

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА КЛАСУ РАКОПОДІБНІ



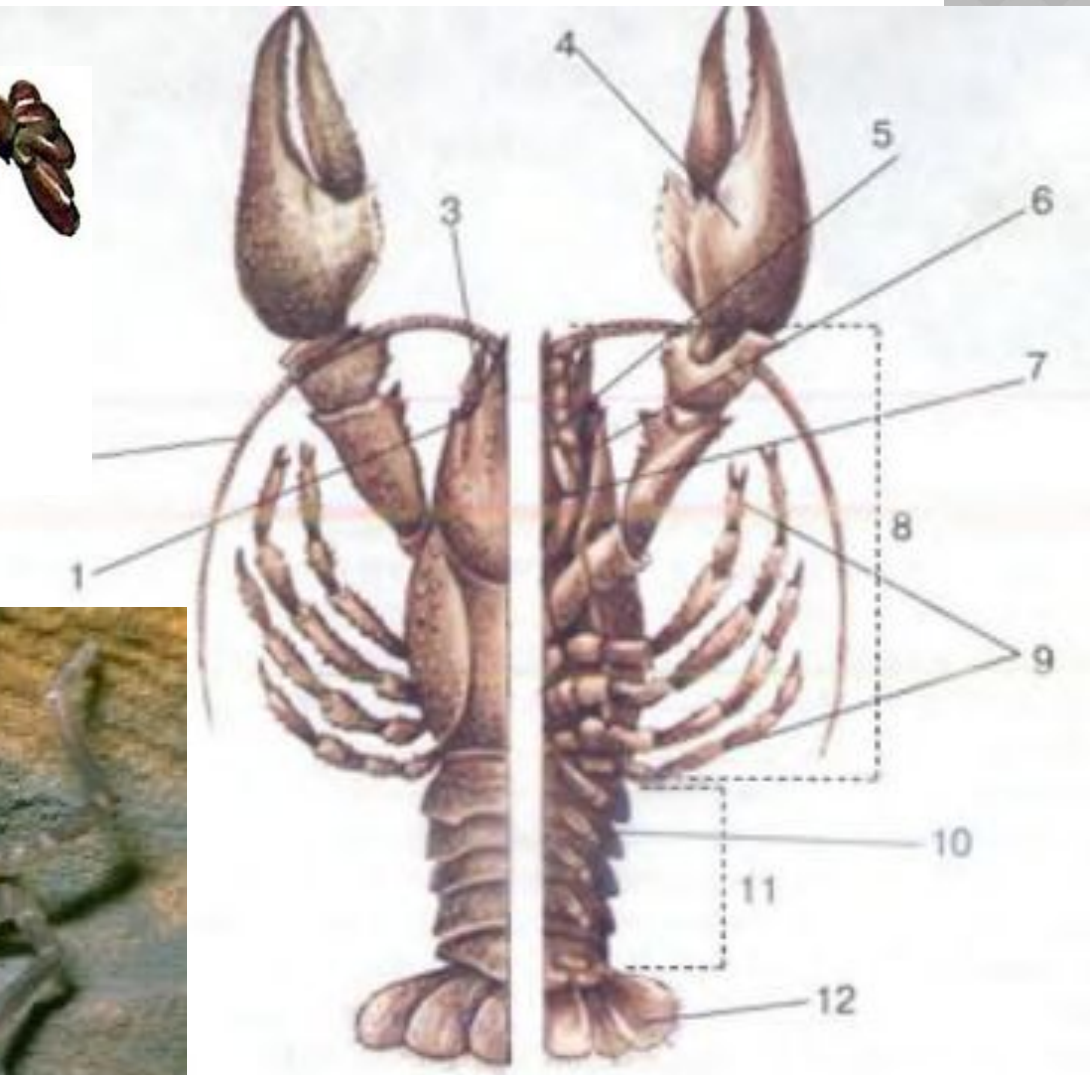
ПЛАН ВИВЧЕННЯ ТЕМИ

● Внутрішня будова

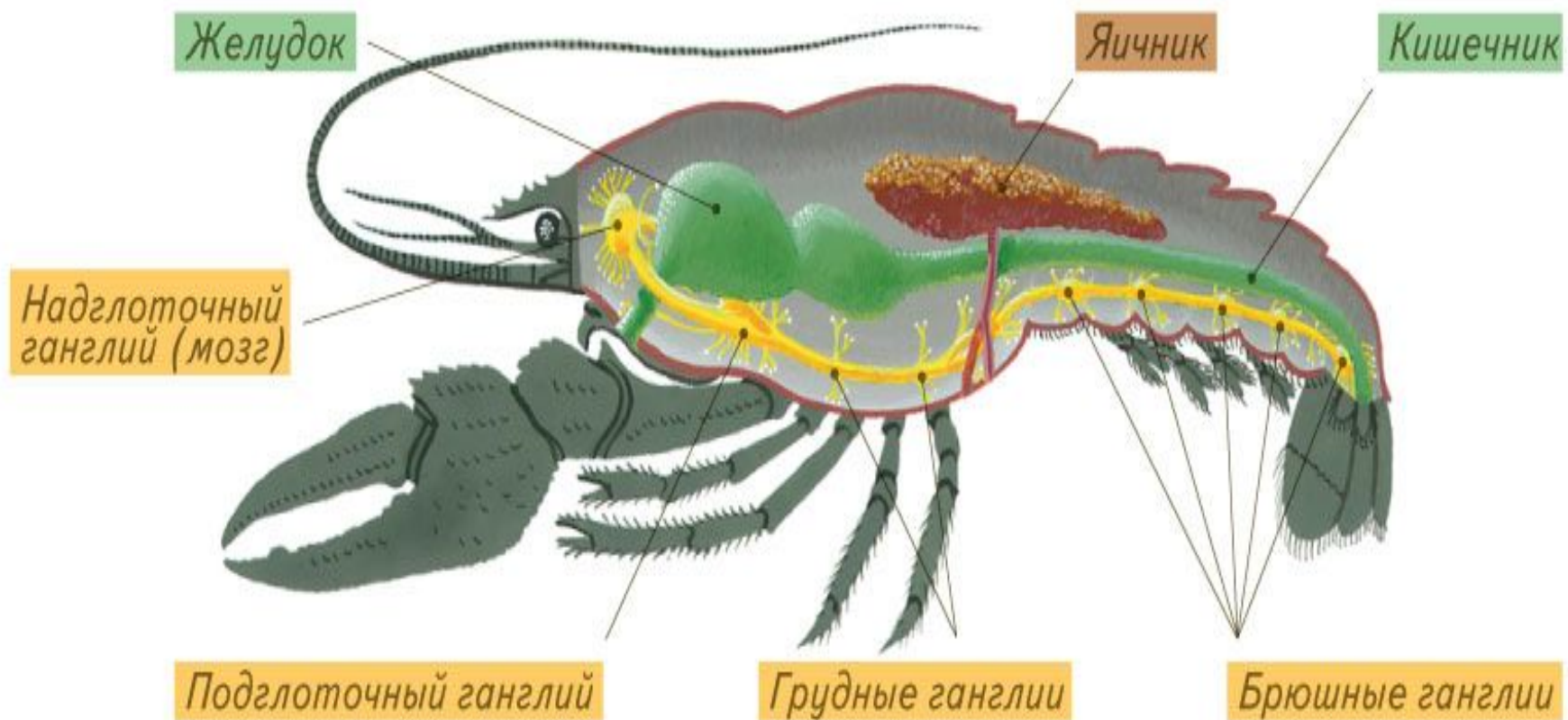
- Опорно - рухова система
- Травна система
- Видільна система
- Дихальна система
- Кровоносна система
- Нервова система

● Лабораторна робота №5 “Вивчення ознак пристосованості в зовнішній будові ракоподібних до їх середовища існування”

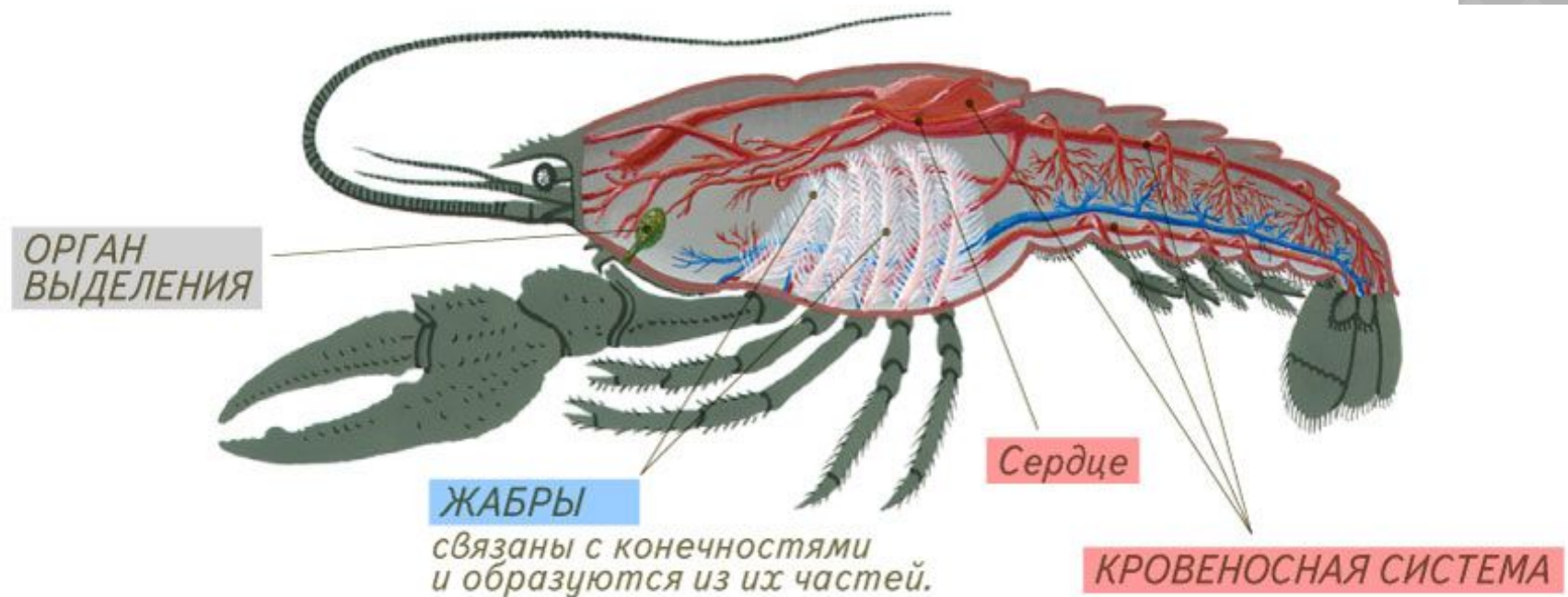
ОПОРНО - РУХОВА СИСТЕМА



ТРАВНА СИСТЕМА



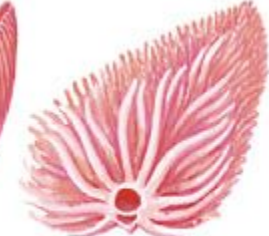
ВИДІЛЬНА СИСТЕМА



ДИХАЛЬНА СИСТЕМА



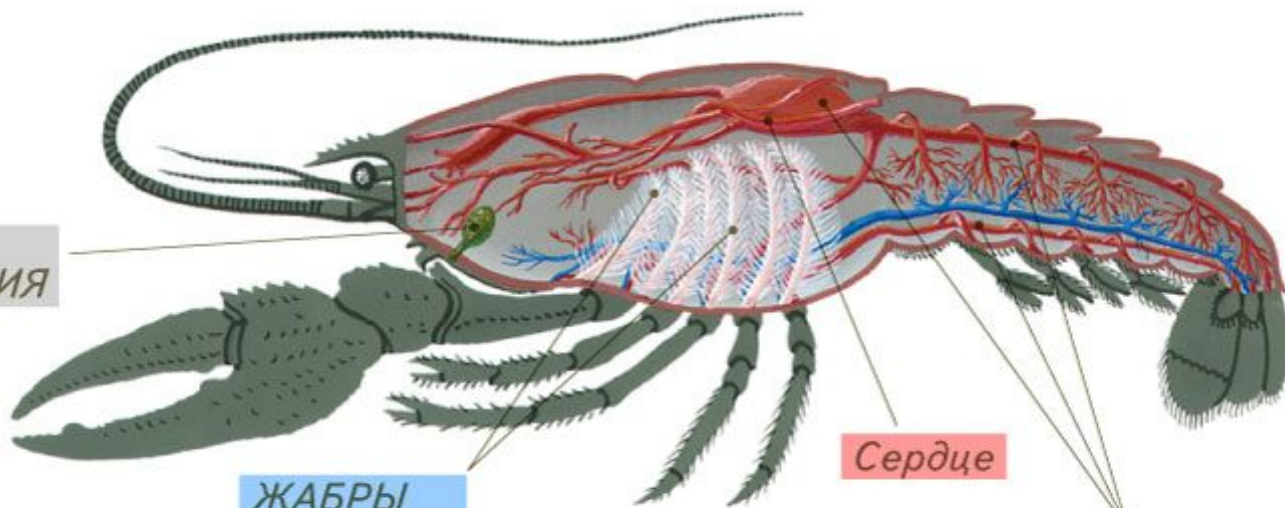
Листовидные



Волосовидные



Древовидные



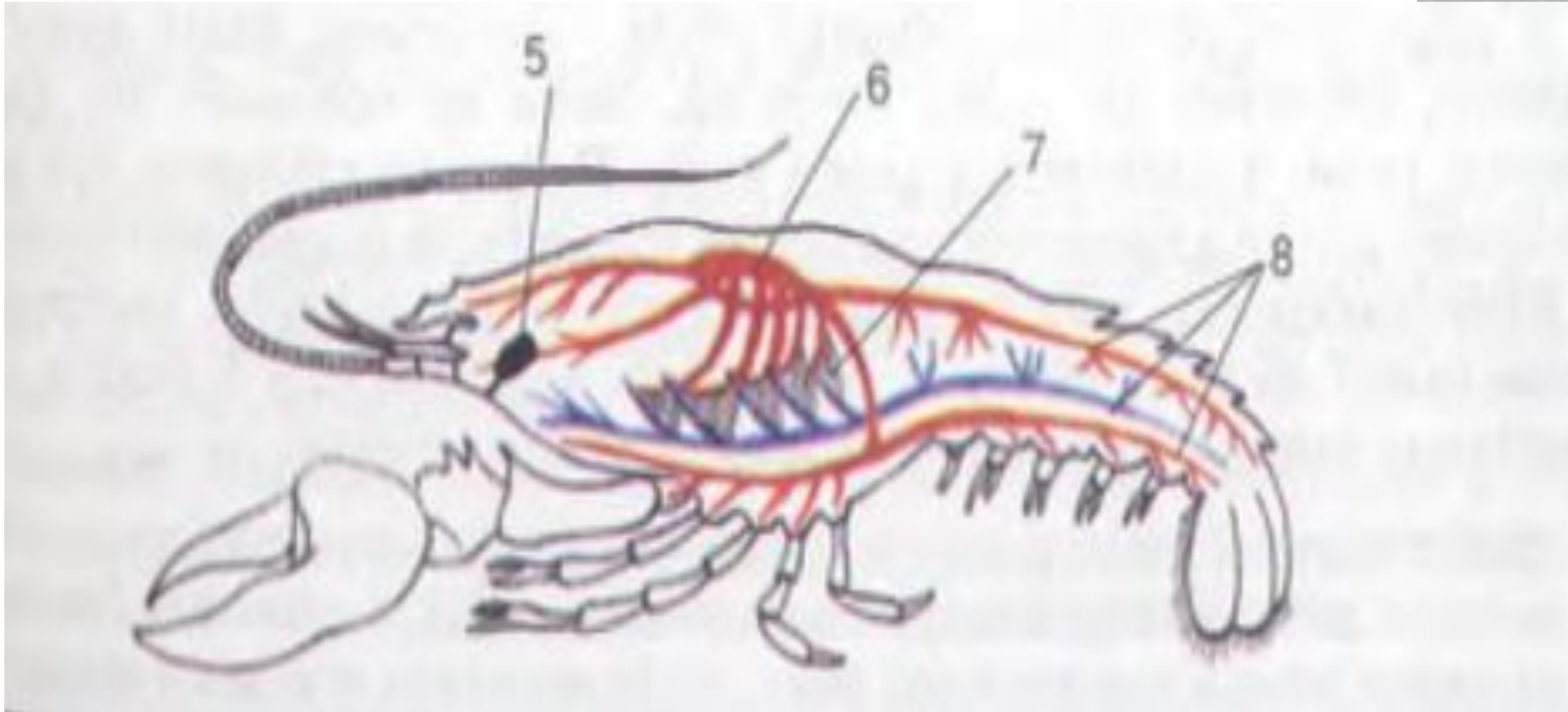
ЖАБРЫ

связаны с конечностями
и образуются из их частей.

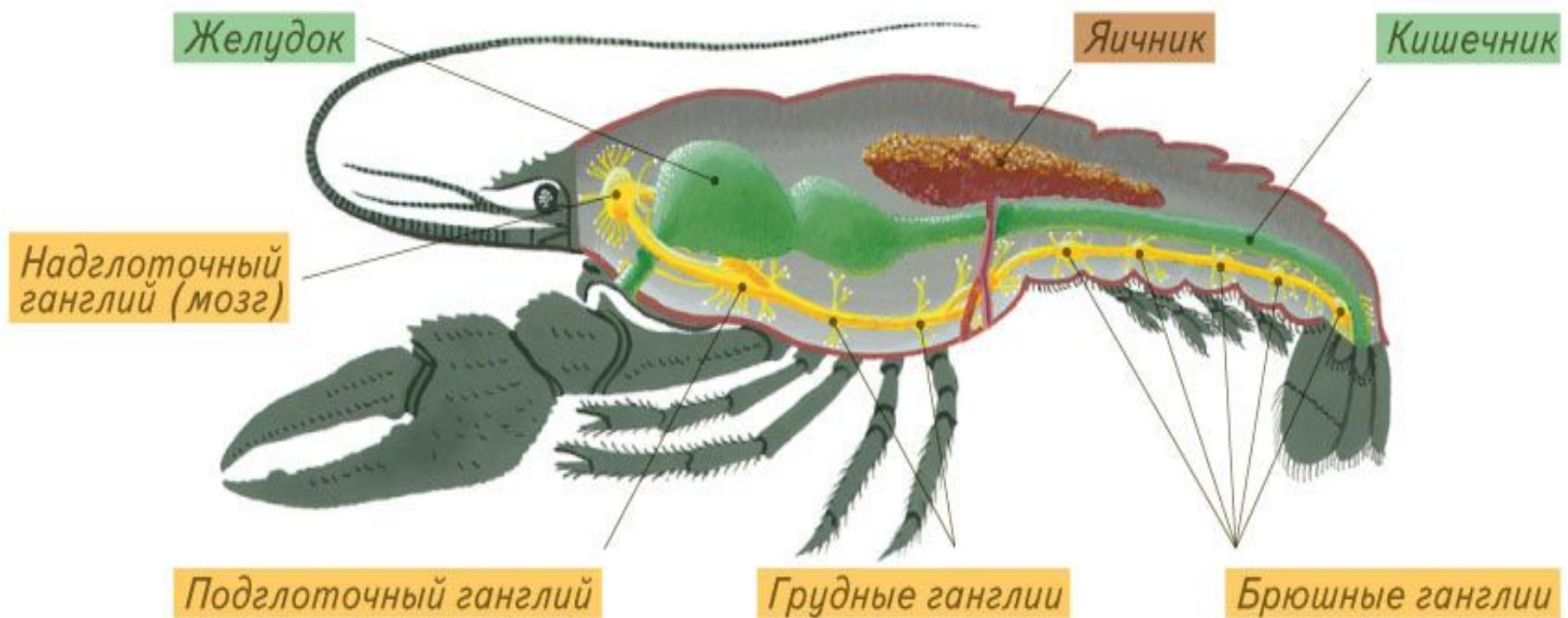
Сердце

КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА

КРОВОНОСНА СИСТЕМА



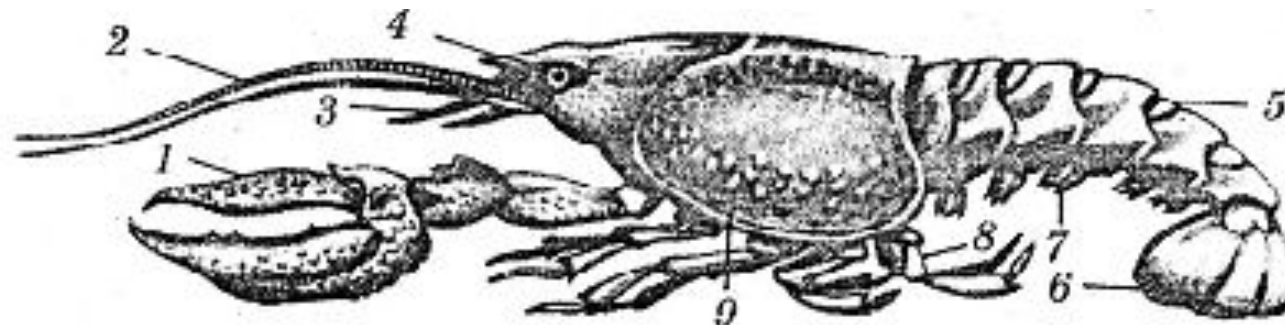
НЕРВОВА СИСТЕМА



Лабораторна робота № 5

Вивчення ознак пристосованості до середовища існування у зовнішній будові ракоподібних

Мета: ознайомлення з особливостями зовнішньої будови річкового рака та визначення рис його пристосованості до життя у воді.



Зовнішня будова річкового рака

