



Czynność - odżywianie

Pytania o podstawowe zagadnienia, związane z funkcją życiową - odżywiania.

Poziom trudności: Średni

1. Wybierz związki organiczne:

- A - dwutlenek węgla
 - B - węglowodany
 - C - białka
 - D - witaminy
 - E - sole mineralne
-

2. W ilu procentach człowiek składa się z wody?

- A - ~20%
 - B - ~35%
 - C - ~80%
 - D - ~65%
-

3. Proces rozkładu związków złożonych na związki proste, przyswajalne przez organizm, to:

- A - wydalanie
 - B - trawienie
 - C - odżywianie
 - D - emulgacja
-

4. Ile zębów przedtrzonowych posiada dorosły Homo sapiens?

- A - 32
 - B - 8
 - C - 6
 - D - 12
-

5. Na co rozkładają się białka?

- A - na białka proste
 - B - na glicerol
 - C - na aminokwasy
 - D - na enzymy
-

6. Na co rozkładają się węglowodany?

- A - na cukry proste
 - B - na glicerol
 - C - na kwasy tłuszczowe
 - D - na aminokwasy
-

7. Co w budowie zęba jest najtwardsze?

- A - szkliwo
 - B - miazga
 - C - zębina
 - D - dziąsło
-

8. Substancja o właściwościach detergentu - żółć, ma związek z jakim gruczołem trawiennym?

- A - trzustka
 - B - wątroba
 - C - ślinianki
 - D - żołądek
-

9. Gdzie znajduje się kwas solny HCl w przewodzie pokarmowym człowieka?

- A - dwunastnica
 - B - jelito grube
 - C - przełyk
 - D - żołądek
-

10. Stężenie kwasu solnego, który znajduje się w jednym z odcinków przewodu pokarmowego, wynosi:

- A - 0,4%
 - B - 5%
 - C - 30%
 - D - 1%
-

11. Wybierz choroby układu pokarmowego:

- A - próchnica
 - B - choroba wrzodowa
 - C - autyzm
 - D - AIDS
 - E - anoreksja
-

12. Jak inaczej można nazwać anoreksję?

- A - jadłowstręt psychiczny
 - B - zaburzenia anorektyczne
 - C - pasożytniak ukł.pokarmowego
 - D - nie ma innej nazwy
-

13. Ile wynosi długość jelita cienkiego i czy jest dłuższe od jelita grubego?

- A - tak, ~6m
 - B - tak, ~3,5m
 - C - nie, ~2m
 - D - nie, ~1,5m
-

14. Zaznacz prawidłowe stwierdzenia. Witaminy:

- A - pełnią funkcję regulującą w organizmie
 - B - rozpuszczają się w wodzie
 - C - rozpuszczają się w tłuszczu
 - D - rozkładają się na glicerol
 - E - rozkładają się na aminokwasy
-

15. Jak brzmi nazwa łacińska organizmu cudzożywne, czyli takiego, który nie umie sam wytworzyć pożywienia, musi je skosztować?

.....



Czynność - odżywianie

Pytania o podstawowe zagadnienia, związane z funkcją życiową - odżywiania.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B, C, D,
2. D
3. B
4. B
5. C
6. A
7. A
8. B
9. D
10. A
11. A, B, E,
12. A
13. A
14. A, B, C,
15. heterotrof