

7bc – biologia - `17.12.2020 r.

Temat: Budowa naczyń krwionośnych.

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 90 do 91. Zwróć uwagę na to, że:

- Wyróżniamy trzy rodzaje naczyń krwionośnych:

- tętnice, którymi krew wypływa z serca,
- żyły, które doprowadzają krew do serca,
- naczynia włosowate, które są najdrobniejszymi rozgałęzieniami żył i tętnic, pośredniczą w wymianie substancji między tkankami a krwią.

Wykonaj ćwiczenie 3 strona 47 – zeszyt ćwiczeń.

Rozwiązania zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm

7bc – biologia - `18.12.2020 r.

Temat: Budowa i działanie serca.

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 92 do 95. Zwróć uwagę na to, że:

- serce składa się z dwóch przedsionków i dwóch komór,
- pomiędzy przedsionkami a komorami znajdują się zastawki,
- serce jest zbudowane z tkanki mięśniowej poprzecznie prążkowanej serca, która jest odżywiana i dotleniana przez naczynia wieńcowe.

Następnie obejrzyj film:

- <https://www.youtube.com/watch?v=dB5YFkw1Wpw>

Wykonaj ćwiczenie 1, 2 i 3 strona 48 – zeszyt ćwiczeń.

Rozwiązania zadań wysyłamy na email: kalembaaa@poczta.fm