



ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ І ФУНКЦІЙ ПРЕДСТАВНИКІВ КЛАСУ ПАВУКОПОДІБНІ

**Мета роботи:** проведення морфологічного аналізу представників класу Павукоподібні.

**Хід роботи:**

1. Уважно розгляньте **рисунок 1**. Дайте відповіді на запитання, заповнивши **таблицю 1** бланку для відповіді.
  - 1.1. До яких рядів належать павукоподібні, зображені на **рисунку 1**?
  - 1.2. Яка з цих тварин має отруйні залози?
  - 1.3. Яка з цих тварин є паразитом?
2. Уважно розгляньте **рисунок 2**. Дайте відповіді на запитання, заповнивши **таблицю 2** бланку для відповіді.
  - 2.1. Назвіть відділ тіла, наведеної на **рисунку 2** тварини, на якому розташовані павутинні залози.
  - 2.2. Назвіть відділ тіла, наведеної на **рисунку 2** тварини, на якому розташовані отруйні залози.
  - 2.3. Назвіть головні органи виділення тварини, наведеної на **рисунку 2**.
3. Визначте, які структури позначені цифрами на **рисунку 2**. Відповідь занотуйте у **таблицю 3** бланку для відповіді.
4. Визначте, які системи органів зображено на рисунках **3, 4, 5 і 6**. Відповідь занотуйте у **таблицю 4** бланку для відповіді.

