

Poniżej jest 5 zadań do ostatnich tematów lekcji. Proszę je rozwiązać i przesłać odpowiedzi na adres e-mail: uczenwdomu@gmail.com

W tytule wiadomości proszę wpisać: Biologia p. Dagmara Pięciak.

W wiadomości podajcie tylko numer zadania i poprawną odpowiedź np. 1a, 2b itd

Na Wasze rozwiązania czekam **do środy 25.03.20**

Wiadomość z rozwiązaniami proszę podpisać swoim imieniem i nazwiskiem.

Zadanie 1.

Jak nazywa się podstawowy element budowy cząsteczki DNA?

- a) nukleotyd
- b) nuklid
- c) cząstka
- d) nieć

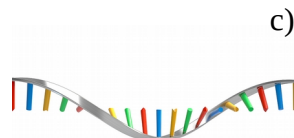
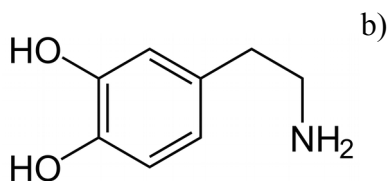
Zadanie 2.

Pełna nazwa DNA to:

- a) kwas deoksyrybonukleinowy
- b) kwas rybonukleinowy
- c) kwas askorbinowy
- d) neuron

Zadanie 3.

Która ilustracja przedstawia cząsteczkę DNA.



Zadanie 4.

Jak nazywamy strukturę skręconej cząsteczki DNA.

- a) helios
- b) podwójna helisa
- c) wirion
- d) nitka

Zadanie 5.

Jak nazywa się nauka zajmująca się badaniem procesów dziedziczenia i DNA.

- a) zoologia
- b) fizjologia
- c) anatomia
- d) genetyka

