strona 50 i 51 oraz przeanalizuj schematy na tych stronach. Następnie wykonaj ćwiczenie 3 strona 24 oraz ćwiczenie 4 strona 25 z zeszytu ćwiczeń.

Po wykonaniu ćwiczeń, przeczytaj tekst z podręcznika, strona 52. Na podstawie tekstu rozwiąż ćwiczenie 5 strona 25 z zeszytu ćwiczeń.

W zeszycie przedmiotowym zapiszcie najistotniejsze informacje:

Poważnymi chorobami układu ruchu są osteoporoza i krzywica. Główną przyczyną osteoporozy jest niedobór wapnia, natomiast krzywica powstaje na skutek zbyt małej ilości witaminy D w organizmie. Do urazów mechanicznych szkieletu należą: skręcenie stawu (naciągnięcie lub rozerwanie torebki stawowej), zwichnięcie stawu (nieprawidłowe ułożenie powierzchni stawowych) i złamanie kości (przerwanie ciągłości kości).

Rozwiązania powyższych zadań nie wysyłacie – sprawdzimy je po powrocie do szkoły.

30.10.2020 r.

Temat: Aparat ruchu – powtórzenie wiadomości.

W ramach utrwalenia wiadomości ćwiczenie 1 i 2 strona 26 z zeszytu ćwiczeń, ćwiczenie 4 strona 27 (zeszyt ćwiczeń) oraz ćwiczenie 5 strona 28 (zeszyt ćwiczeń).

Rozwiązania zadań wysyłamy w formie zdjęć na email: kalembaaa@poczta.fm