

ВИЗНАЧЕННЯ БЕЗХРЕБЕТНИХ ГІДРОБІОЛОГІЧНОЇ ПРОБИ

(бланк для відповіді)

Таблиця 1

Оцінюється кожен рядок по 1,5 бали:

Вид:	Відповідне зображення тварини:											
I	A	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
II	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
III	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
IV	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
V	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
VI	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
VII	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М
VIII	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

2. Дайте відповіді на наступні запитання:

Таблиця 2

Оцінюється кожен рядок по 1,5 бали:

Запитання:	Відповідне зображення тварини:							
Які з визначених видів у дорослому стані здатні до польоту	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Хто із зображених представників належить до комах із повним перетворенням	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Які з визначених представників занесені до Червоної книги України	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

1,5 бали

1,5 бали

1,5 бали

Таблиця 3

Оцінюється кожне питання окремо:

3.1. Більшість представників проби належить до:	ряду десятиногі;	А
	ряду клопи;	Б
	ряду рівнокрилі;	В
	типу Кільчасті черви	Г
3.2. У наведеній пробі визначені безхребетні, необхідні для циркуляції:	печінкового сисуна;	А
	ланцетоподібного сисуна;	Б
	ціп'яка свинячого;	В
	ціп'яка бичачого;	Г
	стьожка широкого.	Д

1,5 бали

2 бали

Всього за роботу до 20 балів!