Тема 38: Білки та амінокислоти.

1. Які функціональні групи обов’язково містять у своєму складі амінокислоти?
2. Амінокислоти якого виду переважають у природі?
3. Назвіть найпростішу амінокислоту.
4. Яка кількість амінокислот входить до складу білків?
5. Відношення амінокислот до води.
6. Якими зв’язками сполучені залишки амінокислот у молекулі білка?
7. На які групи білки поділяють за складом?
8. Як називають послідовність амінокислот у молекулі білка?
9. Де міститься інформація про первинну структуру всіх білків організму?
10. Як називають поліпептидний ланцюг, загорнутий у спіраль?
11. Яка структура білка не руйнується під час денатурації?
12. Які речовини утворюються під час гідролізу білків у травному тракті?