

ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ТА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ РАКОПОДІБНИХ

(бланк для відповіді)

Таблиця 1.

Впишіть правильну відповідь (літеру)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Структура										

Таблиця 2.1.

Позначте правильні відповіді, закресливши «×» відповідні літери

Ряд	Позначення на рисунку 2				
Десятиногі	А	Б	В	Г	Д
Рівноногі	А	Б	В	Г	Д
Гіллястовусі	А	Б	В	Г	Д

Таблиця 2.2.

Позначте правильні відповіді, закресливши «×» відповідні літери

Особливості будови	Позначення на рисунку 2				
Справжні клешні є	А	Б	В	Г	Д
Справжні клешні відсутні	А	Б	В	Г	Д
Мають серце і судини	А	Б	В	Г	Д
Мають серце але не мають судин	А	Б	В	Г	Д
Часто розмножуються шляхом партеногенезу	А	Б	В	Г	Д

Таблиця 2.3.

Позначте правильні відповіді, закресливши «×» відповідні літери

Екологічна ніша	Позначення на рисунку 2				
Наземний організм	А	Б	В	Г	Д
Бентосний організм	А	Б	В	Г	Д
Планктонний організм	А	Б	В	Г	Д

ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ТА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ РАКОПОДІБНИХ

(бланк для відповіді)

Таблиця 1.

Впишіть правильну відповідь (літеру)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Структура										

Таблиця 2.1.

Позначте правильні відповіді, закресливши «×» відповідні літери

Ряд	Позначення на рисунку 2				
Десятиногі	А	Б	В	Г	Д
Рівноногі	А	Б	В	Г	Д
Гіллястовусі	А	Б	В	Г	Д

Таблиця 2.2.

Позначте правильні відповіді, закресливши «×» відповідні літери

Особливості будови	Позначення на рисунку 2				
Справжні клешні є	А	Б	В	Г	Д
Справжні клешні відсутні	А	Б	В	Г	Д
Мають серце і судини	А	Б	В	Г	Д
Мають серце але не мають судин	А	Б	В	Г	Д
Часто розмножуються шляхом партеногенезу	А	Б	В	Г	Д

Таблиця 2.3.

Позначте правильні відповіді, закресливши «×» відповідні літери

Екологічна ніша	Позначення на рисунку 2				
Наземний організм	А	Б	В	Г	Д
Бентосний організм	А	Б	В	Г	Д
Планктонний організм	А	Б	В	Г	Д